



YLIOPPILAIKEN TERVEYDENHOITOSÄÄTIÖN
TUTKIMUKSIA 45

Kristina Kunttu ja Teppo Huttunen

**Korkeakouluopiskelijoiden
terveystutkimus 2008**

Helsinki 2009



Tilaukset: Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiö/julkaisut
Töölönkatu 37 A
00260 Helsinki
julkaisutilaukset@yths.fi

© Kristina Kunttu ja Teppo Huttunen

Julkaisija: Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiö

Taitto: Terttu Vanonen

Painopaikka: PunaMusta Oy

ISBN 978-952-5696-15-8 (nid.)
ISBN 978-952-5696-16-5 (pdf.)
ISSN 1237-5888

Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimuksia 45

Kristina Kunttu ja Teppo Huttunen

KORKEAKOULUOPIISKELIJOIDEN
TERVEYSTUTKIMUS 2008

Helsinki 2009

Tiivistelmä

Kunttu K, Huttunen T. **Korkeakouluopiskelijoiden terveystutkimus 2008**. Helsinki: Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimuksia 45, 2009. 372 s. ISBN 978-952-5696-15-8

Tutkimuksessa kartoitettiin korkeakouluopiskelijoiden fyysistä, psyykkistä ja sosiaalista terveydentilaa, terveystyöskäytymistä, ja näihin liittyviä tekijöitä, kuten sosiaalisia suhteita, opiskelua ja toimeentuloa, sekä terveystyöpalvelujen käyttöä ja mielipiteitä palvelujen laadusta. Erityisteeemoina oli seksuaaliterveys, atooppinen ihottuma, astma, akne, kiusaaminen, uupuminen, rahapelit, internetin käyttö sekä matkailu. Osa erityisteeemoista raportoidaan erillisartikkeleissa. Tutkimus toteutettiin siten, että se on vertailukelpoinen vuosien 2000 ja 2004 valtakunnallisten yliopisto-opiskelijoiden terveystutkimusten kanssa.

Tutkimuksen kohdejoukkona olivat alle 35-vuotiaat perustutkintoa suorittavat suomalaiset korkeakouluopiskelijat. Otoksen koko oli 9967 opiskelijaa, joista 45 % oli miehiä. Ammattikorkeakouluopiskelijoita oli 4984 (miehiä 46 %) ja yliopisto-opiskelijoita oli 4983 (miehiä 45 %). Tutkimus suoritettiin postitse lomakekyselynä, mutta vastaaminen internetissä oli myös mahdollista. Uusintakyselyjä tehtiin kolme, yksi paperilomakkeena ja kaksi sähköisenä. Kokonaisvastausprosentti oli 51 %, ammattikorkeakouluopiskelijoilla 47 % ja yliopisto-opiskelijoilla 55 %. Miesten vastausaktiivisuus oli 42 % (amk 38 %, yo 45 %) ja naisten 59 % (amk 55%, yo 63 %). Vastanneet edustivat hyvin kohdejoukkoa kaikkien taustamuuttujien osalta. Katoon ei rikastunut terveystyöongelmia. Tulokset raportoidaan tässä julkaisussa ikäryhmittäin, sukupuolittain ja koulutusasteittain sekä sähköisenä opiskelun keston, opiskelupaikkakunnan ja koulutusalan mukaan. Tuloksia vertaillaan koulutusasteiden kesken sekä vuosien 2000 ja 2004 valtakunnallisiin opiskelijoiden terveystutkimuksiin.

Avainsanat: korkeakouluopiskelijat, terveydentila, oireet, mielenterveyden häiriöt, seksuaaliterveys, terveystyöskäytymisen, terveystyöpalvelujen käyttö, sosiaaliset suhteet, opiskelu, työssäkäynti, rahapelaaminen, internetin käyttö, kiusaaminen, matkailu

Resumé

Kunttu K, Huttunen T. **Hälsoundersökning av högskolestuderande 2008**. Helsingfors: Studenternas hälsovårdstiftelse, Finland, Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimuksia 45, 2009. 372 s. ISBN 978-952-5696-15-8

I undersökningen kartlades det fysiska, psykiska och sociala hälsotillståndet hos högskolestuderande samt deras hälsobeteende och faktorer i samband därmed såsom sociala relationer, studier och utkomst samt anlitaandet av hälsovårdstjänster och åsikter om tjänsternas kvalitet. Specialteman var sexualhälsa, atopiskt eksem, astma, akne, mobbning, utmattning, penningspel, användning av internet samt resor. Rapporter om vissa av dessa specialteman presenteras i separata artiklar. Undersökningen genomfördes så att den är jämförbar med de landsomfattande hälsoundersökningar som gjordes bland universitetsstuderande år 2000 och 2004. Undersökningen godkändes av den etiska kommittén vid Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt och studerandena gav sitt informerade samtycke genom att besvara enkäten frivilligt.

Undersökningens målgrupp utgjordes av finländska högskolestuderande under 35 år, vilka studerar för en grundexamen. Samplets storlek var 9967 studerande, av vilka 45 % var män. Av respondenterna studerade 4984 vid yrkeshögskolor, (män 46 %) och 4983 vid universitet, (män 45 %). Undersökningen genomfördes som blankettenkät per post men enkäten kunde också besvaras på internet. Tre förnyade enkäter gjordes, en som pappersblankett och två i elektronisk form. Den totala svarsprocenten var 51 %: 47 % för yrkeshögskolestuderande och 55 % för universitetsstuderande. Svarsaktiviteten var 42 % för män (yhs 38 %, uni 45 %) och 59 % för kvinnor (yhs 55 %, uni 63 %). De som besvarade enkäten representerade målgruppen bra med avseende på alla bakgrundsvariabler. Enligt en bortfallsanalys anrikades hälsoproblem inte i bortfallet. Resultaten rapporteras i denna publikation per åldersgrupp, kön och utbildningsnivå samt i elektronisk form med avseende på studiernas längd, studieorten och utbildningsområdet. Resultaten jämförs utbildningsnivåerna emellan samt med resultaten i de landsomfattande hälsoundersökningar för studerande som genomfördes åren 2000 och 2004. Sammandrag ss. 92-97.

Nyckelord: universitetsstuderande, hälsotillstånd, symptom, störningar i den mentala hälsan, sexuell hälsa, hälsobeteende, användning av hälsovårdstjänster, sociala relationer, studier, arbete, penningspel, användning av internet, mobbning, resor

Abstract

Kunttu K, Huttunen T. **Student Health Survey 2008: a national survey among Finnish university students.** Helsinki: Finnish Student Health Service Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimuksia 45, 2009. 372 s. ISBN 978-952-5696-15-8

The survey was carried out for the purpose of investigating Finnish university students' physical, mental and social health as well as their health-related behaviour, together with certain pertaining factors, including social relationships, studies, and livelihood. Additionally, their use of health care services and opinions concerning the quality of services were explored. Special themes covered sexual health, atopic eczema, asthma, acne, bullying, burnout, money games, internet usage, and travelling. Separate articles will be published to report on these special themes. The survey was constructed so as to allow comparison with the earlier nationwide health surveys among university students, carried out in 2000 and 2004.

The target group consisted of Finnish undergraduate university students less than 35 years of age. The sample comprised 9,967 students of whom 45% were men. A total of 4,984 (46% men) studied at universities of applied sciences (formerly known as 'polytechnics') and 4,983 (45% men) studied at science and art universities (in the following, the abbreviations 'ApplSc' and 'Univ' will be used, respectively). The survey was implemented as a postal questionnaire study, but filling out the questionnaire over the Internet was also possible. The questionnaire was re-sent three times, once in paper format and twice electronically. The response rate was 51% (ApplSc: 47%; Univ: 55%); for men 42% (ApplSc: 38%; Univ: 45%) and for women 59% (ApplSc: 55%; Univ: 63%). The respondents represented well the target group for all background variables. According to the non-response analysis, health problems did not accumulate among the non-respondents. The results are reported, in this publication, by age group, gender, and type of university, and in the electronic reports, also by duration of studies, study location, and field of studies. The results are compared between the two types of universities, and against the results of the nationwide student health surveys of 2000 and 2004. Summary pp. 98-104.

Key words: university students, physical health, mental health, symptoms, sexual health, health behaviour, use of health care services, social relationships, studying, working, money games, internet usage, bullying, travelling

ESIPUHE

Tämä tutkimus on ensimmäinen kaikkien korkeakouluopiskelijoiden yhteinen valtakunnallinen terveystutkimus. Aiemmin on toteutettu valtakunnalliset yliopisto-opiskelijoiden terveystutkimukset vuosina 2000 ja 2004 sekä ammattikorkeakouluopiskelijoiden hyvinvointitutkimus vuonna 2004.

Opiskelijoiden terveystutkimuksille on ollut runsaasti tarvetta. Siitä on osoitukseksi aiempien terveystutkimusten tulosten hyödyntäminen useissa tieteellisissä tutkimuksissa, artikkeleissa ja opiskelukyvyyn mallin kehittämisessä sekä käytännön toimintaa tukevissa julkaisuissa ja esitelmissä eri foorumeilla. Erityistä ajankohtaisuutta tutkimukselle tuovat yliopistojen asemassa meneillään olevat muutokset, samoin opiskeluterveydenhuoltoa koskeva asetus sekä sosiaali- ja terveystieteiden ministeriön lasten ja nuorten terveyden ja hyvinvoinnin neuvottelukunta ja sen opiskeluväestön jaosto. Myös ammattikorkeakouluopiskelijoiden terveystutkimusten järjestäminen on edelleen keskustelun alaisena.

Tämän tutkimuksen toteuttaminen oli aiempaa monimutkaisempaa ammattikorkeakoulujen mukanaolon vuoksi ja siksi, että aineiston keruussa käytettiin sekä internetiä että perinteistä paperilomaketta. Lisäksi tutkimuksen yhteydessä toteutettu katokysely ja -analyysi lisäsivät työtä. Tutkimuksen työnjaossa Kristina Kunttu vastasi tutkimuksen rahoituksen hankkimisesta, yleissuunnittelusta ja -toteutuksesta, kyselylomakkeesta, raportoinnin suunnittelusta sekä tekstiosuuden kirjoittamisesta. Teppo Huttunen huolehti otannasta, vastauslomakkeiden tallennustöiden koordinoimisesta, aineiston tilastollisesta suunnittelusta ja käsittelystä sekä taulukoista. Yhdessä pohdittiin monia asioita.

Suuret kiitokset kaikille tutkijakollegoille, työtovereille ja yhteistyökumppaneille osallistumisesta tutkimuksen toteuttamiseen. Kysymysten laadinta, painatukset, postitukset, muuttuneiden osoitteiden selvittäminen, nettilomake, katokyselyn puhelinsoitot, tallennus, tietojenkäsittely, käännökset, taittotyö - yllättävän monenlaisia osaamista tarvitaan ennen kuin tutkimus on valmis. Tutkimuksen rahoittajina olivat opetusministeriö ja Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimus- ja kehittä-

misrahasto, myös Suomen Ammattikorkeakouluopiskelijayhdistysten liitto SAMOK ry. tuki hanketta taloudellisesti. Ammattikorkeakoulut myötävaikuttivat tutkimuksen toteutumiseen luovuttamalla opiskelijarekistereistään tietoja otosta varten. Tutkimuksen mahdollistivat kuitenkin viime kädessä tutkimuskyselyyn vastanneet opiskelijat, joille lämmin kiitos.

Turussa loppiaisena 2009

Kristina Kunttu

Markku Kanerva

johtajaylilääkäri

Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiö

Kirjoittajat:

Kristina Kunttu, LT, yhteisöterveyden ylilääkäri

Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiö

kristina.kunttu@yths.fi

Teppo Huttunen, VTM, vanhempi biostatistikko

4Pharma Ltd, Turku

teppo.huttunen@4pharma.com

SISÄLLYS

1. JOHDANTO	10
2. TUTKIMUKSEN TAVOITTEET	12
3. TUTKIMUKSEN AINEISTO JA MENETELMÄT	13
3.1. Tutkimuksen otos, käytännön suoritus ja aineiston kuvaus	13
3.1.1. Kohdejoukko ja otanta	13
3.1.2. Käytännön suoritus	15
3.1.3. Vastanneet ja aineiston kuvaus	16
3.2. Taustamuuttajat	20
3.3. Käytetyt mittarit	22
3.3.1. Terveystila ja terveyskäyttäytyminen	22
3.3.2. Opiskelu, toimeentulo, työssäkäynti ja ihmissuhteet	23
3.3.3. Terveyspalvelut ja erityisteemat	25
3.4. Tilastolliset menetelmät	27
3.5. Aineiston edustavuus	29
3.5.1. Sukupuoli	29
3.5.2. Ikäryhmät	29
3.5.3. Oppilaitos, ammattikorkeakouluopiskelijat	30
3.5.4. Opiskelupaikkakunta, yliopisto-opiskelijat	32
3.5.5. Koulutusala	33
3.5.6. Katoanalyysi miehille	35
3.5.7. Pohdintaa aineistosta ja aineiston edustavuudesta	40
4. TULOKSET JA VERTAILUA AIEMPIIN TUTKIMUKSIIN	42
4.1. Terveystila	42
4.1.1. Sairaudet, lääkkeet	42
4.1.2. Koettu terveys, fyysinen ja psyykinen oireilu, kiusaamiskokemukset	44
4.1.3. Seksuaaliterveys ja raskauden ehkäisy	50
4.1.4. Uni, paino ja diabetesriski	52
4.2. Terveyskäyttäytyminen	54
4.2.1. Liikunta	54
4.2.2. Ruokatottumukset	57
4.2.3. Hampaiden hoito	60
4.2.4. Päihteet ja riippuvuudet	62
4.2.5. Matkailu	69

4.3. Opiskelu.	71
4.4. Toimeentulo ja työssäkäynti.	75
4.5. Ihmissuhteet.	77
4.5.1 Pari- ja perhesuhteet.	77
4.5.2. Ystävät ja sosiaalinen tuki.	79
4.6. Terveyspalvelut	81
5. YHTEENVETO.	86
6. SAMMANDRAG.	92
7. SUMMARY.	98
LÄHTEET.	105
LIITETAULUKOT.	108
TERVEYDENTILA	109
Sairaudet, koettu terveys, lääkkeet	109
Uni, paino, diabetesriski ja suhtautuminen ruokaan	115
Mielenterveysseula	129
Oireet	142
GHQ12-seula.	177
Rahapelit ja netti.	190
TERVEYSKÄYTTÄYTYMINEN.	196
Liikunta.	196
Ravinto	204
Hampaiden hoito.	231
Tupakka ja nuuska.	235
Huumeet.	237
Alkoholi.	251
OPISKELU	269
TOIMEENTULO JA TYÖSSÄKÄYNTI	287
IHMISUHQTEET	303
TERVEYSPALVELUT	317
ERITYISTEEMAT	332
Kiusaaminen.	332
Seksuaaliterveys.	334
Matkailu	342
LIITE 1 Kyselylomake.	350
LIITE 2 Mittareita.	370

1. JOHDANTO

Opiskelukykyä on laaja-alaisena työkykyä vastaavana käsitteenä ruvettu pohtimaan ja määrittelemään vasta viimeisen kymmenen vuoden aikana (Säntti 1999, Luukkonen ja Liuska 2000, Lounasmaa ym. 2004, Kurri 2006). Eri toimijoiden yhteistyönä on laadittu opiskelukyvyn malli, joka sisältää opiskelijan terveyden ja opiskeluhuvinvoinnin kannalta tärkeät asiat (Sulander ja Romppanen 2007, Kunttu 2008). Opiskelukyky määrittyy tässä paitsi yksilön terveytenä ja voimavaroina myös opiskelutaidoista, opetuksesta ja opiskeluympäristöstä tulevien tekijöiden kautta.

Omat voimavarat tarkoittavat opiskelijan persoonallisuutta, elämäntilannetta, sosiaalisia suhteita, terveydentilaa sekä terveyteen vaikuttavia käyttäytymistottumuksia. Kokemus elämänhallinnasta, omien voimien ja kykyjen riittävydestä sekä sosiaalinen tuki ovat tärkeitä hyvinvointiin ja opiskelujen sujumiseen vaikuttavia tekijöitä (Merenheimo 2000, Lounasmaa ym. 2004, Laaksonen 2005, Kurri 2006).

Opiskelijan ammatillista osaamista ovat opiskelutaidot, joita ovat teknisten taitojen lisäksi esimerkiksi opiskelun merkitys opiskelijalle, ongelmanratkaisukyvyt, oppimistyyli sekä sosiaaliset taidot, kuten esiintymistaidot. Opiskelutaidollisten valmiuksien merkitys nousi voimakkaasti esiin tutkimuksessa, jossa selvitettiin yliopisto-opiskelun sujumattomuuden syitä (Kurri 2006)

Opiskelukykymallissa opetuksella ja ohjauksella on tärkeä rooli. Opetustoiminta on selkeästi korkeakoulujen vastuulla olevaa toimintaa, mutta siinäkin on osa-alueita, jotka koskettavat myös terveydenhuoltoa: opiskeluyhteisön hyvinvointi, opintopsykologia, jännittäminen, kansainvälisen vaihdon terveystarkastukset, vammaisten opiskelijoiden erityisjärjestelyt tai tulevan ammatin työterveysasiat ym.

Opiskeluympäristö sisältää fyysisen, psyykkisen ja sosiaalisen ympäristön. Opiskeluyhteisöjä ovat sekä oppilaitosten sisäiset yhteisöt että opiskelijoiden omat yhteisöt. Psyykkinen ja sosiaalinen ympäristö sisältää henkilökunnan ja opiskelijoiden välisen ja keskinäisen vuorovaikutuksen, opiskeluilmapiirin ja opiskelijayhteisöjen tarjonnan. Vertaistuen on havaittu olevan yhteydessä opiskelujen sujumiseen (Kurri 2006).

Opiskelukyky on toiminnallinen kokonaisuus, jossa eri osatekijät vaikuttavat toisiinsa. Vaikuttamalla opiskelukyvyn kaikkiin ulottuvuuksiin ja niissä tunnistettaviin tekijöihin voidaan edistää opiskelijan opiskelukykyä. Tämä tehtävä kuuluu kaikille opiskelijoiden toimintaympäristöön vaikuttaville organisaatioille, läheisimmin tietysti opiskeluterveydenhuollon lisäksi korkeakouluille ja opiskelijajärjestöille.

Tämä tutkimus antaa uutta tietoa kaikille toimijoille opiskelukyvyn eri osa-alueista terveydenhuollon näkökulmasta. Korkeakouluopiskelijoiden opiskelukyky kaipaa kuitenkin lisätutkimuksia muiden toimijoiden näkökulmista ja myös toiminnan vaikuttavuuden tutkimusta.

Tutkimus toteutettiin peruskysymyksiltään samoin kuin vuosina 2000 ja 2004 (Kunttu ja Huttunen 2001 ja 2005). Tutkimuksen erityisaihepiirit ovat valikoituneet paljolti yksittäisten tutkijoiden kiinnostuksen mukaan - toki huomioiden kyseisten aiheiden tärkeä merkitys opiskelijoiden hyvinvoinnissa ja terveydenhuollon palveluissa. Osa tutkimuskyselyn erityisteemoista raportoidaan erillisinä julkaisuina. Tämä raportti sisältää aineiston ja menetelmien kuvauksen sekä aineiston edustavuuden tarkastelun, jossa on mukana tehty katoanalyysi. Tulokset kuvataan pääpiirtein vertaillen keskenään ammattikorkeakoulu- ja yliopisto-opiskelijoita. Yliopisto-opiskelijoiden osalta tehdään vertailuja kahdeksan vuoden ajalta. Liitetaulukkoissa esitetään kysymysten jakaumat sukupuolittain ja ikäryhmittäin. Vastausjakaumat muiden taustamuuttujien - opintojen kesto, opiskelupaikkakunta, koulutusala - suhteen esitetään pdf-muodossa YTHS:n www-sivujen Tutkimuksia-osiossa (b-työkalut).

2. TUTKIMUKSEN TAVOITTEET

Tutkimuksessa kartoitetaan korkeakouluopiskelijoiden

- fyysistä, psyykkistä ja sosiaalista terveydentilaa
- keskeisiä terveyskäyttäytymisen piirteitä
- terveyteen ja terveyskäyttäytymiseen liittyviä tekijöitä, kuten sosiaalisia suhteita sekä opiskeluun ja toimeentuloon liittyviä kysymyksiä
- terveyspalvelujen käyttöä ja mielipiteitä palvelujen laadusta

Erityisteemoina mukana on seksuaaliterveys, atooppinen ihottuma, astma, akne, kiusaaminen, uupuminen, rahapelien pelaaminen, internetin käyttö sekä matkailu. Osa erityisteemoista raportoidaan erillisartikkeleissa.

Tutkimus toteutettiin siten, että se on vertailukelpoinen vuosien 2000 ja 2004 valtakunnallisten yliopisto-opiskelijoiden terveystutkimusten kanssa (Kunttu ja Huttunen 2001 ja 2005) sekä osin myös ammattikorkeakouluopiskelijoiden hyvinvointitutkimuksen kanssa (Erola 2004). Tärkeänä tavoitteena tällä tutkimuksella on seurata opiskelijoiden terveyden ja siihen liittyvien tekijöiden muutoksia. Tutkimuksella saadaan opiskelijoiden terveydestä ja hyvinvoinnista epidemiologista tietoa tutkimuskäyttöön. Syventäviä tutkimuksia aineistosta on suunnitteilla tai tekeillä tällä hetkellä viisitoista.

Käytännössä tulosten perusteella on mahdollista kehittää opiskeluterveydenhuollon palveluja sekä hoidon että ennaltaehkäisyn näkökulmista havaitsemalla ajan-kohtaisia terveysongelmia tai terveyden vaaratekijöitä ja niiden muutoksia. Paitisi terveydenhuollolle tutkimuksen tavoitteena on tuottaa tietoja korkeakouluille ja opiskelijajärjestöille opiskelijoiden hyvinvoinnin huomioimiseksi myös näiden toiminnassa.

3. TUTKIMUKSEN AINEISTO JA MENETELMÄT

Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiö (YTHS) vastaa Suomessa yliopisto- sekä tie- de- ja taidekorkeakouluopiskelijoiden terveydenhuollosta. Ammattikorkeakoulujen opiskelijat kuuluvat kunnallisen opiskeluterveydenhuollon piiriin. Tilastokeskuksen mukaan vuonna 2007 oli yliopistoissa peruskoulutuksessa kaikkiaan 152 196 opiskelijaa. Ammattikorkeakouluissa opiskeli vuonna 2007 yhteensä 129 853 perustutkinto-opiskelijaa. (Tilastokeskus 2007)

Tutkimus suunniteltiin otoksen, suoritustavan ja sisällön osalta mahdollisimman vertailukelpoiseksi vuosina 2000 ja 2004 toteutettujen yliopisto-opiskelijoiden terveystutkimusten kanssa. Suoritustavassa erona oli paperilomakkeen lisänä tarjottu sähköisen vastaamisen mahdollisuus ja sähköiset muistutusviestit.

Varsinais-Suomen sairaanhoitopiirin eettinen toimikunta hyväksyi tutkimuksen 20.11.2007. Opiskelijat antoivat tietoon perustuvan suostumuksensa osallistumiseen vastaamalla vapaaehtoisesti kyselyyn.

3.1. Tutkimuksen otos, käytännön suoritus ja aineiston kuvaus

3.1.1. Kohdejoukko ja otanta

Tutkimuksen kohdejoukkona olivat alle 35-vuotiaat perustutkintoa suorittavat suomalaiset yliopisto- ja ammattikorkeakouluopiskelijat. Yliopisto-opiskelijoiden otanta tehtiin YTHS:n asiakasrekisteristä ja ammattikorkeakouluissa opiskelevien otos saatiin oppilaitosten opiskelijarekistereistä. Mukaan otettiin opiskelijat, joiden syntymävuosi oli 1973 tai myöhempi, eli he olivat lukuvuoden 2007-2008 alkaessa alle 35-vuotiaita. Kriteerinä oli myös ilmoittautuminen läsnä olevaksi lukuvuonna 2007-2008. Otoksessa sai olla mukana ammattikorkeakouluista sekä nuorten että aikuisten koulutuksessa olevia, kunhan ikäraja täyttyi.

Yliopisto-opiskelijoiden otanta tehtiin joulukuussa 2007 ositettuna satunnaisotantana paikkakunnittain YTHS:n toimipisteiden mukaan. Ammattikorkeakouluihin lähetettiin 8.11.2007 tutkimuslupa- ja osoitetietopyyntö. Tutkimukseen pyydettiin mukaan kaikki 28 ammattikorkeakoulua, ulkopuolelle jäivät vain Högskolan på Åland ja Poliisiammattikorkeakoulu. Tiedot saatiin 27 ammattikorkeakoululta. Osittaminen tehtiin korkeakouluittain siten, että suhteellinen osuus kohdejoukosta oli näissä sama. Tutkimusotokseen tulleiden yliopisto-opiskelijoiden osuudet opiskelupaikkakunnittain ja ammattikorkeakouluopiskelijoiden osuudet ammattikorkeakouluittain esitetään taulukoissa 11 ja 12.

Otannan koko oli YTHS:n rekisteristä 5000 opiskelijaa ja ammattikorkeakouluista 4999 opiskelijaa. Otoksesta poistettiin 32 opiskelijaa (amk 15, yo 17). Heistä osa oli ulkomailla vaihto-opiskelijoina ja joidenkin kyselylomakkeet palautuivat toistuvasti. Lopullisen otoksen koko oli 9967 opiskelijaa, miehiä 45,2 % ja naisia 54,8 %. Ammattikorkeakouluopiskelijoita oli 4984 (miehiä 46 %) ja yliopisto-opiskelijoita oli 4983 (miehiä 45 %). Tiedot otoksesta sukupuolen ja ikäryhmän mukaan on esitetty taulukossa 1.

Taulukko 1. Tutkimusotoksen ikä- ja sukupuolijakauma, (lukumäärä ja %) amk, yo, kaikki.

ikäryhmä	amk		yo		kaikki	
	N	%	N	%	N	%
MIEHET						
alle 22-vuotiaat	482	21.1	283	12.7	765	17.0
22 - 24-vuotiaat	988	43.2	648	29.2	1636	36.3
25 - 29-vuotiaat	626	27.4	926	41.7	1552	34.4
30 - 34-vuotiaat	192	8.4	365	16.4	557	12.4
yhteensä	2288	100.0	2222	100.0	4510	100.0
NAISET						
alle 22-vuotiaat	821	30.5	575	20.8	1396	25.6
22 - 24-vuotiaat	1074	39.8	874	31.7	1948	35.7
25 - 29-vuotiaat	601	22.3	970	35.1	1571	28.8
30 - 34-vuotiaat	200	7.4	342	12.4	542	9.9
yhteensä	2696	100.0	2761	100.0	5457	100.0
yhteensä miehet ja naiset	4984		4983		9967	

3.1.2. Käytännön suoritus

Tutkimus suoritettiin postitse lomakekyselynä, mutta vastaaminen internetissä oli myös mahdollista. Ruotsinkielisille lähetettiin ruotsinkielinen lomake. Kyselylomake postitettiin 9990 opiskelijalle 23.1 - 5.2.2008 välisenä aikana. Nopean vastaamisen aktivoimiseksi mukana oli arvontalomake, jolla saattoi osallistua viiden kannettavan tietokoneen arvontaan.

Vastaamatta jättäneille lähetettiin 21.2. sähköpostitse kehoitus vastata kyselyyn sähköisesti tai mahdollisesti tallella olevalla paperilomakkeella. Kehotusviesteistä ei mennyt perille 1199 kpl ja heille lähetettiin samansisältöinen kirje postitse. Toinen uusintakysely toteutettiin 20.3. lähettämällä kaikille vastaamatta jättäneille uusi paperilomake; internetissä vastaaminen oli luonnollisesti edelleen mahdollista. Kolmas karhu lähti sähköpostitse 22.4. niille, jotka eivät olleet siihen mennessä vastanneet. Viesteistä ei mennyt perille 649 kpl ja heille lähetettiin jälleen vastaamiskehoitus postitse. Aineiston kertyminen paperilomakkein ja sähköisesti on kuvattu taulukossa 2.

Postitse palautuneille lomakkeille haettiin opiskelijan uusi osoite ja kyselyt lähetettiin uudelleen. Vastauksia saatiin kaikkiaan 5105 kappaletta, näistä paperilomakkeella 3173 kappaletta ja nettivastauksia 1932. Vastanneiden joukossa oli 12 opiskelijaa, jotka olivat vastanneet kahdesti.

Taulukko 2. Vastausten kertyminen paperilomakkeina ja sähköisesti.

		paperi	netti	yht	%*]
23.1.-5.2.	Peruskysely, lähetetty 9 990 kpl				
12.2.	vastauksia	2072	n.630	n. 2702	
20.2.	vastauksia	2620	n.800	n. 3420	
	vastauksia juuri ennen 1. karhua			3589	35,9 %
21.2.	1. KARHU, sähköpostikarhu lähetetty 6 401 kpl, perille ei mennyt 1 199 kpl, joille lähetettiin vastauskehoitus postitse				
6.3.	vastauksia	2796	n. 1500	n. 4296	
	vastauksia juuri ennen 2. karhua			n. 4481	44,9 %
20.3.	2. KARHU, paperilomake lähetetty 5 509 kpl				
11.4.	vastauksia	3007	1720	4727	
	vastauksia juuri ennen 3. karhua			n. 4934	49,5 %
22.4.	3. KARHU, sähköpostikarhu lähetetty 5056 kpl, perille ei mennyt 649 kpl, joille lähetettiin vastauskehoitus postitse				
7.5	sp-vastauksia tulut		1914		
27.6.	vastaustilanne	3173	1932	5105	51,1 %

*] prosenttiosuus peruskyselyssä lähetetyistä, otoksesta tehtiin joitakin poistoja keruuvaiheen aikana.

3.1.3. Vastanneet ja aineiston kuvaus

Vastanneiden määrä oli kaikkiaan 5093, joista 2347 oli ammattikorkeakouluopiskelijoita ja 2746 yliopisto-opiskelijoita. Palautuneista 5093 vastauksesta 7 kpl oli tyhjiä (amk 2, yo 5), jotka poistettiin lopullisesta aineistosta. Lisäksi 25 ammattikorkeakouluotoksen vastaajaa ilmoitti koulutusalakseen pelkästään yliopiston ja vastaavasti 16 yliopisto-otoksen vastaajaa ilmoitti koulutusalakseen pelkästään ammattikorkeakoulun. Nämä käsiteltiin vastauksen mukaisissa ryhmissä. Täten lopullinen aineisto koostuu 5086 vastaajasta, joista 2336 on ammattikorkeakouluopiskelijoita ja 2750 on yliopisto-opiskelijoita (taulukko 3). Vastanneiden iän keskiarvo oli ammattikorkeakouluissa opiskelevilla miehillä 24,0 vuotta ja naisilla 23,3 vuotta, mutta yliopisto-opiskelijoilla vuotta enemmän ollen miehillä 25,3 vuotta ja naisilla 24,4 vuotta.

Taulukko 3. Vastanneiden ikä- ja sukupuolijakauma (lukumäärä ja %), amk, yo, kaikki.

	amk		yo		kaikki	
	N	%	N	%	N	%
MIEHET						
alle 22-vuotiaat	177	20.5	137	13.7	314	16.8
22 - 24-vuotiaat	398	46.1	307	30.7	705	37.8
25 - 29-vuotiaat	222	25.7	422	42.2	644	34.5
30 - 34-vuotiaat	67	7.7	134	13.4	201	10.8
yhteensä	864	100.0	1000	100.0	1864	100.0
NAISET						
alle 22-vuotiaat	449	30.5	410	23.4	859	26.7
22 - 24-vuotiaat	608	41.3	570	32.6	1178	36.6
25 - 29-vuotiaat	324	22.0	591	33.8	915	28.4
30 - 34-vuotiaat	91	6.2	179	10.2	270	8.4
yhteensä	1472	100.0	1750	100.0	3222	100.0
yhteensä naiset ja miehet	2336		2750		5086	

Tutkimuksen vastausprosentti oli 51,1 %, ammattikorkeakouluopiskelijoilla 47,1 % ja yliopisto-opiskelijoilla 55,1 %. Naiset vastasivat miehiä aktiivisemmin molemmissa ryhmissä. Alle 25-vuotiaat vastasivat aktiivisemmin kuin vanhemmat (taulukko 4).

Taulukko 4. Vastausaktiivisuus ikäryhmissä alle 25-vuotiaat ja 25 - 34-vuotiaat (%), amk, yo, kaikki.

ikäryhmä	amk			yo			kaikki		
	miehet	naiset	kaikki	miehet	naiset	kaikki	miehet	naiset	kaikki
alle 25-vuotiaat	39.8	55.9	48.9	47.2	68.4	60.1	42,6	61,3	53.5
25-34-vuotiaat	35.5	51.6	43.4	43.1	57.9	50.6	40,2	55,5	47.8
kaikki	38.2	54.6	47.1	44.8	63.4	55.1	41,5	59,0	51.1

Vastanneiden jakaumat opiskelun keston, opiskelupaikkakunnan ja koulutusalan mukaan tutkimuksessa käytetyin luokitteluin on esitetty taulukoissa 5 – 6. Yksityiskohtainen jakauma eri ammattikorkeakoulujen, yliopisto-opiskelijoiden opiskelupaikkakuntien, ja koulutusalojen vastanneista on taulukoissa 11 – 14.

Taulukko 5. Vastanneet ammattikorkeakouluopiskelijat opiskelun keston, opiskelupaikkakunnan ja koulutusalan mukaan tutkimuksessa käytetyin luokitteluin (lukumäärä ja %).

	miehet		naiset		kaikki	
	N	%	N	%	N	%
Opiskelun kesto						
1. vuosi	210	24.6	356	24.6	566	24.6
2. - 3. vuosi	382	44.8	716	49.5	1098	47.8
4. vuosi	171	20.1	265	18.3	436	19.0
5. vuosi tai enemmän	89	10.4	110	7.6	199	8.7
yhteensä	852	100.0	1447	100.0	2299	100.0
Opiskelupaikkakunta						
Pääkaupunkiseutu	176	20.4	387	26.4	563	24.2
Lahti	39	4.5	63	4.3	102	4.4
Muu Etelä-Suomen lääni	120	13.9	218	14.9	338	14.5
Tampere	74	8.6	112	7.6	186	8.0
Turku	70	8.1	112	7.6	182	7.8
Muu Länsi-Suomen lääni	161	18.9	263	17.9	424	18.2
Kuopio	47	5.4	62	4.2	109	4.7
Muu Itä-Suomen lääni	61	7.1	103	7.0	164	7.0
Oulu	50	5.8	49	3.3	99	4.2
Muu Oulun lääni ja Lapin lääni	65	7.5	98	6.7	163	7.0
yhteensä	863	100.0	1467	100.0	2330	100.0
Koulutusala						
Kulttuuri, humanistinen, kasvatustieteet	56	6.5	175	11.9	231	9.9
Luonnontieteet, luonnonvara, ympäristö	72	8.4	64	4.4	136	5.8
Matkailu, ravitsemus, talous	27	3.1	173	11.8	200	8.6
Sosiaali, terveys, liikunta	59	6.9	598	40.7	657	28.2
Tekniikka, liikenne	515	59.9	151	10.3	666	28.6
Yhteiskuntatieteet, liiketalous, hallinto	131	15.2	309	21.0	440	18.9
yhteensä	860	100.0	1470	100.0	2330	100.0

Taulukko 6. Vastanneet yliopisto-opiskelijat opiskelun keston, opiskelupaikkakunnan ja koulutusalan mukaan tutkimuksessa käytetyin luokitteluin (lukumäärä ja %).

	miehet		naiset		kaikki	
	N	%	N	%	N	%
Opiskelun kesto						
1. vuosi	133	13.5	283	16.3	416	15.3
2. – 4. vuosi	411	41.7	789	45.4	1200	44.1
5. – 7. vuosi	307	31.2	503	29.0	810	29.8
8. vuosi tai enemmän	134	13.6	161	9.3	295	10.8
yhteensä	985	100.0	1736	100.0	2721	100.0
Opiskelupaikkakunta						
Pääkaupunkiseutu	310	31.2	586	33.6	896	32.7
Tampere	165	16.6	214	12.3	379	13.8
Turku	133	13.4	253	14.5	386	14.1
Jyväskylä	102	10.3	194	11.1	296	10.8
Oulu	112	11.3	125	7.2	237	8.6
Joensuu	35	3.5	82	4.7	117	4.3
Vaasa	36	3.6	70	4.0	106	3.9
Kuopio	27	2.7	75	4.3	102	3.7
Muu	75	7.5	147	8.4	222	8.1
yhteensä	995	100.0	1746	100.0	2741	100.0
Koulutusala						
Humanistinen, teologinen	97	9.8	416	23.8	513	18.7
Yhteiskuntatieteellinen	79	8.0	199	11.4	278	10.2
Oikeustieteellinen	32	3.2	63	3.6	95	3.5
Luonnontiet., maat.-metsät., farmasia	196	19.7	311	17.8	507	18.5
Kauppätieteellinen	130	13.1	140	8.0	270	9.9
Teknillistieteellinen	335	33.7	131	7.5	466	17.0
Lääketieteelliset	50	5.0	119	6.8	169	6.2
Liikunta, kasv., terveystiet., psykol.	52	5.2	312	17.9	364	13.3
Taidekorkeakoulut	22	2.2	54	3.1	76	2.8
yhteensä	993	100.0	1745	100.0	2738	100.0

3.2. Taustamuuttajat

Kaikki tutkimuksessa käytetyt taustatiedot saatiin kyselylomakkeesta, jossa nämä kysymykset oli sijoitettu heti lomakkeen alkuun (Liite 1). Ikäryhmät olivat samat kuin aiempien vuosien tutkimuksissa ja ne ovat yhteensopivia Kansanterveyslaitoksen suorittaman vuosittain tehtävän Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimuksen (Helakorpi ym. 2007) ja siihen liittyvän Nuorten aikuisten terveys -tutkimuksen kanssa (Koskinen ym. 2005).

Opiskelun kesto määritettiin kysymyksen 81 perusteella, jossa tiedusteltiin montako lukuVUOTTA opiskelija on ollut kirjoilla läsnä olevana opiskelijana nykyiseen opiskeluun liittyen mukaan lukien kuluva lukuvuosi. Opiskelun kesto –ryhmittelyn ideana on mahdollisuus tarkastella erikseen opiskeluaan aloittavia, varsinaista opiskeluaikaa eläviä sen alku- ja loppuvaiheissa sekä pitkittyneitä opintoja suorittavia. Yliopisto-opiskelijoilla opiskelun kesto jaoteltiin samoin kuin aiemmissa tutkimuksissa (taulukko 6). Ammattikorkeakouluopiskelijien lyhyemmän keston vuoksi heillä ryhmittelyssä käytetty ajanjakso on myös lyhyempi (taulukko 5).

Opiskelupaikkakunta saatiin vastaajan oman ilmoituksen perusteella (kysymys 3). Vastausohjeissa oli pyydetty ilmoittamaan vain yksi opiskelupaikkakunta ja koulutusala sen mukaan missä meneillään olevan lukuvuoden aikana pääasiassa on suorittanut opintoja. Erillisellä rastilla pyydettiin ilmoittamaan, jos näitä oli enemmän. Ammattikorkeakouluopiskelijoista 25 ja yliopisto-opiskelijoista 92 vastaajaa ilmoitti useamman kuin yhden opiskelupaikkakunnan.

Paikkakuntaluokittelu on tehty seuraavasti:

- Pääkaupunkiseutu Helsinki, Vantaa, Espoo ja Kauniainen käsitellään yhtenä kokonaisuutena
- Opiskelupaikkakunnittain, jos kyseiseltä paikkakunnalta oli vähintään noin sata vastaajaa. Tällaisia oli yliopisto-opiskelijoiden osalta Turku, Tampere, Jyväskylä, Oulu, Joensuu, Vaasa, Kuopio. Ammattikorkeakouluopiskelijoiden aineistossa näitä olivat: Tampere, Turku, Kuopio, Lahti, Oulu
- Yliopisto-opiskelijoilla muut pienemmät paikkakunnat käsitellään yhtenä kokonaisuutena, ammattikorkeakoulujen osalta lääneittäin (taulukko 7).

Taulukko 7. Opiskelupaikkakunta taustamuuttujana ammattikorkeakouluopiskelijoiden aineistossa

Taustamuuttuja	Muuttujaan sisältyvät paikkakunnat
1. Pääkaupunkiseutu	Helsinki, Espoo, Vantaa, Kauniainen
2. Lahti	
3. Muu Etelä-Suomen lääni	Hämeenlinna, Kouvola, Lappeenranta
4. Tampere	
5. Turku	
6. Muu Länsi-Suomen lääni	Jyväskylä, Kokkola, Pori, Rauma, Seinäjoki, Vaasa
7. Kuopio	
8. Muu Itä-Suomen lääni	Joensuu, Mikkeli, Savonlinna
9. Oulu	
10. Muu Oulun lääni ja Lapin lääni	Kajaani, Kemi, Rovaniemi, Tornio

Koulutusalakysymys (4a ja 4b) oli tehty opetusministeriön koulutusaluettelon mukaan (Opetusministeriö 2007). Yliopisto-opistojen koulutusalojen ryhmittely tehtiin samoin kuin edellisessä tutkimuksessa (taulukko 6). Ammattikorkeakoulujen kahdeksasta koulutusalasta muodostettiin kuusikohtainen jaottelu yhdistämällä humanistinen ja kasvatustieteiden ala kulttuurialan kanssa sekä luonnontieteiden ala luonnonvara- ja ympäristöala kanssa (taulukko 5). Humanistisella ja kasvatustieteiden alalla on yhteyksiä kulttuurialan lisäksi myös sosiaali-, terveys- ja liikunta-alaan, mutta kentällä toimivista ammattikorkeakouluista enemmistö tarjoaa sellaista humanistisen ja kasvatustieteiden alan koulutusta, joka johtaa kulttuurialan töihin. Sosiaali- ja terveysalaan kytkeytyvää on yhteisöpedagogin koulutus, jota ammattikorkeakoulukentällä tarjoaa kuitenkin ainoastaan yksi korkeakoulu. Näillä perusteilla humanistisen ja kasvatustieteiden alalla on siis vahvempi kulttuurialaan.

Ammattikorkeakouluopiskelijoista 17 ja yliopisto-opiskelijoista 169 vastaajaa oli ilmoittanut useamman kuin yhden koulutusalan.

3.3. Käytetyt mittarit

Tutkimuksessa käytetty lomake on liitteenä (Liite 1). Se on laadittu peruskysymyksiltään samankaltaiseksi kuin vuosina 2000 ja 2004 käytetyt kyselylomakkeet (Kunttu ja Huttunen 2001 ja 2005). Vanhoja kysymyksiä karsittiin jonkin verran, jotta mukaan voitiin ottaa ajankohtaisia uusia kysymyksiä.

3.3.1. Terveystila ja terveystyöskäyttö

Kysymyksessä lääkärin, hammaslääkärin tai psykologin toteamista pysyvistä, pitkäkestoisista tai usein toistuvista sairauksista, jotka ovat oireilleet tai vaatineet hoitoa kuluneen vuoden aikana (kysymys 5) esitetyt sairausvaihtoehdot olivat ennallaan, mutta syömishäiriöistä kysyttiin alakohdina erikseen anoreksia, bulimia ja muu. Vastauksena oli aiemmin vuosina 2000 ja 2004 pyydetty vastaamaan jokaiseen kohtaan vaihtoehdoilla ei/ kyllä, mutta nyt nämä erilliset vaihtoehdot oli jätetty pois ja vastausta toivottiin sairauskohdan numeron rengastamisella. Tämä muutos saattaa vähentää tarkkuutta lukea läpi kaikki vaihtoehdot.

Kysymystä lääkärin määräämistä lääkkeistä (7) tarkennettiin mainitsemalla erikseen säännöllisenä lääkityksenä tabletit, pistokset, hengitettävät lääkkeet, sumutteet, tipat, voiteet ja peräpuikot ja poistettu aiemmin käytössä ollut erillinen voidekohta. Uusi tutkimusalue oli diabetesriskin kartoitus: vyötärönympäryys, verensokerin koholla olo ja diabeteksen sukurasitus. Painoindeksi, oireindeksit kysymyksestä 22, GHQ12-seula (24-35) ja mielenterveysseula (21) ovat olleet mukana jo aiemmissa tutkimuksissamme. Niiden ryhmittely, raja-arvot ja tulkinta on esitetty liitteessä (Liite 2). Syömishäiriö-osioon lisättiin kysymykset murrosiässä mahdollisesti esiintyneestä oireilusta ja siihen saadusta hoidosta.

Naisten ja miesten sukuelinten oireiden kysymystä (23) tarkennettiin erittelemällä kuukautisvuotohäiriöt kolmeksi erilliseksi kohdaksi ja lisäämällä miesten vaivoihin viivästynyt tai estynyt siemensyöksy. Vaivojen kysymisen ajanjakso oli nyt 12 kk, kun se aiemmin oli 6 kuukautta. Myös muita aiemmin käytössä olleita seksuaaliterveyden kysymyksiä tarkennettiin. Aikamääre ”nykyisin” muutettiin ”viimeisen

kuukauden” ajaksi kysymyksissä 119 ja 121. Ehkäisymenetelmä-kysymys (121) muutettiin paremmin kattamaan kumpikin osapuoli ja eri hormonaaliset menetelmät saivat kukin oman kohtansa. Jälkiehkäisy- ja aborttikysymys laajennettiin koskemaan myös miehiä (122 ja 123).

Käytetyt hampaiden hoidon, liikunnan ja ruokailun kysymykset olivat samoja kuin aiemmissa tutkimuksissa. Erityisruokavaliot kysyttiin nyt tarkemmin kuin neljä vuotta sitten, samoin kuin vuonna 2000. Viimeksi kuluneen viikon aikana kysyttiin ruokiin (56) lisättiin light-juomat niiden happamuuden takia erityisesti suunterveyden tutkimuksen tarpeisiin.

Tupakoinnin ja alkoholinkäytön kysymykset esitettiin täysin samoin kuin 2004. Mukana oli myös AUDIT-kysely (71-80), jonka pistearvojen luokittelu on esitetty liitteessä (Liite 2). Koska naiset sietävät huonommin alkoholia kuin miehet eli haitat tulevat esiin pienemmällä alkoholimäärillä, oli perusteltua muuttaa aiemmin käytettyä jaottelua viikoittaisen tavanomaisen alkoholinkäytön kysymyksessä 70 naisten runsaan kulutuksen osalta. Perusteena pidettiin suurkulutuksessa käytettyä 2/3:n rajaa: Miehillä suurkulutuksen raja on 15 kg ja naisilla 10 kg puhdasta alkoholia vuodessa (Sillanauke ym. 1992). Näin myös runsaan kulutuksen raja asetettiin kahteen kolmasosaan miesten kulutuksesta ($2/3 \times 7 \text{ kg/v} = 4,7 \text{ kg/v}$) (Liite 2). Eriksen raportoidaan myös suurkulutus.

Huumeiden käytön kysymys eriytettiin neljäksi eri kysymykseksi vastaamisen ja tulkinnan selkiyttämiseksi. Nykykäyttöä kuvaava kysymys laajennettiin aiemmasta viimeisen puolen vuoden ajasta 12 kuukauden ajaksi.

3.3.2. Opiskelu, toimeentulo, työssäkäynti ja ihmissuhteet

Opiskelutilannetta selvittävät kysymykset esitettiin samoin kuin aiemmin, mutta opintoviikkojen rinnalle lisättiin opintopisteet. Korkeakouluopintojen mitoituksessa tehtiin vuonna 2005 muutos opintoviikoista opintopisteisiin osana Euroopan unionin opiskelujen mittaamisen standardointia. Tässä järjestelmässä 60 opintopistettä vastaa lukuvuoden työmäärää tai 1 600 tuntia työtä. Yksi opintopiste vastaa siis

noin 27 tunnin työpanosta. Ammattikorkeakoulututkintojen laajuus perustutkinnoissa on nyt 210 - 270 opintopistettä (aiemmin 140 - 180 opintoviikkoa). Tämä tarkoittaa noin kolmen - neljän vuoden opintoja. (Opetusministeriö, opiskelu ja tutkinnot ammattikorkeakouluissa 2008)

Opintojen mitoitusmuutoksen yhteydessä yliopistojen tutkintojärjestelmä muutettiin kaksiportaiseksi siten, että opiskelijat suorittavat ensin alemman korkeakoulututkinnon ja jatkavat sen jälkeen ylempään korkeakoulututkintoon. Alemman korkeakoulututkinnon laajuus on 180 opintopistettä ja sen suorittamisen tavoiteaika päätoimisesti opiskellen on kolme vuotta. Ylemmän korkeakoulututkinnon laajuus on 120 opintopistettä, mikä vastaa kahden vuoden tai sitä vastaavien opintojen päätoimista opiskelua alemman korkeakoulututkinnon jälkeen. Siten ylempi korkeakoulututkinto (yhteensä 300 op, aiemmin 160 opintoviikkoa) on mahdollista suorittaa viidessä vuodessa. Joillakin aloilla, kuten lääketieteessä, tutkinnot ovat mitoitukseltaan laajempia. Ennen syksyä 2005 yliopisto-opintonsa aloittaneet opiskelijat voivat siirtää vanhan tutkintorakenteen mukaiset opintoviikkoina suoritettut opintonsa uuteen järjestelmään. Opiskelijat voivat jatkaa opiskelua myös aiempien tutkintovaatimusten mukaan. Siirtymäaika, jolloin suoritetaan sekä vanhoja että uusia tutkintoja kesti 31.7.2008 asti. Tekniikan alalla sekä lääketieteessä, hammaslääketieteessä ja eläinlääketieteessä siirtymäaika on 31.7.2010 saakka. (Opetusministeriö, Opiskelu ja tutkinnot yliopistoissa 2008)

Opiskelutilanteissa jännittämistä kartoitettiin kolmella uudella kysymyksellä (88-90), joiden muodostamisessa hyödynnettiin aiheesta tehtyä tuoretta tutkimusta (Almonkari 2007).

Työssäkäynnin ja toimeentulon kysymyksissä ei ollut muutoksia aiempaan, kysymykseen 92 lisättiin aikamääre 'viimeksi kuluneen vuoden aikana'. Koko- ja osapäivätyön tulokset ovat vertailukelpoisia vuoden 2004 tutkimukseen, sillä luokittelu toteutettiin samoin, vaikka sen otsikointia tarkennettiin: Vuonna 2004 kokopäivätyössä käytetty epäselvä luokittelu (ei lainkaan /0-3 kk /3-6 kk /yli 6kk) korjattiin muotoon: ei lainkaan /1-3 kk/ 4-6 kk/ yli 6 kk ja osapäivätyön luokittelu (ei lainkaan /0-3 kk /3-6 kk /6-9 kk/ yli 9 kk) muotoon: ei lainkaan /1-3 kk/ 4-6 kk/ 7-9 kk /yli 9 kk.

Perhemuoto-kysymystä (95) tarkennettiin nostamalla yhteistalouden rinnalle kimp-pakämpän ja lisäämällä puolison kanssa asumiseen selvennykseksi avo- tai avo-liiton tai rekisteröidyn parisuhteen. Uusia kysymyksiä olivat parisuhteiden kartoitus (97) ja kysymykset mahdollisesta raskaudesta sekä minkä ikäisenä mahdollisesti haluaisi ensimmäisen lapsensa.

3.3.3. Terveyspalvelut ja erityisteemat

Aiemmissa tutkimuksissamme terveyspalvelukysymyksissä ei määritelty tarkem-min palvelun laatua, sillä aiemmin palvelulla ymmärrettiin yleensä vastaanotolla käyntiä. Sähköisten palvelujen lisääntyminen edellytti muutosta kysymyksiin. Palvelujen tyytyväisyyskysymyksessä (107) tarkennettiin tarkoitettavan vastaanotto-käyntiä, samoin palvelujen käytön kysymyksessä (109), johon YTHS:n palvelujen rinnalle lisättiin vaihtoehdoksi kunnallinen opiskeluterveydenhuolto.

Toiveita avun ja tuen tarpeista (110) kysyttiin aiempaan tapaan täydennettynä koh-dilla seksuaalisuus, muu riippuvuusongelma ja rokotukset. Vastaustapaa muutettiin siten, että kustakin kohdasta jätettiin pois vastausvaihtoehdot kyllä/ei osaa sanoa/ ei ja vastaajan toivottiin ympyröivän kohdan numeron vain, jos kaipasi kyseisessä asiassa apua.

Peruslomakkeen mukana oli erillinen lomake **nykyisen tai aiemmin esiintyneen atopian ja nykyisen astman** esiintymisen, vaikeuden, hoidon, hoitotasapainon yms. selvittämiseksi. Nuorten aikuisten erityisongelmana on usein **akne**, jonka esiintymistä, mahdollista sosiaalista haittaa ja hoitoja kartoitettiin tässä tutkimuk-sessa. Näiden teemojen mittareita ei esitellä tässä, sillä kaikki näiden osioiden tulokset raportoidaan erillisjulkaisuissa.

Tutkimuksessa oli uutena **rahapeli- ja nettiriippuvuutta** kartoittava osio. Rahape-liriippuvuuden kysymyspatterina oli kansainvälisesti käytössä oleva kahden kysy-myksen Lie-Bet –testi, jossa myöntävä vastaus toiseen tai molempiin kysymyksiin saattaa olla merkki peliriippuvuudesta (Glaros, Kline 1988, Johnson, Hamer, Nora ym. 1997, Johnson, Hamer, Nora 1998). Suomenkielisinä kysymykset esitettiin Stakesin pelin merkit –tukiaineiston mukaisesti (Stakes 2007). Varsinaista netti-

riippuvuuden kysymyssarjaa ei ollut mahdollista sisällyttää lomakkeeseen, mutta mukaan otettiin kartoittavana kysymyksenä Internet Addiction Test (IAT) -testin ensimmäinen kysymys, kuinka usein vastaaja on käyttänyt netissä aikaa enemmän kuin alun perin on ajatellut (Päihdelinkki 2007). Nettiriippuvuutta kuvaavat myös kysymykset netissä käytetyn ajan aiheuttamista ongelmista opiskelussa, ihmissuhteissa tai vuorokausirytmissä. Nämä aiheet ovat mukana IAT-testissä ja ne ovat nousseet myös esiin Mia-Veera Koiviston kvalitatiivisessa aineistossa (henkilökohtainen tiedonanto 17.10.2007). Netissä vietetyn ajan kartoituksessa käytettiin hyväksi Tilastokeskuksen tieto- ja viestintätekniikan käyttötutkimuksessa ollutta jaottelua internetin käyttötarkoituksista (Tilastokeskus, 2006).

Eryytimeen oli myös **kiusaaminen**. Koulukiusaaminen määriteltiin siten, että ”oppilas joutuu yhden tai useamman muun oppilaan toistuvan loukkaamisen, vahingoittamisen ja/tai syrjinnän kohteeksi pystymättä vaikuttamaan saamaansa kohteluun”. Kysymykset koskivat sekä koulu- että opiskeluaikaista kiusaamista ja sen laatua. Tutkimuksen kyselylomakkeessa oli myös opiskelu-uupumusta kartoitettava kysymyssarja (91). Sitä käytetään laadittaessa opiskelu-uupumusmittari, joka raportoidaan myöhemmin.

Seksuaalisuutta kartoitettiin aiempaa tarkemmin seksuaalisen suuntautuneisuuden, yhdyntöjen alkamisen ja taajuuden sekä erektiolääkkeiden käytön ja hankintatavan osalta. Lisäksi selvitettiin opiskelijoiden **käsityksiä naisen mahdollisuuksista tulla raskaaksi** ja iän vaikutusta siihen.

Opiskelijoiden **matkailua** kartoitettiin kysymällä viimeksi kuluneen 12 kk aikana tehtyjä yli 10 vuorokautta kestäneitä matkoja, niiden kohteita ja tarkoituksia. Osi-ossa tiedusteltiin varautumista matkalle rokotuksin ja vakuutuksin sekä matkan aikana tai jälkeen tapahtuneita sairastumisia.

3.4. Tilastolliset menetelmät

Yleisesti ottaen opiskelijat olivat vastanneet kysymyksiin tunnollisesti ja puuttuvia tietoja oli vähän. Useammasta kysymyksestä muodostettujen mittarien kohdalla toimittiin seuraavasti: Puuttuva tieto yksittäisessä kysymyksessä tulkittiin 'ei' tai 'ei ollenkaan' tai '0' -vaihtoehdoksi, mutta jos ei ollut vastattu mihinkään kohtaan, oli yhdistetty tieto puuttuva. Jos johonkin on vastattu kyllä (=1), niin silloin yhdistetty muuttuja on kyllä, vaikka olisi puuttuviakin.

Tuloksia tarkasteltiin luokiteltujen muuttujien osalta suorina jakaumina sekä ristiintaulukoinneilla taustamuuttujien suhteen. Numeerisia muuttujia (mm. AUDIT-pisteet, opintoviikkojen määrä, painoindeksi) tarkasteltiin joko luokiteltuina tai keskiarvoina tai molemmin tavoin. A-tilaukoissa esitetään tulokset kaikkien vastanneiden osalta sukupuolittain ja ikäryhmittäin käyttäen kaikkia kysymyksessä olevia vaihtoehtoja. Koulutusasteiden välisiä eroja on tutkittu ikäluokkien suhteen vakioidulla Cochran-Mantel-Haenzel -testillä erikseen miehille ja naisille.

Sähköisessä muodossa olevissa b-tilaukoissa raportoidaan tulokset muiden taustamuuttujien suhteen. Näissä on vastausvaihtoehtoja yhdistetty käyttäen hyväksi aiempien tutkimusten jatkoanalysoinnin antamia kokemuksia (Kunttu ja Huttunen 2004 ja 2005).

Katokyselyn perusteella tehdyssä katoanalyysissä peruskyselyyn vastanneiden ja vastaamattomien välisten tilastollisten erojen merkitsevyyden testinä käytettiin Cochran-Mantel-Haenzelin ikäluokkien suhteen vakioitua testiä.

Tilastollista testausta on perustutkimuksessa ja katoanalyysissä käytetty apukeinona kliinisesti merkitsevien erojen havainnoinnissa. Mitään ennalta määrättyjä päämuuttujia tai tilastollisia hypoteeseja ei ollut asetettu. Tämän vuoksi p-arvoihin ei ole tehty testattavien muuttujien suuresta määrästä (varsinkin perustutkimuksessa) huolimatta monivertailukorjauksia.

2-luokkaisissa muuttujissa kliinisesti merkitsevinä voidaan pitää osuuksien suuruudesta riippuen vähintään 5-10 % suuruisia eroja (esim. 50 % vs. 60 % tai 5 % vs. 10 %). Perustutkimuksessa verrattavat aineistot ovat kooltaan niin suuria, että tätä pienemmätkin erot tulevat herkästi tilastollisesti merkitseviksi normaalisti käytetyl-

lä merkitsevyystasolla 0,05. Peruskyselyn testien tulkinnessa haluttiin huomioida myös testattavien muuttujien suuri määrä, joten päädyttiin käyttämään merkitsevyystasona $p=0,001$.

Katotutkimuksessa testattavia muuttujia oli vähemmän kuin perustutkimuksessa ja katoaineistojen koko oli 100 opiskelijaa per koulutusaste. Tilastollisen merkitsevyyden rajana pidettiin tämän vuoksi $p=0,05$, jonka koettiin tämän kokoisella aineistolla olevan sopiva kliinisesti merkitsevien erojen esiin tuomiseen.

Aineiston tilastollinen käsittely toteutettiin SAS®-ohjelmiston versiolla 8.2 tai myöhempi (SAS Institute Inc., Cary, NC, USA).

3.5. Aineiston edustavuus

3.5.1. Sukupuoli

Koko otoksesta oli miehiä 45 % ja naisia 55 %, vastanneista vastaavasti 37 % ja 63 % (taulukko 8). Otoksen sukupuolijakauma vastaa hyvin molempien koulutusasteiden sukupuolijakaumaa, mutta vastanneissa on kymmenisen prosenttia enemmän naisia ja saman verran vähemmän miehiä kuin opiskelijoissa yleensä.

Taulukko 8. Otoksen ja vastanneiden sukupuoli oppilaitostilastojen valossa (%), amk ja yo.

	ammattikorkeakouluopiskelijat				yliopisto-opiskelijat			
	oppilaitostilastot*		otos	vastanneet	oppilaitostilastot**		otos	vastanneet
	N	%	%	%	N	%	%	%
miehet	60 677	45,5	45,9	37,0	81 023	46,0	44,6	36,4
naiset	72 607	54,5	54,1	63,0	95 281	54,0	55,4	63,6

* Tilastokeskus, Oppilaitostilastot, mukana myös 35-vuotiaat ja vanhemmat sekä jatko-opiskelijat

** Tilastokeskus, Oppilaitostilastot, mukana myös 35-vuotiaat ja vanhemmat, ei jatko-opiskelijoita

3.5.2. Ikäryhmät

Oppilaitostilastojen mukaan (Tilastokeskus 2007) tutkintoon johtavassa ammattikorkeakoulukoulutuksessa olevista opiskelijoista 67 % on alle 24-vuotiaita ja perustutkintoa suorittavista yliopisto-opiskelijoista puolet. Näissä koulutuksissa 30 - 34-vuotiaita on ammattikorkeakouluissa 8,8 % ja yliopistoissa 15 %. Otoksen osuudet vastasivat erittäin hyvin näitä osuuksia, mutta vastanneissa on hieman enemmän nuorimman ikäryhmän opiskelijoita (taulukko 9 ja 10).

Taulukko 9. Ammattikorkeakouluopiskelijat ikäryhmittäin, kaikki tutkintoon johtavassa koulutuksessa olevat opiskelijat, otos ja vastanneet (%).

	opiskelijat 2007*		otos	vastanneet
	N	%	%	%
alle 24-vuotiaat	77 676	67,0	67,5	69,9
25 - 29-vuotiaat	28 097	24,2	24,6	23,4
30 - 34-vuotiaat	10 150	8,8	7,9	6,7
yhteensä	115 923	100,0	100,0	100,0

* Tilastokeskus, Oppilaitostilastot: Tutkintoon johtavassa ammattikorkeakoulukoulutuksessa olevat opiskelijat vuonna 2007, mukana myös ylempää tutkintoa suorittavat

Taulukko 10. Yliopisto-opiskelijat ikäryhmittäin, kaikki peruskoulutuksessa olevat opiskelijat, otos ja vastanneet (%).

	yliopisto-opiskelijat peruskoulutus 2007*		otos	vastanneet
	N	%	%	%
alle 24-vuotiaat	64 111	50,0	47,8	51,8
25 - 29-vuotiaat	45 445	35,4	38,0	36,8
30 - 34-vuotiaat	18 773	14,6	14,2	11,4
yhteensä	128 329	100,0	100,0	100,0

* Tilastokeskus, Oppilaitostilastot: Yliopistojen perustutkintoa suorittavat (alempaa tai ylempää) vuonna 2007.

3.5.3. Oppilaitos, ammattikorkeakouluopiskelijat

Koska otos oli ammattikorkeakouluopiskelijoilla tehty oppilaitoksittain, tutkittiin vastanneiden edustavuutta heillä oppilaitoksittaisella tarkastelulla. Kaikkiaan ammattikorkeakouluilta saatiin otantaa varten 82 700:n tutkimuskriteerit täyttävän opiskelijan tiedot. Humanistisen ammattikorkeakoulun tiedot tulivat liian myöhään ehtiäkseen otantaan, mutta kaikki muut mukaan pyydytetyt ammattikorkeakoulut osallistuivat tutkimukseen. Jyväskylän ammattikorkeakoulun osuus otoksessa oli suhteellisen pieni, sillä sieltä saatiin vain 1413:n ”luvan antaneen opiskelijan” tiedot. Mikkelin osuus oli myös jonkin verran matalampi, mikä johtui siitä, että poiminta oli tehty marraskuussa niistä opiskelijoista, jotka olivat siihen mennessä ilmoittautuneet kevätlukukaudelle. Jyväskylän ammattikorkeakoulua lukuun ottamatta otoksen ja vastanneiden osuudet vastaavat hyvin Tilastokeskuksen tietoja (2007) opiskelijoiden osuuksista eri ammattikorkeakouluissa.

Taulukko 11. Perustutkinto-opiskelijat tutkimukseen mukaan pyydytyissä ammattikorkeakouluissa 2007 sekä otos ja vastanneet ammattikorkeakouluittain (lukumäärä ja %).

	Perustutkinto-opiskelijoita *		Otos		Vastanneet**	
	N	%	N	%	N	%
Arcada –Nylands svenska yrkeshögskola	2 149	1,7	97	1,9	35	1,5
Diakonia-ammattikorkeakoulu	2 924	2,3	118	2,4	64	2,7
EVTEK-ammattikorkeakoulu	4 972	3,8	206	4,1	95	4,1
Etelä-Karjalan ammattikorkeakoulu	2 846	2,2	125	2,5	61	2,6
Haaga-Helia ammattikorkeakoulu	9 278	7,2	372	7,4	163	7,0
Helsingin ammattikorkeakoulu Stadia	8 859	6,8	396	7,9	156	6,7
Humanistinen ammattikorkeakoulu	1 319	1,0	0	0,0	0	0,0
Hämeen ammattikorkeakoulu	5 872	4,5	201	4,0	101	4,3
Jyväskylän ammattikorkeakoulu	6 199	4,8	85	1,7	46	2,0
Kajaanin ammattikorkeakoulu	2 030	1,6	82	1,6	37	1,6
Kemi-Tornion ammattikorkeakoulu	2 669	2,1	87	1,7	33	1,4
Keski-Pohjanmaan ammattikorkeakoulu	3 257	2,5	120	2,4	46	2,0
Kymenlaakson ammattikorkeakoulu	4 281	3,3	184	3,7	85	3,6
Lahden ammattikorkeakoulu	4 794	3,7	216	4,3	101	4,3
Laurea-ammattikorkeakoulu	7 444	5,8	314	6,3	151	6,4
Mikkelin ammattikorkeakoulu	4 235	3,3	101	2,0	53	2,3
Oulun seudun ammattikorkeakoulu	7 380	5,7	229	4,6	108	4,6
Pirkanmaan ammattikorkeakoulu	3 888	3,0	160	3,2	93	4,0
Pohjois-Karjalan ammattikorkeakoulu	3 820	2,9	149	3,0	75	3,2
Rovaniemen ammattikorkeakoulu	3 195	2,5	136	2,7	65	2,8
Satakunnan ammattikorkeakoulu	5 722	4,4	239	4,8	129	5,5
Savonia-ammattikorkeakoulu	6 443	5,0	277	5,5	142	6,1
Seinäjoen ammattikorkeakoulu	4 484	3,5	207	4,1	97	4,1
Svenska yrkeshögskolan	1 671	1,3	77	1,5	31	1,3
Tampereen ammattikorkeakoulu	5 239	4,0	223	4,5	110	4,7
Turun ammattikorkeakoulu	8 948	6,9	410	8,2	190	8,1
Vaasan ammattikorkeakoulu	3 489	2,7	102	2,0	42	1,8
Yrkeshögskolan Sydväst	1 957	1,5	86	1,7	34	1,5
Yhteensä	129 364	100,0	4999	100,0	2343	100,0

* Tilastokeskus, Ammattikorkeakoulukoulutus: Ammattikorkeakoulujen opiskelijat ja tutkinnot amk:n ja koulutustyyppin mukaan 2007, mukana myös 35-vuotiaat ja vanhemmat

** 4 kpl vastauksista oli puutteellisilla id-numeroilla, joten linkitys otostietoon ei ollut mahdollista

3.5.4. Opiskelupaikkakunta, yliopisto-opiskelijat

Yliopisto-opiskelijoiden otos oli tehty YTHS:n asiakasrekisteristä, jonka vuoksi tarkastelu tehdään paikkakunnittain toimipisteiden mukaan (taulukko 12). Sekä otoksen että vastanneiden osuudet vastaavat hyvin YTHS:n rekisterin tietoja osoittaen opiskelijoiden edustavan hyvin eri yliopistopaikkakuntia.

Taulukko 12. YTHS:n toimipiirin opiskelijat, otos ja vastanneet opiskelupaikkakunnittain (lukumäärä ja %).

	YTHS:n toimipiirin opiskelijat 2007 *		Otos		Vastanneet **	
	N	%	N	%	N	%
Espoo	10 593	7,3	247	4,9	122	4,5
Helsinki + Lahti + Mikkeli	40 148	27,7	1439	28,8	782	28,5
Hämeenlinna	456	0,3	13	0,3	7	0,3
Joensuu	5 721	3,9	205	4,1	113	4,1
Jyväskylä + Kokkola	12 465	8,6	469	9,4	311	11,4
Kajaani	601	0,4	19	0,4	11	0,4
Kouvola	376	0,3	13	0,3	8	0,3
Kuopio	5 069	3,5	158	3,2	102	3,7
Lappeenranta	4 524	3,1	157	3,1	66	2,4
Oulu	12 750	8,8	474	9,5	233	8,5
Rauma	700	0,5	31	0,6	18	0,7
Rovaniemi	4 464	3,1	145	2,9	67	2,4
Savonlinna	878	0,6	34	0,7	24	0,9
Tampere + Pori	21 086	14,5	745	14,9	386	14,1
Turku	19 076	13,2	675	13,5	398	14,5
Vaasa + Pietarsaari	6 024	4,2	176	3,5	92	3,4
Yhteensä	144 931	100,0	5000	100,0	2740	100,0

* YTHS:n tilastot 2007, mukana myös 35-vuotiaat ja vanhemmat sekä jatko-opiskelijat

** 6 kpl vastauksista oli puutteellisilla id-numeroilla, joten linkitys otostietoon ei ollut mahdollista

3.5.5. Koulutusala

Vastanneet ammattikorkeakoulujen eri koulutusalojen opiskelijat edustavat hyvin eri koulutusaloja (taulukko 13). Sosiaali-, terveys- ja liikunta-alan opiskelijat osallistuivat tutkimukseen hieman muita aktiivisemmin ja luonnontieteiden alan opiskelijat passiivisemmin, mutta erot eivät olleet suuria. Myös vastanneet yliopisto-opiskelijat edustivat hyvin eri koulutusaloja (taulukko 14).

Taulukko 13. Ammattikorkeakouluopiskelijat vuonna 2007 ja vastanneet koulutusaloittain (lukumäärä ja %).

	Kaikki opiskelijat*		Vastanneet	
	N	%	N	%
Humanistinen ja kasvatustieteiden ala	1 379	1,0	14	0,6
Kulttuuriala	11 944	9,0	217	9,3
Luonnontieteiden ala	6 771	5,1	60	2,6
Luonnonvara- ja ympäristöala	4 344	3,3	76	3,3
Matkailu- ja ravitsemusala	9 045	6,8	200	8,6
Sosiaali-, terveys- ja liikunta-ala	31 919	23,9	657	28,2
Tekniikan ja liikenteen ala	40 567	30,4	666	28,6
Yhteiskuntatieteiden, liiketalouden ja hallinnon ala	27 234	20,4	440	18,9
Muu koulutus	81	0,1	0	0,0
Yhteensä	133 284	100,0	2330	100,0

* Tilastokeskus, Ammattikorkeakoulukoulutus: Ammattikorkeakoulujen uudet opiskelijat, opiskelijat ja tutkinnot koulutusaloittain 2007. Mukana myös 35-vuotiaat ja vanhemmat sekä ylempää amk-tutkintoa suorittavat.

Taulukko 14. Yliopisto-opiskelijat vuonna 2007 ja vastanneet koulutusaloittain (lukumäärä ja %).

	Perustutkinto-opiskelijoita Suomessa v. 2007*		Vastanneita	
	N	%	N	%
Eläinlääketieteellinen	583	0,3	15	0,5
Farmasia	1 824	1,0	38	1,4
Hammaslääketieteellinen	746	0,4	15	0,5
Humanistinen	27 340	15,5	481	17,6
Kasvatustieteellinen	14 332	8,1	273	10,0
Kauppatieteellinen	19 781	11,2	270	9,9
Kuvataideala	272	0,2	13	0,5
Liikuntatieteellinen	812	0,5	20	0,7
Luonnontieteellinen	26 401	15,0	397	14,5
Lääketieteellinen	7 769	4,4	139	5,1
Maatalous-metsätieteellinen	3 713	2,1	72	2,6
Musiikki	1 475	0,8	26	0,9
Oikeustieteellinen	4 756	2,7	95	3,5
Psykologia	1 938	1,1	40	1,5
Taideteollinen	2 857	1,6	26	0,9
Teatteri ja tanssi	455	0,3	11	0,4
Teknillistieteellinen	36 655	20,8	466	17,0
Teologinen	2 967	1,7	32	1,2
Terveystieteiden	3 052	1,7	31	1,1
Yhteiskuntatieteellinen	18 576	10,6	278	10,2
Yhteensä	176 304	100,0	2738	100,0

* Lähde: Tilastokeskus, Yliopistokoulutus: Yliopistojen uudet opiskelijat ja opiskelijat yhteensä opintoaloittain 2007. Mukana myös 35-vuotiaat ja vanhemmat sekä jatko-opiskelijat.

3.5.6. Katoanalyysi miehille

Nuorten miesten alhainen vastausaktiivisuus on yleinen ongelma, joka tulee korostetusti esiin opiskelijatutkimuksissa, joiden kohderyhmänä ovat juuri nuoret aikuiset. Kuitenkaan ei ole olemassa tutkimuksia siitä, eroavatko nuorten ja koulutuksellisesti homogeenisten aikuisten tutkimuksissa vastaamatta jättävät nuoret miehet niistä, jotka vastaavat.

Tähän tutkimukseen suunniteltiin puhelinhaastatteluin toteutettava katokysely 200 miehelle, jotka eivät ole vastanneet varsinaiseen lomakekyselyyn. Aineisto koottiin siten, että soitettiin niin monelle satunnaisotannalla valitun joukon opiskelijalle, että saatiin 100 vastausta molempien koulutusasteen miehiltä. Satunnaisotantana poimittiin 800 ammattikorkeakouluopiskelijaa ja 800 yliopisto-opiskelijaa, puhelinnumerot saatiin näistä 59 %:lle. Puhelinsoittoja tehtiin 1-3 /puhelinnumero. Tavoitettuja opiskelijoita oli 272 silloin, kun suunniteltu vastaajien määrä kummaltakin koulutusasteelta oli koossa. Tavoitetuista opiskelijoista kyselyyn vastasi 74 %. (taulukko 15) Puhelinhaastattelut haluttiin tehdä mahdollisimman nopeasti varsinaisen perustutkimuksen jälkeen. Tämän vuoksi ne osuivat kesäaikaan 4.6. – 17.9.08, mikä vaikeutti opiskelijoiden tavoittamista. Myös vastaaminen oli monesti hankalaa töitten ja matkojen vuoksi. Opiskelijat suhtautuivat puhelinhaastatteluun varsin hyvin, eikä negatiivisia reaktioita tullut lainkaan.

Taulukko 15. Katoanalyysin otanta ja tutkimusaineisto (lukumäärä).

	Poiminta satunnaisotannalla	Opiskelijat, joille saatiin puhelinnumero	Opiskelijat, joille soitettiin	Puhelija yhteensä	Tavoitettuja opiskelijoita, kun oli saatu suunniteltu vastausmäärä	Tavoitetuista opiskelijoista vastasi kyselyyn	Vastaajien osuus tavoitetuista
amk	800	480	364	405	140	100	71,4 %
yo	800	457	259	388	132	100	75,8 %
yht.	1600	937	686	793	272	200	73,5 %

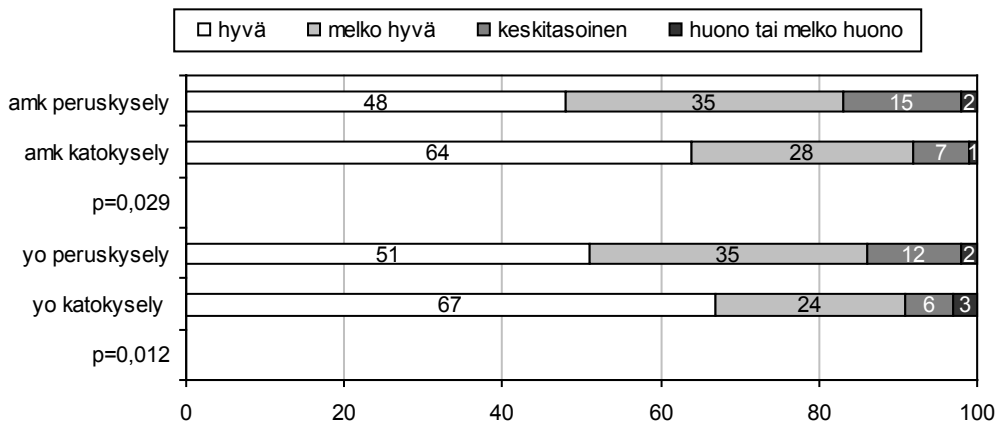
Puhelinhaastattelussa kysyttiin aluksi avokysymyksellä syytä siihen, ettei vastannut varsinaiseen tutkimuskyselyyn. Vastaukset ryhmiteltiin sisällön mukaan. Varsinaisina tutkimuskysymyksinä oli 24 keskeistä kysymystä peruskyselylomakkeesta. Ne on merkitty liitteenä olevaan lomakkeeseen rengastamalla kysymysnumero.

Syynä siihen, etteivät olleet vastanneet peruskyselyyn opiskelijat mainitsivat useimmiten unohduksen (40 %), kiireen (13 %) tai että asia vain jäi tai opiskelija ei pitänyt sitä tärkeänä (12 %). Ammattikorkeakoulujen opiskelijoista 13 % ei muistanut koko kyselyä, mutta yliopisto-opiskelijoista vain yksi vastasi näin. Liian pitkänä lomaketta piti 6 % katoaineiston miehistä. Yksittäisiä syitä olivat ulkomailla olo, periaate, ettei yleensä vastaa kyselyihin tai että kyselyjä tulee liikaa. Muutama yliopisto-opiskelija ei ollut vastannut, koskei ollut käyttänyt palveluja, ja muutama ammattikorkeakoulun opiskelija oli arvellut, ettei kuulu kohderyhmään.

Peruskyselyyn vastanneet ja katoon jääneet eivät eronneet toisistaan tilastollisesti merkitsevästi iän, opiskelupaikkakunnan eivätkä koulutusalan suhteen kummallakaan koulutusasteella. Peruskyselyyn vastanneet olivat katoon jääneitä yleisemmin päätoimisia opiskelijoita erityisesti ammattikorkeakouluissa (80,9 % vs. 67,0 %, $p < 0,0001$), mutta myös yliopistoissa (66,1 % vs. 60,0 %, $p = 0,012$). Opiskelun keston suhteen oli tilastollisesti merkitsevä ero ($p < 0,0001$) ammattikorkeakouluopiskelijoiden aineistoissa siten, että peruskyselyaineistossa oli enemmän ensimmäisen vuoden opiskelijoita (24,6 %) kuin katoaineistossa (7,0 %), mutta vähemmän toisen vuoden opiskelijoita (23 % vs. 33 %) ja viisi vuotta tai enemmän opiskelleita. Tämä näkyi jonkin verran suoritettujen opintopisteiden määrässä, joka oli peruskyselyaineistossa 110 ja katoaineistossa 112. Yliopisto-opiskelijoilla ei ollut eroa opintojen keston suhteen. Peruskyselyyn vastanneilla oli opintopisteitä 104 ja katoaineistossa 106 ja opintoviikkoja peruskyselyyn vastanneilla 140 ja katoaineistossa 129. Perus- ja katoaineisto eivät eronneet toisistaan lasten määrässä tai ulkomaan matkojen teossa.

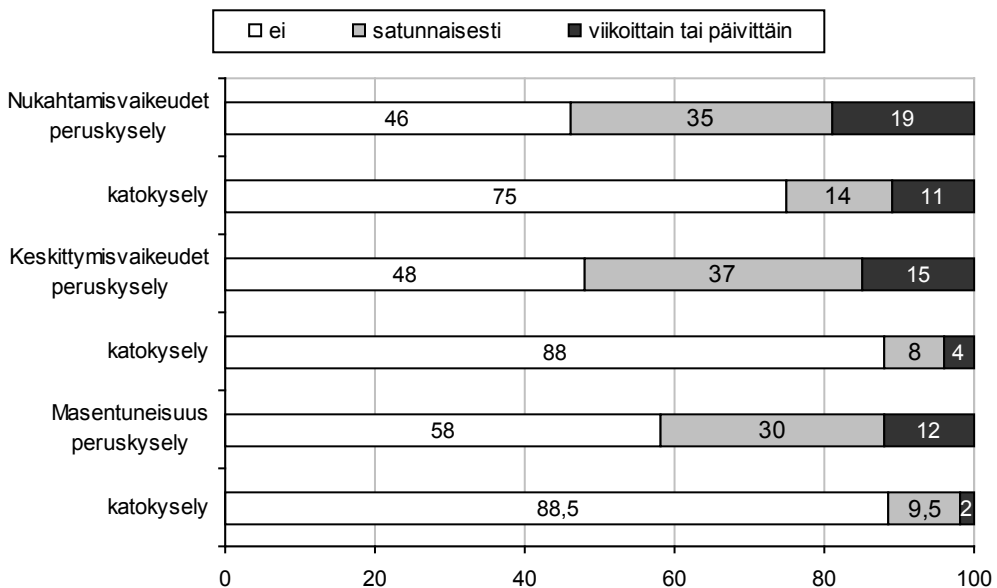
Lääkärin toteamien sairauksien osalta perusaineisto ja katoaineisto poikkesivat toisistaan jonkin verran. Katokyselyyn vastanneet raportoivat yleisemmin kariesta (24 %) kuin peruskyselyyn vastanneet (12 %). Toisaalta peruskyselyyn vastanneet sairastivat hieman yleisemmin atooppista ihottumaa (5 %, kato 1 %, $p = 0,01$) ja astmaa (5 %, kato 3 %, ei merkitsevä ero) kuin katokyselyyn osallistujat. Masennuksen sairastamisessa ei ollut eroja. Koettu terveydentila oli peruskyselyyn vastanneilla yleisemmin keskitasoinen tai huono (15,8 %) kuin katokyselyyn vastanneilla (8,5 %), ero oli tilastollisesti merkitsevä (kuvio 1).

Kuvio 1. Koettu terveydentila peruskysely- ja katoaineistossa (%), amk ja yo



Oireista kysyttiin nukahtamisvaikeuksia, keskittymisvaikeuksia ja masentuneisuutta. Näitä kaikkia raportoitiin molemmilla koulutusasteilla selvästi yleisemmin peruskyselyssä kuin katokyselyssä (kuvio 2).

Kuvio 2. Nukahtamis- ja keskittymisvaikeuksien ja masentuneisuuden esiintyminen peruskysely- ja katoaineistossa (%)
Kaikissa tarkasteluissa $p < 0,0001$.



Yksinäisyyden kokeminen oli yleisempää peruskyselyyn kuin katokyselyyn vastanneilla molemmilla koulutusasteilla. Ainakin ajoittaista yksinäisyyttä raportoiti 36,2 % peruskyselyn vastaajista, kun osuus katoaineistossa oli 17,5 % ($p < 0,0001$).

Peruskyselyyn vastanneet olivat tulleet hieman yleisemmin kiusatuiksi kouluaikeinaan, mutta erot eivät olleet tilastollisesti merkitseviä molempien koulutusasteiden yhteisessä tarkastelussa. Ammattikorkeakouluopiskelijoista oli tullut kiusatuksi peruskyselyn vastaajista 34,8 % ja katoaineistossa 22,0 % ($p=0,048$). Yliopisto-opiskelijoilla eroa ei ollut kiusatuiksi tulleiden kokonaisosuudessa, mutta eroa oli jonkin verran kiusaamisen kestossa vaikkakaan ei tilastollisesti merkitsevästi ($p=0,06$). Peruskyselyyn vastanneet raportoivat yleisemmin kiusaamisen kestäneen pitempään kuin puhelinhaastattelussa vastanneet (useita vuosia 19,3 % vs. 11,0 %). Kiusaamista oli opiskeluaikana esiintynyt enemmän peruskyselyyn vastanneilla, joista 26,8 % vastasi tulleen kiusatuksi – valtaosin kuitenkin hyvin vähän. Katokyselyssä vain yksi vastaaja myönsi tulleen kiusatuksi opiskeluaikanaan ($p < 0,0001$).

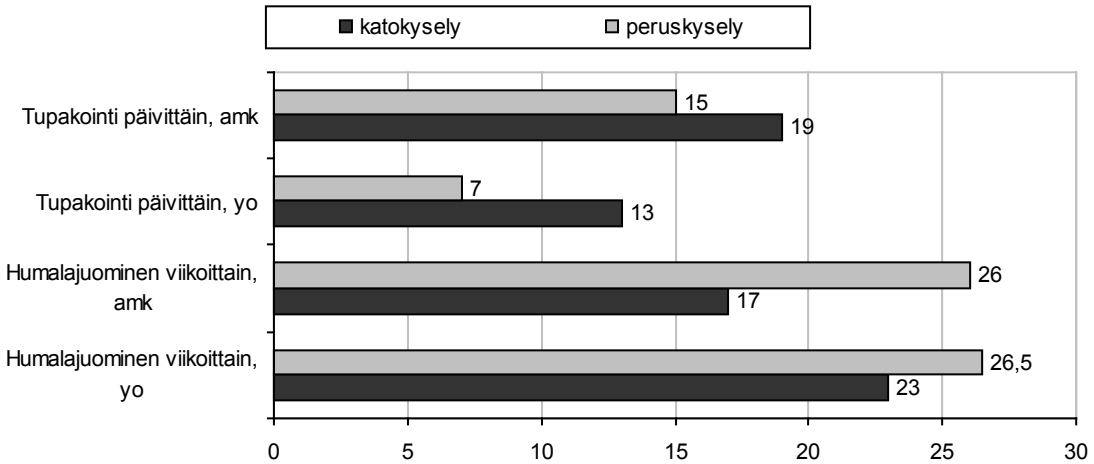
Painoindexissä ei ollut tilastollisesti merkitseviä eroja aineistojen välillä kummallakaan koulutusasteella. Peruskyselyaineistossa oli vähemmän sopivan painoiseksi ja enemmän sekä ali- että ylipainoiseksi itsensä kokevia miehiä kuin katoaineistossa. Ero oli yliopisto-opiskelijoilla tilastollisesti merkitsevä (sopivan painoisia 63,6 % vs. 81,0 % $p=0,010$). Suhtautumisessa ruokaan eivät aineistot eronneet toisistaan merkitsevästi. Ruuan terveellisyyden ajattelemisessa ruokaostoksilla ja hampaiden harjaamisessa ei ollut eroja peruskysely- ja katoaineistojen välillä.

Yliopisto-opiskelijoista peruskyselyyn vastanneet miehet harrastivat vapaa-ajan kuntoliikuntaa yleisemmin kuin katohaastatteluun vastanneet (90,5 % vs. 82,0 % $p=0,007$), mutta ammattikorkeakouluopiskelijoilla ei eroa ollut. Sen sijaan katoon jääneet molempien koulutusasteiden miehet vastasivat harrastavansa selvästi enemmän hyötyliikuntaa kuin peruskyselyyn vastanneet (5,2 h/vko vs. 3,9 h/vko).

Päivittäinen tupakointi oli harvinaisempaa peruskyselyaineistossa kuin katoaineistossa molemmilla koulutusasteilla (amk $p=0,034$, yo $p=0,008$, kuvio 3). Täysraittiuudessa tai alkoholin käytön taajuudessa ei ollut eroja perus- ja katokyselyyn vastanneiden välillä. Humalajuomista (vähintään 6 annosta kerralla) kerran viikossa tai useammin oli peruskyselyaineistossa yleisemmin erityisesti ammattikorkeakouluopiskelijoilla (amk $p < 0,0001$, yo $p=0,010$, kuvio 3). Molemmat koulutusasteet

huomioiden huumausainekysymyksessä oli tilastollisesti merkitsevä ero siten, että peruskyselyyn vastanneet olivat yleisemmin kokeilleet tai käyttäneet jotakin huumavaa ainetta (26,7 % vs. 19,0 %, $p=0,040$).

Kuvio 3. Päivittäinen tupakointi ja viikoittainen humalajuominen peruskysely- ja katoaineistossa (%), amk ja yo.



Yhteenvedona todetaan, että peruskysely- ja katoaineistoissa ei ollut eroja vastanneiden iässä, opiskelupaikkakunnissa, koulutusaloissa, suoritettujen opintopisteiden määrässä, diagnosoiduissa depressioissa tai diabeteksessä, lasten määrässä, matkailussa, ylipainoisuudessa, suhtautumisessa ruokaan, ruuan terveellisyden ajattelussa, hampaiden harjaamisessa, täysraittiuudessa, alkoholinkäytön taajuudessa. Peruskyselyyn vastanneet olivat katoaineistoon verrattuna hieman yleisemmin päätoimisia opiskelijoita (73 % vs. 64 %) ja amk-aineistossa heistä isompi osa (25 % vs. 7 %) opiskeli ensimmäistä opiskeluvuottaan ja pienempi osa toista vuotta (23 % vs. 33 %) tai viidettä vuotta tai pidempään. Terveysten liittyvät erot aineistoissa on koottu taulukkoon 16.

Taulukko 16. Yhteenveto peruskysely- ja katoaineiston vertailussa todetuista terveyden ja terveystyötytymisen eroista.

	Peruskyselyn aineisto	Katoaineisto
Allergiset sairaudet	enemmän atooppista ihottumaa 5 %	1 %
Karies	12 %	enemmän 24 %
Kokemus omasta painosta	vähemmän sopivan painoisiksi itsensä kokevia 60 %	73 %
Koettu terveydentila	yleisemmin huono tai keskitasoinen 16 %	8,5 %
Nukahtamis- ja keskittymisvaikeudet, masentuneisuus	yleisemmin nukahtamisvaikeuksia 19 % keskittymisvaikeuksia 15 % sekä masentuneisuutta 12 %	11 % 4 % 2 %
Yksinäisyys	yleisemmin yksinäisiä 36 %	18 %
Kiusattu opiskeluaikana	yleisemmin kiusattuja 24 %	0,5 %
Ei kuntoliikuntaa	10 %	16 %
Hyötyliikunta	3,9 h/viikko	5,2 h/viikko
Tupakointi päivittäin	11 %	yleisempää 16 %
Humalajuominen	hieman yleisempää 26 %	20 %
Huumausaineet	yleisemmin kokeilleet tai käyttäneet 27 %	19 %

3.5.7. Pohdintaa aineistosta ja aineiston edustavuudesta

Tutkimuksen otoksessa oli 4,3 % alle 35-vuotiaista ammattikorkeakoulujen tutkinto-opiskelijoista ja 3,9 % vastaavan ikäisistä yliopistojen perustutkinto-opiskelijoista. Otos edustaa hyvin suomalaisia alle 35-vuotiaita korkeakoulujen perustutkinto-opiskelijoita kaikkien taustamuuttujien – sukupuoli, ikäryhmä, koulutusala, opiskelupaikkakunta - suhteen, vaikka pieni HUMAK tutkimuksesta puuttuikin ja Jyväskylän ammattikorkeakoulu oli aliedustettuna. Tutkimuskyselyyn vastasi kaikkiaan 2,0 % mainitut kriteerit täyttävistä ammattikorkeakouluopiskelijoista ja 2,1 % yliopisto-opiskelijoista. Aineisto edustaa hyvin erityisesti korkeakouluissa opiskelevia naisia, mutta vastausaktiivisuuden perusteella tuloksia ei voida pitää miesten osalta täysin luotettavina. Ikäryhmätarkastelut osoittivat aineiston edustavan erittäin hyvin

alle 25-vuotiaita opiskelijoita, mutta hieman huonommin yli 30-vuotiaita. Aineisto on edustava tarkasteltuna maantieteellisesti opiskelupaikkakunnan tai ammattikorkeakoulun perusteella sekä koulutusalojen mukaan.

Miesten keskuudessa tehdyssä katoanalyysissä taustamuuttujien suhteen ei ollut eroja aineistojen välillä. Peruskyselyyn vastanneet olivat katoon jääneitä hieman yleisemmin varsinaista opiskelijaelämää eläviä, kokopäiväisiä opiskelijoita. Peruskyselyyn vastanneet voivat koetun terveydentilan, oireilun, yksinäisyyden ja kiusaamisen mittareilla huonommin kuin katoahaastattelussa vastanneet. Heidän terveystäyttymisensä oli jonkin verran yleisemmin terveellistä kuntoliikunnan ja tupakoinnin osalta, mutta epäterveellisempää hyötyliikunnan ja humalajuomisen osalta. Vähäisempi kuntoliikunta saa selityksen opiskelun yleisemmällä sivutoimisuudella, mikä saattaa haitata yhteisiin peliporukoihin osallistumista. Astman ja atooppisen ihottuman hieman yleisempi esiintyminen peruskyselyaineistossa selittyy sillä, että mukana oli erillislomake näistä sairauksista, mikä varmaan lisäsi kiinnostusta vastaamiseen. Kariuksen esiintymisen yleisyys katoaineistossa vastaa aiempia tutkimuksia (Kunttu ja Huttunen 2005).

Voi olla, että paperi- tai nettilomakkeessa on helpompi raportoida oireistaan ja kiusaamiskokemuksistaan kuin puhelinhaastattelussa. Puhelinhaastattelu on luonteeltaan nopeatempoisempaa, jolloin vastauksia ei ehkä pohdita yhtä perusteellisesti kuin lomaketta täytettäessä. Toisaalta on mahdollista, että peruskyselyihin on vastannut enemmän niitä miehiä, jotka todella kokevat terveydentilansa huonommaksi, ovat yksinäisiä ja heillä on siksi enemmän tarvetta vastata tämänkaltaisiin kyselyihin. Humalajuomista ja huumeiden kokeilua tai käyttöä esiintyi harvemmin katoaineistossa. Puhelinhaastattelussa asiassa voi olla helpommin vähättelyä ja vastaamista sosiaalisesti suotavasti. Asiaa voi selittää myös perinteiseen opiskelijaelämään kuuluva runsaan juomisen tapa - peruskyselyssä oli enemmän päätoimisia opiskelijoita -, mutta mahdollisesti myös peruskyselyyn vastanneet henkisesti huonommin voivat opiskelijat "lääkitsevät" itseään alkoholilla.

Väestötutkimusten tulos, että terveystäyttyvät vastaavat ovat terveempiä ja käyttäytyvät terveellisemmin kuin ne, jotka eivät vastaa (Lallukka ym. 2002), ei saanut vahvistusta tässä katoanalyysissä. Peruskyselyyn vastanneet edustavat siten hyvin erityisesti päätoimisia opiskelijoita ja heidän ongelmiaan eikä katoon ole rikastunut terveysongelmia.

4. TULOKSET JA VERTAILUA AIEMPIIN TUTKIMUKSIIN

Tutkimuksen tulokset esitellään tässä luvussa pääpiirteittäin koko aineistosta kiinnittäen huomiota sukupuolten ja koulutusasteitten välisiin eroihin. Tuloksia vertailaan myös aiempiin valtakunnallisiin korkeakouluopiskelijoiden terveystutkimuksiin (Kunttu ja Huttunen 2001, 2005, Erola 2004). Näissä vertailuissa ei erikseen mainita lähdettä. Taulukko-osuudessa tämän julkaisun liitteenä on kaikkien käsiteltyjen kysymysten ja niistä muodostettujen mittareiden vastausjakaumat koko aineistosta sekä erikseen yliopisto-opiskelijoiden ja ammattikorkeakouluopiskelijoiden aineistoista sukupuolittain ja ikäryhmittäin, ns. a-*taulukot*. Vastausjakaumat muiden taustamuuttujien - opintojen kesto, opiskelupaikkakunta, koulutusala - suhteen esitetään pdf-muodossa YTHS:n *www-sivujen Tutkimuksia-osiossa (b-*taulukot*)*

4.1. Terveystila

4.1.1. Sairaudet, lääkkeet

Valtaosalla opiskelijoista on jokin lääkärin, hammaslääkärin tai psykologin toteama pysyvä, pitkäkestoinen tai usein toistuva sairaus, vika tai vamma, joka on oireillut tai vaatinut hoitoa viimeksi kuluneen vuoden aikana. Tällaisella mittarilla arvioiden täysin vailla terveysongelmia oli 40 % opiskelijoista. Sukupuolittainen ero oli melko suuri: miehistä 52 % vastasi, ettei ole mitään tällaista vikaa, mutta naisista vain 33 %. Ammattikorkeakouluopiskelijoissa oli hieman suurempi osa sellaisia, jotka ilmoittivat, ettei heillä ole mitään kysymyksessä tarkoitettua sairautta (miehet amk 55 %, yo 49 %, naiset amk 34 %, yo 32 %). Ilmoitettujen sairauksien yleisyys oli kuitenkin samankaltaista molemmilla koulutusasteilla.

Aiempiin tutkimuksiin verrattuna yliopisto-opiskelijoista suurempi osa vastasi olevansa vailla kysymyksessä tarkoitettuja sairauksia. Useimmissa sairauksissa ei ollut juuri eroja vuosien välillä, eikä missään sairausryhmässä ollut tapahtunut merkittävää lisääntymistä. Vastanneet olivat raportoineet aiempaa vähemmän hammaskariesta, näkövikoja ja allergista nuhaa (*taulukko 17*). - Aiempaa pienempiin esiintymislukuihin saattaa vaikuttaa vastausohjeen muutos, joka mahdollisesti vä-

hensi vastaamisen huolellisuutta. Tähän viittaa katoanalyysin tulos karieksen esiintymisestä (24 %). Hammaskarieksen “vähentymiseen” voi myös vaikuttaa harvenneet tarkastusvälit, jolloin opiskelijat eivät ole tietoisia karieksestaan. Allergisen nuhan vähentyminen voi johtua myös vuosien välisistä vaihteluista siitepölytilanteissa. Gynekologisten sairauksien vähentyminen voi johtua myös hoitokäytännön muuttumisesta; HPV-löydöksiä ei nykyisin hoideta yhtä aktiivisesti kuin aiemmin, useimmiten seurata riittää.

Taulukko 17. Eräiden kysymyksessä 5 tarkoitettujen sairauksien* esiintyminen (%), yo 2000, 2004, 2008.

(*Lääkäriin, hammaslääkäriin tai psykologin toteamat sairaudet, jotka oireilleet tai vaatineet hoitoa viimeksi kuluneen vuoden aikana. HUOM! Vastausohjeen muutos v. 2008.)

	2008	2004	2000
Diabetes	1	1	0,5
Kilpirauhassairaus	2	1	1
Astma	5	5	4
Allerginen nuha tai silmätulehdus	11	17	19
Atooppinen ihottuma	8	10	10
Laktoosi-intoleranssi	6	6	7
Muu mahan ja suoliston sairaus	3	4	3
Gynekologinen sairaus	5	8	9
Näkövika [silmälasit]	22	29	33
Korva- nenä tai kurkkusairaus	3	7	7
Hammaskaries	15	28	27
Tulehtunut viisaudenhammas	4	7	7
Migreeni	6	6	5
Syömishäiriö	1	1	1
Ahdistuneisuushäiriö	3	3	3
Masennus	5	5	4

Lääkäriin määräämiä lääkkeitä käytti säännöllisesti 12 % miehistä ja 40 % naisista ja tarvittaessa 10 % miehistä ja 20 % naisista. Kysymyksessä tarkoitettiin kaikkia lääkkeitä, myös sairauksien hoitoon määrättyjä ehkäisytabletteja, sekä erilaisia lääkemuotoja, kuten hengitettäviä lääkkeitä, voiteita, sumutteita yms. Ainakin viikoittain käsikauppalääkkeitä käytti 11 % opiskelijoista.

4.1.2. Koettu terveys, fyysinen ja psyykinen oireilu, kiusaamiskokemukset

Opiskelijat kokivat terveytensä yleisesti hyväksi. Koko aineistossa hyväksi tai melko hyväksi kokevien osuus oli 83 %, keskitasoisiksi 14 % ja huonoksi tai melko huonoksi arvioivia oli 3 %. Yliopisto-opiskelijoista hieman suurempi osa kuin ammattikorkeakouluopiskelijoista koki terveytensä hyväksi, mutta erot eivät olleet suuria. Osuudet ovat samankaltaisia kuin aiemmissa tutkimuksissa.

Terveydentilan kokemusta tarkensi kysymys viimeksi kuluneen kuukauden aikana koetuista oireista. Jotakin tiettyä oiretta päivittäin tai lähes päivittäin oli kokenut 41 % opiskelijoista, naiset miehiä yleisemmin. Jostakin psyykkisestä oireesta kärsi päivittäin 13 % vastaajista, yleisoireesta 11 %, samoin vatsaoireesta (kuvio 4).

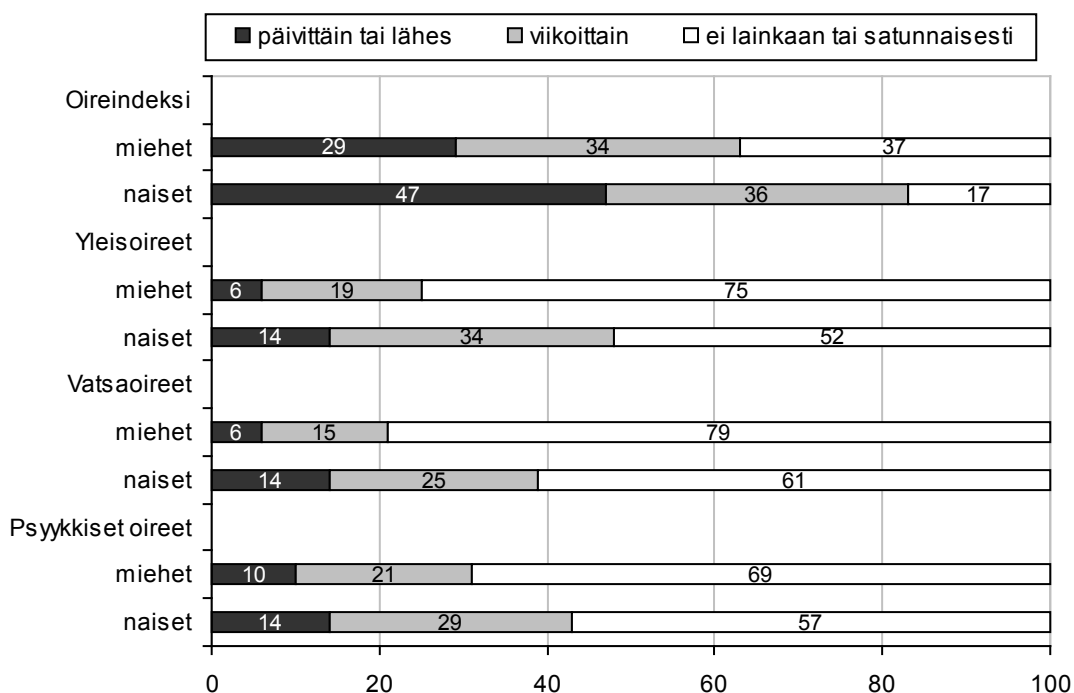
Kuvio 4. Oireindeksi, yleis-, vatsa- ja psyykkisten oireiden esiintyminen 2008 (%), miehet, naiset.

Oireindeksi = jotakin oiretta ei lainkaan tai satunnaisesti/viikoittain/päivittäin

Yleisoireet = päänsärky, huimaus, väsymys

Vatsaoireet = vatsakipu, pahoinvointi/oksennus, ilmavaivat, ummetus/ripuli

Psyykkiset oireet = uniongelmat, keskittymisvaikeudet, jännittyneisyys, masentuneisuus, ahdistuneisuus

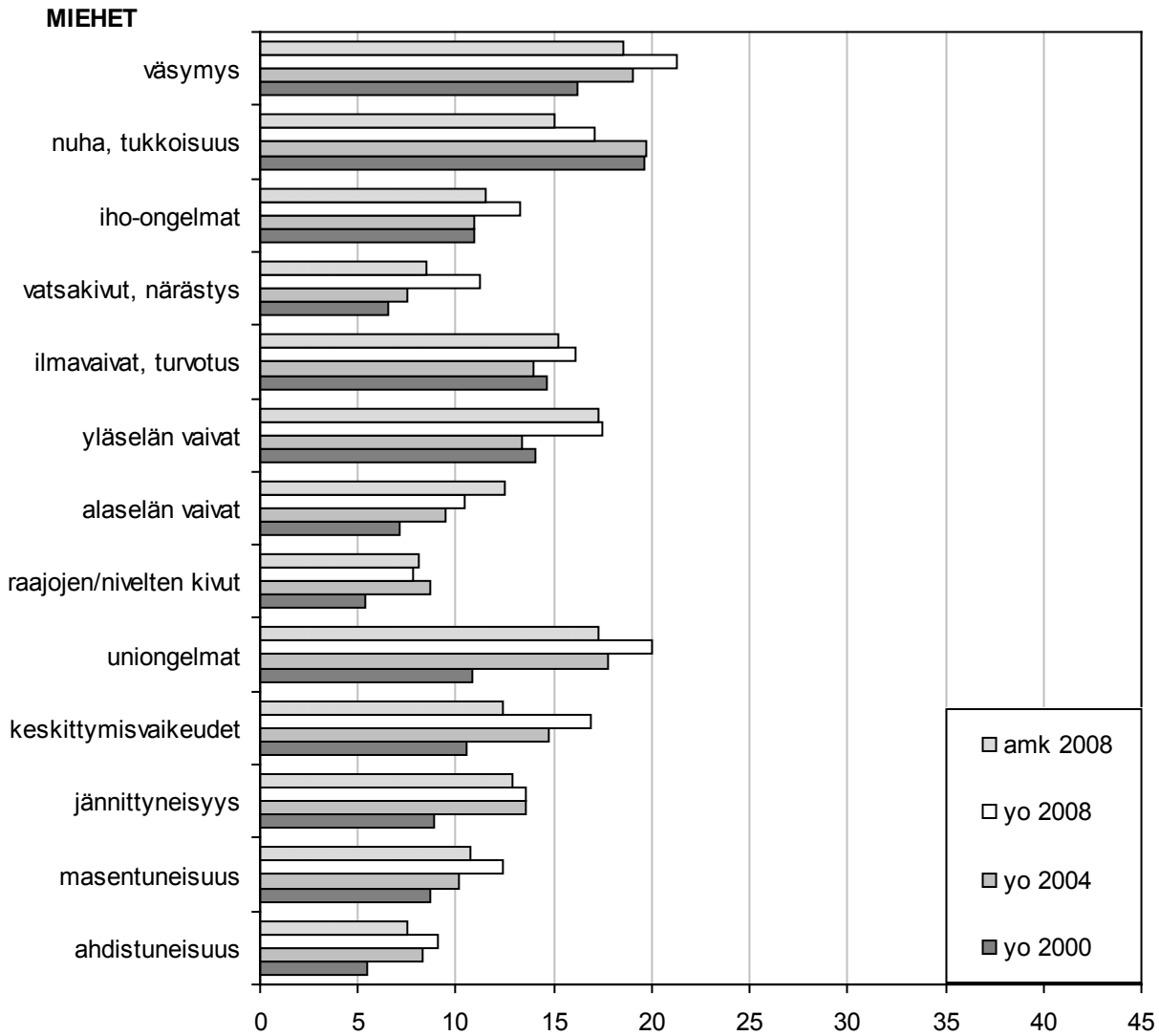


Sukupuolten väliset erot näkyivät kaikissa kysymyksissä; ei ollut yhtään oiretta, jota olisi miehillä esiintynyt yleisemmin. Yleisimmät päivittäisoreet olivat miehillä iho-ongelmat, nuha/ tukkoisuus, nukahtamisvaikeudet, väsymys, ilmavaivat/turvotus, joita esiintyi 5 - 6 prosentilla vastanneista. Vastaavasti naisilla yleisimmät päivittäiset oireet olivat niskavaivat (14 %), ilmavaivat/turvotus (11 %) ja väsymys (11 %), iho-ongelmat (10 %), nuha/tukkoisuus (8 %) ja nukahtamisvaikeudet (8 %).

Yleisimmät viikoittaiset oireet olivat kummallakin sukupuolella samoja, vaikka hieman eri järjestyksessä. Useimpien oireiden esiintymisessä ei ollut tilastollisesti merkitseviä eroja koulutusasteiden välillä, mutta ammattikorkeakoulun naisopiskelijat potivat päänsärkyä vähintään viikoittain yliopisto-opiskelijoita yleisemmin (kuviot 5 ja 6).

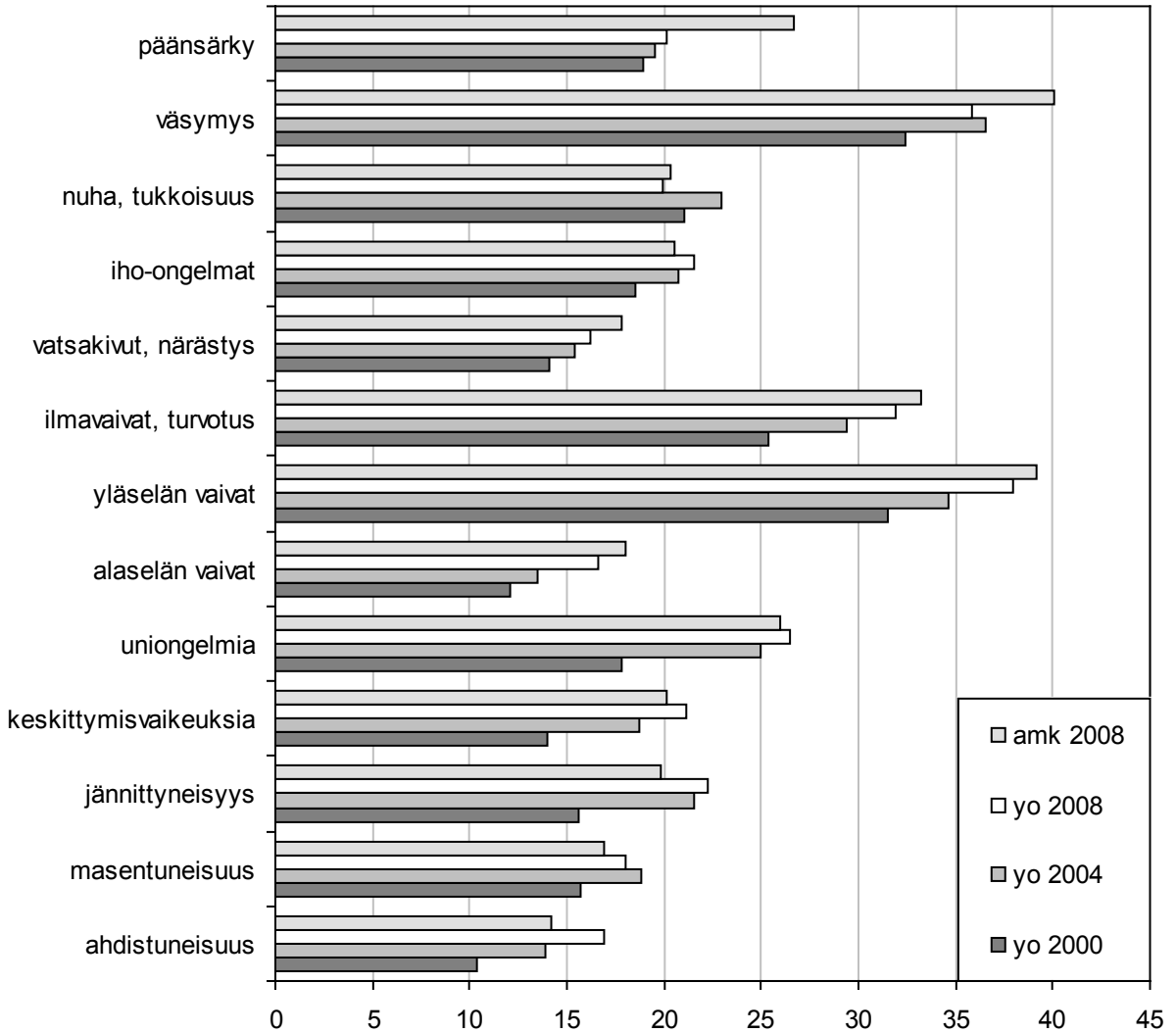
Vertailtaessa oireiden esiintymistä yliopisto-opiskelijoilla vuosien 2000 ja 2004 tuloksiin, voitiin todeta, että nuha/nenän tukkoisuus oli sekä miehillä että naisilla hieman vähentynyt aiempiin vuosiin nähden. Useimpien oireiden yleisyys oli pysytellyt suunnilleen samalla tasolla kuin neljä vuotta sitten. Jonkin verran yleistyneitä oireita olivat sekä miehillä että naisilla yläselän vaivat, miehillä vatsakivut, naisilla alaselän vaivat ja ahdistuneisuus. (kuviot 5 ja 6)

Kuvio 5. Tavallisimpien, vähintään viikoittain koettujen oireen yleisyys (%), amk 2008 ja yo 2000, 2004, 2008, miehet.



Kuvio 6. Tavallisimpien, vähintään viikoittain koettujen oireen yleisyys (%), amk 2008 ja yo 2000, 2004, 2008 (naiset).

NAISET



Psyykkisiä vaikeuksia oli GHQ12-mittarin perusteella 27 %:lla opiskelijoista, 19 %:lla miehistä ja 32 %:lla naisista (taulukko 18). Eniten psyykkisiä ongelmia oli koulutusaloittain tarkasteltuna ammattikorkeakoulun humanistisen, kasvatus- ja kulttuurialan ryhmässä (naiset 39 %, miehet 34 %) ja taidekorkeakoulujen naisilla (36 %). Sama asia ilmeni oirekysymyksen psyykkisten oireiden mittarilla ja myös yleisoireilulla.

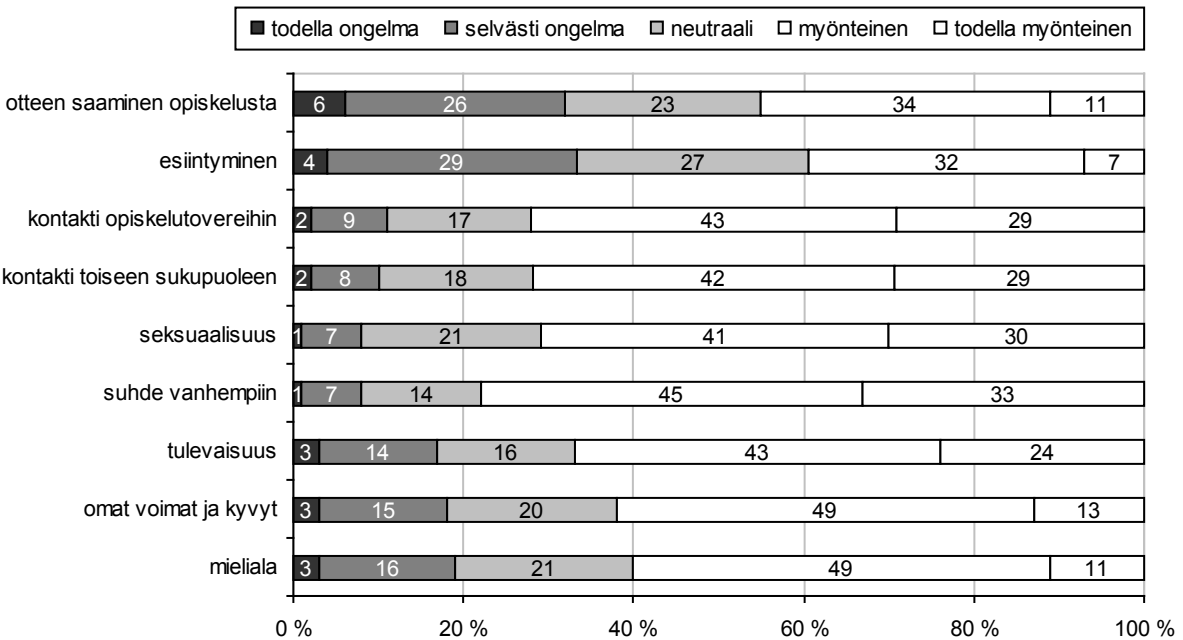
Mittarin eri osioista yleisimmin ongelmiksi osoittautuivat jatkuvan ylläpidon kokeminen (39 %), itsensä kokeminen onnettomaksi ja masentuneeksi (30 %), tehtäviin keskittyminen (26 %) sekä valvominen huolien takia (25 %). Mielenterveysseulan mukaan opiskelijoista 27 % koki runsaasti stressiä, miehistä 24 % ja naisista 29 % (taulukko 18). Psykkisten vaikeuksien ja stressin kokeminen oli yhtä yleistä molemmilla koulutusasteilla. Psykkisten ongelmien esiintyminen on yliopisto-opiskelijoilla samalla tasolla kuin vuonna 2004, stressin kokemisessa naisilla on pientä vähenemistä (taulukko 18).

Taulukko 18. Psykkisten ongelmien esiintyminen GHQ12- ja mielenterveysseulan perusteella (%), amk 2008 ja yo 2000, 2004, 2008, sukupuolittain.

	miehet				naiset			
	2008 amk	2008 yo	2004 yo	2000 yo	2008 amk	2008 yo	2004 yo	2000 yo
GHQ 12								
- seulaan kiinni jääneet	19	20	19	15	34	31	30	28
Mielenterveysseula								
- runsas stressi, pisteitä 3 tai enemmän	22	26	25	22	28	29	34	28
- erittäin runsas stressi, pisteitä 5 tai enemmän	9	12	13	10	11	14	16	13

Mielenterveysseulan mukaan yleisimmin stressiä aiheutti esiintymisen vaikeus ja kokemus siitä, että otteen saaminen opiskelusta oli ongelma, molemmissa kysymyksissä kolmannes opiskelijoista vastasi näin. Noin viidennes opiskelijoista koki mielialansa, tulevaisuuden suunnittelemisen, omat voimansa ja kykynsä negatiiviksi. Saman kysymyksen mukaan voimavaroja tuottavia asioita olivat yleisemmin ihmissuhteet ja seksuaalisuus. Myös tulevaisuuden suunnitteleminen, omat voimavarat ja mieliala ovat enemmistölle positiivisia asioita. Otteen saamisen opiskelusta ja esiintyminen olivat sen sijaan myönteisiä asioita vain alla puolelle opiskelijoista. (kuvio 7). Opiskeluotteen saamisessa oli eniten myönteisiä vastauksia taidekorkeakoulujen miehillä, lääketieteen opiskelijoilla ja ammattikorkeakouluista sosiaali-terveysliikunta -ryhmän miehillä.

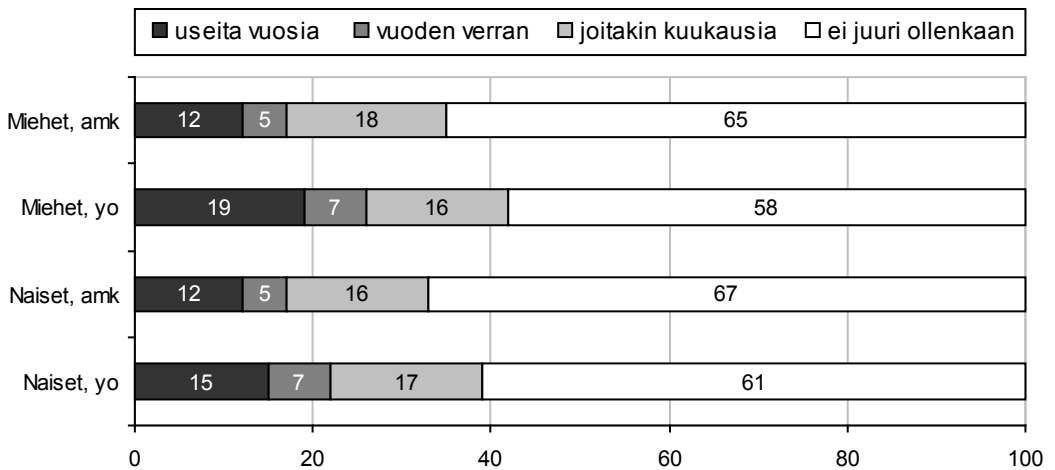
Kuvio 7. Mielenterveysseulan jakaumat 2008 (%), kaikki.



Syömishäiriöitä kartoitettiin ajankohtaisen todetun sairauden lisäksi (1,3 %) kysymällä suhtautumista ruokaan ja laihduttamiseen sekä ahmimista. Naisista 11 % ja miehistä 3 % vastasi, ettei suhtautuminen ruokaan ollut normaalia. Kolmasosa naisista oli jossakin elämänsä vaiheessa laihduttanut, mikä oli riistäytynyt hallitsemattomaksi 11 %:lla naisista, mutta vain prosentilla miehistä. Ahmimista oli 6 %:lla naisista ja 3 %:lla miehistä ainakin viikoittain. Ensimmäistä kertaa tutkimuksessa mukana olleeseen kysymykseen ”Onko sinulla ollut murrosiässä syömiseen liittyvää oireilua?” vastasi myöntävästi 22 % naisopiskelijoista ja 2 % miehistä. Heistä vain pieni osa oli saanut siihen silloin hoitoa, naisista 16 % ja miehistä 13 %. Syömiseen liittyvät ongelmat olivat yhtä yleisiä eri koulutusasteilla ja samankaltaisia kuin aiemmissa tutkimuksissamme.

Uutena aihealueena mukana oli kysymyksiä kiusaamisesta. Vastaajista 37 % oli kokenut kiusaamista kouluaikanaan. Yliopisto-opiskelijat kokivat tulleen kiusatuksi yleisemmin kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat; yliopistojen miesopiskelijoista lähes viidennes raportoi tulleen kiusatuksi useita vuosia (kuvio 8).

Kuvio 8. Kiusattuna oleminen kouluaikoina 2008 (%) amk ja yo sukupuolittain.



Opiskeluajaisen kiusaamisen kohteeksi oli joutunut neljännes opiskelijoista, useimmat hyvin vähän, mutta 5-6 % koki tulleen kiusatuksi melko tai hyvin paljon. Yliopistoissa kiusaaminen oli harvinaisempaa kuin ammattikorkeakouluissa.

4.1.3 Seksuaaliterveys ja raskauden ehkäisy

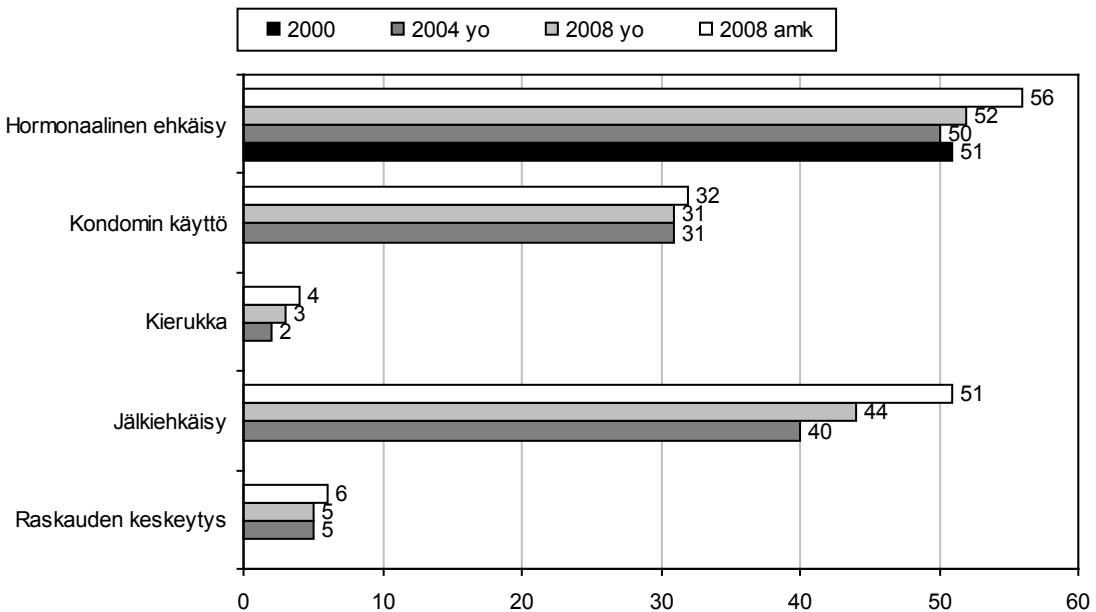
Naisista 65 % raportoi kärsineensä viimeisen vuoden aikana gynekologisista vaivoista, yleisimmin kuukautiskivuista. Epäsäännöllisiä vuotoja ja yhdyntäkipuja oli lähes joka viidennellä, valkovuoto-ongelmia 15 %:lla. Seksuaaliterveyteen liittyviä ongelmia oli ollut reilu viidesosalla miehistä. Yleisin ongelma, kuten vuonna 2004, oli liian nopea siemensyöksy, josta kärsi 9 % miehistä, viivästynyt tai estynyt siemensyöksy oli 5 %:lla ja erektiohäiriöitä 7 %:lla. Opiskelijoista 7 % raportoi sairastaneensa joskus klamydian, ammattikorkeakoulujen opiskelijat yleisemmin kuin yliopisto-opiskelijat.

Viimeisen kuukauden aikana neljännes vastaajista ei ollut käyttänyt mitään ehkäisymenetelmää. Hieman yli puolet naisista ja vajaa puolet miehistä oli käyttänyt hormonaalista ehkäisyä (kuvio 9). Kondomi oli ollut käytössä miehistä 39 %:lla ja naisista 31 %:lla. Noin 30 %:lla vastaajista oli ollut ongelmia kondomin käytössä, tavallisimmin kondomin rikkoutuminen (18 %) ja sen luiskahtaminen pois päältä (9 %). Jälkiehkäisyn käytöstä raportoi lähes puolet naisista ja 27 % miehistä.

Ammattikorkeakoulujen naisopiskelijat olivat käyttäneet yleisemmin jälkiekäisyä. Raskauden keskeytyksen oli kokenut 6 % naisista. Miehistä 5 % tiesi, että heidän partnereilleen oli tehty abortti, mutta 5 % ei tiennyt, oliko tehty vai ei.

Ehkäisymenetelmäkysymysten tarkennukset vaikeuttavat vertailua aiempiin tutkimuksiin miehillä, naisten osalta ongelmia ei niinkään ole. Yliopistoissa opiskelevien naisten hormonaalisen ehkäisyn käyttö on yhtä yleistä kuin edellisissäkin tutkimuksissa, mutta jälkiekäisyn käyttö on yleistynyt. Raskauden keskeytyksen kokeneita on saman verran. (kuvio 9). Kondominkäyttöä raportoi ehkäisymenetelmänä aiemmin miehistä 47 %, nyt 39 %. – On mahdollista, että nyt se on mielletty enemmän tautien kuin raskauden ehkäisyksi, sillä miesten ilmoittama hormonaalisen ehkäisyn osuus oli 46 %.

Kuvio 9. Naisopiskelijoiden raskauden ehkäisy (%), amk 2008 sekä yo 2004 ja 2008.

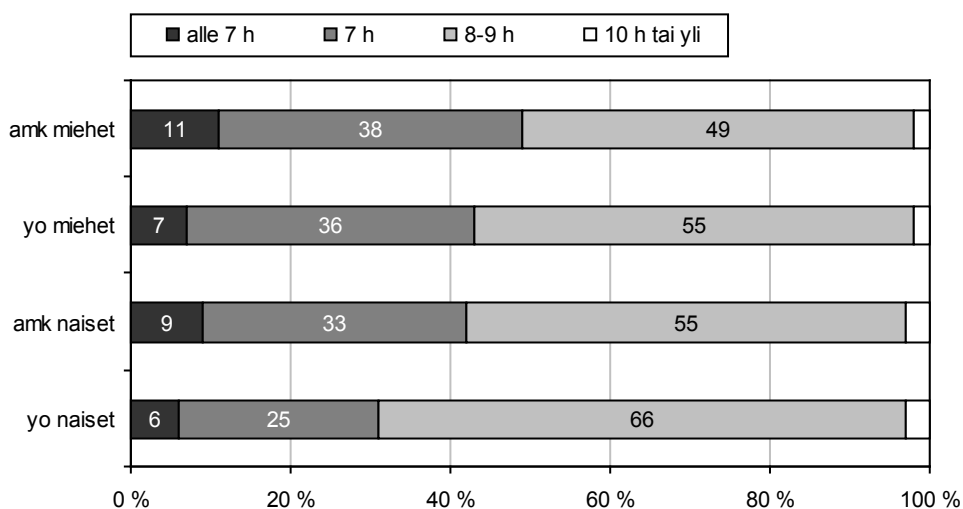


Erektiota parantavia lääkkeitä oli käyttänyt 2 % vastanneista miehistä, heistä valtaosa viisi kertaa tai vähemmän. Käyttö oli yhtä yleistä molemmilla koulutusasteilla. Ammattikorkeakoulujen opiskelijoista 70 % oli saanut lääkkeet kaverilta, 9 % netistä ja 22% reseptillä. Yliopisto-opiskelijoiden hankintatapa oli erilainen; lääkkeet oli saatu yleisimmin reseptillä (69 %), netistä 12 % ja kaverilta 19 %.

4.1.4. Uni, paino ja diabetesriski

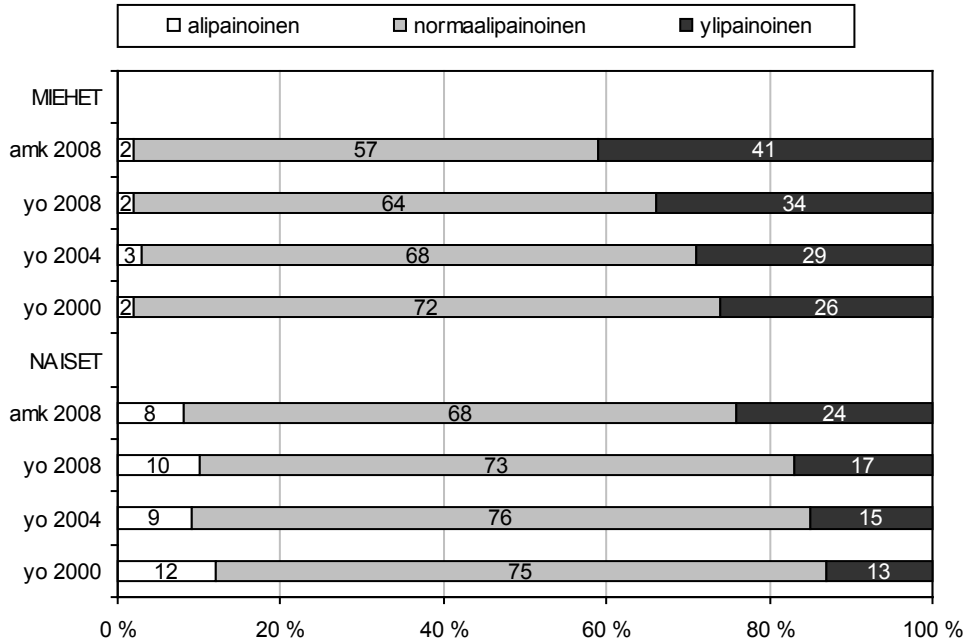
Opiskelijoista 8 % vastasi nukkuvansa alle 7 tuntia yössä ja 3 % yli 10 tuntia. Kuitenkin 19 % arvioi nukkuvansa harvoin tai tuskin koskaan riittävästi. Päivittäistä väsymystä raportoi 9 % kaikista opiskelijoista. Nukkumisessa oli koulutusasteiden välillä merkitsevä ero yliopisto-opiskelijoiden ilmoittaessa nukkuvansa yleisemmin pitempiä yöunia kuin ammattikorkeakouluopiskelijat (miehet ja naiset $p < 0,0001$) (kuvio 10).

Kuvio 10. Yöunen pituus 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.



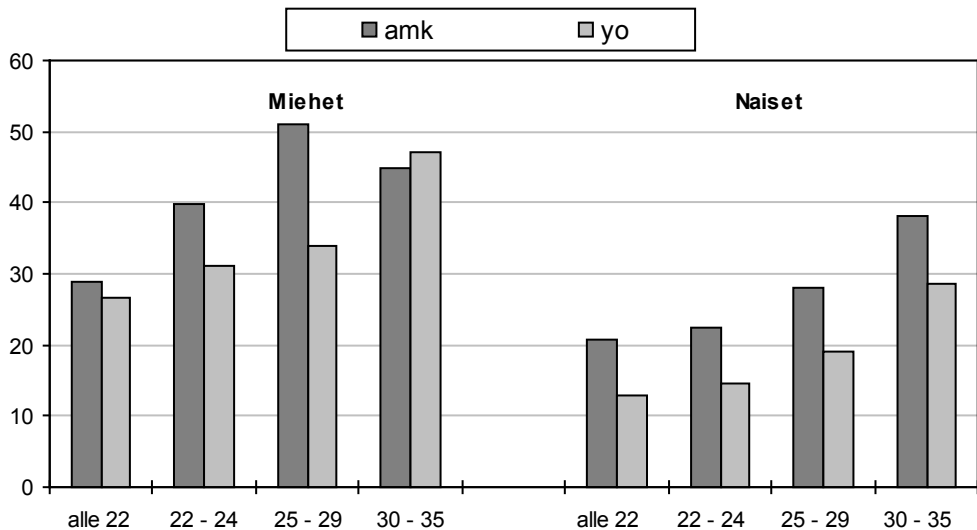
Miesten pituuden keskiarvo oli 180,2 cm ja naisten 166,3 cm. Opiskelijamiehistä 37 % ja naisista 20 % oli ylipainoisia (BMI 25 kg/m^2 tai yli). Merkittävää ylipainoa (BMI 30 kg/m^2 tai yli) oli miehistä 7 %:lla ja naisista 5 %:lla. Ylipainoisuus oli ammattikorkeakouluopiskelijoilla yleisempää kuin yliopisto-opiskelijoilla (miehet $p = 0,008$, naiset $p < 0,0001$), joilla se on myös yleistynyt (kuvio 11). Alipainoisia oli 9 % naisista mutta vain 2 % miehistä. Lääketieteen opiskelijoissa oli vähiten ylipainoisia ja Itä-Suomen ammattikorkeakoulujen miehissä eniten.

Kuvio 11. Yliopisto-opiskelijoiden ali-, normaali- ja ylipainoisuus BMI:n perusteella (%), amk 2008 ja yo 2000, 2004, 2008, sukupuolittain.



Ylipainoisuus lisääntyi nopeasti ikäryhmien myötä. Nuorimman ikäluokan miehistä ylipainoisia oli 28 %, mutta vanhimmissa jo lähes puolet (46 %). Naisilla erot koulutusasteiden välillä säilyi kaikissa ikäryhmissä (kuviot 11 ja 12).

Kuvio 12. Ylipainoisuus ikäryhmittäin 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.



Ylipaino näkyi vyötärönympäryksen vastauksissa miehillä lähes painoindeksiä vastaavina osuuksina (taulukko 19). Naisista sen sijaan 37 % ilmoitti vyötärönsä olevan 80 cm tai yli ja yhtä suuri osuus arvioi itsensä ylipainoisiksi, vaikka BMI:n mukaan ylipainoisia oli vain viidennes. - Saattaakin olla, että vyötärönympärystä ei ole mitattu, vaan se on ilmoitettu enemmän koetun painon mukaan.

Taulukko 19. Ylipainoisuus ja sen kokemus eri mittareilla arvioituna 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.

	miehet			naiset		
	amk	yo	kaikki	amk	yo	kaikki
Ylipainoinen, BMI 25 tai yli	41	34	37	24	17	20
Vyötärönympäryys miehet 94 cm tai yli ja naiset 80 cm tai yli	39	30	34	42	33	37
Arvioi itsensä ylipainoiseksi	33	27	30	41	33	37

Diabetesriskiin liittyviä asioita olivat vyötärönympäryksen lisäksi kysymykset kohonneista verensokeriarvoista ja sukurasitteesta. Vastaajista 4 %:lla oli verensokeri joskus ollut koholla ja 9 %:lla oli oman perheen jäsenillä todettu diabetes.

4.2. Terveyskäyttäytyminen

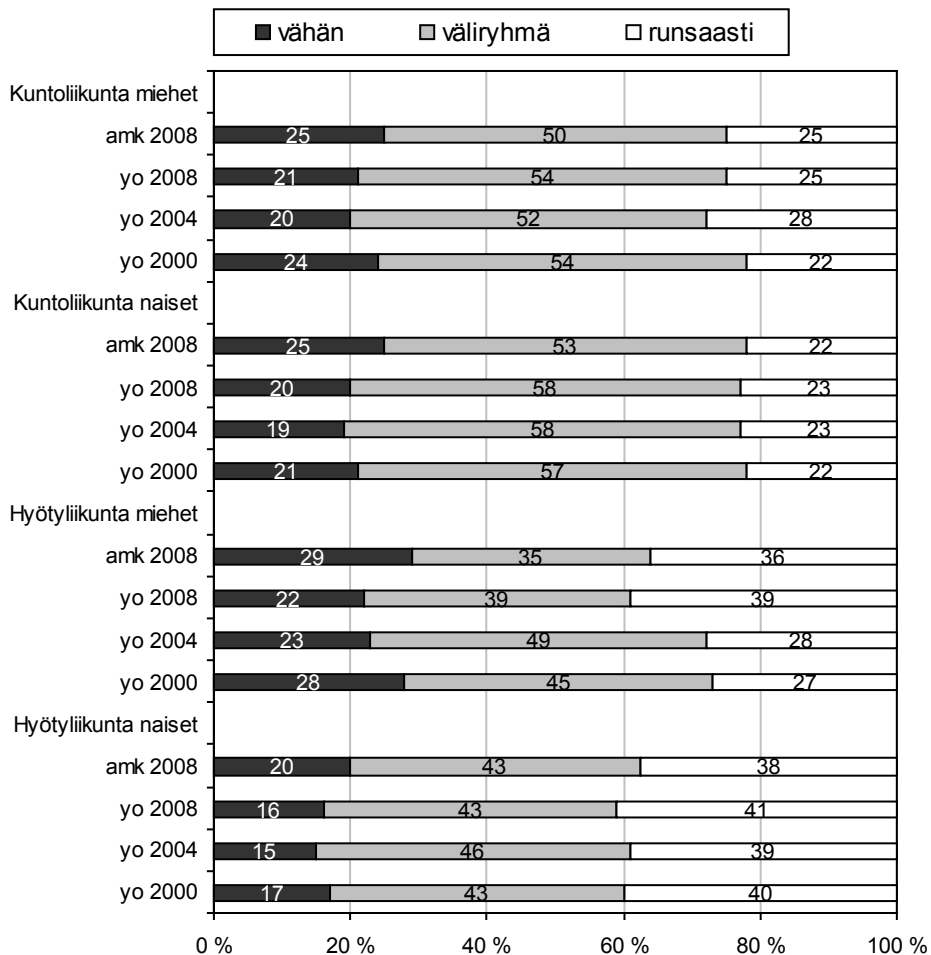
4.2.1 Liikunta

Lähes neljäsosa opiskelijoista harrasti vapaa-ajan kuntoliikuntaa ainakin neljä kertaa viikossa ja 36 % pari kolme kertaa viikossa. Joka kymmenes opiskelija ei harrastanut kuntoliikuntaa lainkaan tai vain hyvin harvoin. Yliopistoissa opiskelevat naiset harrastivat enemmän liikuntaa kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat naiset kuntoliikunnan tiheyden perusteella arvioiden, erot olivat tilastollisesti merkitseviä. Miesten liikunnanharrastuksessa ei ollut eroja (kuvio 13). Taidekorkeakouluissa ja kulttuurialoilla kuntoliikunnan harrastus oli harvinaisinta, näillä aloilla yli kolmannes ei harrasta viikoittain kuntoliikuntaa.

Hyötyliikuntaa vähintään puoli tuntia päivässä raportoi lähes 40 % vastaajista, yliopisto-opiskelijat yleisemmin kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat. Naiset ovat perinteisesti harjoittaneet enemmän tällaista asiointiliikuntaa, mutta erot olivat tässä tutkimuksessa vähäisiä miesten ja naisten välillä (kuvio 13). Sen sijaan naiset harrastavat miehiä yleisemmin kevyttä harrasteliikuntaa päivittäin.

Yliopisto-opiskelijoiden liikunnan harrastamisessa ei ole tapahtunut kovin suuria muutoksia edellisiin tutkimuksiin verrattuna paitsi miesten hyötyliikunnassa. Se on selvästi yleistynyt: vuonna 2000 miehistä 27 % liikkui puoli tuntia päivässä tai enemmän, nyt osuus on 38 %. (kuvio 13).

Kuvio 13. Kunto- ja hyötyliikunnan harrastaminen (%), amk 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008, sukupuolittain.



Suurin ero eri koulutusasteiden opiskelijoiden käyttämissä liikuntapalveluissa oli oppilaitoksen tarjoamassa liikunnassa, johon ammattikorkeakouluissa on puutteelliset mahdollisuudet (taulukko 20). Yliopistoissa opiskelevista naisista 29 % vastasi käyttäneensä yliopistojen liikuntatarjontaa, mutta ammattikorkeakoulujen naisopiskelijoista vain 5 %. Yliopistojen miesopiskelijoista 16 % käytti yliopistoliikunnan palveluja, ammattikorkeakoulujen puolella 10 %. Silti yliopisto-opiskelijat käyttivät yhtä yleisesti kaupallisia, kunnallisia ja seurojen liikuntapalveluja kuin ammattikorkeakouluopiskelijat. - Hyvä palvelujen tarjonta näyttää siis lisäävän muidenkin liikuntapalvelujen käyttöä.

Taulukko 20. Liikuntapalvelujen käyttö 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.

	miehet		naiset	
	amk	yo	amk	yo
Korkeakoulun järjestämä liikunta	10	16	5	29
Ainejärjestön tms. liikunta	1	7	1	2
Urheiluseura	18	19	13	13
Muu järjestö	1	1	2	3
Kaupalliset liikuntapalvelut	6	9	24	28
Kunnalliset liikuntapalvelut	4	6	10	8

Sallittujen urheilu suorituksia parantavien aineiden käyttö oli yhtä yleistä eri koulutusasteilla, näitä oli käyttänyt 15 % miehistä ja 4 % naisista. Kiellettyjen dopingvalmisteiden käyttö oli hyvin harvinaista. Aiempaa käyttöä ilmoitti 1 % miehistä ja 0,2 % naisista, nykyistä käyttöä raportoi vain yksi tai kaksi tuhannesta.

4.2.2. Ruokatottumukset

Terveellisen syömisen eräänlaisena peruskysymyksenä voi pitää sitä, ajatteleeko henkilö jo ruokaa hankkiessaan sen terveellisyyttä. Sukupuoli- ja koulutusaste-erot olivat tässä isoja. Kaikkein vähiten ostotilanteessa ruuan terveellisyyttä ajattelivat ammattikorkeakoulujen miesopiskelijat, joista vain 38 % vastasi ajattelevansa sitä usein. Yliopistojen puolella miehistä näin vastasi 49 %. Naiset olivat tässä suhteessa valveutuneempia: ammattikorkeakoulujen naisopiskelijoista 64 % ajatteli usein ruuan terveystietoisuutta ja yliopistojen naisopiskelijoilla näin vastanneiden osuus oli 75 %. Yliopisto-opiskelijoilla terveystietoisuus ruuan suhteen oli lisääntynyt huomattavasti aiempaan verrattuna. Vuonna 2004 terveellisyyttä ostotilanteissa ajatteli miehistä 40 % ja naisista 61 %, osuudet olivat samalla tasolla myös vuonna 2000.

Erytysruokavaliota noudatti neljännes opiskelijoista, harvinaisinta se oli ammattikorkeakoulujen miesopiskelijoilla (11 %) ja yleisintä yliopistojen naisopiskelijoilla (34 %). Tavallisin oli laktoositon ruokavalio (miehet 6 %, naiset 12 %). Seuraavina kasviksia, maitotuotteita sekä munaa, kanaa tai kalaa sisältävä (miehet 2 %, naiset 8 %), laktovegetaarinen (miehet 2 %, naiset 4 %) ja laihduttajan ruokavalio (miehet 1 %, naiset 4 %).

Hieman yli puolet (54 %) opiskelijoista nautti päivän pääateriansa useimmiten opiskelija- tai työpaikkaravintoloissa, yleisintä tämä oli yliopistojen miesopiskelijoilla (59 %). Yliopisto-opiskelijoilla osuus on säilynyt samalla tasolla vuodesta 2000 alkaen.

Ruokatottumuksista tarkasteltiin suolan, maidon, leivän ja leipälevitteen käyttöä yleensä. Opiskelijoista valtaosa (82 %) vastasi, ettei juuri koskaan lisää suolaa ruokaansa pöydässä. Vastaajista 5 % teki näin ainakin muutaman kerran viikossa ja 2 % jokseenkin joka päivä. Koulutusasteiden välillä ei ollut eroja.

Vastanneista 17 % ei käyttänyt maitoa lainkaan. Maidon/piimän juomisessa oli eroja sekä sukupuolten että koulutusasteiden välillä. Naisista 18 % ja miehistä 15 % ei juonut maitoa lainkaan eikä käyttänyt sitä muutenkaan esim. puuron tai murojen kanssa. Keskimäärin miesopiskelijat käyttivät maitoa 2,5 lasillista ja naisopiskelijat 2 lasillista päivässä. Riittävän kalsiumin saannin turvaamiseksi suositellun mää-

rän maitoa päivittäin (3 lasillista tai enemmän) käytti yliopistojen naisopiskelijoista 27 %, ammattikorkeakoulujen naisista 34 %, yliopistojen miesopiskelijoista 38 %, mutta ammattikorkeakoulujen miehistä 51 %. Maitotuotteista saatavan kalsiumin lähteenä toimii myös jogurtti, jota kolmannes naisopiskelijoista oli syönyt päivittäin viimeksi kuluneen viikon aikana, miehistä viidennes.

Opiskelijoista 91 % söi tummaa leipää päivittäin keskimäärin 2-3 viipaletta. Leipälevitteenä tavallisin on kevytlevite (rasvaa alle 65 %), jota käytti 60 % opiskelijoista, molempien koulutusasteiden opiskelijat yhtä yleisesti. Kevytlevitteen käyttö on yleistynyt vuodesta 2000 alkaen, jolloin sen käyttäjiä oli vain 32 %, vuonna 2004 osuus oli 41 %. Voin käyttäjiä oli 3 %.

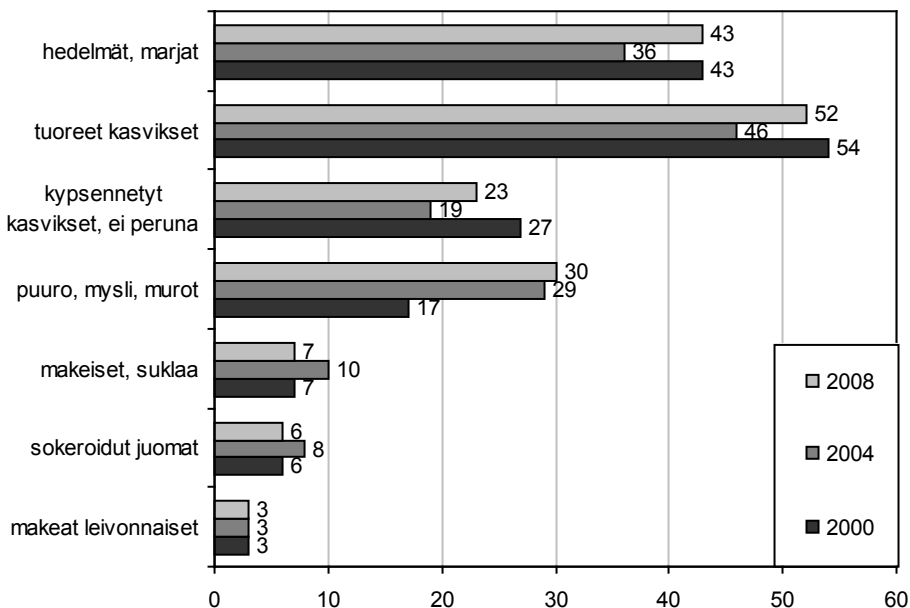
Erilaisten ruokien syöntitiheyttä kartoitettiin kysymällä viimeisen viikon aikana syötyjä ruokia. Yhteenvedo on esitetty taulukossa 21. Naiset söivät yleisemmin terveellisiä ruokia, kuten hedelmiä, marjoja, tuoreita kasviksia ja puuroja. Samoissa asioissa oli myös suurimmat erot eri koulutusasteiden välillä yliopisto-opiskelijoiden eduksi. Päivittäin hedelmiä ja kasviksia syövien yliopistojen naisopiskelijoiden osuus oli kaksi jopa kolme kertaa niin suuri kuin ammattikorkeakoulujen miesopiskelijoilla. Naiset käyttivät yleisemmin makeisia ja makeita leivonnaisia kuin miehet, mutta miehet taas yleisemmin sokeroituja juomia. Kolmannes opiskelijoista oli juonut light-juomia viikoittain. Miehet söivät yleisemmin rasvaisia ruokia, kuten ranskanperunoita ja pizzaa.

Tarkasteltaessa muutoksia yliopisto-opiskelijoiden tottumuksissa vuosina 2000 - 2004, ei selviä trendimäisiä muutoksi ole havaittavissa (kuvio 14). Perunalastujen ja pizzan syöminen on hieman vähentynyt.

Taulukko 21. Viimeisen viikon aikana joka päivä tai ei lainkaan eräitä ruokia nautti-
neiden osuus 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain
(negatiivinen ääripää merkitty varjostuksella ja positiivinen korostuksella)

	ainakin kerran päivässä				ei kertaakaan viikon aikana			
	miehet		naiset		miehet		naiset	
	amk	yo	amk	yo	amk	yo	amk	yo
hedelmät, marjat	18	27	42	53	14	12	5	3
tuoreet kasvikset	32	41	46	58	10	6	7	4
kypsennetyt kasvikset (ei peruna)	9	15	19	27	27	20	22	15
puuro, mysli, murot	18	25	25	34	41	36	31	25
makeiset, suklaa	3	4	9	9	22	21	12	13
sokeroidut juomat	10	9	5	5	17	24	32	37
light-juomat	6	7	8	8	65	67	62	62
makeat leivonnaiset	2	2	3	4	38	36	33	30
ranskanperunat	-	-	-	-	59	63	73	77
perunalastut tms.	0	0	0	0	62	64	64	67
pizza	-	-	-	-	47	44	63	63
juusto	42	47	41	50	13	14	14	11

Kuvio 14. Viimeisen viikon aikana joka päivä eräitä ruokia nauttineiden osuus (%),
yo 2000, 2004, 2008. (Kysymys oli osin hieman eri muodossa v. 2000.)

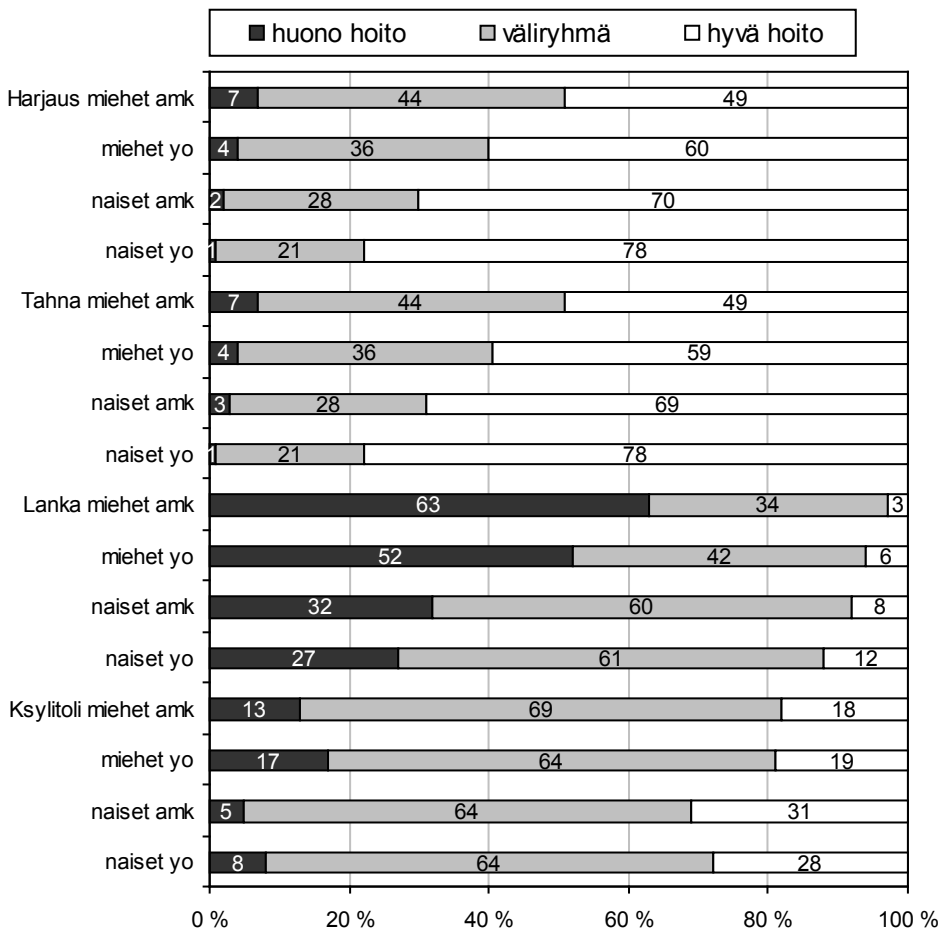


4.2.3. Hampaiden hoito

Hampaiden hoidossa oli selviä eroja sekä miesten ja naisten että eri koulutusasteiden välillä (kuvio 15). Miesten hampaiden hoitotottumukset olivat selvästi huonompia kuin naisten ja ammattikorkeakouluissa opiskelevien huonompia kuin yliopistoissa opiskelevien. Erot näkyivät niin hampaiden harjauksessa, hammastahnan kuin –langankin käytössä. Naiset käyttivät myös ksylitolituotteita miehiä yleisemmin, mutta koulumuotojen välillä ei ollut eroja.

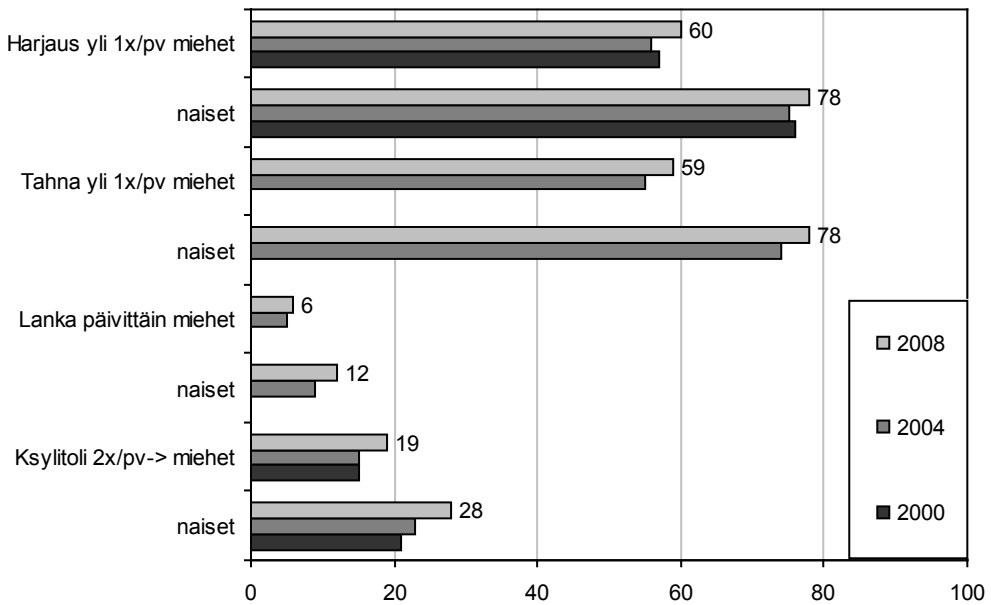
Hampaiden harjaaminen ja tahnan käyttö päivittäin on lähes itsestäänselvyys. Suositusten mukaisesti kahdesti päivässä harjasi 78 % yliopistojen naisopiskelijoista, mutta vain puolet ammattikorkeakoulujen miesopiskelijoista, joista 7 % ei harjannut hampaitaan edes päivittäin. Säännöllinen hammaslangan käyttö on edelleen varsin vierasta opiskelijoille.

Kuvio 15. Hampaiden hoito 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.



Yliopisto-opiskelijoilla ei ole tapahtunut juurikaan muutoksia hampaidenhoitotottumuksissa kahdeksan vuoden kuluessa, mutta tapahtuneet pienet muutokset ovat olleet positiivisia (kuvio 16).

Kuvio 16. Hyvien hampaiden hoitotottumusten yleisyys yliopisto-opiskelijoilla 2000, 2004 ja 2008 (%), sukupuolittain.



4.2.4. Päihteet ja riippuvuudet

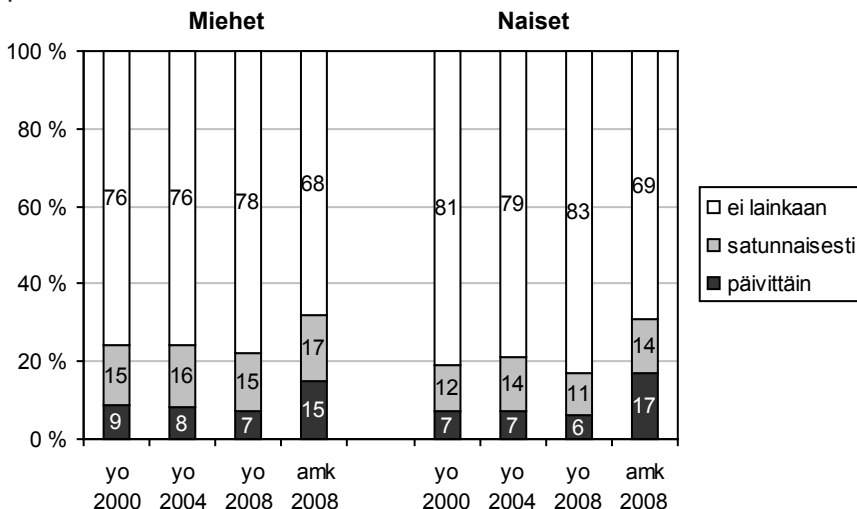
Tupakointi

Tupakoinnissa oli eroja koulutusasteiden, mutta ei juurikaan sukupuolten välillä. Yliopisto-opiskelijoista poltti päivittäin 6 % ja ammattikorkeakouluopiskelijoista 16 %. Ensin mainituista oli täysin tupakoimattomia 81 %, jälkimmäisistä 69 % (kuvio 17). Yleisintä päivittäinen tupakointi oli ammattikorkeakouluissa matkailu-ravitsemis-talouselämyksen naisilla ja yliopisto-opiskelijoista taidekorkeakouluissa. Miehistä nuuskaa käytti säännöllisesti 4 %, yleisimmin oikeustieteellisissä tiedekunnissa (13 %) ja liikunta-kasvatus-terveystiede-psykologia -ryhmässä (10 %).

Ammattikorkeakoulujen miesopiskelijoilla oli ikäryhmien välillä eroja siten, että alle 22-vuotiaista poltti päivittäin vain 7 %, mutta muissa ikäryhmissä osuus oli 16 - 18 %. Naisopiskelijoilla ei vastaavaa eroa ollut ikäryhmien välillä. Ammattikorkeakouluissa opiskelevien miesten tupakoinnissa on merkittävää vähenemistä verrattuna vuoteen 2004, jolloin miehistä poltti päivittäin 28 %. Naisten tupakointi on säilynyt suunnilleen ennallaan.

Yliopisto-opiskelijoiden päivittäinen tupakointi on pysynyt harvinaisena ja aavistuksen alentunut vuodesta 2004. Siirtymää satunnaisemmin polttaviksi ei ole juurikaan tapahtunut, sillä täysin tupakoimattomien osuus on kasvanut. (kuvio 17). Miesten nuuskan käyttö on kuitenkin lisääntynyt; yliopisto-opiskelijoista säännöllisesti käytäviä on 4 %, kun aiemmin osuus oli 2 %.

Kuvio 17. Opiskelijoiden tupakointi (%), amk 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008, sukupuolittain.

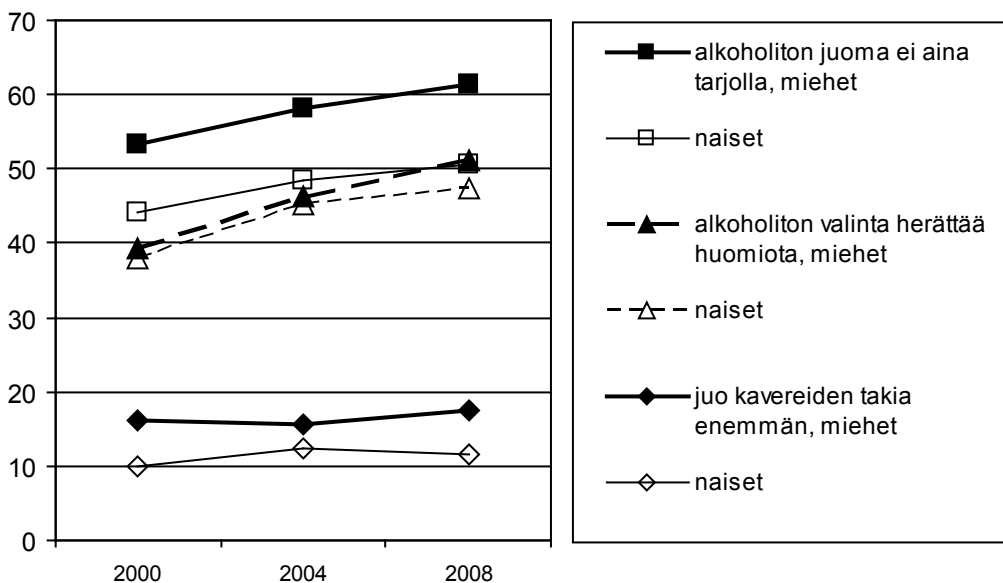


Alkoholi

Sosiaaliset paineet alkoholinkäyttöön ovat edelleen olemassa varsin vahvoina. Kaikista opiskelijoista 14 % koki, että joutuu kavereiden takia käyttämään alkoholia enemmän kuin oikeastaan itse haluaisi (miehet 17 %, naiset 12 %). Alle puolet (43 %) ilmoitti alkoholittoman vaihtoehdon olevan aina tarjolla juhlissa ja illanvietoissa ja 47 % vastasi alkoholittoman juoman valinnan herättävän huomiota muissa. Ainoastaan alkoholittoman vaihtoehdon tarjolla olossa oli jonkin verran eroja koulutusasteiden välillä siten, että niitä oli hieman yleisemmin tarjolla yliopisto-opiskelijoilla. Kaikkien kolmen kysymyksen perusteella paineet helpottavat iän myötä, tosin melko vähän. Poikkeuksena oli alkoholittoman vaihtoehdon herättämä huomio, jossa nuorimman ikäryhmän naiset vastasivat yhtä yleisesti kuin vanhimman, ettei sen valitseminen herätä yleensä huomiota muissa (57-58 % muut ikäryhmät 52 %).

Yliopisto-opiskelijoilla koetut paineet alkoholinkäyttöön näyttävät lisääntyneen kahdeksan vuoden aikana (kuvio 18), lähinnä alkoholittoman vaihtoehdon puuttuminen ja sen valinnan herättämä huomio. Sekä miehillä että naisilla kokemus alkoholittoman juoman valitsemisen aiheuttamasta huomiosta on yleistynyt kymmenisen prosenttia. - Tietysti voi olla mahdollista, että kyse ei ole niinkään todellisesta asenteiden kiristymisestä vaan siitä, että tällaisiin asioihin on ruvettu kiinnittämään enemmän huomiota sekä yhteiskunnassa yleisemminkin että opiskelijaelämässä useiden alkoholihaittojen vähentämiseen tähtäävien projektien vuoksi.

Kuvio 18. Yliopisto-opiskelijoiden kokemat sosiaaliset paineet alkoholinkäyttöön 2000, 2004, 2008 (%), sukupuolittain.



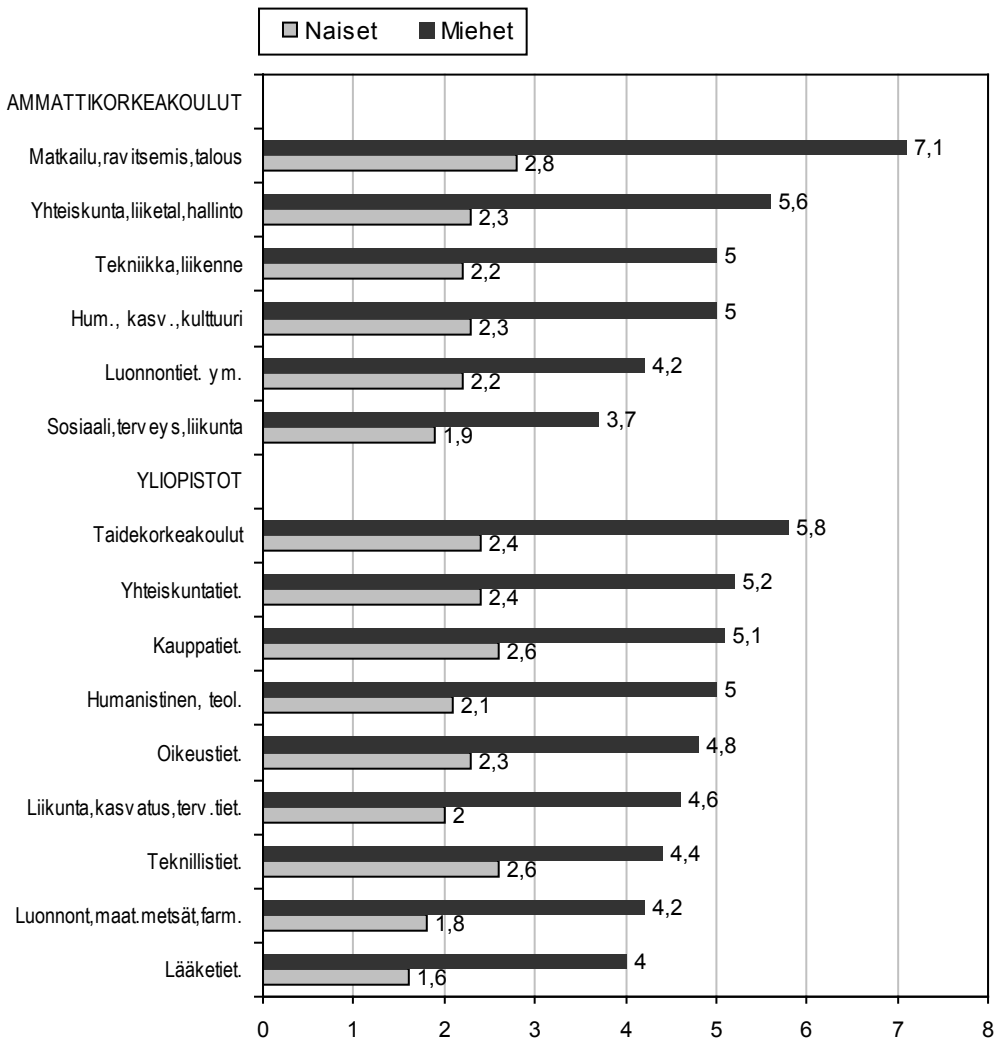
Täysin raittiita molempien koulutusasteiden opiskelijoista oli 7 %. Osuus oli neljä vuotta sitten ammattikorkeakouluopiskelijoilla sama ja yliopisto-opiskelijoilla 6 % ja vuonna 2000 5 %. Viikoittaisen tavanomaisen alkoholinkäytön kysymyksen perusteella miesten alkoholinkulutus oli 4,8 kg vuodessa (amk 5,0 kg/v, yo 4,6 kg/v). Eri koulutusasteiden naisopiskelijoiden alkoholinkäyttö oli kulutusmäärältään samankaltaista (yo 2,1 kg/v, amk 2,2, kg/v). Itse raportoidun alkoholinkäytön perusteella miesopiskelijoista neljännes kuului runsaasti kuluttaviin, naisopiskelijoista 12 %. Suurkuluttajia oli miehistä 4 % ja naisista 1 %. AUDIT-pistein arvioituna vajaa puolet miehistä ja 70 % naisista sijoittui turvallisen alkoholinkäytön alueelle ja kolmannes miehistä ja 14 % naisista sai 11 p tai enemmän. (Taulukko 22)

Taulukko 22. Opiskelijoiden alkoholinkäyttö itse ilmoitetun kulutuksen sekä AUDIT-pisteiden mukaan 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.

	miehet		naiset	
	amk	yo	amk	yo
Kulutuksen keskiarvo kg /vuosi	5,0 kg/v	4,6 kg/v	2,2 kg/v	2,1 kg/v
Kulutusryhmä [%]				
vähän < 1 kg/v	20	23	39	37
väliryhmä	53	54	49	51
runsaasti (miehet 7 kg/v, naiset 4,7 kg/v tai enemmän)	27	23	12	12
Audit-pisteiden keskiarvo	9,14	8,33	6,33	5,76
AUDIT-ryhmittely				
0-7 p	43	50	68	72
8-10 p	22	19	17	15
11 p tai enemmän	35	31	16	13

Koulutusaloittain tarkasteltuna runsaimmin alkoholia joivat matkailu-ravitsemistalouden sekä taidekorkeakoulujen sekä yhteiskuntatieteellisten alojen miesopiskelijat. Maltillisimmin alkoholia käytettiin luonnontieteitten ja terveysaloilla (kuvi 19).

Kuvio 19. Opiskelijoiden alkoholinkäyttö koulutusaloittain 2008 (kg/v), miehet, naiset



Taulukkoon 23 on koottu AUDIT-testin tuottamia runsaan juomisen yleisyyttä kuvaavia tietoja. Yliopisto-opiskelijat käyttivät alkoholia useammin, mutta kerralla käytetyn alkoholin määrä oli ammattikorkeakouluopiskelijoilla suurempi. Alkoholia käyttäessään kolmannes yliopistoissa ja lähes puolet ammattikorkeakouluissa opiskelevista käytti sitä humalajakuisesti. Erittäin runsaasti, ainakin 10 annosta kerralla juovia miehiä oli 18 % yliopisto- ja 27 % ammattikorkeakouluopiskelijoista. Neljäsosa miehistä ja 8 % naisista joi vähintään 6 annosta kerralla joka viikko. Syyllisyyden tai katumuksen kokeminen ja muistin katkeaminen juomisen jälkeen ainakin kuukausittain oli myös melko tavallista varsinkin miehillä. Alkoholin vuoksi

sattuneita tapaturmia raportoi neljännes miehistä ja 16 % naisista. Viidesosa miehistä ja kymmenesosa naisista oli sukulaiseltaan, ystävältään, lääkäriltä tai joltakin muulta henkilöltä saanut kehotuksia vähentää alkoholinkäyttöään, puolet heistä viimeisen vuoden sisällä.

Taulukko 23. Runsaan juomisen yleisyyttä kuvaavia tietoja AUDIT-testin perusteella 2008 (%), amk ja yo sukupuolittain.

	miehet		naiset	
	amk	yo	amk	yo
Humalajuominen (miehet vähintään 7 ja naiset 5 annosta kerralla)	49	32	43	30
Miehet: vähintään 10 annosta kerralla Naiset: vähintään 7 annosta kerralla	27	18	17	10
Vähintään 6 annosta ainakin viikoittain	26	27	8	8
Syylisyys tai katumus juomisen jälkeen ainakin kuukausittain	16	14	10	8
Muistin katkeaminen ainakin kuukausittain	15	10	6	3
Oman juomisen aiheuttamat tapaturmat ainakin joskus	28	22	18	13
Saanut joskus kehotuksen vähentää tai lopettaa juominen	19	19	10	9

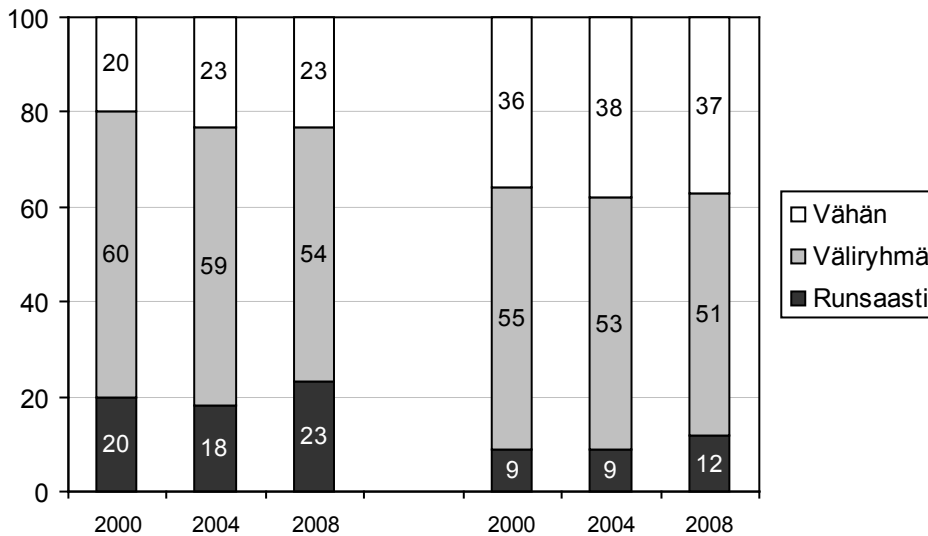
Yliopisto-opiskelijoilla miesten keskimääräinen alkoholinkäyttö on lisääntynyt edellisiin tutkimuksiin verrattuna (taulukko 24). Nuorimmassa alle 22-vuotiaiden ikäryhmässä ei lisääntymistä ole neljän vuoden takaiseen tapahtunut, sen sijaan vanhimmassa ikäryhmässä selvästi. Naisten keskimääräinen alkoholinkulutus on samalla tasolla kuin vuonna 2000 ja muutokset eri ikäryhmissä ovat vähäisiä. Vertailut alkoholikäytön runsauden perusteella tehdyssä ryhmittelyssä osoittavat, että vähän käyttävien miesten ja naisten osuus on pysynyt suunnilleen samansuuruisena, mutta runsaasti kuluttavien osuus on hieman kasvanut (kuvio 20).

Taulukko 24. Yliopisto-opiskelijoiden alkoholinkäyttö ikäryhmittäin (kg/vuosi) vuosina 2000, 2004 ja 2008, miehet.

	miehet		
	2008	2004	2000
alle 22-vuotiaat	4,1	4,1	3,3
22 -24-vuotiaat	4,5	4,2	4,6
25 - 29-vuotiaat	4,8	4,1	4,5
30 - 35-vuotiaat	4,9	3,9	4,5
kaikki	4,6	4,1	4,4

Kuvio 20. Yliopisto-opiskelijoiden alkoholinkäyttö kulutusryhmittäin 2000, 2004 ja 2008 (%).

(Naisten vuosien 2000 ja 2004 kulutusryhmät muutettu vastaamaan tämän tutkimuksen määrittelyä)



Huumeet

Opiskelijoista 23 % on kokeillut tai käyttänyt jotakin huumetta, lääkkeitä tai alkoholia + lääkkeitä yhdessä päihtymistarkoituksessa (miehet 27 %, naiset 21 %). Koulutusasteiden välillä ei ollut tilastollisesti merkitseviä eroja, mutta yliopistoissa opiskelevat miehet olivat jonkin verran yleisimmin käyttäneet tai kokeilleet huumeita (30 % vs. 23 %). Käyttö tai kokeilut olivat yleisimpiä taidekorkeakouluissa ja ammattikorkeakouluissa matkailu-ravitsemis-talousalojen miehillä. Pääasiallinen huume oli kannabis (22 %), mutta kaikkia kysymyksessä esitettyjä huumeita raportoitiin käytetyn.

Taulukko 25. Eri huumeiden kokeilu tai käyttö ainakin joskus, käyttäneistä 5 kertaa tai useammin käyttäneet sekä viimeisen vuoden aikana käyttäneet 2008 (%), kaikki opiskelijat sukupuolittain.

	Kokeillut tai käyttänyt joskus		Käyttäneistä 5 kertaa tai useammin käyttäneet		Käyttäneistä viimeisen vuoden aikana käyttäneet	
	miehet N=1847	naiset N= 3198	miehet	naiset	miehet	naiset
Kannabis	25,7	19,3	43	38	41	29
Tinneri tai liima	0,7	0,3	18	25	18	0
Lääkkeet + alkoholi	3,7	4,0	25	21	31	22
Lääkkeet päihteenä	1,8	1,3	29	46	24	36
Ekstaasi	3,2	1,8	39	41	30	21
Subutex tai Temgesic	0,8	0,2	13	43	8	29
Heroiini, kokaiini, amfetamiini, LSD, gamma tms.	3,5	2,0	34	43	36	25

Huumeiden käyttö ja kokeilu ovat lisääntyneet yliopisto-opiskelijoilla kahdeksan vuoden aikana seuraavasti: miehillä 24 % - 26 % - 30 %, naisilla 17 % - 19 % - 21 %.

Netti ja rahapelit

Tässä tutkimuksessa kartoitettiin ensimmäisen kerran korkeakouluopiskelijoiden rahapelien pelaamista. Miehistä 9 % ja naisista 2 % vastasi ainakin joskus tunteensa tarvetta käyttää pelaamiseen yhä enemmän rahaa. Miehistä 8 %, mutta naisista vain 1 % vastasi valehdelleensa läheisilleen siitä, kuinka paljon käyttää rahaa pelaamiseen.

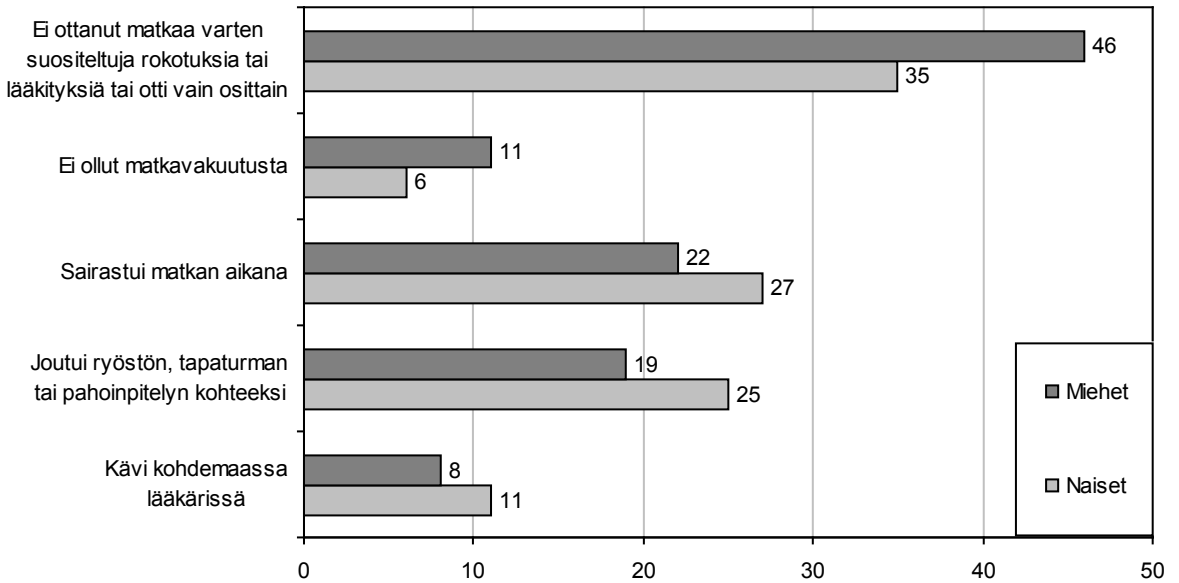
Varsin suuri osa opiskelijoista, 42 %, vastasi ainakin melko usein olleensa netissä pitempään kuin alun perin oli ajatellut, 13 %:lle näin käy usein. Viidesosa miehistä (19 %) ja 14 % naisista arveli netissä käytetyn ajan haittaavan opiskelua. Yhtä yleistä oli myös netin haitallinen vaikutus vuorokausirytmiiin. Ongelma korostui yliopistoissa opiskelevilla miehillä.

4.2.5. Matkailu

Yli kolmannes vastaajista oli tehnyt viimeisen vuoden aikana ainakin yhden yli 10 vuorokautta kestäväen ulkomaanmatkan, naiset miehiä yleisemmin. Tavallisinta matkailu oli yliopisto-opiskelijoilla. Valtaosa matkoista oli lomamatkoja. Vajaa viidennes raportoi matkansa liittyneen opiskeluun, ammattikorkeakouluopiskelijoista 21 % ja yliopisto-opiskelijoista 16 %. Vastanneista 73 % oli matkustanut Eurooppaan ja 21 % Aasiaan.

Miehet varautuivat matkoihinsa puutteellisemmin kuin naiset, vain 54 % heistä otti kaikki suositellut rokotukset ja ennalta ehkäisevät lääkitykset, naisista 65 %. Matkavakuutus puuttui 8 %:lta matkailijoista, miehiltä useammin. Matkan aikana tai sen jälkeen sairastui neljännes opiskelijoista, yleisimmin ripuliin ja kuumeeseen. Joka viides opiskelija joutui matkansa aikana ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi, naiset miehiä useammin. Joka kymmenes opiskelija oli joutunut käymään lääkärissä kohdemaassa. (kuvio 21)

Kuvio 21. Puutteellinen varautuminen ja ongelmat matkailussa 2008 (%) sukupuolittain.



4.3. Opiskelu

Lähes kaikki ammattikorkeakouluopiskelijat raportoivat opintonsa opintopisteiden mukaan, vain yhteensä 42 opiskelijaa tekniikka-liikenteen, sosiaali-terveys-liikunnan sekä yhteiskunta-liiketalous-hallinnon alalta käytti vielä opintoviikkoja. Kaikki vuonna 2005 ja sen jälkeen aloittaneet yliopisto-opiskelijat (N=1188) luonnollisesti vastasivat opiskelusuorituksensa opintopisteinä, mutta myös pidempään opiskelleista 28 % (N=315). Kaikkiaan vastanneista yliopisto-opiskelijoista 42 % raportoi opintosuorituksensa opintoviikkoina.

Ammattikorkeakouluissa opintopisteiden kertymä eri koulutusaloilla oli tasaisempaa kuin yliopistoilla. Esimerkiksi kolmannen opiskeluvuoden opiskelijoilla opintopisteiden keskiarvot vaihtelivat ammattikorkeakoulujen tekniikan alan 135:n ja matkailu-ravitsemis-talouseläen 157:n välillä. Yliopistoissa vastaavassa vaiheessa matalin opintopisteiden keskiarvo oli taidekorkeakouluissa (117) ja korkein liikuntakasvatus-terveystieteiden alalla (170).

Opintoviikkojen ja opintopisteiden meneillään oleva siirtymävaihe vaikeuttaa vertailuja aiempaan tutkimukseen. Yliopisto-opiskelijoiden suorittamien opintoviikkojen keskiarvot olivat tässä tutkimuksessa 4. – 7. vuoden opiskelijoilla keskimäärin hieman korkeampia kuin vuonna 2004.

Vastaajista oli kuluneena lukuvuotena valmistunut 3,2 % ammattikorkeakouluopiskelijoista ja 3,8 % yliopisto-opiskelijoista. Lähes kolmannes vastaajista (amk 31 %, yo 27 %) arvioi valmistuvansa vielä vuoden 2008 aikana. 7 % yliopisto-opiskelijoista arvioi valmistumiseen kuluvan yli 5 vuotta. Korkeakouluopiskelijoista 77 % määritteli itsensä päätoimiseksi opiskelijoiksi, yleisimmin ammattikorkeakouluissa opiskelevat (84 %, naiset 86 %, miehet 81 %). Yliopisto-opiskelijoista 72 % opiskeli päätoimisesti (miehet 66 % ja naiset 75 %) lääketieteilijät yleisimmin.

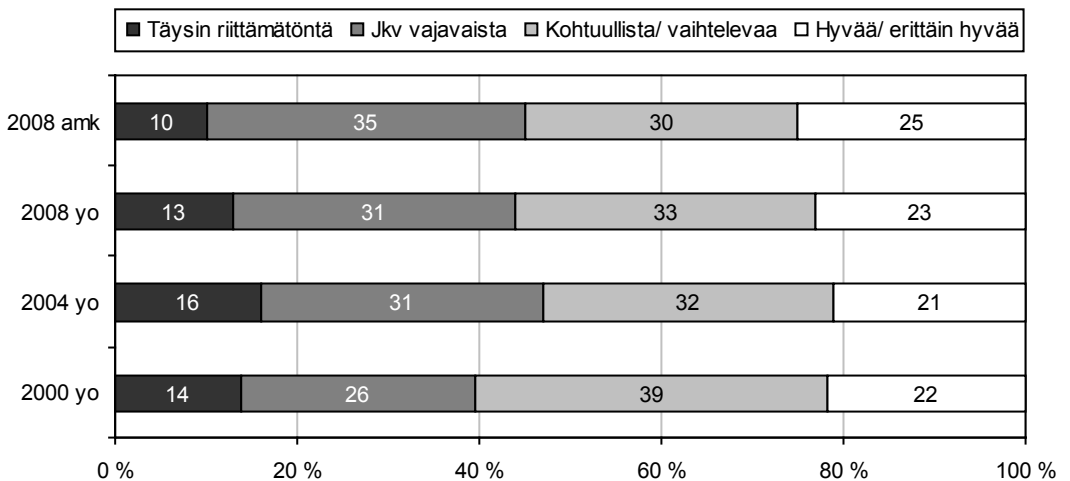
Opiskelualansa koki oikeaksi 67 % opiskelijoista, neljännes oli siitä epävarmoja ja 9 % arvioi sen vääräksi. Kokemus oli samankaltaista kummallakin koulutusasteella. Ammattikorkeakouluopiskelijoista humanistinen-kasvatus-kulttuuri -ryhmän opiskelijat kokivat alansa yleisimmin oikeaksi (miehet 84 %, naiset 77 %) ja tek-

niikan ja liikenteen alan naiset yleisimmin vääräksi (19 %). Yliopisto-opiskelijoista lääketieteilijät olivat useimmiten omalla alallaan.

Opiskelumenesitys omiin tavoitteisiin verrattuna oli odotettua huonompaa 21 %:lla yliopisto- mutta 15 %:lla ammattikorkeakouluopiskelijoista, molemmissa miehillä yleisemmin kuin naisilla. Odotettua parempaa se oli vain joka kymmenennellä (11 %) yliopisto-opiskelijalla, mutta lähes joka viidennellä (18 %) ammattikorkeakouluopiskelijalla.

Neljännes opiskelijoista piti opintoihin saamaansa ohjausta hyvänä, kolmannes kohtuullisena tai vaihtelevana ja 12 % täysin riittämättömänä. Yliopisto-opiskelijoilla ohjausta täysin riittämättömänä pitävien osuus oli pienentynyt vuoteen 2004 verrattuna. (kuvio 22). Lääketieteilijät pitivät yleisimmin ohjausta hyvänä tai erittäin hyvänä (miehet 40 %, naiset 31 %) ja ammattikorkeakoulujen opiskelijoista yhteiskuntatieteet-liiketalous-hallinto -ryhmän opiskelijat (miehet 37 %, naiset 26 %).

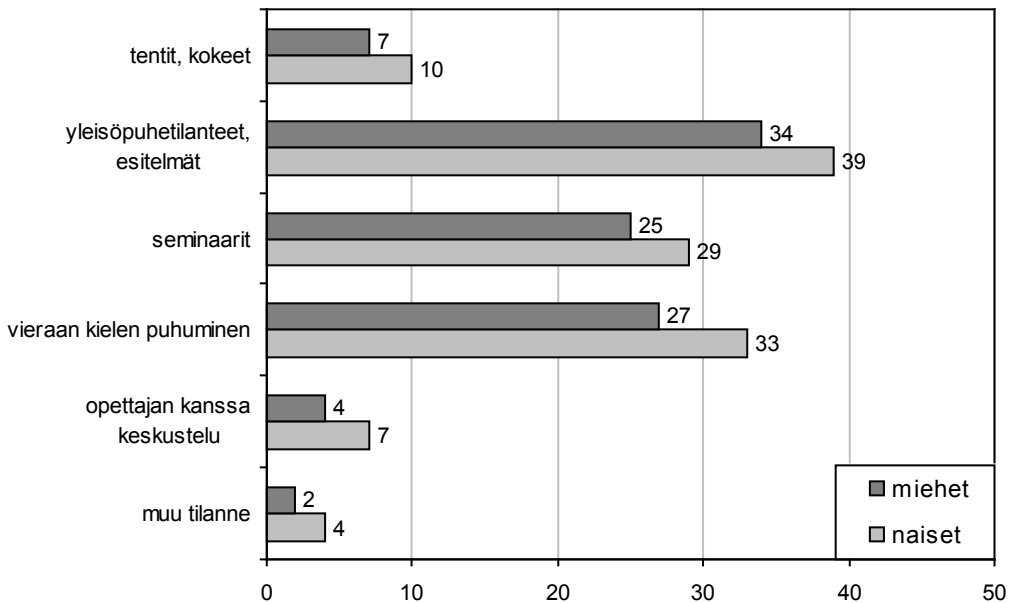
Kuvio 22. Kokemus opintoihin saadun ohjauksen riittävydestä (%), amk 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008.



Jännittämisingelmaa tarkasteltiin mielenterveysseulan ja oirekysymyksen lisäksi myös opiskelulähtöisesti kysymyksillä eri opiskelutilanteissa jännittämisestä (kuvio 23). Ongelmaksi koettua jännittämistä oli yhtä yleisesti molemmilla koulutusasteilla, mutta naisilla se oli hieman tavallisempaa kuin miehillä. Yleisintä jännittäminen oli yleisöpuhe- tai esitelmätilanteissa, vieraan kielen puhumisessa ja seminaareis-

sa. Jännittäminen muodosti suuren ongelman noin 8 %:lle opiskelijoista näissä tilanteissa. Tenttijännitystä pidetään usein tavallisena, mutta tutkimuksen mukaan tenteissä jännittäminen oli suuri ongelma vain yhdelle sadasta opiskelijasta ja lievempi 8 %:lle. Opettajan tai ohjaajan kanssa keskusteleminen ei ollut iso ongelma kuin erittäin harvoille (0,5 %).

Kuvio 23. Ongelmaksi koettu jännittäminen eri opiskelutilanteissa 2008, lievä tai suuri ongelma (%), sukupuolittain.



Koska jännittäminen voi merkitä myös vireytymistä tilanteeseen, kysyttiin miten opiskelutilanteissa jännittäminen opiskelijan mielestä vaikuttaa. Noin kolmannes koki vaikutuksen myönteiseksi ja vajaa kolmannes ei katsonut sen vaikuttavan mitenkään. Vastaajista 40 % arvioi jännittämisen vaikuttavan haitallisesti. Yli puolet heistä koki suoriutuvansa jännittämisen takia tilanteesta huonommin kuin osaaminen edellyttäisi (57 %) ja heikentävän keskusteluun osallistumista (55 %). Jännittämisen koettiin heijastuvan myös keskittymiseen (39 %), aiheuttavan lamaanusta (21 %) ja huonoa oloa (16 %).

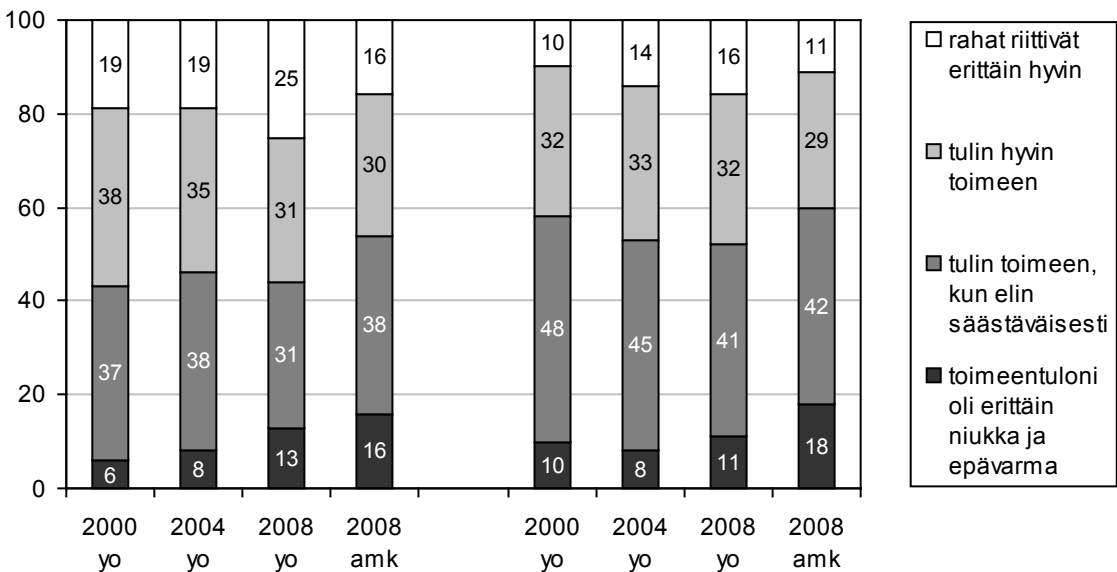
Opiskelu-uupumusta kartoittavat kysymykset (kysymys 91) analysoidaan erillisessä tutkimuksessa, mutta tässä raportoidaan tulokset parista kysymyksestä. Vastajista 15 % koki hukkuvansa opintoihin liittyvään työmäärään (samaa mieltä tai täysin samaa mieltä). Yleisintä tämä oli naisilla ja heistä erityisesti ammattikorkeakouluissa opiskelevilla (20 %) ja harvinaisinta yliopistoissa opiskelevilla miehillä (9 %). Opiskelun merkityksellisyyden kokemus on tärkeää opiskelumotivaatiolle. Neljännes opiskelijoista ei kuitenkaan kokenut opiskeluaan merkitykselliseksi. Yliopisto-opiskelijat kokivat opiskelun olevan merkityksellistä useammin kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat (samaa mieltä tai täysin samaa mieltä miehet yo 42 %, amk 36 % ja naiset yo 50 %, amk 44 %). Yleisintä merkityksellisyyden kokemus oli lääketieteilijöillä ja ammattikorkeakouluissa toisaalta humanististen-, kasvatus-, kulttuurialojen opiskelijoilla ja toisaalta sosiaali-, terveys-, liikunta-alojen naisilla.

4.4. Toimeentulo ja työssäkäynti

Vastaajista 47 % arvioi tulevansa taloudellisesti toimeen hyvin tai erittäin hyvin, mutta 14 % arvioi toimeentulonsa erittäin niukaksi ja epävarmaksi. Reilu kolmannes koki tulevansa toimeen, kun eli säästävääsesti. Yliopistoissa opiskelevat sekä miehet että naiset arvioivat rahatilanteensa paremmaksi kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat, erot olivat tilastollisesti merkitseviä (kuvio 24). Miespuolisista yliopisto-opiskelijoista 56 % arvioi tulevansa hyvin tai erittäin hyvin toimeen, heistä yleisimmin liikunta-, kasvatus-, terveystiede-, psykologia -ryhmän opiskelijat sekä oikeus- ja kauppatieteilijät (66-68 %). Eniten erittäin niukaksi ja epävarmaksi toimeentulonsa arvioivia oli ammattikorkeakoulujen naisopiskelijoissa (18 %), erityisesti humanistisen-, kasvatus- ja kulttuurialojen naisissa (27 %).

Yliopisto-opiskelijoiden osalta tiedot vuodesta 2000 alkaen osoittavat, että niukasti toimeentulevien opiskelijoiden osuus on kasvanut, samoin erittäin hyvin toimeentulevien osuus (kuvio 24).

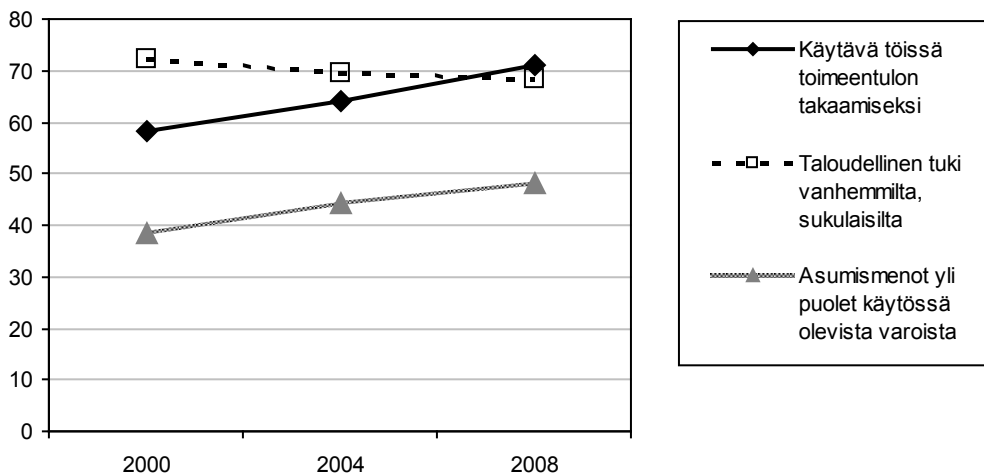
Kuvio 24. Rahojen riittäminen (%), amk 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008 sukupuolittain.



Vastanneista 70 % arvioi, että heidän on käytävä töissä toimeentulonsa takaimiseksi. Hieman yli puolet vastasi asumismenojen vievän yli puolet käytettävissä olevista varoista. Runsas kaksi kolmannesta sai taloudellista tukea vanhemmiltaan tai muilta sukulaisiltaan, yliopistoissa opiskelevat naiset merkitsevästi yleisemmin kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat (72 % vs. 68 %).

Koettu pakko käydä töissä on lisääntynyt yliopisto-opiskelijoilla jatkuvasti vuodesta 2000 alkaen. Samanaikaisesti niiden osuus, jotka arvioivat asumismenojen vievän yli puolet käytössä olevista varoista, on kasvanut kymmenellä prosentilla. Taloudellisen tuen saanti perheeltä ei sen sijaan ole kasvanut, pikemmin hieman vähentynyt. (kuvio 25)

Kuvio 25. Yliopisto-opiskelijoiden arviointi taloudellisesta tilanteestaan vuosina 2000, 2004, 2008 (%).



Opiskelijoista kaksi kolmannesta oli tehnyt kokopäivätöitä viimeksi kuluneen vuoden aikana: vajaa kolmannes oli ollut tällaisessa työssä korkeintaan kolme kuukautta ja viidennes 4-6 kuukautta ja lähes viidennes yli puoli vuotta. Miehet työskentelivät naisia yleisemmin kokopäiväisesti. Neljännes yliopistoissa opiskelevista miehistä oli tehnyt täyspäiväistä työtä yli puoli vuotta ja ammattikorkeakouluissa opiskelevista viidennes. Kauppa- ja teknillistieteellisten alojen opiskelijat olivat tehneet keskimäärin eniten kokopäivätöitä, keskiarvo oli 4,8 kk/v, taidekorkeakoulujen opiskelijat sekä lääke- ja oikeustieteilijät puolestaan vähiten, keskimäärin 2,6-2,7

kk vuodessa. Vastaavasti ammattikorkeakouluopiskelijoista tekniikan alan opiskelijat eniten (4,3 kk/v) ja humanistinen-kasvatus-kulttuuri -ryhmän opiskelijat vähiten (1,9 kk/v).

Noin 40 % opiskelijoista oli tehnyt säännöllistä osapäivätyötä, puolet heistä alle 6 kuukautta ja puolet yli. Keskimäärin osapäivätöitä tehtiin 15 tuntia viikossa. Lyhyet alle kuukauden kestoiset työjaksot ovat opiskelijoilla myös tavallisia, 35 % oli ollut keikkatöissä. Kaikki työssäkäynnin muodot huomioiden 58 %:lla vastaajista työ on liittynyt opiskeluun, yleisimmin ammattikorkeakoulujen miesopiskelijoilla (62 %). Koulutuslakohtainen vaihtelu oli suurta molemmissa koulutusmuodoissa. Noin 70 %:lla lääketieteen ja tekniikan alojen ja matkailu-, ravitsemis- ja talousalojen opiskelijoista kokopäivätyö oli liittynyt opiskeluun, mutta humanisteilla vain reilu kolmanneksella.

Yliopisto-opiskelijoilla yli kolme kuukautta täyspäivätyötä tehneiden osuudet ovat olleet samankaltaisia vuodesta 2000 alkaen, 38 % - 36 % -38 %. Vastaavasti osa-aikatyötä yli puoli vuotta tehneiden osuudet ovat pysytelleet samansuuruisina 17 % - 19 % - 20 %.

4.5. Ihmissuhteet

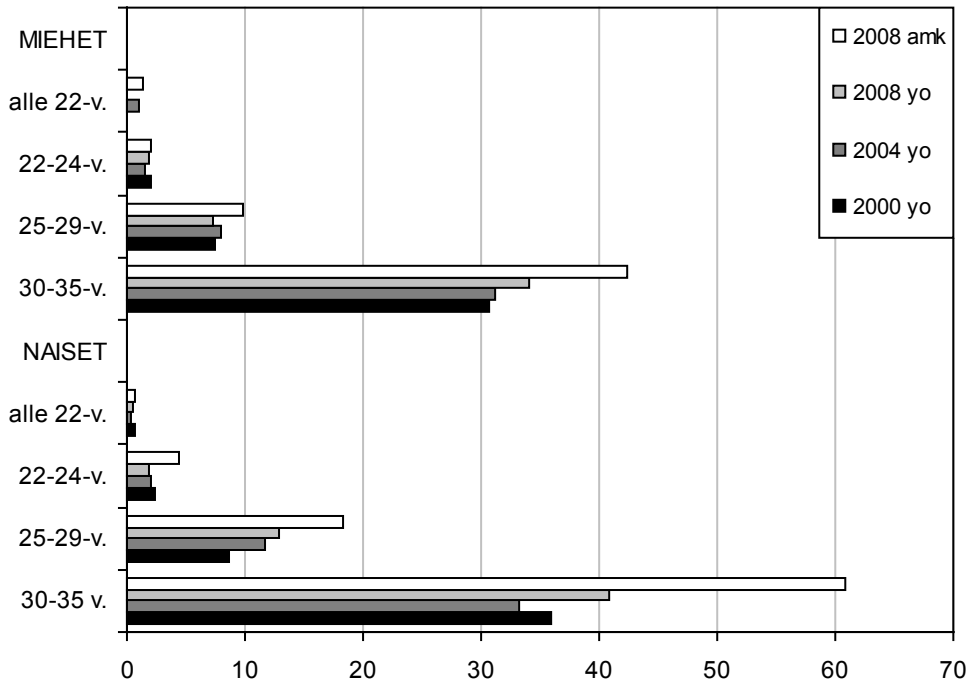
4.5.1. Pari- ja perhesuhteet

Vastaajista 42 % asui yksin omassa taloudessa, 36 % kaksin puolisonsa kanssa ja yhteistaloudessa tai kimppakämpässä 7 %. Vanhempien luona asuminen on luonnollisesti yleisintä nuorimmassa ikäryhmässä. Alle 22-vuotiaista ammattikorkeakoulujen miesopiskelijoista 22 % asui vanhempiansa luona, mutta muista vastaavanikäisistä vain noin joka kymmenes.

Kahdella kolmesta opiskelijasta oli vakituinen parisuhde. Avo- tai avioliitossa tai rekisteröidyssä parisuhteessa eli tai oli elänyt 45 % opiskelijoista yhden kerran, 9 % kaksi kertaa ja 2 % tätä useammin; 44 %:lla ei ole ollut tällaista suhdetta kertaa-

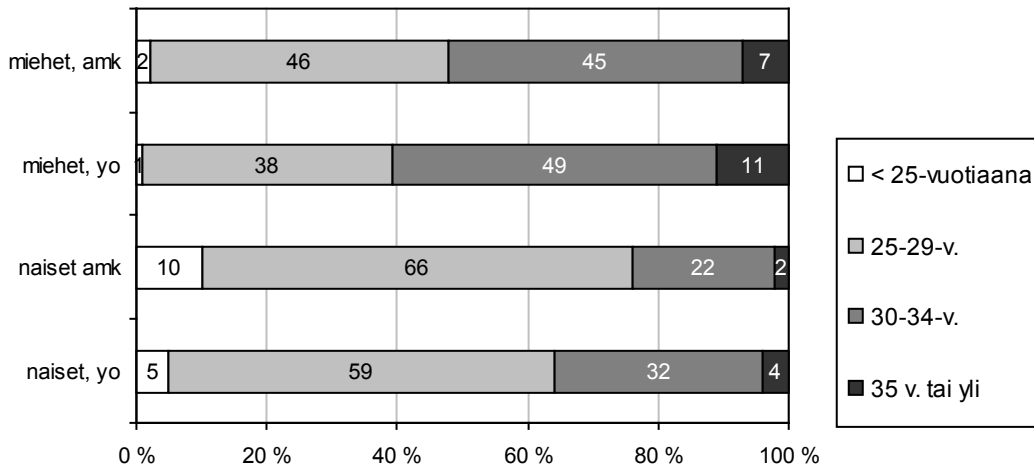
kaan. Lapsia oli 9 %:lla opiskelijoista ja 3 % vastaajista tai heidän kumppaneistaan oli raskaana, osuudet olivat samoja yliopisto- ja ammattikorkeakouluopiskelijoilla. Vuosien 2000 ja 2004 tutkimuksissa lapsia oli 7-8 %:lla opiskelijoista. Vanhimmas- sa ikäryhmässä ammattikorkeakouluissa opiskelevilla – erityisesti naisilla - oli lap- sia selvästi yleisemmin kuin yliopisto-opiskelijoilla. (kuvio 26).

Kuvio 26. Opiskelijat, joilla on lapsia ikäryhmittäin (%), amk 2008 sekä yo 2000, 2004 ja 2008 sukupuolittain.



Opiskelijat toivoivat yleisesti saavansa lapsia, vain 6 % ei halunnut lapsia lainkaan (yo 7 % ja amk 5 %). Yliopisto-opiskelijoiden lastensaamisen toiveet näyttävät yleis- tyneet, sillä vuoden 2004 tutkimuksessa 12 % vastasi, ettei halua lapsia lainkaan. Hieman yli puolet toivoi saavansa kaksi lasta, naisista 40 % ja miehistä melkein kolmannes toivoi kolmea lasta tai enemmän. Naisista 62 % haluaisi ensimmäisen lapsensa 25 - 29-vuotiaana ja 28 % 30 - 34-vuotiaana. Miehillä toive jakaantui tasaisemmin näihin ikäryhmiin painottuen jälkimmäiseen. Ammattikorkeakouluissa opiskelevat haluaisivat saada ensimmäisen lapsensa keskimäärin vuotta nuorempina kuin yliopistoissa opiskelevat, naiset keskimäärin 27-vuotiaana ja miehet 29- vuotiaana. (Kuvio 27)

Kuvio 27. Minkä ikäisenä opiskelijat toivovat saavansa ensimmäisen lapsensa? (%), amk ja yo sukupuolittain.



4.5.2. Ystävät ja sosiaalinen tuki

Sosiaalisen tuen tunnuslukuja on koottu kuvioon 28. Lähes kolme neljäsosa vastaajista oli yhdessä ystävänsä tai ystäviensä kanssa vapaa-aikana vähintään viikoittain, miehet naisia yleisemmin. Silti naiset kokivat miehiä yleisemmin, että voivat halutessaan puhua läheistensä kanssa asioistaan tai ongelmistaan (84 % vs. 69 %). Eri mittareiden mukaan yksinäisiä oli 5 % opiskelijoista (tapasi harvemmin kuin kuukausittain ystäviään, koki itsensä yksinäiseksi usein, ei ollut lainkaan mahdollisuutta keskustella asioistaan läheistensä kanssa).

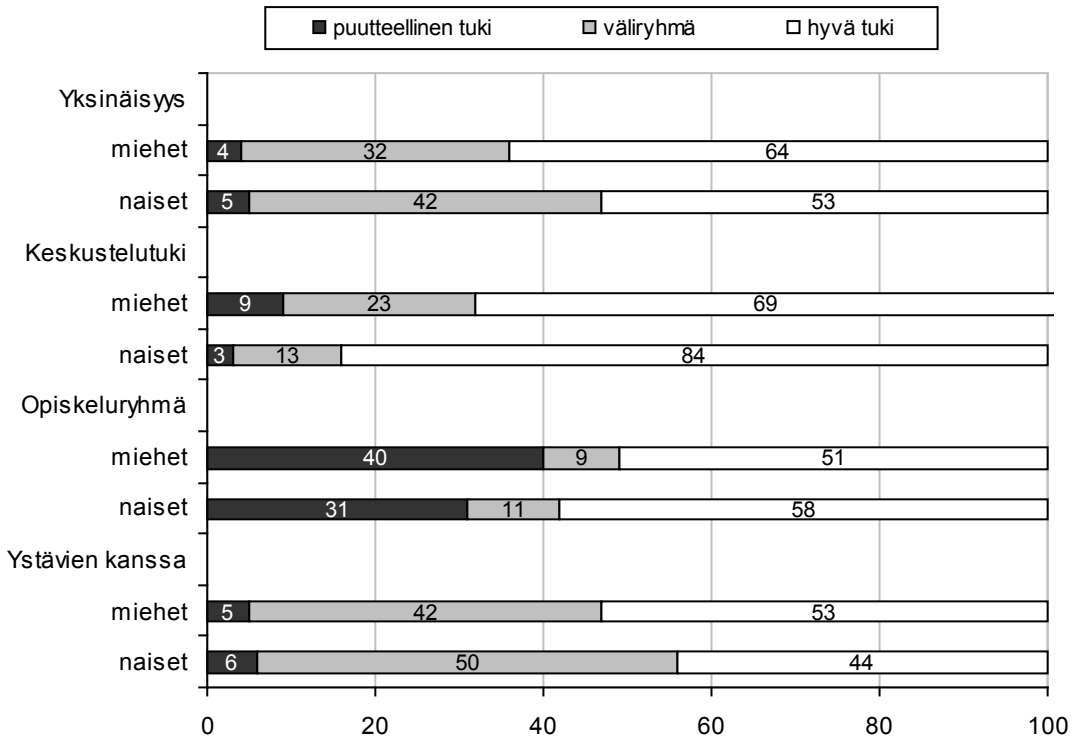
Vain hieman yli puolet opiskelijoista (55 %) koki kuuluvansa johonkin opiskeluun liittyvään ryhmään, vaikka sellaisiksi luokiteltiin esimerkiksi vuosikurssit, graduryhmät ja ainejärjestöt. Kolmannes koki, ettei kuulu mihinkään tällaiseen ryhmään. Ryhmään kuulumisen tunne oli yleisintä nuorimmissa ikäryhmissä ja etenkin yliopistoissa opiskelevilla naisilla (n. 70 %). Miehistä yleisintä ryhmään kuulumattomuus oli yhteiskuntatieteellisten ja tekniikan alojen opiskelijoilla molemmilla koulutusasteilla.

Kaksi kolmannesta (67 %) yliopisto-opiskelijoista osallistui ainakin muutaman kerran vuodessa johonkin yhdistystoimintaan, vastaava osuus oli ammattikorkeakouluopiskelijoilla 49 %. Viikoittain osallistui ensin mainituista neljäs ja jälkimmäisistä viides. Erot olivat tilastollisesti erittäin merkitseviä.

Kuvio 28. Sosiaalinen tuki opiskelijoilla (%), miehet ja naiset.

Ryhmittely puutteelliseen tukeen, väliryhmään tai hyvään tukeen seuraavasti:

- Yksinäisyys: usein / ajoittain / ei
- Keskustelutuki: ei koskaan / joskus tai joistakin asioista / aina tai usein
- Opiskeluryhmään kuuluminen: ei / ei osaa sanoa / kyllä
- Yhdessäolo ystävien kanssa: harvemmin kuin kerran kuukaudessa / 1-4 kertaa kuukaudessa / 2 kertaa viikossa tai useammin



4.6. Terveyspalvelut

Kunnallisen opiskeluterveydenhuollon puutteellinen palvelujen tarjonta näkyi selvästi kysyttäessä eri terveydenhuollon ammattilaisten palvelujen käyttöä. Ammattikorkeakouluopiskelijat käyttivät opiskeluterveydenhuollon lisäksi ja sijasta terveyskeskuksen palveluja ja erikoislääkärin vastaanotolla käyminen oli harvinaisempaa. Myös suun terveydenhuoltopalvelujen käyttö oli vähäisempää kuin yliopisto-opiskelijoilla. (taulukko 26)

Taulukko 26. Niiden vastanneiden osuus, jotka ovat käyneet terveydenhuollon ammattilaisen vastaanotolla kuluneen vuoden aikana palvelun tarjoajan mukaan (%), amk ja yo.

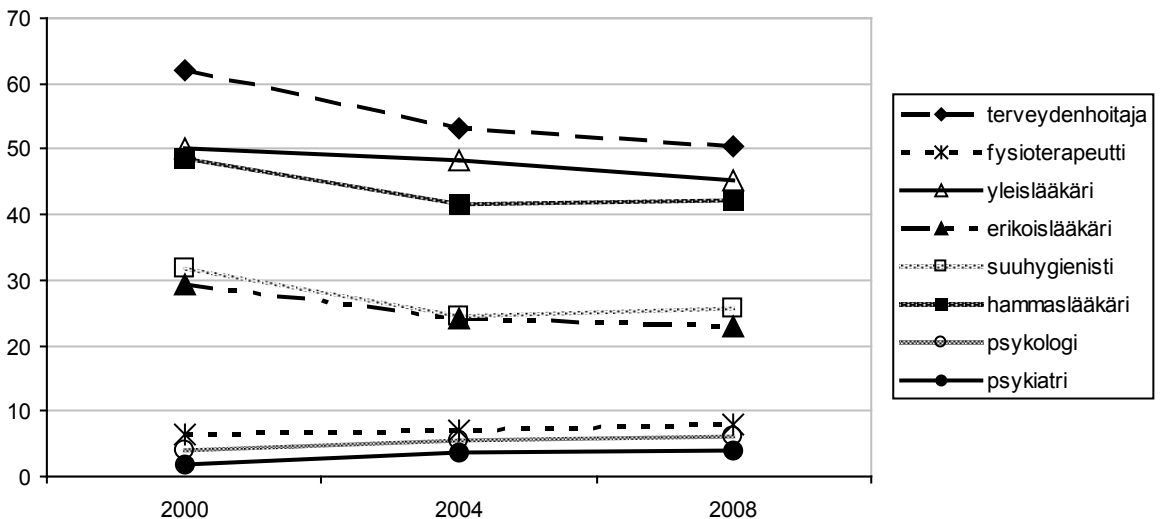
		amk	yo
TERVEYDEN- HOITAJA	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	39	50
	Terveyskeskus*	44	24
	Muu palvelun tarjoaja	21	20
FYSIO- TERAPEUTTI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	3	8
	Terveyskeskus*	5	5
	Muu palvelun tarjoaja	10	10
YLEISLÄÄKÄRI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	17	45
	Terveyskeskus*	50	29
	Muu palvelun tarjoaja	27	27
ERIKOIS- LÄÄKÄRI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	5	23
	Terveyskeskus*	14	12
	Muu palvelun tarjoaja	26	25
SUUHYGIENISTI (hammashoitaja)	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	5	26
	Terveyskeskus*	17	6
	Muu palvelun tarjoaja	8	7
HAMMAS- LÄÄKÄRI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	8	42
	Terveyskeskus*	28	13
	Muu palvelun tarjoaja	18	13
ERIKOIS- HAMMAS- LÄÄKÄRI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	2	7
	Terveyskeskus*	4	3
	Muu palvelun tarjoaja	5	5

PSYKOLOGI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	4	6
	Terveyskeskus*	4	4
	Muu palvelun tarjoaja	4	6
PSYKIATRI	Kunnallinen opiskeluterveydenhuolto / YTHS	2	4
	Terveyskeskus*	3	3
	Muu palvelun tarjoaja	4	5

* muu kuin opiskeluterveydenhuolto

YTHS:n tarjoamien palvelujen käyttö kysyttiin nyt, aiempaa käytäntöä tarkentaen, vain vastaanottokäyntien osalta. Tiedot on silti koottu yhteen kuvioon, koska aiemmin palvelut pääsääntöisesti tarkoittivat käyntejä (kuvio 29). Voimakkainta käyntien väheneminen on ollut terveydenhoitajilla (62-53-50 %), joka selittyy hyvin viime vuosina runsaasti lisääntyneellä puhelin- ja sähköisillä neuvontapalveluilla; sama asia näkyy lievemmin myös yleislääkäreiden kohdalla (50-48-45 %). Hammaslääkäreiden ja suuhygienistien vastaanotoilla ja fysioterapiassa käymisessä ei ole juuri muutosta neljän vuoden takaiseen verrattuna. Mielenterveysvastaanotoilla käyneiden osuus on lievästi noussut, psykologeilla neljästä kuuteen prosenttiin ja psykiatreilla kahdesta neljään.

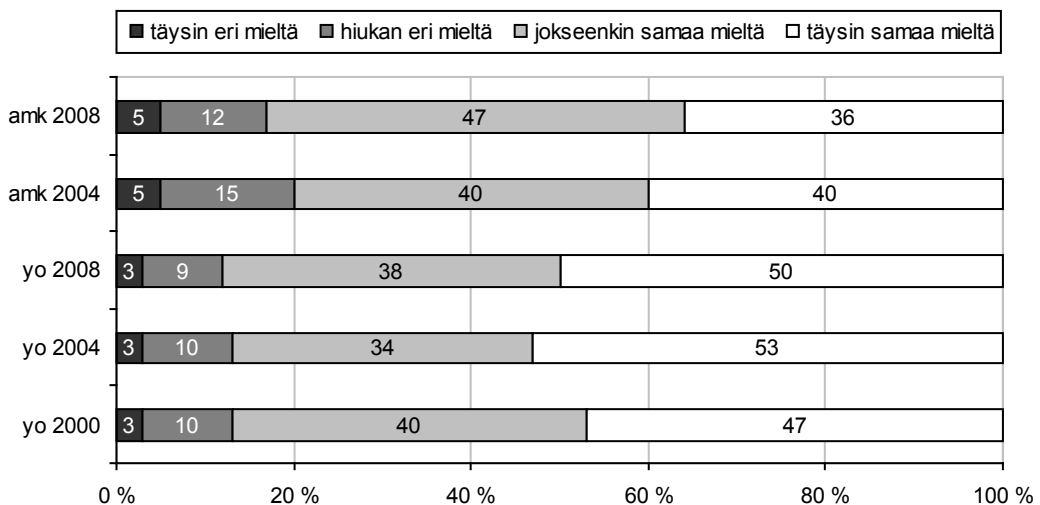
Kuvio 29. YTHS:n tarjoamia palveluja ainakin kerran viimeksi kuluneen vuoden aikana käyttäneiden osuus 2000 ja 2004 ja vastaanotolla käyneiden osuus 2008 (%).



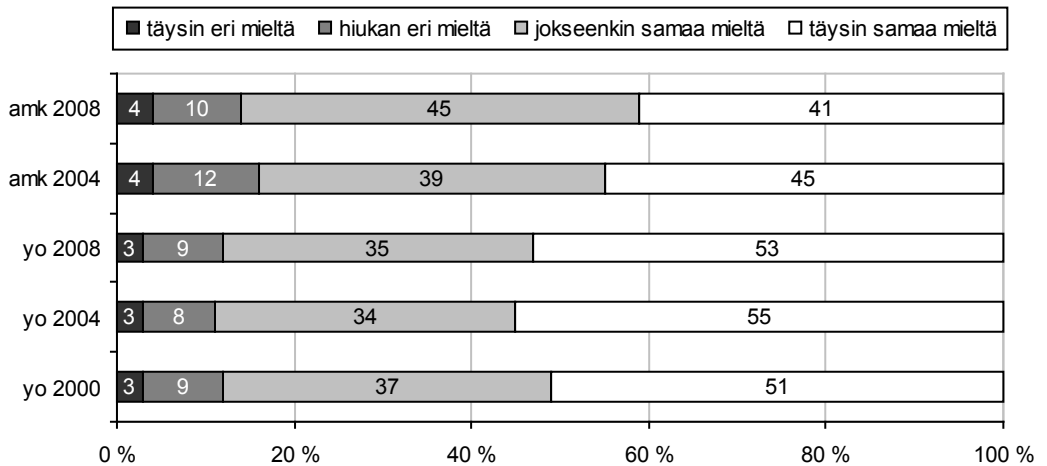
Yliopisto-opiskelijoista kolmannes (32 %) ja ammattikorkeakouluopiskelijoista neljännes ei ollut käyttänyt muita kuin YTHS:n/opiskeluterveydenhuollon palveluja. Syyt muiden palvelujen käyttöön erosivat etenkin siinä, että neljännes (26 %) ammattikorkeakouluopiskelijoista vastasi, ettei opiskeluterveydenhuolto tarjonnut tarvittavaa palvelua; yliopisto-opiskelijoista näin vastasi 15 %. Muita opiskeluterveydenhuollon toimivuuteen liittyviä syitä hakeutua muualle hoitoon olivat, ettei päässyt tarpeeksi nopeasti hoitoon opiskeluterveydenhuoltoon (yo 14 %, amk 8 %) ja ettei ole tyytyväinen palveluihin (yo 4 %, amk 6 %). Molemmilla opiskelijaryhmillä tavallisia syitä muiden palvelujen käyttöön olivat opiskeluterveydenhuollosta riippumattomia, esim. tarve palveluihin päivystysaikaan, työ/armeija/raskaus, lähete muualle, hoitosuhde entuudestaan muualla.

Kokemusta palvelujen sisällön laadusta selvitettiin pyytämällä vastaajaa arvioimaan YTHS:ssä tai kunnallisessa opiskeluterveydenhuollossa toteutunutta vastaanottokäyntiä, jossa on käynyt viimeksi. Opiskelijat olivat yleisesti varsin tyytyväisiä vastaanottokäyntien sisältöön. Jokseenkin tai täysin samaa mieltä väittämästä "sain selvyuden minua huolestuttaneisiin asioihin" oli ammattikorkeakoulujen opiskelijoista 83 % ja yliopistojen 89 %. Vastaavat osuudet väittämästä "minua kuultiin ja tunsin tulevani ymmärretyksi" olivat 85 % ja 89 %. Aiempiin vuosiin verrattuna tyytyväisyys oli suunnilleen samalla tasolla (kuviot 30 ja 31).

Kuvio 30. Sain selvyuden minua huolestuttaneisiin asioihin (%), amk 2004, 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008.



Kuvio 31. Minua kuultiin ja tunsin tulevani ymmärretyksi (%), amk 2004, 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008.

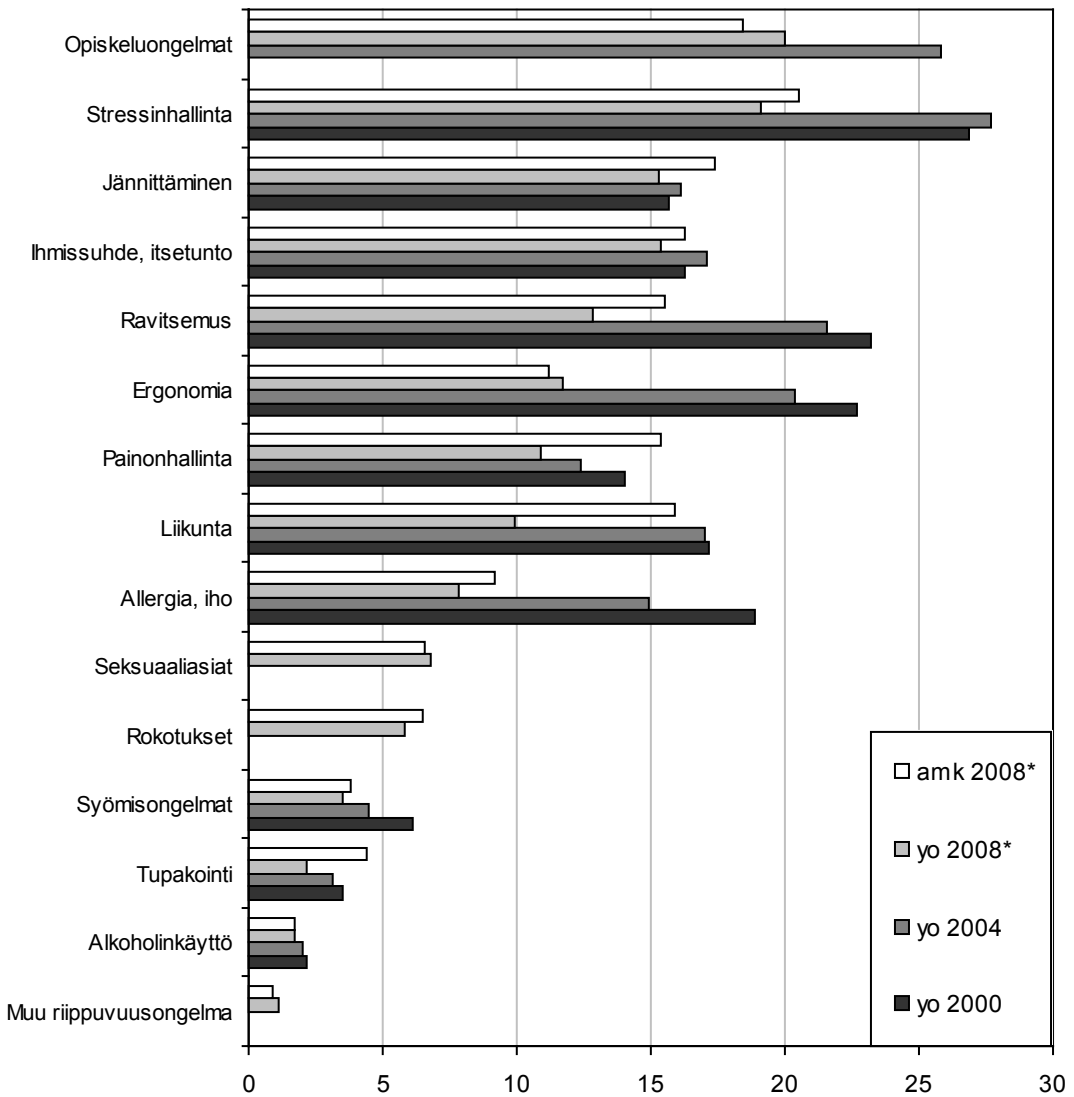


Kysyttäessä opiskelijoiden omaa toivetta saada apua erilaisissa ongelmissa, korostuivat opiskelun ja henkisen hyvinvoinnin asiat (kuvio 32). Opiskelun ongelmiin ja stressinhallintaan toivoi apua viidesosa opiskelijoista, seuraavina yleisyydessä olivat jännittäminen, ihmissuhde- ja itsetuntoasiat sekä ravitsemus, ergonomia ja painonhallinta. Uusina kohtina mukana olleisiin seksuaalisuuteen ja rokotuksiin liittyviin asioihin kaipasi apua 6-7 % opiskelijoista.

Yliopisto-opiskelijoiden toiveet saada apua opiskeluongelmissa, stressinhallinnassa, ravitsemus-, ergonomia-, liikunta- ja allergia-asioissa olivat vähentyneet selvästi aiemmasta, tosin siihen voi vaikuttaa muutos kysymyksen vastausohjeissa ja -vaihtoehdoissa. Kuitenkin tarve saada apua jännittämis- ja ihmissuhde- ja itsetuntoasioihin oli samalla tasolla kuin aiemminkin.

Kuvio 32. Toiveet saada apua erilaisissa ongelmissa (%), amk 2008 sekä yo 2000, 2004, 2008.

(Huom. Vastausohjeen ja -vaihtoehtojen muutos 2008.)



5. YHTEENVETO

Tutkimuksessa kartoitettiin korkeakouluopiskelijoiden fyysistä, psyykkistä ja sosiaalista terveydentilaa terveyskäyttäytymistä, ja näihin liittyviä tekijöitä, kuten sosiaalisia suhteita, opiskelua ja toimeentuloa, sekä terveyspalvelujen käyttöä ja mielipiteitä palvelujen laadusta. Erityisteemoina oli seksuaaliterveys, atooppinen ihottuma, astma, akne, kiusaaminen, uupuminen, rahapelit, internetin käyttö sekä matkailu. Osa erityisteemoista raportoidaan erillisartikkeleissa. Tutkimus toteutettiin siten, että se on vertailukelpoinen vuosien 2000 ja 2004 valtakunnallisten yliopisto-opiskelijoiden terveystutkimusten kanssa. Varsinais-Suomen sairaanhoitopiiriin eettinen toimikunta hyväksyi tutkimuksen ja opiskelijat antoivat tietoon perustuvan suostumuksensa vastaamalla vapaaehtoisesti kyselyyn.

Tutkimuksen kohdejoukkona olivat alle 35-vuotiaat perustutkintoa suorittavat suomalaiset korkeakouluopiskelijat. Otoksen koko oli 9967 opiskelijaa, joista 45 % oli miehiä. Ammattikorkeakouluopiskelijoita oli 4984, (miehiä 46 %) ja yliopisto-opiskelijoita oli 4983, (miehiä 45 %). Tutkimus suoritettiin postitse lomakekyselynä, mutta vastaaminen internetissä oli myös mahdollista. Uusintakyselyjä tehtiin kolme, yksi paperilomakkeena ja kaksi sähköisenä. Kokonaisvastausprosentti oli 51 %, ammattikorkeakouluopiskelijoilla 47 % ja yliopisto-opiskelijoilla 55 %. Miesten vastausaktiivisuus oli 42 % (amk 38 %, yo 45 %) ja naisten 59 % (amk 55 %, yo 63 %). Vastanneet edustivat hyvin kohdejoukkoa kaikkien taustamuuttujien osalta. Katoanalyysin mukaan katoon ei rikastunut terveysongelmia. Tulokset raportoidaan tässä julkaisussa ikäryhmittäin, sukupuolittain ja koulutusasteittain sekä sähköisenä opiskelun keston, opiskelupaikkakunnan ja koulutusalan mukaan. Tuloksia vertaillaan koulutusasteiden kesken sekä vuosien 2000 ja 2004 valtakunnallisiin opiskelijoiden terveystutkimuksiin.

Valtaosalla opiskelijoista (60 %) oli jokin lääkärin, hammaslääkärin tai psykologin toteama pysyvä, pitkäkestoinen tai usein toistuva sairaus, vika tai vamma, joka on oireillut tai vaatinut hoitoa viimeksi kuluneen vuoden aikana. Yliopisto-opiskelijat raportoivat aiempaa vähemmän hammaskariesta, näkövikoja ja allergista nuhaa. Missään sairausryhmässä ei ole tapahtunut merkittävää lisääntymistä. Resepti-

lääkkeitä käytti säännöllisesti 12 % miehistä ja 40 % naisista ja käsikauppalääkkeitä ainakin viikoittain 11 % vastanneista. Opiskelijoista 83 % koki terveytensä hyväksi ja 3 % huonoksi, osuudet ovat samankaltaisia kuin aiemmissa tutkimuksissa. Jotakin oiretta päivittäin tai lähes päivittäin oli kokenut 29 % miehistä ja 47 % naisista. Sukupuolten väliset erot näkyivät kaikissa kysymyksissä; ei ollut yhtään oiretta, jota olisi miehillä esiintynyt yleisemmin. Yleisimmät oireet olivat niskavaivat, iho-ongelmat, nuha/ tukkoisuus, nukahtamisvaikeudet, väsymys, ilmavaivat/turvotus. Jostakin psyykkisestä oireesta kärsi päivittäin 13 % vastaajista, yleisoi-reesta 11 %, samoin vatsaoireesta. Opiskelijoista 8 % vastasi nukkuvansa alle 7 tuntia yössä ja 3 % yli 10 tuntia, kuitenkin 19 % arvioi nukkuvansa harvoin tai tuskin koskaan riittävästi. Päivittäistä väsymystä koki 9 % opiskelijoista.

Vastaajista 7 % oli sairastanut joskus klamydian. Naisista 65 % raportoi kärsineensä viimeisen vuoden aikana gynekologisista vaivoista, yleisimmin kuukautiskivuis-ta. Seksuaaliterveyteen liittyviä ongelmia oli ollut 22 %:lla miehistä, yleisimmin liian nopea siemensyöksy (9 %) ja erektiohäiriö (7 %). Erektiota parantavia lääkkeitä oli käyttänyt 2 % vastaajista. Hormonaalinen ehkäisy oli ollut käytössä, kuten ai-emminkin, noin puolella vastaajista, kondomi kolmasosalla. Jälkiehkäisyn käytöstä raportoi lähes puolet naisista. Raskauden keskeytyksen oli kokenut 6 % naisista. Miehistä 5 % tiesi, että heidän partnereilleen on tehty abortti, mutta 5 % ei tiennyt oliko tehty vai ei. Raskaudenkeskeytykset olivat yliopisto-opiskelijoilla samalla ta-solla kuin neljä vuotta aikaisemmin.

Psyykkisiä vaikeuksia oli GHQ12-mittarin perusteella 27 %:lla vastanneista (mie-het 19 %, naiset 32 %), yleisimpinä ongelmia jatkuvan ylläsurin kokeminen, itsensä kokeminen onnettomaksi ja masentuneeksi, tehtäviin keskittyminen sekä valvominen huolien takia. Mielenterveysseulan mukaan opiskelijoista 27 % koki runsaasti stressiä. Yleisimmin stressiä aiheutti esiintyminen ja vaikeus saada otetta opiskelusta. Noin viidennes opiskelijoista koki mielialansa, tulevaisuuden suunnittelemisen, omat voimansa ja kykynsä negatiivisiksi. Voimavaroja tuottavia asioita olivat ihmissuhteet ja seksuaalisuus. Psyykkisten vaikeuksien ja stressin kokeminen oli samankaltaista molemmilla koulutusasteilla ja yliopisto-opiskelijoilla suunnilleen yhtä yleisiä kuin v. 2004.

Syömishäiriöihin viittaavia oireita oli kymmenesosalla naisista ja 22 %:lla naisista oli murrosiässä ollut syömiseen liittyvää oireilua. Vastaajista 37 % oli kokenut kiu-

saamista kouluaikana. Yliopisto-opiskelijat kokivat tulleen kiusatuiksi yleisemmin kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat; yliopistojen miesopiskelijoista lähes viidennes raportoi tulleen kiusatuksi useita vuosia. Opiskeluaikaisen kiusaamisen kohteeksi oli joutunut neljännes opiskelijoista.

Miehistä 37 % ja naisista 20 % oli ylipainoisia, yleisemmin ammattikorkeakouluopiskelijat. Ylipainoisuus lisääntyi ikäryhmien myötä: nuorimmista miehistä ylipainoisia oli 28 %, mutta vanhimmassa jo 46 %. Naisista oli alipainoisia 9 %. Naiset arvioivat itsensä ylipainoisiksi todellisuutta useammin, miehillä trendi oli toisin päin.

Joka kymmenes opiskelija ei harrastanut kuntoliikuntaa lainkaan, 24 % harrasti ainakin neljä kertaa viikossa ja 36 % pari kolme kertaa viikossa. Naisilla yliopistoissa opiskelevien liikunnan harrastus oli yleisempää kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevien. Hyötyliikuntaa vähintään puoli tuntia päivässä raportoi lähes 40 % vastaajista. Suurin ero eri koulutusasteiden opiskelijoiden käyttämissä liikuntapalveluissa oli oppilaitoksen tarjoamassa liikunnassa. Yliopistoissa opiskelevista naisista 29 % käytti yliopistojen liikuntatarjontaa, mutta ammattikorkeakoulujen naisopiskelijoista vain 5 %, miehillä vastaavat osuudet olivat 16 % ja 10 %. Silti yliopisto-opiskelijat käyttivät yhtä yleisesti kaupallisia, kunnallisia ja seurojen liikuntapalveluja kuin ammattikorkeakouluopiskelijat. Sallittuja urheilusuorituksia parantavia aineita käytti 15 % miehistä ja 4 % naisista. Kiellettyjen doping-valmisteiden käyttö oli hyvin harvinaista.

Ravintoasioissa terveystietoisimpia olivat yliopistojen naisopiskelijat, joista 75 % ajatteli ruokaa hankkiessaan usein sen terveellisyyttä vastakohtanaan ammattikorkeakoulujen miesopiskelijat, joista vain 38 % vastasi näin. Yliopisto-opiskelijoilla terveystietoisuus oli lisääntynyt aiempaan verrattuna. Erityisruokavaliota noudatti neljännes opiskelijoista. Opiskelijoista 54 % nautti päivän pääateriansa yleensä opiskelijaravintoloissa. Suolan lisääminen ruokaan oli harvinaista. Yli 90 % opiskelijoista söi tummaa leipää päivittäin. Levitteenä oli yleisimmin (60 %) kevytlevite, jonka käyttö on yleistynyt vuodesta 2000 (32 %). Opiskelijoista 17 % ei käyttänyt maitoa lainkaan. Ammattikorkeakoulujen miesopiskelijat joivat yleisimmin (51 %) päivässä vähintään 3 lasillista maitoa ja harvimmin yliopistojen naisopiskelijat (27 %). Naiset söivät miehiä yleisemmin hedelmiä, marjoja, tuoreita kasviksia ja puuroja. Näissä oli myös suurimmat erot koulutusasteiden välillä. Naiset käyttivät miehiä yleisemmin makeisia ja makeita leivonnaisia, mutta miehet yleisemmin sokeroituja

juomia ja rasvaisia ruokia. Miesten hampaiden hoitotottumukset olivat huonompia kuin naisten ja ammattikorkeakouluissa opiskelevien huonompia kuin yliopistoissa opiskelevien.

Tupakoinnissa oli eroja koulutusasteiden, mutta ei juurikaan sukupuolten välillä. Yliopisto-opiskelijoiden päivittäinen tupakointi on pysynyt vähäisenä (6 %). Ammattikorkeakoulujen opiskelijoilla osuus oli 16 % ollen nuorimmilla miesopiskelijoilla harvinaisinta (7 %). Ammattikorkeakouluissa opiskelevien miesten, mutta ei naisten, tupakointi on vähentynyt verrattuna vuoteen 2004. Miehistä nuuskaa käytti säännöllisesti 5 %. Opiskelijoista 23 % on kokeillut tai käyttänyt jotakin huumetta, yleisimmin yliopistoissa opiskelevat miehet.

Täysin raittiita opiskelijoista oli 7 %. Miesten alkoholinkulutus oli 4,8 kg vuodessa (amk 5,0 kg/v, yo 4,6 kg/v), naisten 2,2 kg/v. Miesopiskelijoista neljännes kuului runsaasti kuluttaviin, naisopiskelijoista 12 %. Miehistä neljännes joi vähintään 6 annosta kerralla ainakin viikoittain, kertakulutuksena 10 annosta tai yli oli myös yleistä (amk 27 %, yo 18 %). AUDIT-pistein arvioituna 46 % miehistä ja 70 % naisista sijoittui turvallisen (0-7 p) alkoholinkäytön alueelle. Sosiaaliset paineet alkoholinkäyttöön ovat edelleen varsin yleisiä: 14 % koki joutuvansa käyttämään alkoholia enemmän kuin oikeastaan itse haluaisi, alkoholiittomia juomia ei ole yleisesti tarjolla ja niiden valinta herättää huomiota. Yliopisto-opiskelijoilla miesten keskimääräinen alkoholinkäyttö on lisääntynyt edellisiin tutkimuksiin verrattuna, mikä johtuu vanhimman ikäryhmän lisääntyneestä kulutuksesta. Vähän käyttävien miesten ja naisten osuus on pysynyt samansuuruisena, mutta runsaasti kuluttavien osuus on hieman kasvanut.

Peliriippuvuuteen viittaavaa käyttäytymistä oli 8-9 %:lla miehistä ja 2 %:lla naisista. Opiskelijoista 42 % vastasi ainakin melko usein olleensa netissä pitempään kuin alun perin oli ajatellut, 13 %:lle näin oli käynyt usein. Viidesosa miehistä ja 14 % naisista arveli netissä käytetyn ajan haittaavan opiskelua, yhtä yleistä oli netin haitallinen vaikutus vuorokausirytmiiin. Ongelma korostui yliopistoissa opiskelevilla miehillä.

Vastanneista 35 % oli tehnyt viimeisen vuoden aikana ainakin yhden yli 10 vuorokautta kestäväen ulkomaanmatkan, pääasiassa Eurooppaan (73 %) ja viidennes Aasiaan. Valtaosa matkoista oli lomamatkoja, vajaa viidennes raportoi matkansa

liittyneen opiskeluun. Miehet varautuivat matkoihinsa puutteellisemmin kuin naiset, vain 54 % heistä otti kaikki suositellut rokotukset ja ennalta ehkäisevät lääkitykset, naisista 65 %. Vastanneista 8 % oli matkustanut ilman matkavakuutusta. Matkan aikana tai sen jälkeen sairastui neljännes opiskelijoista, joka viides oli joutunut matkansa aikana ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi ja 10 % oli käynyt lääkärissä kohdemaassa.

Vastanneista 77 % määritteli itsensä päätoimisiksi opiskelijoiksi (amk 84 %, yo 72 %). Opiskelualansa koki oikeaksi 67 % opiskelijoista ja vääräksi 9 %. Yliopisto-opiskelijat kokivat opiskelumenestyksensä yleisemmin odotettua huonommaksi (21 %) kuin ammattikorkeakouluopiskelijat (15 %), molemmissa miehet yleisemmin kuin naiset. Odotettua parempaa se oli 14 %:lla (amk 18 %, yo 11 %). Neljännes opiskelijoista ei kokenut opiskeluaan merkitykselliseksi, ammattikorkeakouluissa opiskelevat hieman yleisemmin. Neljännes opiskelijoista piti opintoihin saamaansa ohjausta hyvänä ja 12 % täysin riittämättömänä. Opiskelutilanteissa ongelmaksi koettua jännittämistä esiintyi yhtä yleisesti molemmilla koulutusasteilla. Yleisintä jännittäminen oli yleisöpuhe- tai esitelmätilanteissa, vieraan kielen puhumisessa ja seminaareissa.

14 % opiskelijoista koki toimeentulonsa erittäin niukaksi, mutta 47 % arvioi tulevaisuutta toimeen hyvin. Yliopistoissa opiskelevat arvioivat rahatilanteensa paremmaksi kuin ammattikorkeakouluissa opiskelevat. Eniten erittäin niukaksi ja epävarmaksi toimeentulonsa arvioivia oli ammattikorkeakoulujen naisopiskelijoissa (18 %). Hieman yli puolet opiskelijoista vastasi asumismenojen vievän yli puolet käytettävissä olevista varoista. Kaksi kolmesta opiskelijasta on tehnyt kokopäivätöitä viimeksi kuluneen vuoden aikana, lähes viidennes yli puoli vuotta. Noin 40 % opiskelijoista oli tehnyt säännöllistä osapäivätyötä. Alle kuukauden kestoiset työjaksot olivat opiskelijoilla myös tavallisia. Kaikki työssäkäynnin muodot huomioiden 58 %:lla vastaajista työ on liittynyt opiskeluun. Koulutusalaakohtaiset erot olivat tässä suuria.

Kahdella kolmesta opiskelijasta oli vakituinen parisuhde. Lapsia oli 9 %:lla vastaajista ja 3 % odotti lasta. Opiskelijat toivoivat yleisesti saavansa lapsia, mutta 6 % ei halunnut lapsia lainkaan. Opiskelijoiden lastensaamisen toiveet olivat yleistyneet, sillä vuonna 2004 yliopisto-opiskelijoista 12 % vastasi, ettei halua lapsia lainkaan. Vastaajista 42 % asui yksin omassa taloudessa, 36 % kaksin puolisonsa kanssa

ja 7 % yhteistaloudessa tai kimppakämpässä. Vastaajista 74 % oli yhdessä ystäviensä kanssa vapaa-aikana vähintään viikoittain. Hieman yli puolet opiskelijoista (amk 49 %, yo 67 %) osallistui yhdistystoimintaan. Vain 55 % opiskelijoista koki kuuluvansa johonkin opiskeluun liittyvään ryhmään. Eri mittareiden mukaan yksinäisiä oli 5-6 % opiskelijoista. Miehistä lähes kolmanneksella keskustelutuki oli puutteellista.

Kunnallisen opiskeluterveydenhuollon puutteellinen palvelujen tarjonta näkyi selvästi kysyttäessä eri terveydenhuollon ammattilaisten palvelujen käyttöä. Ammattikorkeakouluopiskelijat käyttivät opiskeluterveydenhuollon lisäksi ja sijasta terveyskeskuksen palveluja ja erikoislääkärin vastaanotolla käyminen oli harvinaisempaa. Myös suun terveydenhuoltopalvelujen käyttö oli vähäisempää kuin yliopisto-opiskelijoilla. Sekä ammattikorkeakoulu- että yliopisto-opiskelijat olivat yleisesti varsin tyytyväisiä vastaanottokäyntien sisältöön (amk 83 - 85 %, yo 89 %). Opiskelijat osasivat hyvin nimetä asiat, joihin tarvitsevat apua. Toiveet saada apua terveyteen, opiskeluun ja elämänhallintaan liittyvissä asioissa vastasivat hyvin tutkimuksessa esiin tulleita ongelmia. Niissä korostuvat opiskeluongelmien lisäksi stressinhallinnan taidot, jännittäminen, itsetunto- ja ihmissuhdeongelmat, mutta myös ravitsemus, liikunta, painonhallinta ja ergonomia-asiat.

6. SAMMANDRAG

I undersökningen kartlades det fysiska, psykiska och sociala hälsotillståndet hos högskolestuderande samt deras hälsobeteende och faktorer i samband därmed såsom sociala relationer, studier och utkomst samt anlitan det av hälsovårdstjänster och åsikter om tjänsternas kvalitet. Specialteman var sexualhälsa, atopiskt eksem, astma, akne, mobbning, utmattning, penningsspel, användning av internet samt resor. Rapporter om vissa av dessa specialteman presenteras i separata artiklar. Undersökningen genomfördes så att den är jämförbar med de landsomfattande hälsoundersökningar som gjordes bland universitetsstudenter år 2000 och 2004. Undersökningen godkändes av den etiska kommittén vid Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt och studerandena gav sitt informerade samtycke genom att besvara enkäten frivilligt.

Undersökningens målgrupp utgjordes av finländska högskolestuderande under 35 år, vilka studerar för en grundexamen. Samplets storlek var 9 967 studerande, av vilka 45 % var män. Av respondenterna studerade 4 984 vid yrkeshögskolor, (män 46 %) och 4 983 vid universitet, (män 45 %). Undersökningen genomfördes som blankettenkät per post men enkäten kunde också besvaras på internet. Tre förnyade enkäter gjordes, en som pappersblankett och två i elektronisk form. Den totala svarsprocenten var 51 %: 47 % för yrkeshögskolestuderande och 55 % för universitetsstudenter. Svarsaktiviteten var 42 % för män (yhs 38 %, uni 45 %) och 59 % för kvinnor (yhs 55 %, uni 63 %). De som besvarade enkäten representerade målgruppen bra med avseende på alla bakgrundsvariabler. Enligt en bortfallsanalys anrikades hälsoproblem inte i bortfallet. Resultaten rapporteras i denna publikation per åldersgrupp, kön och utbildningsnivå samt i elektronisk form med avseende på studiernas längd, studieorten och utbildningsområdet. Resultaten jämförs utbildningsnivåerna emellan samt med resultaten i de landsomfattande hälsoundersökningar för studerande som genomfördes åren 2000 och 2004.

Merparten av studerandena (60 %) hade någon varaktig, långvarig eller ofta återkommande sjukdom, men eller skada som fastställts av läkare, tandläkare eller psykolog och som gett symptom eller krävt vård under det senaste året. Universi-

tetsstuderandena uppger i mindre utsträckning än tidigare tandkaries, synfel och allergisk snuva. Ingen sjukdomsgrupp uppvisade någon betydande ökning. Receptmedicin användes regelbundet av 12 % av männen och 40 % av kvinnorna. Av respondenterna använde 11 % receptfria läkemedel åtminstone en gång per vecka. 83 % av studerandena upplevde sin hälsa som god och 3 % som dålig; andelarna är ungefär desamma som i tidigare undersökningar. Av männen hade 29 % och av kvinnorna 47 % haft något symptom dagligen eller nästan dagligen. Skillnader mellan könen noteras i alla frågor; det fanns inget symptom som förekommer mer allmänt bland männen. De vanligaste symptomen var nackbesvär, hudproblem, snuva/täppt näsa, svårigheter att somna, trötthet, luftbesvär/svullnad. Av respondenterna led 13 % av något psykiskt symptom och 11 % av något allmänt symptom eller magsymptom. Av studerandena sade sig 8 % sova mindre än 7 timmar per natt och 3 % över 10 timmar, men 19 % uppskattade att de sällan eller nästan aldrig sov tillräckligt. Daglig trötthet upplevde 9 % av studerandena.

Av respondenterna hade 7 % någon gång haft klamydia. Av kvinnorna rapporterade 65 % att de under det senaste året lidit av gynekologiska besvär, vanligen menstruationssmärter. Problem i samband med sexualhälsan uppgavs av 22 % av männen: de vanligaste störningarna var för snabb utlösning (9 %) och erektionsstörning (7 %). 2 % av respondenterna hade använt läkemedel som förbättrar erektionen. Hormonella preventivmedel hade, såsom tidigare, använts av omkring hälften av respondenterna, och kondom av en tredjedel. Nästan hälften av kvinnorna uppgav att de använt akut-p-piller. Av kvinnorna hade 6 % gjort abort. Av männen visste 5 % att deras partner hade låtit göra abort men 5 % kände inte till huruvida en sådan hade gjorts eller inte. Aborterna bland universitetsstuderande låg på samma nivå som fyra år tidigare.

Enligt mätaren GHQ12 hade 27 % av respondenterna psykiska svårigheter (män 19 %, kvinnor 32 %). De vanligaste problemen var att den studerande upplevde sig vara ständigt överansträngd, kände sig olycklig och deprimerad, hade svårt att koncentrera sig på sina uppgifter samt hölls vaken p.g.a. bekymmer. Screeningen för mental hälsa visade på att 27 % av studerandena upplevde stor stress. Stressen orsakade oftast av att studeranden måste framträda och hade svårt att få grepp om studierna. Cirka en femtedel av studerandena upplevde sin sinnesstämning, framtidsplanering, sina egna krafter och sin förmåga som negativa. Respondenterna fick styrka av mänskliga relationer och sexualitet. Upplevelsen av psykiska

svårigheter och stress var likartad på båda utbildningsnivåerna och bland universitetsstuderande ungefär lika vanlig som år 2004.

Symptom som tydde på ätstörningar noterades hos en tiondedel av kvinnorna och 22 % hade i puberteten haft symptom i anslutning till ätandet. 37 % av respondenterna hade upplevt mobbning under skoltiden. Att känna sig mobbad var vanligare bland universitetsstuderandena än bland yrkeshögskolestuderandena; av de manliga universitetsstuderandena rapporterade nästan en femtedel om mobbning som pågått flera år. En fjärdedel av studerandena hade blivit mobbade under studietiden.

Av männen var 37 % och av kvinnorna 20 % överviktiga, vanligast var det bland yrkeshögskolestuderandena. Övervikten ökade med åldern: i de yngsta åldergrupperna var 28 % av männen överviktiga, men i de äldre grupperna hela 46 %. Av kvinnorna hade 9 % undervikt. Kvinnorna bedömde sig vara överviktiga oftare än vad som i verkligheten var fallet, bland männen var trenden den motsatta.

Var tionde studerande motionerade inte alls, 24 % motionerade minst fyra gånger per vecka och 36 % ett par tre gånger i veckan. För kvinnornas del var motionsidrott vanligare bland universitetsstuderandena än bland yrkeshögskolestuderandena. Nästan 40 % av respondenterna rapporterade att de sysslade med nyttomotion minst en halv timme per dag. Den största skillnaden i fråga om de motionstjänster som studerandena använder gällde den motion som läroanstalterna erbjuder. Av de kvinnliga universitetsstuderandena anlätade 29 % universitetens motionsutbud, medan motsvarande siffra för de kvinnliga yrkeshögskolestuderandena var endast 5 %. Motsvarande andelar för män var 16 % och 10 %. Trots detta anlätade universitetsstuderandena och yrkeshögskolestuderandena de kommersiella och kommunala motionsformerna samt olika föreningars motionsutbud i samma utsträckning. Tillåtna ämnen som förbättrar idrottsprestationerna användes av 15 % av männen och 4 % av kvinnorna. Användningen av förbjudna dopningspreparat var mycket sällsynt.

När det gäller kosten var kvinnliga universitetsstuderande de mest hälsomedvetna: av dem tänkte 75 % ofta på om maten var hälsosam när de handlade, medan endast 38 % av de manliga yrkeshögskolestuderandena svarade att de beaktade hälsospekter vid matinköp. Bland universitetsstuderande hade hälsomedvetenheten

ökat jämfört med tidigare. En fjärdedel av studerandena följde någon specialdiet. 54 % av studerandena åt i allmänhet sin dagliga huvudmåltid på en studentrestaurang. Att tillsätta salt i maten var ovanligt. Över 90 % av studerandena åt mörkt bröd dagligen. På brödet användes oftast (60 %) lättmargarin, vilket har blivit vanligare sedan år 2000 (32 %). 17 % av studerandena använde inte alls mjölk. Bland manliga studerande vid yrkeshögskolor var det vanligast (51 %) att dricka minst 3 glas mjölk per dag och mest sällan förekom detta bland kvinnliga universitetsstuderande (27 %). Att äta frukt, bär, färska grönsaker och gröt var vanligare bland kvinnor än bland män. Skillnaderna mellan de olika utbildningsnivåerna var också som störst på denna punkt. Kvinnorna åt sötsaker och söta bakverk oftare än männen, men männen konsumerade oftare sockrade drycker och feta maträtter. Männen tandsvårsvanor var sämre än kvinnornas och yrkeshögskolestuderandena skötte sina tänder sämre än universitetsstuderandena.

I fråga om rökning förekom skillnader mellan de olika utbildningsnivåerna men inga nämnvärda skillnader mellan könen. Av universitetsstuderandena var det fortfarande endast ett litet antal (6 %) som rökte dagligen. Av yrkeshögskolestuderandena rökte 16 %, och av dem var det de yngsta manliga studerandena som rökte minst (7 %). Rökningen har minskat bland de manliga yrkeshögskolestuderandena jämfört med år 2004, men inte bland de kvinnliga. Av männen använde 5 % snus regelbundet. Av studerandena hade 23 % prövat eller använt någon drog, vanligast var detta bland manliga universitetsstuderande.

Helnyktra var 7 % av studerandena. Männen alkoholkonsumtion var 4,8 kg per år (yhs 5,0 kg/år, uni 4,6 kg/år), kvinnornas 2,2 kg/år. Av de manliga studerandena var en fjärdedel storkonsumenter, av kvinnorna 12 %. Av männen använde en fjärdedel minst 6 portioner på en gång åtminstone en gång per vecka; det var också vanligt med en engångskonsumtion på 10 portioner eller mer (yhs 27 %, uni 18 %). Enligt bedömning med AUDIT-poäng ligger 46 % av männen och 70 % av kvinnorna inom området för tryggt alkoholbruk (0–7 p). Det sociala trycket på att använda alkohol är alltså vanligt: 14 % upplevde att de var tvungna att dricka mer alkohol än vad de egentligen själva ville, alkoholfria alternativ finns ofta inte tillgå och det väcker uppmärksamhet om man väljer alkoholfritt. Bland universitetsstuderandena har männens genomsnittliga alkoholbruk ökat jämfört med tidigare undersökningar, vilket beror på att den äldsta åldergruppen konsumerar mer alkohol. Andelen män och kvinnor som använder lite alkohol har förblivit oförändrad men andelen

storkonsumenter har ökat något.

Beteende som tyder på spelberoende förekom hos 8–9 % av männen och 2 % av kvinnorna. Av studerandena svarade 42 % att de åtminstone ganska ofta tillbringat mer tid på webben än vad de tänkt, för 13 % hade det ofta gått så. En femtedel av männen och 14 % av kvinnorna trodde att tiden på webben inverkade menligt på studierna och lika vanligt var att webben ansågs påverka dygnsrytmen negativt. Problemet accentuerades bland manliga universitetsstuderande.

Av respondenterna hade 35 % under det senaste året gjort åtminstone en utrikesresa på över 10 dygn, huvudsakligen inom Europa (73 %) och en femtedel till Asien. Merparten av resorna var semesterresor, en knapp femtedel rapporterade att resan anslöt sig till studierna. Männen förberedde sig sämre för sina resor än kvinnorna, endast 54 % av dem tog alla rekommenderade vaccinationer och förebyggande medicineringar, medan motsvarande siffra för kvinnorna var 65 %. 8 % av respondenterna hade rest utan reseförsäkring. En fjärdedel av studerandena insjuknade under eller efter resan, var femte hade under resan råkat ut för rån, olycksfall eller misshandel och 10 % hade uppsökt läkare i reselandet.

Av respondenterna definierade 77 % sig som heltidsstuderande (yhs 84 %, uni 72 %). 67 % av studerandena upplevde att de valt rätt studieområde och 9 % att de valt fel. Att studieframgången upplevdes som sämre än väntat var vanligare bland universitetsstuderandena (21 %) än bland yrkeshögskolestuderandena (15 %), detta var i båda grupperna vanligare bland männen än bland kvinnorna. Bättre än väntat var studieframgången hos 14 % (yhs 18 %, uni 11 %). En fjärdedel upplevde inte sina studier som meningsfulla, detta var något vanligare bland yrkeshögskolestuderandena. En fjärdedel av studerandena ansåg att den studiehandledning de fick var bra, medan 12 % fann den helt otillräcklig. Att spänna sig i studiesituationer och uppleva detta som problematiskt var lika vanligt på båda utbildningsnivåerna. Vanligast var att studerandena oroade sig när de skulle tala inför publik eller hålla föredrag, tala främmande språk eller presentera något på seminarier.

14 % av studerandena upplevde sin utkomst som mycket knapp, men 47 % ansåg att de klarade sig bra ekonomiskt. Universitetsstuderandena bedömde sin ekonomi som bättre än yrkeshögskolestuderandena. Att bedöma sin utkomst som mycket knapp och osäker var vanligast bland kvinnliga yrkeshögskolestuderande (18 %).

Något över hälften av studerandena svarade att boendekostnaderna tar över hälften av de tillgängliga medlen i anspråk. Två av tre studerande har haft heldagsarbete under det senaste året, nästan en femtedel i över ett halvt år. Cirka 40 % av studerandena hade haft regelbundet deltidsarbete. Arbetsperioder kortare än en månad var också vanliga. Om alla former av arbete beaktas har 58 % av respondenterna haft ett arbete som anknyter till studierna. Skillnaderna mellan olika studieområden var stora på denna punkt.

Två av tre studerande hade ett stadigvarande parförhållande. 9 % av respondenterna hade barn och 3 % väntade barn. Allmänt taget ville studerande gärna ha barn, men 6 % ville inte ha barn överhuvudtaget. Studerandenas önskan att få barn hade blivit vanligare, år 2004 svarade 12 % av universitetsstuderandena att de inte vill ha barn överhuvudtaget. Av respondenterna bodde 42 % ensamma i eget hushåll, 36 % tillsammans med sin partner och 7 % i gemensamt hushåll eller delad bostad. 74 % av respondenterna träffade sina vänner på fritiden minst en gång i veckan. Något över hälften av studerandena (yhs 49 %, uni 67 %) deltog i föreningsverksamhet. Endast 55 % av studerandena kände sig höra till någon grupp i samband med studierna. Enligt olika mätare var 5–6 % av studerandena ensamma. Nästan en tredjedel av männen hade inte tillräckligt samtalsstöd.

Det bristfälliga utbudet av kommunala hälsovårdstjänster för studerande kom tydligt fram i de frågor som gällde anlitaandet av sakkunniga inom sjuk- och hälsovården. Yrkehögskolestuderandena utnyttjade vid sidan av och i stället för studenthälsovården också hälsovårdscentralens tjänster och uppsökte mer sällan privatläkare. Även tandvårdstjänster anlätades i mindre utsträckning än bland universitetsstuderande. Både yrkehögskole- och universitetsstuderandena var allmänt taget rätt nöjda med substansen i sina besök på mottagningen (yhs 83–85 %, uni 89 %). Studerandena kunde bra namnge vad de behövde hjälp med. Deras önskemål om att få hjälp i ärenden i anslutning till hälsa, studier och livskontroll motsvarande långt de problem som kom fram i undersökningen. Problemen gällde utöver själva studierna förmågan till stresskontroll, spänningar samt självkänsla och relationer men också frågor i samband med kost, motion, viktkontroll och ergonomi.

7. SUMMARY

The survey was carried out for the purpose of investigating Finnish university students' physical, mental and social health as well as their health-related behaviour, together with certain pertaining factors, including social relationships, studies, and livelihood. Additionally, their use of health care services and opinions concerning the quality of services were explored. Special themes covered sexual health, atopic eczema, asthma, acne, bullying, burnout, money games, internet usage, and travelling. Separate articles will be published to report on these special themes. The survey was constructed so as to allow comparison with the earlier nationwide health surveys among university students, carried out in 2000 and 2004. The study protocol was approved by the Medical Ethics Committee of the Hospital District of South West Finland, and the voluntarily participating students gave their informed consent by responding to the questionnaire.

The target group consisted of Finnish undergraduate university students less than 35 years of age. The sample comprised 9,967 students of whom 45% were men. A total of 4,984 (46% men) studied at universities of applied sciences (formerly known as 'polytechnics') and 4,983 (45% men) studied at science and art universities (in the following, the abbreviations 'ApplSc' and 'Univ' will be used, respectively). The survey was implemented as a postal questionnaire study, but filling out the questionnaire over the Internet was also possible. The questionnaire was re-sent three times, once in paper format and twice electronically. The response rate was 51% (ApplSc: 47%; Univ: 55%); for men 42% (ApplSc: 38%; Univ: 45%) and for women 59% (ApplSc: 55%; Univ: 63%). The respondents represented well the target group for all background variables. According to the non-response analysis, health problems did not accumulate among the non-respondents. The results are reported, in this publication, by age group, gender, and type of university, and in the electronic reports, also by duration of studies, study location, and field of studies. The results are compared between the two types of universities, and against the results of the nationwide student health surveys of 2000 and 2004.

A major part of students (60%) suffered from a chronic, long-term, or frequently re-

curing disease, disorder, or disability diagnosed by a physician, dentist, or psychologist and showing symptoms or requiring treatment during the past 12 months. Students at universities reported dental caries, vision disorders, and allergic rhinitis less frequently than in the preceding studies. No significant increase was observed in any of the given disease categories. Prescription drugs were used regularly by 12% of men and 40% of women, and over-the-counter drugs were used at least weekly by 11% of all respondents. Of the respondents, 83% assessed their health good and 3% poor; these proportions are similar to the results of the previous surveys. Altogether 29% of men and 47% of women had experienced different symptoms on a daily or almost daily basis. The observed gender difference applies to all questionnaire items: none of the symptoms was more frequent in men. The most commonly reported symptoms were neck complaints, skin problems, rhinitis or blocked nose, difficulties in falling asleep, fatigue, and gas pains or swelling. Of the respondents, 13% suffered, on a daily basis, from a mental symptom, 11% from a general symptom, and 11% from an abdominal symptom. Eight percent (8%) of the students slept less than 7 hours per night and 3% over 10 hours; however, 19% estimated that they rarely or hardly ever slept sufficiently. Daily tiredness was experienced by 9% of the respondents.

Of all respondents, 7% had at some point of time had sexually transmitted chlamydia. Two thirds (65%) of female students reported they had suffered from gynaecological complaints during the past 12 months, in most cases this involved menstrual pain. Problems related to sexual health were reported by 22% of men; the most frequent complaints included premature ejaculation (9%) and erection disorder (7%). Approximately 2% of the respondents had used medication to improve erection. One half of the respondents had used hormonal contraception, which is in line with the previous studies, and one third used condoms. Post-coital contraception was reported by nearly half of the female respondents. Abortions among university students were at the same level as in 2004. Of women, 6% had had an abortion. When asked if their partner had had an abortion, 5% of men answered 'yes', 90% 'no', and 5% did not know.

On the basis of the GHQ 12 questionnaire, 27% of respondents (19% for men, 32% for women) had mental problems. The most commonly reported problems included continuously experienced overstrain, a feeling of unhappiness and depression, difficulties in concentrating on the tasks at hand, and inability to sleep because of

worries. According to mental health screening, 27% of all students experienced considerable stress. Most frequently stress was related to public performance and difficulties in getting a grip on one's studies. About every fifth student had a negative perception concerning their mood, planning of future, and own resources and capabilities. Empowering factors included human relationships and sexuality. Perceived mental problems and stress experiences were similar among students of both types of universities and, among those studying at universities, were roughly as common as they were in 2004.

One tenth of female students had symptoms suggesting eating disorders, and 22% of female students had had eating-related symptoms previously during their puberty. Altogether 37% of the respondents had experienced bullying during their school years. The students at universities had experienced bullying more frequently than the students at universities of applied sciences; of male students at universities, every fifth reported that they had been bullied for several years. One quarter of students had experienced bullying during their studies.

A total of 37% of men and 20% of women were overweight; obesity was most common among the students at universities of applied sciences. Obesity increased along with age: 28% of men in younger age groups were overweight, while the proportion in the oldest age group was 46%. Of women, 9% were underweight. Women assessed themselves as being overweight more frequently than they actually were; in men, the trend was opposite.

As regards physical exercise, every tenth student did not train for fitness at all, 36% trained two to three times a week, and 24% at least four times a week. Female students at universities exercised more frequently than female students at universities of applied sciences. Nearly 40% of the respondents reported they exercised in connection with daily activities for at least 30 minutes per day. Students at the two types of universities differed most in their use of physical exercise facilities or services offered by the university itself. As many as 29% of female students at universities exploited facilities or services offered by the university, whereas the corresponding percentage among female students at universities of applied sciences was only 5; for men, the proportional shares were 16% and 10%, respectively. Irrespective of this, the university students used also commercial or municipal services or those offered by clubs or associations equally frequently as the students at universities

of applied sciences. Permitted substances enhancing athletic performance were used by 15% of male and 4% of female students. The use of any banned doping preparations was very rare.

In terms of dietary issues and healthy nutrition, female students at universities showed the highest awareness. Of them, 75% paid attention to the healthiness of food when purchasing food or meals; in contrast, only 38% of male students at universities of applied sciences reported such behaviour. Health awareness among students at universities had increased in comparison to the preceding surveys. One quarter of the respondents was on a special diet. Of the students, 54% had their main daily meal usually at a student restaurant. Use of added salt at meals was reported rarely. More than 90% of respondents ate dark (rye) bread every day. Low-fat or light spread was used most frequently (60%); the usage had become more common in comparison to the results of the survey in 2000 (32%). Altogether 17% of students did not drink milk at all. Male students at universities of applied sciences drank most frequently (51%) at least 3 glasses of milk per day, whereas the least frequent milk-drinkers (27%) were female students at universities. Women ate more commonly than men fruit, berries, fresh vegetables, and porridges. These food categories also revealed the greatest differences between the two types of universities. In comparison to men, women consumed more commonly sweets and sweet pastries, while men were more frequent consumers of beverages with added sugar and foods rich in fat. Dental hygiene habits were poorer among men than among women, and poorer among students at universities of applied sciences than among university students.

In smoking, differences emerged between students at the two types of universities, but not between the genders. Among students at universities, daily smoking continues to be infrequent (6%). Of students at universities of applied sciences, 16% were smokers; the youngest male students smoked rarely (7%). In comparison to the results of the survey in 2004, smoking has decreased among male, but not female, students at universities of applied sciences. Of men, 5% used snuff or snus on a regular basis. Every fifth student (23%) had experimented with or used narcotics; this was reported most frequently by male students at universities.

Of all students, 7% were teetotallers. Mean alcohol consumption was 4.8 kg per year for men (ApplSc: 5.0 kg/year; Univ: 4.6 kg/year) and 2.2 kg per year for wo-

men. Of male students, every fourth used alcohol excessively, while the corresponding percentage for female students was 12%. Of men, one quarter drank at least 6 portions at a time weekly or more frequently, and drinking 10 or more portions at a time was also common among male students (ApplSc: 27%; Univ. 18%). In terms of AUDIT scores, alcohol consumption was within the safe limits (0-7 points) for 46% of male students and 70% of female students. Social pressure towards the use of alcohol continues to be rather common: 14% of the respondents experienced they were forced to drink more alcohol than they actually preferred, non-alcoholic beverages are not served in general, and having a non-alcoholic drink attracts attention. Mean alcohol consumption among male students at universities had increased from the preceding surveys, which is explained by the increased consumption within the oldest age group. The proportional shares of men and women with minimal consumption have remained unchanged, whereas the share of those drinking excessively has increased slightly.

Approximately 8–9% of male and 2% of female students reported behaviour suggesting a game addiction. A total of 42% of the students had been, at least quite often, surfing on the Internet for a longer time they originally meant to; for 13% of the respondents this had happened frequently. One fifth of male and 14% of female students estimated that the time spent on the Internet disturbed their studies, and the disturbing effect on the diurnal rhythm was equally frequent. The problem was emphasized among male students at universities.

Of the respondents, 35% had travelled abroad for a period of over 10 days at least once during the past 12 months; in most cases (73%) the destination was in Europe, while every fifth had travelled to Asian destinations. The majority of the journeys were for vacation; about one fifth reported travelling was related with their studies. Male students took less careful precautions before travelling: only 54% of them had taken all recommended vaccinations and prophylactic medications, while the corresponding figure among women was 65%. Altogether 8% of the respondents had travelled without valid travel insurance. Every fourth respondent had fallen ill or caught a disease during or after the journey, every fifth had been robbed or assaulted or had an accident during the journey, and 10% had visited a doctor in the country of destination.

Seventy-seven percent (77%) of the respondents classified themselves as full-time

students (ApplSc: 84%; Univ: 72%). As to the field of studies, 67% felt they were in the right field, and 9% thought they were in the wrong field. The students at universities perceived their study performance poorer than expected more frequently (21%) in comparison to the students at universities of applied sciences (15%); in both types of universities the experience was more common among men than women. However, 14% of respondents (ApplSc: 18%; Univ: 11%) perceived they performed better than expected. One quarter of the respondents did not perceive their studies as meaningful; the experience was slightly more common among students at the universities of applied sciences. Every fourth respondent considered the guidance and counselling they had received for their studies as being adequate, whereas 12% found it completely insufficient. Social anxiety causing problems in study situations was equally common among students at both types of universities. The most frequent situations causing anxiety included public speaking or presentations, speaking in foreign languages, and participating in seminars.

Of the respondents, 14% experienced their livelihood as scarce, while 47% estimated they are managing well. University students estimated their financial situation better than the students at the universities of applied sciences. The proportion of those estimating their living as bare or uncertain was highest among the female students at universities of applied sciences (18%). Slightly over one half of the students reported that housing expenses took up more than half of their available means. Two out of three had been full-time employed during the past 12 months, and almost every fifth for over six months. Approximately 40% of the respondents had worked half-time on a regular basis. Work periods of less than one month were also common among students. Given all types of work, 58% responded their work had been related to studies.

Two thirds of the respondents had a regular partnership. Of the respondents, 9% had children and 3% were expecting a child. In general, students wish to have children; however, 6% do not wish to have any children at all. Wish to be a parent has become more general among students: in 2004 a total of 12% of university students responded that they do not wish to have any children. Of the respondents, 42% live single in their own households, 36% live together with their spouse but without children, and 7% live in a commune or a shared household. A total of 74% of the respondents spent time with friends in their leisure at least on a weekly basis. Slightly over half of the students (ApplSc: 49%; Univ: 67%) participated in associa-

tion activities. Only 55% of the students felt they belong to a study-related group. Various measures indicated that 5-6% of the students were lonely. Dialogical support was insufficient for nearly every third male student.

The insufficiency of municipal health care services offered for students became obvious when they were asked about the use of professional health care services of various types. In addition to and instead of student health care services, students at universities of applied sciences used the services provided by municipal health centres, and they also visited specialists less frequently. Furthermore, they used less frequently oral health care services than the students at universities did. In general, students at both types of universities were highly satisfied with the contents of their health care visits (AppIsc: 83–85%; Univ:89 %). Students are well capable of identifying the issues they need assistance for. Wishes to receive assistance in matters related to health, studies, or control of life are well in line with various problems as emerged in this survey. Besides problems related to studies, other topical issues include stress management skills, social anxiety, problems related to self-esteem or human relationships, as well as nutrition, physical exercise, weight management, and ergonomics.

LÄHTEET

Almonkari M. Jännittäminen opiskelun puheviestintätilanteissa. Jyväskylän yliopisto: Jyväskylä studies in humanities 86, 2007

Erola H. Ammattikorkeakouluopiskelijoiden hyvinvointi 2004. Helsinki: Sosiaali- ja terveysministeriö, Selvityksiä 16, 2004.

Glaros AG, Kline RB. Understanding the accuracy of tests with cutting scores: the sensitivity, specificity, and predictive value model. *J Clin Psychol.* 1988 Nov;44(6):1013-23

Helakorpi S, Prättälä R, Uutela A. Suomalaisen aikuisväestön terveystietäminen ja terveys, kevät 2007. Helsinki: Kansanterveyslaitoksen julkaisuja B 6 / 2008.

Johnson EE, Hamer R, Nora RM, Tan B, Eisenstein N, Engelhart C. The Lie/Bet Questionnaire for screening pathological gamblers. *Psychol Rep.* 1997 Feb;80(1):83-8

Johnson EE, Hamer RM, Nora RM. The Lie/Bet Questionnaire for screening pathological gamblers: a follow-up study. *Psychol Rep.* 1998 Dec;83(3 Pt 2):1219-24.

Koskinen S, Kestilä L, Martelin T, Aromaa A. (toim.) Nuorten aikuisten terveys. Terveys 2000 –tutkimuksen perustulokset 18-29-vuotiaiden terveydestä ja siihen liittyvistä tekijöistä. Helsinki: Kansanterveyslaitoksen julkaisuja B 7 / 2005.

Kunttu K, Huttunen T. Korkeakouluopiskelijoiden terveystutkimus 2000, Helsinki: Kansaneläkelaitos, Sosiaali- ja terveysturvan katsauksia 45, 2001.

Kunttu K, Huttunen T. Yliopisto-opiskelijoiden terveystutkimus 2004, Helsinki: Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimuksia 40, 2005.

Kunttu K. Myös opiskelijan työkykyä on tuettava. *Suomen Lääkärilehti* 2008; 63 (37): 3018-3021.

Kurri E. Opintojen pitkittymisen dilemma. Tutkimus opintojen sujumattomuustekijöistä yliopistoissa ja niihin vaikuttamisen keinoista. Helsinki: Opiskelijajärjestöjen tutkimussäätiö Otus rs. 27, 2006.

Merenheimo J. Yliopisto-opiskelijoiden elämänhallinnan tunne. Julkaisussa Luukkonen J, Liuska H. (toim.) Yliopisto-opiskelu ja opiskelijan työ. Oulu: Oulun yliopiston kasvatustieteiden tiedekunnan opetusmonisteita ja selosteita 81. 2000:11–38.

Laaksonen E. Yliopisto-opiskelijoiden psyykinen oireilu ja siihen yhteydessä olevat tekijät. Helsinki: Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön tutkimuksia 38, 2005.

Lallukka T, Aittomäki A, Piha K, Roos E, Kivelä K, Silventoinen K. Postikyselyyn vastanneiden edustavuus sosioekonomisten tekijöiden ja sairauspoissaolotietojen mukaan: Helsingin kaupungin terveystutkimus. *Sosiaalilääk Aikak* 2002; 39: 164 - 171.

Luukkonen J, Liuska H. *Yliopisto-opiskelu ja opiskelijan työ*. Oulu: Oulun yliopiston kasvatustieteiden tiedekunnan opetusmonisteita ja selosteita 81, 2000.

Lounasmaa J, Tuori M-R, Kunttu K, Huttunen T. Opiskelukyky ja otteen saaminen opiskelusta. Julkaisussa Kunttu K. (toim.) *Oireilevan opiskelijan viesti? Tutkimuksia korkeakouluopiskelijoiden terveystutkimus 2000 -aineistosta*. Helsinki: Kansaneläkelaitos, Sosiaali- ja terveysturvan katsauksia 63. 2004.

Opetusministeriö, Ammattikorkeakoulujen koulutusohjelmat 2007, Saatavissa: http://www.minedu.fi/export/sites/default/OPM/Koulutus/ammattikorkeakoulutus/opiskelu_ja_tutkinnot/KO_yhteenveto_2007.pdf (5.6.2007).

Opetusministeriö, Luettelo yliopistojen koulutusaloista, tutkintojen nimistä ja yliopistoista, joissa tutkintoja voidaan suorittaa. Saatavissa: http://www.minedu.fi/export/sites/default/OPM/Koulutus/yliopistokoulutus/opiskelu_ja_tutkinnot/luettelo_yliopistojen_koulutusaloista_tutkintojen_nimista_ja_yliopistoista_joissa_tutkintoja_voidaan_suorittaa/liitteet/yliopistotutkinnot.pdf (5.6.2007).

Opetusministeriö, Opiskelu ja tutkinnot ammattikorkeakouluissa. Saatavissa: http://www.minedu.fi/OPM/Koulutus/ammattikorkeakoulutus/opiskelu_ja_tutkinnot/?lang=fi (luettu 12.12.2008)

Opetusministeriö, Opiskelu ja tutkinnot yliopistoissa. Saatavissa: http://www.minedu.fi/OPM/Koulutus/yliopistokoulutus/opiskelu_ja_tutkinnot/?lang=fi (luettu 12.12.2008)

Päihdelinkki <http://www.paihdelinkki.fi/testaa/netinkaytto>. Luettu 22.5.2007

Sillanaukee P, Kiianmaa K, Roine R, Seppä K. Alkoholien suurkulutuksen kriteerit. *Suomen lääkärilehti* 1992; 47(31): 2919 – 2921.

Stakes Pelin merkit –tukiaineisto. Tietoa rahapeleistä ja peliongelmaista työssään peliongelmaa kohtaaville. Stakes 2007. <http://info.stakes.fi/pelihaitat/FI/rahapelaminen/pelinmerkit.htm>. Luettu 26.9.2007.

Sulander J, Romppanen V. *Hyvinvointi koulutyössä ja opiskelussa*. Helsinki: Työterveyslaitos, Työympäristötutkimuksen raporttisarja 26, 2007.

Säntti J. *Opiskelukyvyyn jäljillä*. Helsinki: Opiskelijajärjestöjen tutkimussäätiö Otus rs.15, 1999.

Tilastokeskus, Ammattikorkeakoulukoulutus, taulukot: Ammattikorkeakoulujen uudet opiskelijat, opiskelijat ja tutkinnot koulutusaloittain 2007. http://www.stat.fi/til/akop/2007/akop_2007_2008-04-04_tau_002.xls. Luettu 15.10.2008

Tilastokeskus, Ammattikorkeakoulukoulutus, liitetaulukot 2007 Ammattikorkeakoulujen opiskelijat ja tutkinnot amk:n ja koulutustyyppin mukaan 2007 (4.4.2008) http://www.stat.fi/til/akop/2007/akop_2007_2008-04-04_tau_001.xls. Luettu 15.10.2008.

Tilastokeskus, SVT, Tieto- ja viestintätekniikan käyttö. http://www.stat.fi/til/sutivi/2006/sutivi_2006_2006-12-11_tau_001.html. Luettu 2.10.2007.

Tilastokeskus, Tutkintoon johtavassa ammattikorkeakoulukoulutuksessa olevat opiskelijat vuonna 2007, Tieto saatu 6.11.2008, Tilastokeskus, Oppilaitostilastot (Vesa Hämäläinen).

Tilastokeskus, Yliopistojen perustutkintoa suorittavat (alempaa tai ylempää) vuonna 2007. Tieto saatu 6.11.2008, Tilastokeskus, Oppilaitostilastot (Vesa Hämäläinen).

Tilastokeskus. Yliopistokoulutus, liitetaulukot 2007. Yliopistojen uudet opiskelijat ja opiskelijat yhteensä yliopistoittain ja koulutusasteittain 2007. http://www.stat.fi/til/yop/2007/yop_2007_2008-04-17_tau_001.xls. Luettu 15.10.2008.

Tilastokeskus. Yliopistokoulutus, taulukot: Yliopistojen uudet opiskelijat ja opiskelijat yhteensä opintoaloittain 2007 (17.4.2008) http://www.stat.fi/til/yop/2007/yop_2007_2008-04-17_tau_002.html Luettu 15.10.2008

YTHS:n tilastot, Toimipiirin opiskelijat 2007, Tieto saatu 3.11.2008, YTHS (Ulla Lifländer)

LIITETAULUKOT

TERVEYDENTILA

Sairaudet, koettu terveys, lääkkeet

Kysymys 5: Onko lääkäri, hammaslääkäri tai psykologi todennut Sinulla jonkin pysyvän, pitkäkestoisen tai usein toistuvan sairauden, vian tai vamman, joka on oireillut tai vaatinut hoitoa viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana?

Taulukko 5/1. Lääkärin toteamat sairaudet, lukumäärä ja sairastavien osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

Sairaus	Miehet		Naiset		Kaikki	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei mitään sairautta vikaa tai vammaa	966	51.8	1070	33.2	2036	40.0
Diabetes	13	0.7	21	0.7	34	0.7
Kilpirauhassairaus	5	0.3	69	2.1	74	1.5
Verenpainetauti tai kohonnut verenpaine	21	1.1	31	1.0	52	1.0
Sydämen rytmihäiriö tai muu sydänsairaus	10	0.5	36	1.1	46	0.9
Nivelreuma tai selkärankareuma	5	0.3	18	0.6	23	0.5
Muu tuki- ja liikuntaelinten sairaus	55	3.0	99	3.1	154	3.0
Astma	85	4.6	189	5.9	274	5.4
Allerginen nuha tai silmätulehdus	168	9.0	381	11.8	549	10.8
Atooppinen ihottuma	94	5.0	334	10.4	428	8.4
Akne	76	4.1	183	5.7	259	5.1
Laktoosi-intoleranssi	66	3.5	238	7.4	304	6.0
Muu mahan tai suoliston sairaus	40	2.1	142	4.4	182	3.6
Toistuva virtsatieulehdus tai munuaissairaus	0	0.0	85	2.6	85	1.7
Miesten sukuelinten sairaus	14	0.8
Gynekologinen sairaus	.	.	167	5.2	.	.
Näkövika (silmälasit)	321	17.2	741	23.0	1062	20.9
Silmäsairaus	13	0.7	16	0.5	29	0.6
Korva- nenä- tai kurkkusairaus	41	2.2	84	2.6	125	2.5
Hammaskaries (reikä hampaassa)	218	11.7	517	16.1	735	14.5
Tulehtunut viisaudenhammas	52	2.8	154	4.8	206	4.1
Muu suun tai hampaiden sairaus	25	1.3	101	3.1	126	2.5
Migreeni	43	2.3	276	8.6	319	6.3
Epilepsia tai muu neurologinen sairaus	9	0.5	9	0.3	18	0.4
Syömishäiriö	2	0.1	43	1.3	45	0.9
Ahdistuneisuushäiriö	37	2.0	121	3.8	158	3.1
Masennus	63	3.4	209	6.5	272	5.4
Muu mielenterveyden häiriö	19	1.0	45	1.4	64	1.3
Muu sairaus	70	3.9	138	4.5	208	4.3

Taulukko 5/2. Lääkäriin toteamat sairaudet, lukumäärä ja sairastavien osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

Sairaus	Miehet		Naiset		Kaikki	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei mitään sairautta vikaa tai vammaa	494	49.4	566	32.4	1060	38.6
Diabetes	7	0.7	15	0.9	22	0.8
Kilpirauhassairaus	2	0.2	41	2.3	43	1.6
Verenpainetauti tai kohonnut verenpaine	11	1.1	12	0.7	23	0.8
Sydämen rytmihäiriö tai muu sydänsairaus	6	0.6	17	1.0	23	0.8
Nivelreuma tai selkärankareuma	1	0.1	10	0.6	11	0.4
Muu tuki- ja liikuntaelinten sairaus	28	2.8	54	3.1	82	3.0
Astma	43	4.3	95	5.4	138	5.0
Allerginen nuha tai silmätulehdus	86	8.6	213	12.2	299	10.9
Atooppien ihottuma	53	5.3	177	10.1	230	8.4
Akne	40	4.0	115	6.6	155	5.6
Laktoosi-intoleranssi	38	3.8	123	7.0	161	5.9
Muu mahan tai suoliston sairaus	21	2.1	73	4.2	94	3.4
Toistuva virtsatietulehdus tai munuaissairaus	0	0.0	40	2.3	40	1.5
Miesten sukuelinten sairaus	9	0.9
Gynekologinen sairaus	.	.	86	4.9	.	.
Näkövika (silmläsit)	189	18.9	408	23.3	597	21.7
Silmäsairaus	9	0.9	8	0.5	17	0.6
Korva- nenä- tai kurkkusairaus	30	3.0	45	2.6	75	2.7
Hammaskaries (reikä hampaassa)	123	12.3	286	16.4	409	14.9
Tulehtunut viisaudenhammas	29	2.9	79	4.5	108	3.9
Muu suun tai hampaiden sairaus	18	1.8	75	4.3	93	3.4
Migreeni	21	2.1	141	8.1	162	5.9
Epilepsia tai muu neurologinen sairaus	1	0.1	4	0.2	5	0.2
Syömishäiriö	1	0.1	28	1.6	29	1.1
Ahdistuneisuushäiriö	18	1.8	65	3.7	83	3.0
Masennus	37	3.7	106	6.1	143	5.2
Muu mielenterveyden häiriö	12	1.2	27	1.5	39	1.4
Muu sairaus	40	4.1	84	5.0	124	4.7

Taulukko 5/3. Lääkäriin toteamat sairaudet, lukumäärä ja sairastavien osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

Sairaus	Miehet		Naiset		Kaikki	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei mitään sairautta vikaa tai vammaa	472	54.6	504	34.2	976	41.8
Diabetes	6	0.7	6	0.4	12	0.5
Kilpirauhassairaus	3	0.3	28	1.9	31	1.3
Verenpainetauti tai kohonnut verenpaine	10	1.2	19	1.3	29	1.2
Sydämen rytmihäiriö tai muu sydänsairaus	4	0.5	19	1.3	23	1.0
Nivelreuma tai selkärankareuma	4	0.5	8	0.5	12	0.5
Muu tuki- ja liikuntaelinten sairaus	27	3.1	45	3.1	72	3.1
Astma	42	4.9	94	6.4	136	5.8
Allerginen nuha tai silmätulehdus	82	9.5	168	11.4	250	10.7
Atooppinen ihottuma	41	4.8	157	10.7	198	8.5
Akne	36	4.2	68	4.6	104	4.5
Laktoosi-intoleranssi	28	3.2	115	7.8	143	6.1
Muu mahan tai suoliston sairaus	19	2.2	69	4.7	88	3.8
Toistuva virtsatietulehdus tai munuaissairaus	0	0.0	45	3.1	45	1.9
Miesten sukuelinten sairaus	5	0.6
Gynekologinen sairaus	.	.	81	5.5	.	.
Näkövika (silmälasit)	132	15.3	333	22.6	465	19.9
Silmäsairaus	4	0.5	8	0.5	12	0.5
Korva- nenä- tai kurkkusairaus	11	1.3	39	2.7	50	2.1
Hammaskaries (reikä hampaassa)	95	11.0	231	15.7	326	14.0
Tulehtunut viisaudenhammas	23	2.7	75	5.1	98	4.2
Muu suun tai hampaiden sairaus	7	0.8	26	1.8	33	1.4
Migreeni	22	2.5	135	9.2	157	6.7
Epilepsia tai muu neurologinen sairaus	8	0.9	5	0.3	13	0.6
Syömishäiriö	1	0.1	15	1.0	16	0.7
Ahdistuneisuushäiriö	19	2.2	56	3.8	75	3.2
Masennus	26	3.0	103	7.0	129	5.5
Muu mielenterveyden häiriö	7	0.8	18	1.2	25	1.1
Muu sairaus	30	3.6	54	3.9	84	3.8

Kysymys 6: Millainen on terveydentilasi omasta mielestäsi?

Taulukko 6/1a. Koettu terveydentila sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	314	700	639	201	1854	854	1175	908	268	3205	5059
Hyvä	48.1	49.9	50.1	46.8	49.3	40.6	45.9	42.7	41.4	43.2	45.4
Melko hyvä	36.0	35.9	32.2	38.8	35.0	43.1	37.2	39.5	38.4	39.5	37.9
Keskitasoinen	12.7	12.3	15.3	12.4	13.4	14.2	14.6	14.6	16.8	14.7	14.2
Melko huono	2.9	2.0	2.3	2.0	2.3	1.9	2.2	2.5	3.4	2.3	2.3
Huono	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.6	0.0	0.2	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 6/2a. Koettu terveydentila sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	307	420	134	998	408	569	589	177	1743	2741
Hyvä	47.4	52.8	51.2	47.8	50.7	43.4	48.9	45.2	44.6	45.9	47.6
Melko hyvä	36.5	33.9	33.6	38.8	34.8	42.6	33.6	38.0	37.3	37.6	36.6
Keskitasoinen	13.1	11.1	12.9	11.9	12.2	12.5	15.5	14.4	15.8	14.5	13.6
Melko huono	2.9	2.3	2.4	1.5	2.3	1.5	1.9	1.7	2.3	1.8	2.0
Huono	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.0	0.3	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 6/3a. Koettu terveydentila sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	177	393	219	67	856	446	606	319	91	1462	2318
Hyvä	48.6	47.6	47.9	44.8	47.7	38.1	43.1	38.2	35.2	40.0	42.8
Melko hyvä	35.6	37.4	29.7	38.8	35.2	43.5	40.6	42.3	40.7	41.9	39.4
Keskitasoinen	12.4	13.2	20.1	13.4	14.8	15.7	13.9	15.0	18.7	15.0	14.9
Melko huono	2.8	1.8	2.3	3.0	2.2	2.2	2.5	4.1	5.5	2.9	2.7
Huono	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.3	0.0	0.2	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2711
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0023

Kysymys 7: Käytätkö nykyisin lääkärin määräämiä lääkkeitä tai e-pillereitä sairauden tai oireiden hoitoon?

Taulukko 7/1. Lääkärin määräämien lääkkeiden käyttö, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1801)		Naiset (N=3132)		Kaikki (N=4933)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En käytä mitään	1417	78.7	1433	45.8	2850	57.8
Säännöllinen lääkitys	223	12.4	1262	40.3	1485	30.1
Käytän tarvittaessa	185	10.3	620	19.8	805	16.3

Taulukko 7/2. Lääkärin määräämien lääkkeiden käyttö, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 969)		Naiset (N=1708)		Kaikki (N=2677)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En käytä mitään	749	77.3	751	44.0	1500	56.0
Säännöllinen lääkitys	136	14.0	703	41.2	839	31.3
Käytän tarvittaessa	97	10.0	356	20.8	453	16.9

Taulukko 7/3. Lääkärin määräämien lääkkeiden käyttö, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 832)		Naiset (N=1424)		Kaikki (N=2256)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En käytä mitään	668	80.3	682	47.9	1350	59.8
Säännöllinen lääkitys	87	10.5	559	39.3	646	28.6
Käytän tarvittaessa	88	10.6	264	18.5	352	15.6

Kysymys 8: Käytätkö nykyisin ilman reseptiä saatavia lääkkeitä?

Taulukko 8/1a. Käsikauppalääkkeiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	699	631	197	1835	853	1171	902	265	3191	5026
En käytä tai käytän hyvin harvoin	72.4	65.2	62.9	57.4	64.8	46.3	38.9	35.6	39.6	40.0	49.0
Kerran tai pari kuukaudessa	20.1	26.9	27.9	31.0	26.5	43.3	48.3	49.7	46.0	47.2	39.6
Viikoittain	4.2	5.6	6.5	8.1	5.9	8.0	10.0	12.0	11.7	10.2	8.6
Päivittäin tai lähes päivittäin	3.2	2.3	2.7	3.6	2.7	2.5	2.8	2.8	2.6	2.7	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 8/2a. Käsikauppalääkkeiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	305	416	131	987	409	566	586	175	1736	2723
En käytä tai käytän hyvin harvoin	73.3	66.2	63.2	57.3	64.7	51.8	39.8	36.3	40.0	41.5	49.9
Kerran tai pari kuukaudessa	18.5	24.3	27.4	31.3	25.7	41.1	48.1	49.5	48.6	46.9	39.3
Viikoittain	3.7	6.2	6.7	7.6	6.3	6.1	9.0	12.1	8.6	9.3	8.2
Päivittäin tai lähes päivittäin	4.4	3.3	2.6	3.8	3.2	1.0	3.2	2.0	2.9	2.2	2.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 8/3a. Käsikauppalääkkeiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	215	66	848	444	605	316	90	1455	2303
En käytä tai käytän hyvin harvoin	71.7	64.5	62.3	57.6	64.9	41.2	38.0	34.2	38.9	38.2	48.0
Kerran tai pari kuukaudessa	21.4	28.9	28.8	30.3	27.5	45.3	48.6	50.0	41.1	47.4	40.1
Viikoittain	4.6	5.1	6.0	9.1	5.5	9.7	10.9	11.7	17.8	11.1	9.1
Päivittäin tai lähes päivittäin	2.3	1.5	2.8	3.0	2.1	3.8	2.5	4.1	2.2	3.2	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3399
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0132

Uni, paino, diabetesriski ja suhtautuminen ruokaan

Kysymys 9: Kuinka monta tuntia keskimäärin nukut vuorokaudessa?

Taulukko 9/1a. Nukkumistuntien määrä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Alle 7 tuntia	314	705	644	201	1864	859	1178	915	270	3222	5086
7 tuntia	8.3	7.9	9.3	14.4	9.2	6.6	6.3	9.6	7.8	7.4	8.1
8 tuntia	38.2	31.8	38.7	46.3	36.8	28.2	26.8	29.3	33.0	28.4	31.5
9 tuntia	43.9	45.8	40.4	32.8	42.2	48.0	48.3	44.5	43.0	46.7	45.0
10 tuntia tai yli	7.6	12.8	8.2	6.0	9.6	14.6	14.9	13.2	13.0	14.2	12.5
	1.9	1.7	3.4	0.5	2.2	2.7	3.7	3.4	3.3	3.3	2.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 9/2a. Nukkumistuntien määrä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Alle 7 tuntia	137	307	422	134	1000	410	570	591	179	1750	2750
7 tuntia	8.0	4.2	8.1	11.2	7.3	5.6	5.3	6.8	5.6	5.9	6.4
8 tuntia	36.5	28.7	36.7	49.3	35.9	21.5	23.2	26.4	32.4	24.8	28.8
9 tuntia	44.5	47.9	43.4	32.1	43.4	51.5	50.0	49.1	43.6	49.4	47.2
10 tuntia tai yli	10.2	16.9	8.8	6.7	11.2	18.5	17.9	14.9	15.1	16.7	14.7
	0.7	2.3	3.1	0.7	2.2	2.9	3.7	2.9	3.4	3.2	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 9/3a. Nukkumistuntien määrä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Alle 7 tuntia	177	398	222	67	864	449	608	324	91	1472	2336
7 tuntia	8.5	10.8	11.7	20.9	11.3	7.6	7.2	14.8	12.1	9.3	10.1
8 tuntia	39.5	34.2	42.3	40.3	37.8	34.3	30.3	34.6	34.1	32.7	34.6
9 tuntia	43.5	44.2	34.7	34.3	40.9	44.8	46.7	36.1	41.8	43.5	42.5
10 tuntia tai yli	5.6	9.5	7.2	4.5	7.8	10.9	12.2	10.2	8.8	11.1	9.9
	2.8	1.3	4.1	0.0	2.2	2.4	3.6	4.3	3.3	3.4	3.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 9/4a. Nukkumistuntien määrä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	697	636	196	1837	851	1167	901	268	3187	5024
Keskiarvo	7.59	7.70	7.60	7.34	7.61	7.80	7.84	7.74	7.71	7.79	7.72

Taulukko 9/5a. Nukkumistuntien määrä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	132	305	418	130	985	406	566	587	178	1737	2722
Keskiarvo	7.64	7.87	7.64	7.39	7.68	7.94	7.93	7.81	7.76	7.88	7.80

Taulukko 9/6a. Nukkumistuntien määrä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	392	218	66	852	445	601	314	90	1450	2302
Keskiarvo	7.55	7.57	7.52	7.23	7.53	7.68	7.76	7.60	7.61	7.69	7.63

Kysymys 10: Nukutko mielestäsi tarpeeksi?

Taulukko 10/1a. Riittävä nukkuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	313	700	639	200	1852	855	1172	909	269	3205	5057
Kyllä, lähes aina	22.4	24.7	21.9	20.5	22.9	25.7	22.6	21.1	19.7	22.8	22.8
Kyllä usein	51.8	56.1	54.0	52.5	54.3	53.7	57.8	53.6	54.3	55.2	54.9
Harvoin tai tuskin koskaan	20.8	15.4	21.0	23.0	19.1	17.5	16.2	22.1	23.8	18.9	18.9
En osaa sanoa	5.1	3.7	3.1	4.0	3.8	3.0	3.4	3.2	2.2	3.2	3.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 10/2a. Riittävä nukkuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	306	419	134	995	409	567	590	178	1744	2739
Kyllä, lähes aina	24.3	29.1	22.2	17.2	23.9	25.4	23.5	23.7	23.6	24.0	24.0
Kyllä usein	51.5	54.2	55.4	54.5	54.4	56.0	58.6	53.4	51.7	55.5	55.1
Harvoin tai tuskin koskaan	19.1	13.7	19.1	25.4	18.3	14.4	14.3	19.7	22.5	17.0	17.5
En osaa sanoa	5.1	2.9	3.3	3.0	3.4	4.2	3.7	3.2	2.2	3.5	3.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 10/3a. Riittävä nukkuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	177	394	220	66	857	446	605	319	91	1461	2318
Kyllä, lähes aina	20.9	21.3	21.4	27.3	21.7	26.0	21.8	16.3	12.1	21.3	21.4
Kyllä usein	52.0	57.6	51.4	48.5	54.1	51.6	57.0	53.9	59.3	54.8	54.6
Harvoin tai tuskin koskaan	22.0	16.8	24.5	18.2	20.0	20.4	18.0	26.6	26.4	21.1	20.7
En osaa sanoa	5.1	4.3	2.7	6.1	4.2	2.0	3.1	3.1	2.2	2.7	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2747
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0007

Kysymys 11: Pituutesi?

Taulukko 11. Pituuden keskiarvo miehet, naiset (yo, amk ja kaikki)

Pituuden keskiarvo

	kaikki		yo		amk	
	(cm)	N	(cm)	N	(cm)	N
Mies	180.2	1851	180,2	995	180,2	856
Nainen	166.3	3213	166,4	1747	166,1	1466

Kysymys 12: Painosi?

Taulukko 12. Painon keskiarvo, miehet, naiset (yo, amk ja kaikki)

Painon keskiarvo

	kaikki		yo		amk	
	(kg)	N	(kg)	N	(kg)	N
Mies	79.7	1849	79,0	992	80,5	857
Nainen	63.3	3189	62,5	1743	64,2	1455

Taulukko 11-12/1a. Painoindeksi (BMI) sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
< 17	0.3	0.3	0.0	0.0	0.2	0.9	0.8	0.3	0.7	0.7	0.5
17-18.9	4.2	1.6	1.6	1.0	2.0	8.7	9.3	6.8	3.4	7.9	5.7
19-24.9	67.7	62.2	58.6	52.8	60.9	73.3	71.3	70.8	64.0	71.1	67.3
25-26.9	14.1	18.3	20.6	18.6	18.4	8.3	7.8	8.2	12.0	8.4	12.1
27-29.9	8.9	10.4	13.1	16.6	11.8	5.9	6.8	6.3	9.4	6.6	8.5
30-31.9	2.9	3.3	3.8	6.0	3.7	1.6	1.6	2.2	4.9	2.1	2.7
> 32	1.9	3.9	2.4	5.0	3.1	1.3	2.5	5.3	5.6	3.2	3.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 11-12/2a. Painoindeksi (BMI) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
< 17	0.7	0.3	0.0	0.0	0.2	1.0	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5
17-18.9	5.9	2.3	1.0	1.5	2.1	9.6	11.1	7.6	3.4	8.8	6.3
19-24.9	66.9	66.3	65.0	51.5	63.9	76.5	73.5	73.0	67.4	73.4	69.9
25-26.9	11.8	18.0	17.5	20.5	17.3	8.3	6.7	7.6	11.2	7.8	11.3
27-29.9	9.6	7.8	12.2	14.4	10.8	2.9	5.1	5.0	9.0	5.0	7.1
30-31.9	2.9	2.6	2.6	6.1	3.1	1.2	1.2	1.9	4.5	1.8	2.3
> 32	2.2	2.6	1.7	6.1	2.6	0.5	1.6	4.5	3.9	2.5	2.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 11-12/3a. Painoindeksi (BMI) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
< 17	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.9	0.8	0.0	1.1	0.7	0.5
17-18.9	2.8	1.0	2.8	0.0	1.8	7.9	7.5	5.3	3.4	6.9	5.0
19-24.9	68.4	59.0	46.3	55.2	57.4	70.3	69.1	66.9	57.3	68.3	64.3
25-26.9	15.8	18.6	26.6	14.9	19.8	8.3	8.8	9.4	13.5	9.1	13.0
27-29.9	8.5	12.5	14.7	20.9	12.9	8.5	8.3	8.8	10.1	8.6	10.2
30-31.9	2.8	3.8	6.0	6.0	4.3	2.0	2.0	2.8	5.6	2.4	3.1
> 32	1.7	4.8	3.7	3.0	3.7	2.0	3.3	6.9	9.0	4.1	3.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0075
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 13: Vyötärönympäryys mitattuna kylkiluiden alapuolelta?

Taulukko 13/1a. Miesten vyötärönympäryys iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet				
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä
	293	649	593	184	1719
Alle 94 cm	68.9	66.1	68.0	54.3	66.0
94 - 102 cm	26.6	28.0	24.8	34.2	27.3
Yli 102 cm	4.4	5.9	7.3	11.4	6.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 13/2a. Miesten vyötärönympäryys iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet				
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä
	126	286	397	124	933
Alle 94 cm	72.2	74.1	70.5	54.0	69.7
94 - 102 cm	22.2	21.7	23.7	33.1	24.1
Yli 102 cm	5.6	4.2	5.8	12.9	6.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 13/3a. Miesten vyötärönympäryys iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet				
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä
	167	363	196	60	786
Alle 94 cm	66.5	59.8	62.8	55.0	61.6
94 - 102 cm	29.9	33.1	27.0	36.7	31.2
Yli 102 cm	3.6	7.2	10.2	8.3	7.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO): 0.0005

Kysymys 13: Vyötärönympäryys mitattuna kylkiluiden alapuolelta?

Taulukko 13/4a. Naisten vyötärönympäryys iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Naiset				
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä
	778	1073	816	240	2907
Alle 80 cm	66.7	63.7	60.2	54.2	62.7
80 - 88 cm	26.3	29.5	29.2	29.2	28.6
Yli 88 cm	6.9	6.7	10.7	16.7	8.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 13/5a. Naisten vyötärönympäryys iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Naiset				
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä
	360	512	537	159	1568
Alle 80 cm	71.1	67.6	65.9	56.0	66.6
80 - 88 cm	25.0	27.3	24.6	30.8	26.2
Yli 88 cm	3.9	5.1	9.5	13.2	7.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 13/6a. Naisten vyötärönympäryys iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Naiset				
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä
	418	561	279	81	1339
Alle 80 cm	62.9	60.2	49.1	50.6	58.2
80 - 88 cm	27.5	31.6	38.0	25.9	31.3
Yli 88 cm	9.6	8.2	12.9	23.5	10.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO): <.0001

Kysymys 14: Onko verensokerisi todettu joskus olevan koholla?

Taulukko 14/1a. Verensokeri koholla sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	696	635	200	1840	856	1175	908	269	3208	5048
Ei	96.8	97.6	96.5	94.0	96.7	96.1	96.8	94.7	87.4	95.2	95.8
Kyllä	3.2	2.4	3.5	6.0	3.3	3.9	3.2	5.3	12.6	4.8	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 14/2a. Verensokeri koholla sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	303	418	133	988	409	569	587	178	1743	2731
Ei	95.5	99.3	96.4	95.5	97.1	96.1	97.4	94.4	87.6	95.1	95.8
Kyllä	4.5	0.7	3.6	4.5	2.9	3.9	2.6	5.6	12.4	4.9	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 14/3a. Verensokeri koholla sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	393	217	67	852	447	606	321	91	1465	2317
Ei	97.7	96.2	96.8	91.0	96.2	96.2	96.2	95.3	86.8	95.4	95.7
Kyllä	2.3	3.8	3.2	9.0	3.8	3.8	3.8	4.7	13.2	4.6	4.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1613
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.7715

Kysymys 15: Onko suvussasi diabetesta?

Taulukko 15/1. Diabetesta suvussa, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1842)		Naiset (N=3207)		Kaikki (N=5049)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	1217	66.1	1790	55.8	3007	59.6
Isovanhemmilla, vanhempien sisaruksilla tai serkuilla	462	25.1	1122	35.0	1584	31.4
Vanhemmilla, sisaruksilla tai omilla lapsilla	163	8.8	295	9.2	458	9.1

Taulukko 15/2. Diabetesta suvussa, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 988)		Naiset (N=1743)		Kaikki (N=2731)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	641	64.9	981	56.3	1622	59.4
Isovanhemmilla, vanhempien sisaruksilla tai serkuilla	258	26.1	606	34.8	864	31.6
Vanhemmilla, sisaruksilla tai omilla lapsilla	89	9.0	156	9.0	245	9.0

Taulukko 15/3. Diabetesta suvussa, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 854)		Naiset (N=1464)		Kaikki (N=2318)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	576	67.4	809	55.3	1385	59.7
Isovanhemmilla, vanhempien sisaruksilla tai serkuilla	204	23.9	516	35.2	720	31.1
Vanhemmilla, sisaruksilla tai omilla lapsilla	74	8.7	139	9.5	213	9.2

Kysymys 16: Mitä mieltä olet painostasi?

Taulukko 16/1a. Oma arvio painosta sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	701	636	200	1848	855	1166	912	267	3200	5048
Selvästi alipainoinen	1.9	0.7	1.1	0.5	1.0	0.9	0.7	0.5	0.4	0.7	0.8
Jonkin verran alipainoinen	9.3	9.8	9.3	6.0	9.1	4.2	3.6	2.7	2.2	3.4	5.5
Sopivan painoinen	64.3	61.6	58.0	51.0	59.7	61.6	60.0	56.9	55.8	59.2	59.4
Jonkin verran ylipainoinen	21.2	23.5	27.8	35.0	25.9	29.1	31.2	31.6	27.7	30.5	28.8
Selvästi ylipainoinen	3.2	4.3	3.8	7.5	4.3	4.1	4.5	8.2	13.9	6.2	5.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 16/2a. Oma arvio painosta sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	417	134	992	410	565	589	176	1740	2732
Selvästi alipainoinen	1.5	0.7	0.7	0.0	0.7	0.7	0.9	0.8	0.6	0.8	0.8
Jonkin verran alipainoinen	11.8	8.2	7.9	6.0	8.3	4.4	3.9	3.2	1.1	3.5	5.2
Sopivan painoinen	64.7	67.5	65.0	49.3	63.6	66.8	64.2	58.9	61.4	62.8	63.1
Jonkin verran ylipainoinen	17.6	20.3	23.3	37.3	23.5	25.9	27.3	29.5	25.0	27.5	26.0
Selvästi ylipainoinen	4.4	3.3	3.1	7.5	3.9	2.2	3.7	7.5	11.9	5.5	4.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 16/3a. Oma arvio painosta sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	396	219	66	856	445	601	323	91	1460	2316
Selvästi alipainoinen	2.3	0.8	1.8	1.5	1.4	1.1	0.5	0.0	0.0	0.5	0.9
Jonkin verran alipainoinen	7.4	11.1	11.9	6.1	10.2	4.0	3.3	1.9	4.4	3.3	5.8
Sopivan painoinen	64.0	57.1	44.7	54.5	55.1	56.9	56.1	53.3	45.1	55.0	55.1
Jonkin verran ylipainoinen	24.0	26.0	36.5	30.3	28.6	32.1	34.9	35.3	33.0	34.0	32.0
Selvästi ylipainoinen	2.3	5.1	5.0	7.6	4.7	5.8	5.2	9.6	17.6	7.1	6.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0004
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 17: Onko suhtautumisesi ruokaan normaali?

Taulukko 17/1a. Normaali suhtautuminen ruokaan sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	1.9	3.6	3.0	3.5	3.1	7.8	12.3	12.6	9.7	11.0	8.1
Kyllä	91.3	92.1	91.2	93.0	91.8	78.0	75.4	76.9	79.9	76.9	82.3
En osaa sanoa	6.8	4.3	5.8	3.5	5.1	14.2	12.4	10.4	10.4	12.1	9.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 17/2a. Normaali suhtautuminen ruokaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	2.9	3.0	2.4	1.5	2.5	8.0	12.9	11.5	9.6	11.0	7.9
Kyllä	88.2	92.8	91.8	93.3	91.8	76.1	74.3	77.6	79.7	76.4	82.0
En osaa sanoa	8.8	4.3	5.8	5.2	5.7	15.9	12.9	10.9	10.7	12.7	10.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 17/3a. Normaali suhtautuminen ruokaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	1.1	4.1	4.1	7.6	3.7	7.7	11.7	14.6	9.9	11.0	8.3
Kyllä	93.7	91.6	90.0	92.4	91.7	79.7	76.4	75.8	80.2	77.5	82.7
En osaa sanoa	5.2	4.3	5.9	0.0	4.6	12.6	11.9	9.6	9.9	11.5	8.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1826
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3712

Kysymys 18: Oletko jossain elämäsi vaiheessa laihduttanut voimakkaasti?

Taulukko 18/1a. Voimakas laihduttaminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	88.4	84.7	81.0	77.0	83.2	74.6	68.1	61.6	61.6	67.4	73.2
Kyllä, laihduttaminen oli suunniteltu ja hallittu toimenpide	11.3	14.3	17.9	22.0	15.9	15.6	20.3	26.6	29.5	21.6	19.5
Kyllä, laihduttaminen muuttui hallitsemattomaksi	0.3	1.0	1.1	1.0	0.9	9.8	11.6	11.7	9.0	10.9	7.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 18/2a. Voimakas laihduttaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	89.0	85.6	83.5	81.3	84.6	75.3	68.1	63.2	62.1	67.5	73.7
Kyllä, laihduttaminen oli suunniteltu ja hallittu toimenpide	11.0	13.4	16.0	17.2	14.7	13.4	18.9	25.5	27.7	20.7	18.5
Kyllä, laihduttaminen muuttui hallitsemattomaksi	0.0	1.0	0.5	1.5	0.7	11.2	13.1	11.4	10.2	11.8	7.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 18/3a. Voimakas laihduttaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	88.0	84.0	76.3	68.2	81.6	73.9	68.1	58.8	60.4	67.3	72.6
Kyllä, laihduttaminen oli suunniteltu ja hallittu toimenpide	11.4	15.0	21.5	31.8	17.2	17.5	21.7	28.8	33.0	22.7	20.7
Kyllä, laihduttaminen muuttui hallitsemattomaksi	0.6	1.0	2.3	0.0	1.2	8.5	10.2	12.4	6.6	10.0	6.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0318
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0293

Kysymys 19: Onko sinulla ollut murrosiässä syömiseen liittyvää oireilua?

Taulukko 19/1a. Syömiseen liittyvä oireilu sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	97.7	97.6	97.6	98.5	97.7	79.6	75.7	77.5	83.9	77.9	85.2
Kyllä	2.3	2.4	2.4	1.5	2.3	20.4	24.3	22.5	16.1	22.1	14.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 19/2a. Syömiseen liittyvä oireilu sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	97.8	98.3	97.8	97.8	98.0	78.9	75.8	77.6	81.3	77.7	85.1
Kyllä	2.2	1.7	2.2	2.2	2.0	21.1	24.2	22.4	18.8	22.3	14.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 19/3a. Syömiseen liittyvä oireilu sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	97.7	97.0	97.2	100.0	97.4	80.2	75.5	77.2	89.0	78.2	85.3
Kyllä	2.3	3.0	2.8	0.0	2.6	19.8	24.5	22.8	11.0	21.8	14.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4572
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6286

Kysymys 20: Jos vastasit kyllä, oletko saanut silloin hoitoa?

Taulukko 20/1a. Hoidon saanti syömishäiriöihin sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	6	17	14	3	40	172	280	202	43	697	737
Ei	83.3	88.2	85.7	100.0	87.5	83.1	84.6	86.1	79.1	84.4	84.5
Kyllä	16.7	11.8	14.3	0.0	12.5	16.9	15.4	13.9	20.9	15.6	15.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 20/2a. Hoidon saanti syömishäiriöihin sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	2	5	8	3	18	84	134	129	33	380	398
Ei	100.0	80.0	87.5	100.0	88.9	82.1	83.6	86.8	72.7	83.4	83.7
Kyllä	0.0	20.0	12.5	0.0	11.1	17.9	16.4	13.2	27.3	16.6	16.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 20/3a. Hoidon saanti syömishäiriöihin sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	4	12	6	0	22	88	146	73	10	317	339
Ei	75.0	91.7	83.3	0.0	86.4	84.1	85.6	84.9	100.0	85.5	85.5
Kyllä	25.0	8.3	16.7	0.0	13.6	15.9	14.4	15.1	0.0	14.5	14.5
	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9502
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4601

Mielenterveysseula

Kysymys 21: Minkälaiseksi arvioit omalla kohdallasi seuraavat asiat tällä hetkellä?

Taulukko 21/1a. Otteen saaminen opiskelusta sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	4.8	5.7	8.2	10.1	6.9	2.2	5.7	9.7	10.5	6.3	6.5
Selvästi ongelma (-1)	20.2	25.5	31.5	30.2	27.2	24.9	24.5	28.9	24.8	25.9	26.3
Ei aihetta huomioon (0)	20.8	25.3	22.2	26.6	23.6	20.2	19.8	17.3	17.3	19.0	20.7
Kokenut myönteisenä (+1)	42.0	32.3	28.3	22.6	31.5	38.4	36.4	31.9	26.3	34.8	33.6
Todella tyydytystä antava asia (+2)	11.2	9.3	8.5	8.0	9.2	12.2	11.3	10.9	19.5	12.1	11.0
Vaikea sanaa (?)	1.0	1.9	1.3	2.5	1.6	2.1	2.4	1.4	1.5	2.0	1.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/2a. Otteen saaminen opiskelusta sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	8.1	6.2	8.4	10.6	8.0	2.4	5.8	10.4	13.6	7.3	7.6
Selvästi ongelma (-1)	23.5	27.9	31.7	30.3	29.2	24.9	21.8	26.8	26.1	24.7	26.3
Ei aihetta huomioon (0)	19.1	19.0	21.6	25.8	21.0	19.3	17.9	17.7	15.3	17.9	19.0
Kokenut myönteisenä (+1)	33.8	34.8	27.6	21.2	29.8	36.7	38.8	33.8	23.9	35.1	33.2
Todella tyydytystä antava asia (+2)	14.0	11.5	9.4	9.1	10.6	13.4	13.7	10.5	19.3	13.1	12.2
Vaikea sanaa (?)	1.5	0.7	1.2	3.0	1.3	3.2	1.9	0.8	1.7	1.8	1.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/3a. Otteen saaminen opiskelusta sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	2.3	5.3	7.8	9.0	5.6	2.0	5.6	8.4	4.4	5.1	5.3
Selvästi ongelma (-1)	17.6	23.6	31.1	29.9	24.8	24.9	27.0	32.7	22.2	27.3	26.4
Ei aihetta huomioon (0)	22.2	30.2	23.3	28.4	26.6	21.1	21.5	16.5	21.1	20.3	22.6
Kokenut myönteisenä (+1)	48.3	30.5	29.7	25.4	33.5	39.9	34.1	28.3	31.1	34.4	34.1
Todella tyydytystä antava asia (+2)	9.1	7.6	6.8	6.0	7.6	11.0	8.9	11.5	20.0	10.8	9.6
Vaikea sanaa (?)	0.6	2.8	1.4	1.5	1.9	1.1	2.8	2.5	1.1	2.1	2.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0048
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0497

Taulukko 21/4a. Esiintyminen, kuten esitelmän pito sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	5.4	4.6	3.0	2.0	3.9	3.9	4.6	4.9	3.7	4.4	4.2
Selvästi ongelma (-1)	27.8	27.9	26.9	24.0	27.1	29.4	31.9	31.3	28.8	30.8	29.4
Ei aihetta huomioon (0)	28.8	26.4	28.9	32.5	28.3	25.7	24.7	23.8	24.7	24.7	26.0
Kokenut myönteisenä (+1)	29.7	32.8	31.6	32.0	31.8	32.6	32.5	32.1	32.2	32.4	32.2
Todella tyydytystä antava asia (+2)	7.3	7.5	9.3	9.0	8.3	6.7	5.9	7.3	9.7	6.8	7.3
Vaikea sanoa (?)	1.0	0.9	0.3	0.5	0.6	1.8	0.5	0.5	0.7	0.9	0.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/5a. Esiintyminen, kuten esitelmän pito sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	4.4	3.9	2.2	0.8	2.8	3.9	6.1	5.3	4.0	5.1	4.3
Selvästi ongelma (-1)	27.0	27.5	26.4	21.8	26.2	26.7	28.6	30.0	26.0	28.4	27.6
Ei aihetta huomioon (0)	33.6	24.8	28.5	30.8	28.4	28.1	25.8	23.9	24.9	25.6	26.6
Kokenut myönteisenä (+1)	27.7	36.9	34.3	33.8	34.1	33.7	32.6	33.2	35.6	33.4	33.7
Todella tyydytystä antava asia (+2)	5.1	5.9	8.2	12.0	7.6	5.4	6.1	7.1	8.5	6.5	6.9
Vaikea sanoa (?)	2.2	1.0	0.5	0.8	0.9	2.2	0.7	0.5	1.1	1.0	1.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/6a. Esiintyminen, kuten esitelmän pito sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	6.3	5.1	4.6	4.5	5.1	3.8	3.1	4.3	3.3	3.6	4.2
Selvästi ongelma (-1)	28.4	28.3	27.9	28.4	28.2	32.0	34.9	33.5	34.4	33.7	31.7
Ei aihetta huomioon (0)	25.0	27.5	29.7	35.8	28.2	23.5	23.7	23.6	24.4	23.7	25.3
Kokenut myönteisenä (+1)	31.3	29.5	26.5	28.4	29.0	31.5	32.3	30.1	25.6	31.2	30.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	9.1	8.8	11.4	3.0	9.1	7.8	5.6	7.8	12.2	7.2	7.9
Vaikea sanoa (?)	0.0	0.8	0.0	0.0	0.3	1.3	0.3	0.6	0.0	0.7	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0144
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0051

Taulukko 21/7a. Kontaktin luominen opiskelutovereihin ja yleensä ihmisiin sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	637	200	1849	856	1177	913	268	3214	5063
Todella ongelma (-2)	1.9	2.3	1.4	2.0	1.9	1.9	1.4	2.0	1.5	1.7	1.8
Selvästi ongelma (-1)	12.5	9.0	11.3	8.5	10.3	7.8	8.8	10.2	9.7	9.0	9.5
Ei aihetta huomioon (0)	19.2	20.3	22.9	26.0	21.6	12.3	11.9	12.8	19.0	12.9	16.1
Kokenut myönteisenä (+1)	37.8	40.6	43.3	46.0	41.6	41.0	46.0	42.6	40.3	43.2	42.6
Todella tyydytystä antava asia (+2)	27.6	27.1	20.9	17.0	24.0	36.9	31.3	31.1	28.7	32.5	29.4
Vaikea sanoa (?)	1.0	0.7	0.2	0.5	0.5	0.1	0.8	1.3	0.7	0.7	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/8a. Kontaktin luominen opiskelutovereihin ja yleensä ihmisiin sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	305	417	133	992	409	570	590	178	1747	2739
Todella ongelma (-2)	2.9	3.0	1.9	2.3	2.4	2.7	1.9	2.2	2.2	2.2	2.3
Selvästi ongelma (-1)	19.0	12.5	11.5	7.5	12.3	9.3	9.3	10.0	11.8	9.8	10.7
Ei aihetta huomioon (0)	16.8	20.0	22.8	22.6	21.1	11.7	11.6	13.6	16.9	12.8	15.8
Kokenut myönteisenä (+1)	36.5	32.8	42.7	45.1	39.1	40.6	43.9	43.1	38.8	42.3	41.1
Todella tyydytystä antava asia (+2)	24.8	30.8	20.9	21.8	24.6	35.5	32.5	29.5	29.8	31.9	29.2
Vaikea sanoa (?)	0.0	1.0	0.2	0.8	0.5	0.2	0.9	1.7	0.6	1.0	0.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/9a. Kontaktin luominen opiskelutovereihin ja yleensä ihmisiin sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	395	220	67	857	447	607	323	90	1467	2324
Todella ongelma (-2)	1.1	1.8	0.5	1.5	1.3	1.1	0.8	1.5	0.0	1.0	1.1
Selvästi ongelma (-1)	7.4	6.3	10.9	10.4	8.1	6.5	8.2	10.5	5.6	8.0	8.0
Ei aihetta huomioon (0)	21.1	20.5	23.2	32.8	22.3	12.8	12.2	11.5	23.3	12.9	16.4
Kokenut myönteisenä (+1)	38.9	46.6	44.5	47.8	44.6	41.4	47.9	41.8	43.3	44.3	44.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	29.7	24.3	20.9	7.5	23.2	38.3	30.1	34.1	26.7	33.3	29.6
Vaikea sanoa (?)	1.7	0.5	0.0	0.0	0.6	0.0	0.7	0.6	1.1	0.5	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0015
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0473

Taulukko 21/10a. Kontakti vastakkaiseen sukupuoleen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	4.2	3.7	3.5	2.0	3.5	1.8	1.4	1.4	1.1	1.5	2.2
Selvästi ongelma (-1)	13.7	11.6	10.1	10.0	11.2	8.4	5.4	7.0	7.1	6.8	8.4
Ei aihetta huomioon (0)	16.9	17.3	18.6	19.5	17.9	13.9	15.1	17.9	23.9	16.3	16.9
Kokenut myönteisenä (+1)	37.1	33.2	36.0	41.5	35.7	42.4	46.8	46.5	44.0	45.3	41.8
Todella tyydytystä antava asia (+2)	26.2	33.1	30.7	27.0	30.4	32.1	29.4	26.1	23.1	28.7	29.3
Vaikea sanoa (?)	1.9	1.1	1.3	0.0	1.2	1.4	1.9	1.0	0.7	1.4	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/11a. Kontakti vastakkaiseen sukupuoleen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	5.1	4.6	4.3	0.8	4.0	2.7	1.6	1.7	1.7	1.9	2.7
Selvästi ongelma (-1)	15.3	13.1	10.6	12.0	12.2	11.2	5.6	7.3	6.7	7.6	9.3
Ei aihetta huomioon (0)	17.5	16.1	16.1	18.8	16.6	12.2	17.2	18.2	22.5	16.9	16.8
Kokenut myönteisenä (+1)	32.8	31.1	35.5	39.1	34.3	41.6	44.6	45.1	42.1	43.8	40.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	27.0	34.4	31.7	29.3	31.6	30.6	29.2	26.9	26.4	28.4	29.6
Vaikea sanoa (?)	2.2	0.7	1.9	0.0	1.3	1.7	1.8	0.9	0.6	1.3	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/12a. Kontakti vastakkaiseen sukupuoleen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	3.4	3.0	1.8	4.5	2.9	0.9	1.3	0.9	0.0	1.0	1.7
Selvästi ongelma (-1)	12.5	10.4	9.1	6.0	10.1	5.8	5.1	6.5	7.8	5.8	7.4
Ei aihetta huomioon (0)	16.5	18.2	23.3	20.9	19.3	15.4	13.2	17.4	26.7	15.6	17.0
Kokenut myönteisenä (+1)	40.3	34.8	37.0	46.3	37.4	43.2	48.8	49.2	47.8	47.1	43.5
Todella tyydytystä antava asia (+2)	25.6	32.1	28.8	22.4	29.1	33.6	29.7	24.6	16.7	28.9	29.0
Vaikea sanoa (?)	1.7	1.5	0.0	0.0	1.0	1.1	2.0	1.2	1.1	1.5	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0469
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0596

Taulukko 21/13a. Seksuaalisuus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	313	702	636	200	1851	855	1177	911	269	3212	5063
Todella ongelma (-2)	0.6	0.6	0.3	0.5	0.5	1.1	1.5	2.0	2.6	1.6	1.2
Selvästi ongelma (-1)	7.7	5.4	6.4	5.5	6.2	6.9	7.0	8.9	8.9	7.7	7.1
Ei aihetta huomioon (0)	27.2	23.8	23.7	26.0	24.6	18.2	16.0	16.0	22.7	17.2	19.9
Kokenut myönteisenä (+1)	37.7	34.0	37.6	43.5	36.9	41.1	44.3	44.1	39.0	42.9	40.7
Todella tyydytystä antava asia (+2)	24.6	35.3	31.8	23.5	31.0	30.4	29.5	27.2	25.7	28.8	29.6
Vaikea sanoa (?)	2.2	0.9	0.2	1.0	0.9	2.3	1.8	1.8	1.1	1.9	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/14a. Seksuaalisuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	417	133	993	409	570	589	179	1747	2740
Todella ongelma (-2)	0.0	1.0	0.5	0.8	0.6	1.2	1.9	2.0	2.2	1.8	1.4
Selvästi ongelma (-1)	9.5	8.5	7.0	5.3	7.6	8.8	7.7	8.5	10.1	8.5	8.1
Ei aihetta huomioon (0)	29.2	21.9	21.1	24.1	22.9	17.4	16.5	15.8	20.7	16.9	19.1
Kokenut myönteisenä (+1)	36.5	34.0	40.8	45.1	38.7	42.5	44.4	45.8	38.5	43.8	42.0
Todella tyydytystä antava asia (+2)	22.6	34.3	30.7	23.3	29.7	28.4	27.7	26.1	27.9	27.4	28.2
Vaikea sanoa (?)	2.2	0.3	0.0	1.5	0.6	1.7	1.8	1.7	0.6	1.6	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/15a. Seksuaalisuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	396	219	67	858	446	607	322	90	1465	2323
Todella ongelma (-2)	1.1	0.3	0.0	0.0	0.3	0.9	1.2	1.9	3.3	1.4	1.0
Selvästi ongelma (-1)	6.3	3.0	5.5	6.0	4.5	5.2	6.3	9.6	6.7	6.7	5.9
Ei aihetta huomioon (0)	25.6	25.3	28.8	29.9	26.6	19.1	15.5	16.5	26.7	17.5	20.8
Kokenut myönteisenä (+1)	38.6	34.1	31.5	40.3	34.8	39.7	44.2	41.0	40.0	41.8	39.3
Todella tyydytystä antava asia (+2)	26.1	36.1	33.8	23.9	32.5	32.3	31.1	29.2	21.1	30.4	31.2
Vaikea sanoa (?)	2.3	1.3	0.5	0.0	1.2	2.9	1.8	1.9	2.2	2.2	1.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0222
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2219

Taulukko 21/16a. Suhde vanhempiin sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	0.3	0.4	1.1	0.5	0.6	0.9	1.2	1.4	4.1	1.4	1.1
Selvästi ongelma (-1)	4.2	4.7	5.7	7.5	5.2	5.6	6.7	11.7	15.2	8.6	7.3
Ei aihetta huomioon (0)	16.0	14.5	19.5	24.0	17.5	9.4	8.2	9.7	17.1	9.7	12.6
Kokenut myönteisenä (+1)	49.7	46.4	50.5	48.0	48.6	42.2	43.2	43.6	41.3	42.9	45.0
Todella tyydytystä antava asia (+2)	28.5	33.3	22.9	19.5	27.4	40.5	38.8	32.0	21.9	35.9	32.8
Vaikea sanoa (?)	1.3	0.6	0.3	0.5	0.6	1.4	1.9	1.5	0.4	1.5	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/17a. Suhde vanhempiin sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	0.7	1.0	1.0	0.8	0.9	0.7	1.2	1.4	4.5	1.5	1.3
Selvästi ongelma (-1)	5.1	6.2	6.5	7.5	6.3	5.9	7.5	12.5	15.6	9.7	8.5
Ei aihetta huomioon (0)	13.9	11.8	17.3	26.3	16.3	9.3	7.9	9.0	15.1	9.3	11.9
Kokenut myönteisenä (+1)	58.4	46.4	49.9	45.1	49.3	43.8	43.5	43.7	39.1	43.2	45.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	20.4	34.6	24.9	19.5	26.6	38.4	37.7	31.5	25.7	34.6	31.7
Vaikea sanoa (?)	1.5	0.0	0.5	0.8	0.5	2.0	2.1	1.9	0.0	1.8	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/18a. Suhde vanhempiin sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	0.0	0.0	1.4	0.0	0.3	1.1	1.2	1.5	3.3	1.4	1.0
Selvästi ongelma (-1)	3.4	3.5	4.1	7.5	4.0	5.4	5.9	10.2	14.4	7.2	6.0
Ei aihetta huomioon (0)	17.7	16.7	23.6	19.4	18.9	9.4	8.6	11.1	21.1	10.2	13.4
Kokenut myönteisenä (+1)	42.9	46.5	51.8	53.7	47.7	40.8	42.8	43.3	45.6	42.5	44.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	34.9	32.3	19.1	19.4	28.4	42.4	39.9	32.8	14.4	37.5	34.2
Vaikea sanoa (?)	1.1	1.0	0.0	0.0	0.7	0.9	1.6	0.9	1.1	1.2	1.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0897
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3119

Taulukko 21/19a. Tulevaisuuden suunnitteleminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	2.2	3.4	2.4	2.5	2.8	2.9	3.6	5.6	1.9	3.8	3.4
Selvästi ongelma (-1)	11.2	13.1	15.7	11.5	13.5	14.1	13.8	15.0	20.1	14.8	14.3
Ei aihetta huomioon (0)	24.4	18.9	20.1	20.0	20.4	13.7	8.0	7.8	10.4	9.7	13.6
Kokenut myönteisenä (+1)	39.4	41.9	42.8	49.5	42.6	42.0	46.0	41.2	41.8	43.3	43.0
Todella tyydytystä antava asia (+2)	19.9	21.7	17.1	15.5	19.1	23.5	26.3	28.6	22.8	25.9	23.5
Vaikea sanoa (?)	2.9	1.0	1.9	1.0	1.6	3.7	2.2	1.8	3.0	2.6	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/20a. Tulevaisuuden suunnitteleminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	2.9	2.6	2.6	3.0	2.7	3.2	3.9	6.5	1.7	4.4	3.8
Selvästi ongelma (-1)	12.4	16.3	17.0	10.5	15.3	13.4	14.2	15.4	24.2	15.5	15.4
Ei aihetta huomioon (0)	22.6	16.3	17.3	18.0	17.8	12.0	7.4	7.6	11.8	9.0	12.2
Kokenut myönteisenä (+1)	33.6	42.5	43.4	50.4	42.7	44.5	43.9	41.3	36.0	42.3	42.5
Todella tyydytystä antava asia (+2)	26.3	21.9	17.5	17.3	20.0	23.5	28.8	27.8	23.0	26.6	24.2
Vaikea sanoa (?)	2.2	0.3	2.2	0.8	1.4	3.4	1.9	1.4	3.4	2.2	1.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/21a. Tulevaisuuden suunnitteleminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	1.7	4.0	1.8	1.5	2.8	2.7	3.3	4.0	2.2	3.2	3.1
Selvästi ongelma (-1)	10.3	10.6	13.2	13.4	11.4	14.6	13.5	14.2	12.2	13.9	13.0
Ei aihetta huomioon (0)	25.7	21.0	25.6	23.9	23.3	15.3	8.6	8.0	7.8	10.4	15.2
Kokenut myönteisenä (+1)	44.0	41.4	41.6	47.8	42.5	39.8	48.1	41.2	53.3	44.4	43.7
Todella tyydytystä antava asia (+2)	14.9	21.5	16.4	11.9	18.1	23.6	24.1	30.0	22.2	25.1	22.5
Vaikea sanoa (?)	3.4	1.5	1.4	1.5	1.9	4.0	2.5	2.5	2.2	2.9	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0157
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3347

Taulukko 21/22a. Omat voimat ja kyvyt sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	1.0	1.0	1.7	2.0	1.4	1.5	3.7	5.5	3.7	3.6	2.8
Selvästi ongelma (-1)	7.7	7.7	12.4	10.5	9.6	16.5	18.1	20.2	21.6	18.6	15.3
Ei aihetta huomioon (0)	22.1	21.9	24.0	20.5	22.5	20.6	14.4	12.5	14.5	15.5	18.1
Kokenut myönteisenä (+1)	49.0	48.0	45.2	53.0	47.8	48.7	51.0	49.3	45.0	49.4	48.8
Todella tyydytystä antava asia (+2)	17.0	19.7	15.9	14.0	17.3	9.0	10.2	9.7	13.8	10.0	12.7
Vaikea sanoa (?)	3.2	1.7	0.8	0.0	1.5	3.6	2.6	2.7	1.5	2.8	2.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/23a. Omat voimat ja kyvyt sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	0.0	2.0	1.4	2.3	1.5	1.0	4.4	5.3	3.9	3.8	3.0
Selvästi ongelma (-1)	7.4	8.8	12.2	9.8	10.2	16.2	15.8	20.9	21.2	18.2	15.3
Ei aihetta huomioon (0)	19.9	18.0	22.5	17.3	20.1	19.1	13.3	11.4	13.4	14.0	16.2
Kokenut myönteisenä (+1)	53.7	51.0	47.5	54.9	50.4	50.2	52.1	50.0	43.6	50.1	50.2
Todella tyydytystä antava asia (+2)	16.2	19.0	15.3	15.8	16.6	9.1	11.4	9.5	15.6	10.7	12.8
Vaikea sanoa (?)	2.9	1.3	1.0	0.0	1.2	4.4	3.0	2.9	2.2	3.2	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/24a. Omat voimat ja kyvyt sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Todella ongelma (-2)	1.7	0.3	2.3	1.5	1.2	2.0	3.1	5.9	3.3	3.4	2.6
Selvästi ongelma (-1)	8.0	6.8	12.7	11.9	9.0	16.9	20.3	18.9	22.2	19.1	15.3
Ei aihetta huomioon (0)	23.9	25.0	26.8	26.9	25.4	22.0	15.3	14.6	16.7	17.3	20.3
Kokenut myönteisenä (+1)	45.5	45.7	40.9	49.3	44.7	47.2	49.9	48.1	47.8	48.6	47.1
Todella tyydytystä antava asia (+2)	17.6	20.2	16.8	10.4	18.0	9.0	9.1	9.9	10.0	9.3	12.5
Vaikea sanoa (?)	3.4	2.0	0.5	0.0	1.7	2.9	2.3	2.5	0.0	2.4	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0595
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1284

Taulukko 21/25a. Mielialani yleensä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	313	702	633	200	1848	855	1174	911	269	3209	5057
Todella ongelma (-2)	2.6	1.6	2.5	1.5	2.1	2.3	3.7	5.6	3.3	3.9	3.2
Selvästi ongelma (-1)	10.9	13.2	16.7	16.0	14.3	15.2	17.0	19.5	22.3	17.7	16.5
Ei aihetta huomioon (0)	20.1	22.5	22.9	19.0	21.9	17.2	15.0	14.5	16.0	15.5	17.8
Kokenut myönteisenä (+1)	50.8	46.0	45.0	52.5	47.2	50.6	51.5	48.6	46.5	50.0	49.0
Todella tyydytystä antava asia (+2)	12.8	15.0	11.8	10.5	13.0	9.7	9.3	8.7	8.9	9.2	10.6
Vaikea sanoa (?)	2.9	1.7	0.9	0.5	1.5	4.9	3.5	3.1	3.0	3.7	2.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/26a. Mielialani yleensä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	415	133	991	409	569	588	179	1745	2736
Todella ongelma (-2)	2.2	2.3	2.7	0.8	2.2	2.7	3.2	5.8	3.9	4.0	3.4
Selvästi ongelma (-1)	10.9	14.7	15.7	15.0	14.6	14.4	16.0	19.0	20.7	17.1	16.2
Ei aihetta huomioon (0)	19.7	19.6	20.2	19.5	19.9	17.6	14.4	14.5	17.3	15.5	17.1
Kokenut myönteisenä (+1)	51.8	48.4	48.7	52.6	49.5	51.8	53.8	49.3	44.1	50.8	50.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	11.7	13.7	11.6	11.3	12.2	8.6	8.8	8.0	10.1	8.6	9.9
Vaikea sanoa (?)	3.6	1.3	1.2	0.8	1.5	4.9	3.9	3.4	3.9	4.0	3.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/27a. Mielialani yleensä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	396	218	67	857	446	605	323	90	1464	2321
Todella ongelma (-2)	2.8	1.0	2.3	3.0	1.9	2.0	4.3	5.3	2.2	3.7	3.0
Selvästi ongelma (-1)	10.8	12.1	18.8	17.9	14.0	15.9	17.9	20.4	25.6	18.3	16.7
Ei aihetta huomioon (0)	20.5	24.7	28.0	17.9	24.2	16.8	15.5	14.6	13.3	15.6	18.7
Kokenut myönteisenä (+1)	50.0	44.2	38.1	52.2	44.5	49.6	49.4	47.4	51.1	49.1	47.4
Todella tyydytystä antava asia (+2)	13.6	15.9	12.4	9.0	14.0	10.8	9.8	9.9	6.7	9.9	11.4
Vaikea sanoa (?)	2.3	2.0	0.5	0.0	1.5	4.9	3.1	2.5	1.1	3.4	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1674
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4540

Taulukko 21/stressikeskiarvo, a-taulukko. Stressipisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	313	702	638	200	1853	857	1177	913	269	3216	5069
Keskiarvo	1.62	1.64	1.84	1.70	1.71	1.65	1.87	2.28	2.23	1.96	1.87

Taulukko 21/stressikeskiarvo, a-taulukko. Stressipisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (YO)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	137	306	418	133	994	409	570	590	179	1748	2742
Keskiarvo	1.82	1.88	1.88	1.63	1.84	1.72	1.86	2.31	2.36	2.03	1.96

Taulukko 21/stressikeskiarvo, a-taulukko. Stressipisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (AMK)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	176	396	220	67	859	448	607	323	90	1468	2327
Keskiarvo	1.45	1.46	1.77	1.82	1.57	1.60	1.87	2.24	1.96	1.87	1.76

Taulukko 21/stressiluokitus, a-taulukko. Stressipisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	313	702	638	200	1853	857	1177	913	269	3216	5069
0 p	38.7	39.2	35.9	37.5	37.8	36.5	33.5	29.0	30.9	32.8	34.6
1-2 p	39.3	38.0	37.6	39.0	38.2	39.4	39.9	37.9	32.0	38.6	38.4
3-4 p	11.5	12.8	15.4	15.0	13.7	15.1	14.7	15.9	20.4	15.6	14.9
5 p tai enemmän	10.5	10.0	11.1	8.5	10.3	9.0	11.9	17.2	16.7	13.0	12.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/stressiluokitus, a-taulukko. Stressipisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	418	133	994	409	570	590	179	1748	2742
0 p	33.6	34.6	34.9	39.1	35.2	36.7	35.3	29.0	31.3	33.1	33.8
1-2 p	38.7	38.9	38.3	39.1	38.6	39.6	39.5	38.5	29.6	38.2	38.3
3-4 p	15.3	14.1	15.1	13.5	14.6	13.9	13.0	14.7	19.0	14.4	14.5
5 p tai enemmän	12.4	12.4	11.7	8.3	11.6	9.8	12.3	17.8	20.1	14.4	13.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/stressiluokitus, a-taulukko. Stressipisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	396	220	67	859	448	607	323	90	1468	2327
0 p	42.6	42.7	37.7	34.3	40.7	36.4	31.8	29.1	30.0	32.5	35.5
1-2 p	39.8	37.4	36.4	38.8	37.7	39.3	40.4	36.8	36.7	39.0	38.5
3-4 p	8.5	11.9	15.9	17.9	12.7	16.1	16.3	18.0	23.3	17.0	15.4
5 p tai enemmän	9.1	8.1	10.0	9.0	8.8	8.3	11.5	16.1	10.0	11.4	10.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0681
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0597

Taulukko 21/kompetenssikeskiarvo, a-taulukko. Kompetenssipisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	313	702	638	200	1853	857	1177	913	269	3216	5069
Keskiarvo	7.22	7.59	6.96	6.77	7.22	7.79	7.81	7.42	7.03	7.63	7.48

Taulukko 21/kompetenssikeskiarvo, a-taulukko. Kompetenssipisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (YO)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	137	306	418	133	994	409	570	590	179	1748	2742
Keskiarvo	7.00	7.69	7.08	7.06	7.26	7.71	7.89	7.38	7.11	7.60	7.47

Taulukko 21/kompetenssikeskiarvo, a-taulukko. Kompetenssipisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (AMK)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	176	396	220	67	859	448	607	323	90	1468	2327
Keskiarvo	7.39	7.51	6.72	6.18	7.18	7.87	7.73	7.49	6.86	7.67	7.49

Taulukko 21/kompetenssiluokitus, a-taulukko. Kompetenssipisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	313	702	638	200	1853	857	1177	913	269	3216	5069
0-1 p	8.6	9.1	12.1	13.0	10.5	5.4	6.0	8.0	10.4	6.8	8.1
2-4 p	19.2	16.8	17.1	18.5	17.5	16.0	14.4	15.2	18.6	15.4	16.2
5-7 p	24.0	23.8	28.7	26.0	25.7	24.9	26.0	26.7	26.0	25.9	25.8
8-10 p	27.2	24.4	21.8	24.5	24.0	28.1	28.7	27.5	24.5	27.9	26.4
11 p tai enemmän	21.1	25.9	20.4	18.0	22.3	25.7	24.8	22.6	20.4	24.0	23.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/kompetenssiluokitus, a-taulukko. Kompetenssipisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	418	133	994	409	570	590	179	1748	2742
0-1 p	8.0	8.2	10.3	10.5	9.4	5.9	6.7	7.8	9.5	7.2	8.0
2-4 p	21.2	17.6	17.9	18.8	18.4	15.2	15.1	16.4	19.6	16.0	16.9
5-7 p	25.5	20.9	29.2	26.3	25.8	24.9	23.9	25.1	25.1	24.7	25.1
8-10 p	25.5	26.8	21.5	21.8	23.7	29.1	28.6	28.0	24.6	28.1	26.5
11 p tai enemmän	19.7	26.5	21.1	22.6	22.7	24.9	25.8	22.7	21.2	24.1	23.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 21/kompetenssiluokitus, a-taulukko. Kompetenssipisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	396	220	67	859	448	607	323	90	1468	2327
0-1 p	9.1	9.8	15.5	17.9	11.8	4.9	5.4	8.4	12.2	6.3	8.3
2-4 p	17.6	16.2	15.5	17.9	16.4	16.7	13.8	13.0	16.7	14.7	15.3
5-7 p	22.7	26.0	27.7	25.4	25.7	24.8	28.0	29.7	27.8	27.4	26.8
8-10 p	28.4	22.5	22.3	29.9	24.2	27.2	28.8	26.6	24.4	27.6	26.3
11 p tai enemmän	22.2	25.5	19.1	9.0	21.9	26.3	23.9	22.3	18.9	24.0	23.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1562
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4310

Oireet

Kysymys 22: Onko Sinulla esiintynyt seuraavia oireita viimeisen kuukauden (30 pv) aikana?

Taulukko 22/1a. Päänsäryn esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	41.0	34.9	39.5	41.3	38.2	18.0	15.7	13.9	17.5	16.0	24.1
Satunnaisesti	51.9	58.4	52.6	48.8	54.3	59.0	61.6	61.3	62.7	60.9	58.5
Viikoittain	7.1	5.3	7.0	9.5	6.6	18.7	18.3	20.6	14.2	18.7	14.3
Päivittäin tai lähes	0.0	1.4	0.9	0.5	0.9	4.3	4.4	4.2	5.6	4.4	3.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/2a. Päänsäryn esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	38.0	38.7	40.7	46.3	40.5	19.5	16.8	16.0	20.8	17.5	25.9
Satunnaisesti	55.5	53.1	50.1	47.0	51.4	60.6	63.8	62.1	62.4	62.3	58.4
Viikoittain	6.6	6.9	8.0	6.7	7.3	17.5	15.7	18.0	12.9	16.6	13.2
Päivittäin tai lähes	0.0	1.3	1.2	0.0	0.9	2.5	3.7	3.9	3.9	3.5	2.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/3a. Päänsäryn esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	43.4	32.0	37.2	31.3	35.6	16.6	14.7	10.2	11.1	14.1	22.0
Satunnaisesti	49.1	62.4	57.3	52.2	57.6	57.6	59.6	59.6	63.3	59.2	58.6
Viikoittain	7.5	4.1	5.0	14.9	5.9	19.7	20.7	25.5	16.7	21.2	15.6
Päivittäin tai lähes	0.0	1.5	0.5	1.5	0.9	6.1	5.0	4.7	8.9	5.5	3.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1466
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 22/4a. Huimauksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	306	696	632	200	1834	854	1171	904	268	3197	5031
Ei lainkaan	81.7	79.6	79.3	82.5	80.2	55.9	56.9	56.6	57.8	56.6	65.2
Satunnaisesti	16.7	18.2	19.0	15.5	17.9	37.7	35.7	35.4	35.8	36.2	29.5
Viikoittain	1.0	2.0	1.1	2.0	1.5	5.3	5.8	6.1	3.7	5.6	4.1
Päivittäin tai lähes	0.7	0.1	0.6	0.0	0.4	1.2	1.6	1.9	2.6	1.7	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/5a. Huimauksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	304	417	134	990	409	566	585	179	1739	2729
Ei lainkaan	78.5	82.2	81.8	82.8	81.6	55.3	56.2	58.8	62.0	57.4	66.2
Satunnaisesti	18.5	16.1	17.0	14.9	16.7	38.4	36.4	33.8	32.4	35.6	28.7
Viikoittain	2.2	1.6	0.5	2.2	1.3	4.9	6.0	5.3	2.2	5.1	3.7
Päivittäin tai lähes	0.7	0.0	0.7	0.0	0.4	1.5	1.4	2.1	3.4	1.8	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/6a. Huimauksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	171	392	215	66	844	445	605	319	89	1458	2302
Ei lainkaan	84.2	77.6	74.4	81.8	78.4	56.4	57.5	52.7	49.4	55.6	64.0
Satunnaisesti	15.2	19.9	22.8	16.7	19.4	37.1	35.0	38.2	42.7	36.8	30.5
Viikoittain	0.0	2.3	2.3	1.5	1.8	5.6	5.6	7.5	6.7	6.1	4.5
Päivittäin tai lähes	0.6	0.3	0.5	0.0	0.4	0.9	1.8	1.6	1.1	1.4	1.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3593
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4749

Taulukko 22/7a. Väsymyksen tai voimattomuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	24.1	24.5	26.3	23.4	24.9	8.9	8.8	8.4	8.2	8.6	14.6
Satunnaisesti	53.1	58.7	50.6	60.2	55.1	52.3	53.6	53.5	57.7	53.6	54.1
Viikoittain	18.0	13.2	17.2	12.4	15.3	29.8	27.5	24.3	24.7	27.0	22.7
Päivittäin tai lähes	4.8	3.7	5.9	4.0	4.7	9.0	10.1	13.8	9.4	10.8	8.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/8a. Väsymyksen tai voimattomuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	21.2	25.2	25.6	22.4	24.4	10.0	10.0	8.7	10.7	9.6	15.0
Satunnaisesti	52.6	55.4	51.7	61.9	54.3	52.1	55.1	54.9	57.1	54.5	54.5
Viikoittain	21.2	13.8	15.2	13.4	15.4	30.1	26.1	24.3	23.7	26.2	22.3
Päivittäin tai lähes	5.1	5.6	7.5	2.2	5.9	7.8	8.8	12.1	8.5	9.6	8.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/9a. Väsymyksen tai voimattomuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	26.4	23.9	27.5	25.4	25.4	7.8	7.6	7.8	3.3	7.4	14.1
Satunnaisesti	53.4	61.2	48.6	56.7	56.0	52.5	52.1	50.9	58.9	52.4	53.7
Viikoittain	15.5	12.7	21.1	10.4	15.2	29.6	28.9	24.2	26.7	27.9	23.3
Päivittäin tai lähes	4.6	2.3	2.8	7.5	3.3	10.1	11.4	17.1	11.1	12.2	8.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.1218
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.0047

Taulukko 22/10a. Yläselän tai niskan vaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	45.3	52.3	41.8	44.5	46.7	24.9	24.8	20.7	21.7	23.4	31.9
Satunnaisesti	37.9	32.1	38.8	37.0	35.9	38.8	37.5	39.4	33.7	38.1	37.3
Viikoittain	12.0	12.4	14.0	13.5	13.0	24.6	24.3	24.0	27.0	24.5	20.3
Päivittäin tai lähes	4.9	3.2	5.4	5.0	4.4	11.7	13.4	15.9	17.6	14.0	10.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/11a. Yläselän tai niskan vaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	45.3	51.3	43.1	47.4	46.5	26.9	24.9	22.7	22.5	24.4	32.4
Satunnaisesti	35.8	32.9	37.8	37.6	36.0	40.1	36.2	38.6	33.7	37.7	37.1
Viikoittain	14.6	13.2	14.5	11.3	13.7	23.5	26.7	22.9	25.8	24.6	20.6
Päivittäin tai lähes	4.4	2.6	4.6	3.8	3.8	9.5	12.2	15.8	18.0	13.4	9.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/12a. Yläselän tai niskan vaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	45.3	53.1	39.3	38.8	46.9	23.1	24.7	17.0	20.2	22.2	31.2
Satunnaisesti	39.5	31.5	40.7	35.8	35.8	37.7	38.7	40.9	33.7	38.6	37.6
Viikoittain	9.9	11.8	13.1	17.9	12.2	25.6	22.0	26.0	29.2	24.4	20.0
Päivittäin tai lähes	5.2	3.6	7.0	7.5	5.1	13.7	14.6	16.1	16.9	14.8	11.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3107
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1602

Taulukko 22/13a. Alaselän vaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	310	695	631	199	1835	852	1168	907	269	3196	5031
Ei lainkaan	56.8	57.0	55.0	57.3	56.3	50.1	47.7	45.8	43.9	47.5	50.7
Satunnaisesti	32.3	32.7	33.0	29.1	32.3	34.7	36.9	35.2	30.9	35.3	34.2
Viikoittain	8.1	8.3	8.1	11.1	8.5	10.0	10.6	14.2	13.8	11.7	10.6
Päivittäin tai lähes	2.9	2.0	4.0	2.5	2.9	5.2	4.8	4.9	11.5	5.5	4.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/14a. Alaselän vaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	304	414	134	988	408	568	586	179	1741	2729
Ei lainkaan	61.0	56.3	60.6	61.2	59.4	53.9	51.4	48.5	46.4	50.5	53.7
Satunnaisesti	29.4	31.9	29.2	29.9	30.2	31.9	33.5	33.4	32.4	33.0	32.0
Viikoittain	5.9	9.9	7.0	7.5	7.8	9.6	10.2	14.0	9.5	11.3	10.0
Päivittäin tai lähes	3.7	2.0	3.1	1.5	2.6	4.7	4.9	4.1	11.7	5.3	4.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/15a. Alaselän vaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	391	217	65	847	444	600	321	90	1455	2302
Ei lainkaan	53.4	57.5	44.2	49.2	52.7	46.6	44.2	40.8	38.9	43.8	47.1
Satunnaisesti	34.5	33.2	40.1	27.7	34.8	37.4	40.2	38.3	27.8	38.1	36.9
Viikoittain	9.8	7.2	10.1	18.5	9.3	10.4	11.0	14.6	22.2	12.3	11.2
Päivittäin tai lähes	2.3	2.0	5.5	4.6	3.2	5.6	4.7	6.2	11.1	5.7	4.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0183
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0007

Taulukko 22/16a. Raajojen tai nivelten kiputilojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	695	630	200	1836	850	1166	908	267	3191	5027
Ei lainkaan	68.5	67.1	66.7	63.5	66.8	65.6	62.3	61.5	59.9	62.8	64.2
Satunnaisesti	24.4	25.6	25.1	26.0	25.3	26.2	27.4	26.8	25.5	26.7	26.2
Viikoittain	5.5	5.5	5.4	6.0	5.5	4.8	6.3	8.3	8.6	6.7	6.2
Päivittäin tai lähes	1.6	1.9	2.9	4.5	2.5	3.3	3.9	3.5	6.0	3.8	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/17a. Raajojen tai nivelten kiputilojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	302	414	134	987	409	565	586	178	1738	2725
Ei lainkaan	67.9	66.6	65.5	64.2	66.0	65.3	62.5	63.0	62.4	63.3	64.3
Satunnaisesti	23.4	27.2	26.8	25.4	26.2	27.6	26.4	26.3	25.8	26.6	26.5
Viikoittain	6.6	4.6	4.6	6.0	5.1	4.4	6.9	7.3	5.1	6.3	5.8
Päivittäin tai lähes	2.2	1.7	3.1	4.5	2.7	2.7	4.2	3.4	6.7	3.9	3.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/18a. Raajojen tai nivelten kiputilojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	216	66	849	441	601	322	89	1453	2302
Ei lainkaan	69.0	67.4	69.0	62.1	67.7	66.0	62.2	58.7	55.1	62.1	64.2
Satunnaisesti	25.3	24.4	21.8	27.3	24.1	24.9	28.3	27.6	24.7	26.9	25.9
Viikoittain	4.6	6.1	6.9	6.1	6.0	5.2	5.8	9.9	15.7	7.2	6.7
Päivittäin tai lähes	1.1	2.0	2.3	4.5	2.1	3.9	3.7	3.7	4.5	3.8	3.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.5875
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4872

Taulukko 22/19a. Vatsakipujen tai närästyksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	57.6	54.2	52.8	59.7	54.9	35.3	36.2	37.1	44.4	36.9	43.5
Satunnaisesti	33.4	35.3	36.1	34.3	35.2	51.8	46.3	42.6	40.3	46.2	42.2
Viikoittain	7.7	7.7	8.4	6.0	7.8	9.6	12.1	15.3	10.1	12.2	10.6
Päivittäin tai lähes	1.3	2.7	2.7	0.0	2.2	3.3	5.5	5.0	5.2	4.7	3.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/20a. Vatsakipujen tai närästyksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	61.3	54.8	54.3	58.2	55.9	37.1	38.0	37.7	48.3	38.7	45.0
Satunnaisesti	28.5	32.8	33.2	36.6	32.9	51.8	44.9	42.4	38.8	45.1	40.6
Viikoittain	7.3	8.5	8.9	5.2	8.1	8.1	11.8	16.0	9.0	12.1	10.6
Päivittäin tai lähes	2.9	3.9	3.6	0.0	3.1	2.9	5.3	3.9	3.9	4.1	3.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/21a. Vatsakipujen tai närästyksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	54.6	53.8	50.0	62.7	53.7	33.6	34.5	36.0	36.7	34.7	41.7
Satunnaisesti	37.4	37.3	41.7	29.9	37.9	51.7	47.5	42.9	43.3	47.5	43.9
Viikoittain	8.0	7.1	7.3	7.5	7.4	11.1	12.4	14.0	12.2	12.3	10.5
Päivittäin tai lähes	0.0	1.8	0.9	0.0	1.1	3.6	5.6	7.1	7.8	5.5	3.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0022
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0708

Taulukko 22/22a. Pahoinvoinnin tai oksentelun esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	697	627	200	1835	853	1171	913	266	3203	5038
Ei lainkaan	89.1	92.7	90.9	93.5	91.6	79.7	77.4	76.3	82.3	78.1	83.0
Satunnaisesti	10.6	6.7	8.3	6.5	7.9	18.4	19.5	19.7	15.8	19.0	14.9
Viikoittain	0.0	0.4	0.3	0.0	0.3	1.8	2.4	2.8	0.8	2.2	1.5
Päivittäin tai lähes	0.3	0.1	0.5	0.0	0.3	0.1	0.8	1.1	1.1	0.7	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/23a. Pahoinvoinnin tai oksentelun esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	304	414	134	989	409	567	591	176	1743	2732
Ei lainkaan	83.9	93.4	92.8	93.3	91.8	81.7	79.5	77.3	84.1	79.7	84.1
Satunnaisesti	15.3	5.6	6.5	6.7	7.5	16.6	16.6	19.1	14.2	17.2	13.7
Viikoittain	0.0	0.7	0.2	0.0	0.3	1.5	2.8	2.4	0.6	2.1	1.5
Päivittäin tai lähes	0.7	0.3	0.5	0.0	0.4	0.2	1.1	1.2	1.1	0.9	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/24a. Pahoinvoinnin tai oksentelun esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	213	66	846	444	604	322	90	1460	2306
Ei lainkaan	93.1	92.1	87.3	93.9	91.3	77.9	75.3	74.5	78.9	76.2	81.7
Satunnaisesti	6.9	7.6	11.7	6.1	8.4	20.0	22.2	20.8	18.9	21.0	16.4
Viikoittain	0.0	0.3	0.5	0.0	0.2	2.0	2.0	3.7	1.1	2.3	1.6
Päivittäin tai lähes	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.5	0.9	1.1	0.5	0.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6286
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0281

Taulukko 22/25a. Ilmavaivojen tai turvotuksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	51.9	46.2	41.6	43.8	45.3	23.6	21.9	20.3	22.3	21.9	30.5
Satunnaisesti	35.2	39.3	39.1	43.8	39.0	47.7	43.5	45.1	49.1	45.6	43.2
Viikoittain	8.1	10.5	13.3	10.0	11.0	20.2	22.4	22.0	17.1	21.2	17.5
Päivittäin tai lähes	4.8	4.0	6.0	2.5	4.7	8.6	12.2	12.6	11.5	11.3	8.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/26a. Ilmavaivojen tai turvotuksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	52.6	43.4	41.3	47.8	44.4	26.2	22.7	20.2	25.1	22.9	30.7
Satunnaisesti	35.6	41.4	38.9	41.0	39.5	46.9	43.7	45.3	45.3	45.2	43.1
Viikoittain	8.1	10.5	13.7	8.2	11.2	18.3	22.0	23.3	17.9	21.1	17.6
Päivittäin tai lähes	3.7	4.6	6.0	3.0	4.9	8.6	11.6	11.2	11.7	10.8	8.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/27a. Ilmavaivojen tai turvotuksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	51.4	48.3	42.1	35.8	46.4	21.2	21.2	20.5	16.7	20.8	30.2
Satunnaisesti	34.9	37.7	39.4	49.3	38.4	48.4	43.4	44.7	56.7	46.0	43.2
Viikoittain	8.0	10.4	12.5	13.4	10.7	21.8	22.7	19.6	15.6	21.3	17.4
Päivittäin tai lähes	5.7	3.6	6.0	1.5	4.5	8.6	12.7	15.2	11.1	11.9	9.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9859
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2739

Taulukko 22/28a. Ummetuksen tai ripulin esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	80.7	80.9	73.3	73.6	77.5	62.9	58.2	55.6	58.3	58.7	65.5
Satunnaisesti	16.4	16.0	22.9	24.4	19.3	29.2	30.6	30.6	32.0	30.3	26.3
Viikoittain	2.6	2.6	3.0	2.0	2.7	6.1	8.9	11.0	5.6	8.5	6.4
Päivittäin tai lähes	0.3	0.6	0.8	0.0	0.5	1.9	2.3	2.9	4.1	2.5	1.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/29a. Ummetuksen tai ripulin esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	79.6	79.8	73.8	69.4	75.8	64.5	59.8	54.6	59.9	59.1	65.2
Satunnaisesti	17.5	15.9	21.9	27.6	20.2	28.4	30.4	31.5	31.1	30.4	26.7
Viikoittain	2.2	3.3	3.4	3.0	3.1	5.4	7.8	11.4	5.1	8.2	6.3
Päivittäin tai lähes	0.7	1.0	1.0	0.0	0.8	1.7	1.9	2.5	4.0	2.3	1.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/30a. Ummetuksen tai ripulin esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	81.6	81.7	72.4	82.1	79.4	61.4	56.7	57.5	55.1	58.2	66.0
Satunnaisesti	15.5	16.0	24.8	17.9	18.3	29.8	30.7	28.9	33.7	30.2	25.8
Viikoittain	2.9	2.0	2.3	0.0	2.1	6.7	9.9	10.2	6.7	8.8	6.4
Päivittäin tai lähes	0.0	0.3	0.5	0.0	0.2	2.0	2.6	3.4	4.5	2.7	1.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1990
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4779

Taulukko 22/31a. Ahmimisen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	696	627	198	1832	854	1168	911	267	3200	5032
Ei lainkaan	84.6	85.3	83.7	85.4	84.7	73.2	71.6	72.6	83.1	73.3	77.4
Satunnaisesti	12.5	12.1	12.9	12.1	12.4	22.1	22.7	21.2	10.9	21.1	18.0
Viikoittain	2.9	1.9	2.4	2.0	2.2	3.6	4.5	4.5	4.1	4.2	3.5
Päivittäin tai lähes	0.0	0.7	1.0	0.5	0.7	1.1	1.3	1.8	1.9	1.4	1.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/32a. Ahmimisen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	303	415	132	987	409	565	590	177	1741	2728
Ei lainkaan	83.9	85.8	86.0	86.4	85.7	75.6	74.9	75.8	84.2	76.3	79.7
Satunnaisesti	12.4	10.9	11.8	12.9	11.8	19.6	20.2	18.8	10.2	18.6	16.1
Viikoittain	3.6	2.6	1.9	0.0	2.1	4.6	3.9	3.7	4.0	4.0	3.3
Päivittäin tai lähes	0.0	0.7	0.2	0.8	0.4	0.2	1.1	1.7	1.7	1.1	0.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/33a. Ahmimisen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	212	66	845	445	603	321	90	1459	2304
Ei lainkaan	85.1	85.0	79.2	83.3	83.4	71.0	68.5	66.7	81.1	69.6	74.7
Satunnaisesti	12.6	13.0	15.1	10.6	13.3	24.5	25.0	25.5	12.2	24.2	20.2
Viikoittain	2.3	1.3	3.3	6.1	2.4	2.7	5.0	5.9	4.4	4.5	3.7
Päivittäin tai lähes	0.0	0.8	2.4	0.0	0.9	1.8	1.5	1.9	2.2	1.7	1.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2261
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0007

Taulukko 22/34a. Sydämen tykytyksen tai epäsäännöllisten lyöntien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	698	632	199	1840	852	1173	913	269	3207	5047
Ei lainkaan	84.2	82.5	81.5	80.9	82.3	82.2	77.0	71.7	70.6	76.3	78.5
Satunnaisesti	13.2	14.6	16.5	16.6	15.2	15.1	17.8	21.4	22.7	18.5	17.3
Viikoittain	1.3	2.3	1.7	2.5	2.0	2.5	4.7	5.4	4.8	4.3	3.4
Päivittäin tai lähes	1.3	0.6	0.3	0.0	0.5	0.2	0.5	1.5	1.9	0.8	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/35a. Sydämen tykytyksen tai epäsäännöllisten lyöntien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	305	416	133	991	409	567	591	179	1746	2737
Ei lainkaan	83.2	81.0	83.2	79.7	82.0	85.1	77.1	74.3	74.3	77.7	79.3
Satunnaisesti	14.6	15.4	14.9	18.0	15.4	13.0	18.3	20.0	20.7	17.9	17.0
Viikoittain	0.7	3.0	1.4	2.3	1.9	2.0	4.4	4.2	4.5	3.8	3.1
Päivittäin tai lähes	1.5	0.7	0.5	0.0	0.6	0.0	0.2	1.5	0.6	0.6	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/36a. Sydämen tykytyksen tai epäsäännöllisten lyöntien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	216	66	849	443	606	322	90	1461	2310
Ei lainkaan	85.1	83.7	78.2	83.3	82.6	79.5	76.9	67.1	63.3	74.7	77.6
Satunnaisesti	12.1	14.0	19.4	13.6	15.0	17.2	17.3	23.9	26.7	19.3	17.7
Viikoittain	1.7	1.8	2.3	3.0	2.0	2.9	5.0	7.5	5.6	4.9	3.9
Päivittäin tai lähes	1.1	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.8	1.6	4.4	1.1	0.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9000
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0062

Taulukko 22/37a. Iho-ongelmien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	698	632	200	1841	851	1174	913	269	3207	5048
Ei lainkaan	60.8	64.9	67.4	69.5	65.6	47.4	47.4	48.7	44.6	47.5	54.1
Satunnaisesti	26.4	22.1	20.6	19.5	22.0	30.8	31.6	31.7	31.6	31.4	28.0
Viikoittain	5.8	8.2	5.7	4.0	6.5	11.5	10.7	8.7	14.1	10.6	9.1
Päivittäin tai lähes	7.1	4.9	6.3	7.0	6.0	10.3	10.3	11.0	9.7	10.4	8.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/38a. Iho-ongelmien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	305	415	133	990	409	568	591	179	1747	2737
Ei lainkaan	63.5	63.6	68.7	66.9	66.2	46.2	47.9	50.6	45.3	48.1	54.7
Satunnaisesti	21.2	21.3	19.3	22.6	20.6	29.1	29.4	31.5	31.8	30.3	26.8
Viikoittain	6.6	9.8	6.0	3.8	7.0	14.2	11.4	7.4	13.4	10.9	9.5
Päivittäin tai lähes	8.8	5.2	6.0	6.8	6.3	10.5	11.3	10.5	9.5	10.6	9.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/39a. Iho-ongelmien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	217	67	851	442	606	322	90	1460	2311
Ei lainkaan	58.6	65.9	65.0	74.6	64.9	48.4	46.9	45.3	43.3	46.8	53.4
Satunnaisesti	30.5	22.6	23.0	13.4	23.6	32.4	33.7	32.0	31.1	32.7	29.4
Viikoittain	5.2	6.9	5.1	4.5	5.9	9.0	10.1	10.9	15.6	10.3	8.7
Päivittäin tai lähes	5.7	4.6	6.9	7.5	5.6	10.2	9.4	11.8	10.0	10.2	8.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3664
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4605

Taulukko 22/40a. Ääniongelmien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	697	627	200	1833	852	1169	913	269	3203	5036
Ei lainkaan	92.6	92.8	92.8	93.0	92.8	89.2	89.2	87.3	88.1	88.6	90.1
Satunnaisesti	5.5	6.5	6.2	5.0	6.1	9.6	7.9	10.3	8.6	9.1	8.0
Viikoittain	1.6	0.4	0.8	1.0	0.8	0.7	2.0	2.0	1.5	1.6	1.3
Päivittäin tai lähes	0.3	0.3	0.2	1.0	0.3	0.5	0.9	0.4	1.9	0.7	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/41a. Ääniongelmien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	413	133	987	409	567	591	179	1746	2733
Ei lainkaan	91.2	90.8	93.2	92.5	92.1	89.2	89.2	87.6	88.3	88.6	89.9
Satunnaisesti	8.1	8.5	6.3	5.3	7.1	9.8	7.2	9.8	7.8	8.8	8.2
Viikoittain	0.0	0.3	0.5	1.5	0.5	1.0	2.6	2.2	1.1	1.9	1.4
Päivittäin tai lähes	0.7	0.3	0.0	0.8	0.3	0.0	0.9	0.3	2.8	0.7	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/42a. Ääniongelmien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	392	214	67	846	443	602	322	90	1457	2303
Ei lainkaan	93.6	94.4	92.1	94.0	93.6	89.2	89.2	86.6	87.8	88.5	90.4
Satunnaisesti	3.5	4.8	6.1	4.5	4.8	9.5	8.5	11.2	10.0	9.5	7.8
Viikoittain	2.9	0.5	1.4	0.0	1.2	0.5	1.3	1.6	2.2	1.2	1.2
Päivittäin tai lähes	0.0	0.3	0.5	1.5	0.4	0.9	1.0	0.6	0.0	0.8	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0671
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3098

Taulukko 22/43a. Nuhan tai tukkoisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	29.4	33.0	31.6	30.5	31.7	29.2	30.8	29.9	28.6	29.9	30.6
Satunnaisesti	54.7	50.4	51.9	55.5	52.2	52.5	50.1	47.2	50.9	50.0	50.8
Viikoittain	10.7	11.2	11.1	10.0	10.9	11.5	11.0	14.5	11.5	12.2	11.7
Päivittäin tai lähes	5.2	5.5	5.4	4.0	5.2	6.8	8.1	8.5	8.9	7.9	6.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/44a. Nuhan tai tukkoisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	28.5	32.6	32.5	28.6	31.4	29.9	29.9	29.8	30.7	30.0	30.5
Satunnaisesti	54.0	50.0	50.1	56.4	51.5	53.2	50.2	49.0	46.9	50.1	50.6
Viikoittain	10.2	12.5	11.8	9.8	11.5	11.8	12.0	13.4	14.5	12.7	12.3
Päivittäin tai lähes	7.3	4.9	5.5	5.3	5.6	5.1	7.9	7.8	7.8	7.2	6.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/45a. Nuhan tai tukkoisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	30.2	33.3	30.0	34.3	31.9	28.6	31.6	29.9	24.4	29.9	30.6
Satunnaisesti	55.2	50.6	55.3	53.7	53.0	51.9	50.1	43.9	58.9	49.8	51.0
Viikoittain	11.0	10.2	9.7	10.4	10.2	11.2	10.1	16.5	5.6	11.6	11.1
Päivittäin tai lähes	3.5	5.9	5.1	1.5	4.8	8.3	8.3	9.7	11.1	8.7	7.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.6395
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.3282

Taulukko 22/46a. Kurkkuvaivojen (kipua, limaa) esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	696	628	200	1833	854	1171	912	269	3206	5039
Ei lainkaan	54.0	61.4	55.9	55.5	57.6	48.8	51.7	50.5	55.8	50.9	53.4
Satunnaisesti	39.8	31.6	38.5	40.0	36.3	41.9	38.8	40.4	34.2	39.7	38.4
Viikoittain	5.5	5.6	4.1	1.5	4.6	6.3	6.8	6.6	8.2	6.7	6.0
Päivittäin tai lähes	0.6	1.4	1.4	3.0	1.5	2.9	2.7	2.5	1.9	2.7	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/47a. Kurkkuvaivojen (kipua, limaa) esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	303	413	134	985	408	567	590	179	1744	2729
Ei lainkaan	55.6	63.7	57.9	53.7	58.8	50.2	51.5	50.2	55.3	51.1	53.9
Satunnaisesti	37.8	29.0	36.6	41.8	35.1	40.7	38.8	40.7	33.5	39.3	37.8
Viikoittain	6.7	5.6	4.4	2.2	4.8	6.9	6.7	6.8	9.5	7.1	6.2
Päivittäin tai lähes	0.0	1.7	1.2	2.2	1.3	2.2	3.0	2.4	1.7	2.5	2.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/48a. Kurkkuvaivojen (kipua, limaa) esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	215	66	848	446	604	322	90	1462	2310
Ei lainkaan	52.9	59.5	52.1	59.1	56.3	47.5	51.8	51.2	56.7	50.7	52.7
Satunnaisesti	41.4	33.6	42.3	36.4	37.6	43.0	38.7	39.8	35.6	40.1	39.2
Viikoittain	4.6	5.6	3.7	0.0	4.5	5.8	7.0	6.2	5.6	6.4	5.7
Päivittäin tai lähes	1.1	1.3	1.9	4.5	1.7	3.6	2.5	2.8	2.2	2.9	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2673
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8288

Taulukko 22/49a. Pitkittyneen yskän tai hengenahdistuksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	87.1	87.6	87.1	85.9	87.2	83.4	84.8	83.1	83.3	83.8	85.0
Satunnaisesti	9.7	9.6	9.5	12.6	9.9	13.1	10.4	12.3	10.4	11.6	11.0
Viikoittain	1.0	2.0	2.1	1.5	1.8	2.4	3.0	2.6	3.3	2.7	2.4
Päivittäin tai lähes	2.3	0.7	1.3	0.0	1.1	1.2	1.8	2.0	3.0	1.8	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/50a. Pitkittyneen yskän tai hengenahdistuksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	86.0	90.4	88.6	85.7	88.4	85.5	86.8	84.6	86.6	85.7	86.7
Satunnaisesti	9.6	7.6	8.0	14.3	8.9	11.6	7.9	10.8	7.8	9.8	9.5
Viikoittain	2.2	1.7	2.4	0.0	1.8	2.2	2.8	2.7	3.4	2.7	2.4
Päivittäin tai lähes	2.2	0.3	1.0	0.0	0.8	0.7	2.5	1.9	2.2	1.8	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/51a. Pitkittyneen yskän tai hengenahdistuksen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	87.9	85.5	84.2	86.4	85.7	81.5	82.9	80.4	76.7	81.6	83.1
Satunnaisesti	9.8	11.2	12.6	9.1	11.1	14.4	12.7	14.9	15.6	13.9	12.9
Viikoittain	0.0	2.3	1.4	4.5	1.8	2.5	3.1	2.5	3.3	2.8	2.4
Päivittäin tai lähes	2.3	1.0	1.9	0.0	1.4	1.6	1.2	2.2	4.4	1.7	1.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2229
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0028

Taulukko 22/52a. Ienverenvuodon tai ienvaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	698	631	201	1841	854	1169	912	269	3204	5045
Ei lainkaan	84.6	81.2	81.6	79.1	81.7	80.7	78.4	75.3	74.0	77.8	79.2
Satunnaisesti	11.9	16.5	14.7	16.9	15.2	16.2	17.2	19.3	20.1	17.8	16.8
Viikoittain	2.9	1.4	2.9	2.5	2.3	2.2	2.7	3.7	4.8	3.1	2.8
Päivittäin tai lähes	0.6	0.9	0.8	1.5	0.9	0.9	1.6	1.6	1.1	1.4	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/53a. Ienverenvuodon tai ienvaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	304	415	134	990	409	565	591	179	1744	2734
Ei lainkaan	84.7	82.2	82.4	76.9	81.9	80.7	78.1	75.8	70.4	77.1	78.9
Satunnaisesti	12.4	15.5	14.2	17.9	14.8	16.1	17.2	19.1	22.3	18.1	16.9
Viikoittain	2.2	1.0	2.9	3.0	2.2	2.2	3.4	3.6	5.6	3.4	3.0
Päivittäin tai lähes	0.7	1.3	0.5	2.2	1.0	1.0	1.4	1.5	1.7	1.4	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/54a. Ienverenvuodon tai ienvaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	394	216	67	851	445	604	321	90	1460	2311
Ei lainkaan	84.5	80.5	80.1	83.6	81.4	80.7	78.8	74.5	81.1	78.6	79.6
Satunnaisesti	11.5	17.3	15.7	14.9	15.5	16.2	17.2	19.6	15.6	17.3	16.7
Viikoittain	3.4	1.8	2.8	1.5	2.4	2.2	2.2	4.0	3.3	2.7	2.6
Päivittäin tai lähes	0.6	0.5	1.4	0.0	0.7	0.9	1.8	1.9	0.0	1.4	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.8471
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8580

Taulukko 22/55a. Hammasvaivojen (viilto, särky) esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	73.9	69.4	75.5	75.6	72.9	68.6	68.7	66.5	73.6	68.5	70.1
Satunnaisesti	21.9	27.5	20.7	21.4	23.6	26.9	25.0	26.8	22.7	25.8	25.0
Viikoittain	3.2	2.7	3.2	1.0	2.8	3.2	5.1	5.0	2.6	4.4	3.8
Päivittäin tai lähes	1.0	0.3	0.6	2.0	0.7	1.3	1.2	1.6	1.1	1.3	1.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/56a. Hammasvaivojen (viilto, särky) esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	73.0	69.3	78.8	75.4	74.6	69.2	68.3	67.3	70.9	68.5	70.7
Satunnaisesti	21.2	28.4	17.3	20.9	21.7	26.2	25.0	26.6	23.5	25.6	24.2
Viikoittain	4.4	2.3	3.1	1.5	2.8	3.7	5.1	4.6	3.9	4.5	3.9
Päivittäin tai lähes	1.5	0.0	0.7	2.2	0.8	1.0	1.6	1.5	1.7	1.4	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/57a. Hammasvaivojen (viilto, särky) esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	74.6	69.5	69.2	76.1	71.0	68.1	69.0	64.9	78.9	68.4	69.4
Satunnaisesti	22.5	26.9	27.1	22.4	25.7	27.6	25.0	27.3	21.1	26.1	25.9
Viikoittain	2.3	3.0	3.3	0.0	2.7	2.7	5.1	5.9	0.0	4.3	3.7
Päivittäin tai lähes	0.6	0.5	0.5	1.5	0.6	1.6	0.8	1.9	0.0	1.2	1.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.5303
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.9635

Taulukko 22/58a. Viisaudenhammasvaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	696	629	201	1834	851	1173	912	269	3205	5039
Ei lainkaan	85.7	86.2	91.1	91.5	88.4	80.0	82.9	87.6	94.4	84.4	85.9
Satunnaisesti	11.7	11.2	7.3	8.0	9.6	16.3	13.6	10.4	4.5	12.6	11.5
Viikoittain	1.9	2.0	1.3	0.0	1.5	2.9	2.8	1.2	1.1	2.2	2.0
Päivittäin tai lähes	0.6	0.6	0.3	0.5	0.5	0.7	0.8	0.8	0.0	0.7	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/59a. Viisaudenhammasvaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	303	414	134	987	409	567	591	179	1746	2733
Ei lainkaan	87.5	87.1	92.0	89.6	89.6	81.2	82.4	88.7	95.5	85.6	87.0
Satunnaisesti	8.8	11.2	6.8	9.7	8.8	15.9	15.2	9.5	4.5	12.3	11.1
Viikoittain	2.9	1.3	1.2	0.0	1.3	2.4	1.9	1.4	0.0	1.7	1.5
Päivittäin tai lähes	0.7	0.3	0.0	0.7	0.3	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/60a. Viisaudenhammasvaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	393	215	67	847	442	606	321	90	1459	2306
Ei lainkaan	84.3	85.5	89.3	95.5	87.0	79.0	83.3	85.7	92.2	83.1	84.5
Satunnaisesti	14.0	11.2	8.4	4.5	10.5	16.7	12.0	12.1	4.4	13.0	12.1
Viikoittain	1.2	2.5	1.4	0.0	1.8	3.4	3.6	0.9	3.3	2.9	2.5
Päivittäin tai lähes	0.6	0.8	0.9	0.0	0.7	0.9	1.0	1.2	0.0	1.0	0.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6132
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0871

Taulukko 22/61a. Purentavaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	697	629	200	1835	848	1173	911	267	3199	5034
Ei lainkaan	91.9	93.1	90.9	96.5	92.5	88.9	87.8	82.3	77.9	85.7	88.2
Satunnaisesti	5.8	5.2	7.0	2.0	5.6	7.2	6.7	9.9	13.9	8.3	7.3
Viikoittain	0.3	1.3	1.4	0.0	1.0	1.9	2.5	3.3	3.4	2.6	2.0
Päivittäin tai lähes	1.9	0.4	0.6	1.5	0.9	2.0	3.0	4.5	4.9	3.3	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/62a. Purentavaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	303	415	133	987	406	567	591	179	1743	2730
Ei lainkaan	93.4	92.4	91.1	95.5	92.4	87.9	86.2	81.9	76.5	84.2	87.1
Satunnaisesti	4.4	6.3	6.5	2.3	5.6	7.1	7.6	9.6	16.8	9.1	7.8
Viikoittain	0.7	1.0	1.7	0.0	1.1	3.0	3.2	4.1	2.8	3.4	2.6
Päivittäin tai lähes	1.5	0.3	0.7	2.3	0.9	2.0	3.0	4.4	3.9	3.3	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/63a. Purentavaivojen esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	214	67	848	442	606	320	88	1456	2304
Ei lainkaan	90.8	93.7	90.7	98.5	92.7	89.8	89.3	83.1	80.7	87.6	89.5
Satunnaisesti	6.9	4.3	7.9	1.5	5.5	7.2	5.9	10.3	8.0	7.4	6.7
Viikoittain	0.0	1.5	0.9	0.0	0.9	0.9	1.8	1.9	4.5	1.7	1.4
Päivittäin tai lähes	2.3	0.5	0.5	0.0	0.8	2.0	3.0	4.7	6.8	3.3	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9832
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0320

Taulukko 22/64a. Nukahtamisvaikeuksien tai yöllisen heräilyn esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	310	700	630	201	1841	854	1174	909	269	3206	5047
Ei lainkaan	45.2	48.1	43.2	48.3	46.0	34.5	33.9	29.8	33.1	32.8	37.6
Satunnaisesti	37.1	35.7	34.9	31.8	35.3	41.5	40.7	41.1	39.0	40.9	38.8
Viikoittain	12.9	12.3	15.2	16.4	13.9	18.6	18.4	18.5	20.4	18.7	16.9
Päivittäin tai lähes	4.8	3.9	6.7	3.5	4.9	5.4	7.0	10.6	7.4	7.6	6.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/65a. Nukahtamisvaikeuksien tai yöllisen heräilyn esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	414	134	991	409	568	589	179	1745	2736
Ei lainkaan	43.1	44.8	44.9	46.3	44.8	35.5	35.0	30.1	32.4	33.2	37.4
Satunnaisesti	37.2	37.6	32.6	35.1	35.1	39.9	39.1	42.4	38.5	40.3	38.5
Viikoittain	13.9	12.4	16.4	14.2	14.5	19.6	19.0	17.3	21.8	18.9	17.3
Päivittäin tai lähes	5.8	5.2	6.0	4.5	5.5	5.1	6.9	10.2	7.3	7.6	6.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/66a. Nukahtamisvaikeuksien tai yöllisen heräilyn esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	216	67	850	445	606	320	90	1461	2311
Ei lainkaan	46.8	50.8	39.8	52.2	47.3	33.7	32.8	29.4	34.4	32.4	37.9
Satunnaisesti	37.0	34.3	39.4	25.4	35.4	42.9	42.2	38.8	40.0	41.5	39.3
Viikoittain	12.1	12.2	13.0	20.9	13.1	17.8	17.8	20.6	17.8	18.4	16.4
Päivittäin tai lähes	4.0	2.8	7.9	1.5	4.2	5.6	7.1	11.3	7.8	7.6	6.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6907
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.7912

Taulukko 22/67a. Keskitymisvaikeuksien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	46.1	47.2	47.5	54.5	47.9	33.7	36.6	34.8	38.3	35.4	40.0
Satunnaisesti	40.3	39.1	34.5	34.0	37.2	49.2	43.1	40.8	41.6	43.9	41.5
Viikoittain	10.0	11.1	13.3	8.5	11.4	13.5	14.3	18.5	15.2	15.4	13.9
Päivittäin tai lähes	3.5	2.6	4.6	3.0	3.5	3.6	6.1	5.9	4.8	5.3	4.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/68a. Keskitymisvaikeuksien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	44.9	41.4	47.6	56.0	46.5	32.8	38.6	34.7	36.3	35.7	39.6
Satunnaisesti	39.7	42.1	33.4	30.6	36.6	51.3	39.9	41.2	41.9	43.2	40.8
Viikoittain	11.8	12.8	13.9	9.0	12.6	13.0	15.0	17.6	17.9	15.7	14.6
Päivittäin tai lähes	3.7	3.6	5.0	4.5	4.3	2.9	6.5	6.4	3.9	5.4	5.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/69a. Keskitymisvaikeuksien esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	47.1	51.7	47.4	51.5	49.6	34.5	34.7	34.8	42.2	35.1	40.5
Satunnaisesti	40.8	36.8	36.7	40.9	37.9	47.2	46.0	40.1	41.1	44.8	42.3
Viikoittain	8.6	9.7	12.1	7.6	9.9	14.0	13.7	20.1	10.0	15.0	13.1
Päivittäin tai lähes	3.4	1.8	3.7	0.0	2.5	4.3	5.6	5.0	6.7	5.1	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0636
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.9716

Taulukko 22/70a. Jännittyneisyyden tai hermostuneisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	694	629	201	1835	849	1169	907	269	3194	5029
Ei lainkaan	47.9	49.0	42.0	53.2	46.9	36.3	34.3	30.3	34.9	33.8	38.5
Satunnaisesti	39.2	38.2	42.8	36.8	39.8	47.7	43.7	45.2	42.8	45.1	43.2
Viikoittain	9.6	10.7	11.6	8.0	10.5	12.7	17.0	19.2	16.4	16.4	14.3
Päivittäin tai lähes	3.2	2.2	3.7	2.0	2.8	3.3	5.0	5.3	5.9	4.7	4.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/71a. Jännittyneisyyden tai hermostuneisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	304	413	134	988	407	567	588	179	1741	2729
Ei lainkaan	45.3	46.7	41.9	56.7	45.9	37.6	35.1	30.8	34.6	34.2	38.4
Satunnaisesti	43.1	39.5	42.6	33.6	40.5	46.4	40.7	44.9	41.9	43.6	42.5
Viikoittain	8.0	10.9	11.6	7.5	10.3	13.0	19.0	18.4	17.3	17.2	14.7
Päivittäin tai lähes	3.6	3.0	3.9	2.2	3.3	2.9	5.1	6.0	6.1	5.0	4.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/72a. Jännittyneisyyden tai hermostuneisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	390	216	67	847	442	602	319	90	1453	2300
Ei lainkaan	50.0	50.8	42.1	46.3	48.1	35.1	33.6	29.5	35.6	33.2	38.7
Satunnaisesti	36.2	37.2	43.1	43.3	39.0	48.9	46.5	45.8	44.4	46.9	44.0
Viikoittain	10.9	10.5	11.6	9.0	10.7	12.4	15.1	20.7	14.4	15.5	13.7
Päivittäin tai lähes	2.9	1.5	3.2	1.5	2.2	3.6	4.8	4.1	5.6	4.3	3.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.5963
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3192

Taulukko 22/73a. Masentuneisuuden tai alakuloisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	58.5	59.3	54.7	63.7	58.0	42.2	40.4	38.4	41.6	40.4	46.8
Satunnaisesti	31.2	30.3	31.2	26.9	30.4	41.5	42.2	42.6	41.6	42.1	37.8
Viikoittain	7.4	8.3	9.8	6.5	8.5	12.9	13.3	12.5	11.9	12.9	11.3
Päivittäin tai lähes	2.9	2.2	4.3	3.0	3.1	3.4	4.1	6.5	4.8	4.7	4.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/74a. Masentuneisuuden tai alakuloisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	55.5	56.7	53.8	65.7	56.6	41.3	41.4	38.1	41.3	40.3	46.2
Satunnaisesti	31.4	30.8	32.7	26.1	31.0	40.1	41.0	44.1	39.7	41.7	37.8
Viikoittain	10.9	8.9	8.7	6.0	8.7	15.2	13.6	10.8	13.4	13.0	11.4
Päivittäin tai lähes	2.2	3.6	4.8	2.2	3.7	3.4	4.0	6.9	5.6	5.0	4.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/75a. Masentuneisuuden tai alakuloisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	60.9	61.2	56.3	59.7	59.8	43.0	39.4	38.9	42.2	40.6	47.6
Satunnaisesti	31.0	29.8	28.4	28.4	29.6	42.8	43.4	39.9	45.6	42.6	37.8
Viikoittain	4.6	7.9	12.1	7.5	8.3	10.9	13.1	15.6	8.9	12.7	11.1
Päivittäin tai lähes	3.4	1.0	3.3	4.5	2.4	3.4	4.1	5.6	3.3	4.2	3.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4431
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8687

Taulukko 22/76a. Ahdistuneisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	696	629	200	1836	850	1169	908	269	3196	5032
Ei lainkaan	72.0	73.0	62.3	73.0	69.2	52.9	50.2	47.8	54.6	50.6	57.4
Satunnaisesti	20.6	20.1	26.6	21.0	22.5	33.1	33.4	34.9	32.7	33.7	29.6
Viikoittain	4.8	5.3	7.3	5.0	5.9	10.8	12.2	12.3	8.6	11.6	9.5
Päivittäin tai lähes	2.6	1.6	3.8	1.0	2.5	3.2	4.1	5.0	4.1	4.1	3.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/77a. Ahdistuneisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	304	415	133	989	409	566	587	179	1741	2730
Ei lainkaan	72.3	71.7	62.4	76.7	68.6	50.4	49.3	46.5	54.7	49.2	56.2
Satunnaisesti	19.7	19.7	26.3	19.5	22.4	33.5	33.0	36.1	30.7	33.9	29.8
Viikoittain	6.6	6.3	7.2	2.3	6.2	13.2	13.1	12.1	10.1	12.5	10.2
Päivittäin tai lähes	1.5	2.3	4.1	1.5	2.8	2.9	4.6	5.3	4.5	4.4	3.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/78a. Ahdistuneisuuden esiintyminen viimeisen kuukauden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	392	214	67	847	441	603	321	90	1455	2302
Ei lainkaan	71.8	74.0	62.1	65.7	69.9	55.3	51.1	50.2	54.4	52.4	58.8
Satunnaisesti	21.3	20.4	27.1	23.9	22.6	32.7	33.8	32.7	36.7	33.4	29.4
Viikoittain	3.4	4.6	7.5	10.4	5.5	8.6	11.4	12.8	5.6	10.5	8.7
Päivittäin tai lähes	3.4	1.0	3.3	0.0	2.0	3.4	3.6	4.4	3.3	3.7	3.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.8078
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1871

Taulukko 22/79a. Oireindeksi sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	37.8	37.2	34.8	39.3	36.7	17.6	17.9	14.9	18.6	17.0	24.2
Viikoittain	33.3	36.9	32.8	34.3	34.6	37.3	37.0	34.5	27.5	35.6	35.2
Päivittäin tai lähes päivittäin	28.8	25.8	32.4	26.4	28.7	45.1	45.1	50.7	53.9	47.4	40.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/80a. Oireindeksi sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	34.3	36.2	33.3	41.0	35.3	18.5	19.1	15.1	16.2	17.3	23.9
Viikoittain	32.8	37.5	34.4	32.8	34.9	37.8	37.4	35.4	28.5	35.9	35.5
Päivittäin tai lähes päivittäin	32.8	26.4	32.3	26.1	29.7	43.7	43.5	49.6	55.3	46.8	40.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/81a. Oireindeksi sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	40.6	38.1	37.7	35.8	38.3	16.7	16.8	14.6	23.3	16.7	24.7
Viikoittain	33.7	36.5	29.5	37.3	34.2	36.8	36.6	32.8	25.6	35.1	34.8
Päivittäin tai lähes päivittäin	25.7	25.4	32.7	26.9	27.5	46.4	46.6	52.6	51.1	48.2	40.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4782
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3909

Taulukko 22/82a. Yleisoireet sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	700	636	201	1848	856	1174	914	269	3213	5061
Ei lainkaan tai satunnaisesti	72.3	78.9	73.3	75.6	75.5	51.6	51.8	51.4	58.4	52.2	60.7
Viikoittain	22.2	16.1	20.0	19.9	18.9	36.2	35.3	31.7	27.1	33.8	28.4
Päivittäin tai lähes päivittäin	5.5	5.0	6.8	4.5	5.6	12.1	12.9	16.8	14.5	14.0	10.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/83a. Yleisoireet sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	417	134	994	410	568	591	179	1748	2742
Ei lainkaan tai satunnaisesti	69.3	76.5	73.1	77.6	74.2	53.7	54.9	54.5	59.8	55.0	62.0
Viikoittain	24.8	17.0	18.2	20.1	19.0	35.9	33.3	30.6	27.4	32.4	27.5
Päivittäin tai lähes päivittäin	5.8	6.5	8.6	2.2	6.7	10.5	11.8	14.9	12.8	12.6	10.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/84a. Yleisoireet sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	394	219	67	854	446	606	323	90	1465	2319
Ei lainkaan tai satunnaisesti	74.7	80.7	73.5	71.6	76.9	49.8	48.8	45.8	55.6	48.9	59.2
Viikoittain	20.1	15.5	23.3	19.4	18.7	36.5	37.1	33.7	26.7	35.6	29.4
Päivittäin tai lähes päivittäin	5.2	3.8	3.2	9.0	4.3	13.7	14.0	20.4	17.8	15.6	11.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1130
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0009

Taulukko 22/85a. Vatsaoireet sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	80.8	78.9	75.6	82.6	78.5	66.5	58.9	58.2	65.1	61.2	67.5
Viikoittain	13.1	14.9	16.5	14.9	15.2	23.2	26.8	26.4	19.0	25.1	21.4
Päivittäin tai lähes päivittäin	6.1	6.3	7.9	2.5	6.4	10.3	14.3	15.4	16.0	13.7	11.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/86a. Vatsaoireet sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	81.0	78.1	75.0	84.3	78.0	69.4	60.6	57.7	65.4	62.2	67.9
Viikoittain	12.4	14.1	16.8	12.7	14.8	21.0	25.3	28.6	19.0	24.8	21.2
Päivittäin tai lähes päivittäin	6.6	7.8	8.2	3.0	7.2	9.5	14.1	13.7	15.6	13.0	10.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/87a. Vatsaoireet sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	80.6	79.4	76.7	79.1	78.9	63.9	57.3	59.0	64.4	60.1	67.1
Viikoittain	13.7	15.5	16.0	19.4	15.6	25.1	28.2	22.4	18.9	25.4	21.8
Päivittäin tai lähes päivittäin	5.7	5.1	7.3	1.5	5.5	11.0	14.5	18.6	16.7	14.5	11.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3075
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2088

Taulukko 22/88a. Psykkiset oireet sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	71.1	70.1	65.6	72.1	69.0	59.8	56.9	54.4	59.1	57.1	61.5
Viikoittain	20.3	22.0	21.8	19.4	21.3	29.0	29.2	28.5	27.1	28.8	26.1
Päivittäin tai lähes päivittäin	8.7	7.9	12.6	8.5	9.7	11.2	13.9	17.1	13.8	14.1	12.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/89a. Psykkiset oireet sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	68.6	66.0	64.9	76.1	67.3	57.9	55.2	55.5	55.3	55.9	60.1
Viikoittain	21.9	24.8	22.6	14.9	22.2	31.3	31.8	26.9	29.6	29.8	27.0
Päivittäin tai lähes päivittäin	9.5	9.2	12.5	9.0	10.6	10.8	13.0	17.6	15.1	14.2	12.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 22/90a. Psykkiset oireet sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan tai satunnaisesti	73.0	73.4	67.0	64.2	70.9	61.4	58.6	52.3	66.7	58.6	63.1
Viikoittain	19.0	19.8	20.2	28.4	20.4	26.9	26.7	31.5	22.2	27.5	24.9
Päivittäin tai lähes päivittäin	8.0	6.9	12.8	7.5	8.7	11.7	14.7	16.2	11.1	13.9	12.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3635
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3050

Kysymys 23: Onko Sinulla esiintynyt viimeisen vuoden (12 kk) aikana seuraavia?

Taulukko 23/1a. Naisten vaivoja, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), ikäryhmät, kaikki

	Alle 22 (N= 851)		22-24 (N=1158)		25-29 (N= 899)		30-35 (N= 267)		Kaikki (N=3175)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	298	35.0	404	34.9	302	33.6	114	42.7	1118	35.2
Lääkkeitä vaati- vat kk-kivut	342	40.2	483	41.7	368	40.9	96	36.0	1289	40.6
Haittaavan runsas kk-vuoto	56	6.6	90	7.8	57	6.3	29	10.9	232	7.3
Kuukautiset poissa yli 6 kk	23	2.7	34	2.9	38	4.2	13	4.9	108	3.4
Epäsäännöllisiä vuotoja	173	20.3	191	16.5	174	19.4	39	14.6	577	18.2
Poikkeavaa valkovuotoa	111	13.0	184	15.9	157	17.5	30	11.2	482	15.2
Yhdyntäkipuja	140	16.5	230	19.9	135	15.0	26	9.7	531	16.7
Muuta	24	2.8	64	5.5	74	8.2	21	7.9	183	5.8

Taulukko 23/2a. Naisten vaivoja, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), ikäryhmät, kaikki (YO)

	Alle 22 (N= 409)		22-24 (N= 559)		25-29 (N= 578)		30-35 (N= 177)		Kaikki (N=1723)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	143	35.0	194	34.7	190	32.9	84	47.5	611	35.5
Lääkkeitä vaati- vat kk-kivut	164	40.1	232	41.5	231	40.0	61	34.5	688	39.9
Haittaavan runsas kk-vuoto	26	6.4	44	7.9	32	5.5	18	10.2	120	7.0
Kuukautiset poissa yli 6 kk	10	2.4	16	2.9	27	4.7	8	4.5	61	3.5
Epäsäännöllisiä vuotoja	90	22.0	92	16.5	108	18.7	26	14.7	316	18.3
Poikkeavaa valkovuotoa	51	12.5	76	13.6	87	15.1	19	10.7	233	13.5
Yhdyntäkipuja	59	14.4	131	23.4	89	15.4	14	7.9	293	17.0
Muuta	12	2.9	31	5.5	49	8.5	18	10.2	110	6.4

Taulukko 23/3a. Naisten vaivoja, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), ikäryhmät, kaikki (AMK)

	Alle 22 (N= 442)		22-24 (N= 599)		25-29 (N= 321)		30-35 (N= 90)		Kaikki (N=1452)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	155	35.1	210	35.1	112	34.9	30	33.3	507	34.9
Lääkkeitä vaati- vat kk-kivut	178	40.3	251	41.9	137	42.7	35	38.9	601	41.4
Haittaavan runsas kk-vuoto	30	6.8	46	7.7	25	7.8	11	12.2	112	7.7
Kuukautiset poissa yli 6 kk	13	2.9	18	3.0	11	3.4	5	5.6	47	3.2
Epäsäännöllisiä vuotoja	83	18.8	99	16.5	66	20.6	13	14.4	261	18.0
Poikkeavaa valkovuotoa	60	13.6	108	18.0	70	21.8	11	12.2	249	17.1
Yhdyntäkipuja	81	18.3	99	16.5	46	14.3	12	13.3	238	16.4
Muuta	12	2.7	33	5.5	25	7.8	3	3.3	73	5.0

Kysymys 23: Onko Sinulla esiintynyt viimeisen vuoden (12 kk) aikana seuraavia?

Taulukko 23/4a. Miesten vaivoja, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), ikäryhmät, kaikki

	Alle 22 (N= 300)		22-24 (N= 669)		25-29 (N= 619)		30-35 (N= 194)		Kaikki (N=1782)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	248	82.7	522	78.0	462	74.6	154	79.4	1386	77.8
Esinahan ongelmia	12	4.0	23	3.4	30	4.8	6	3.1	71	4.0
Vuotoa/kirvelyä virtsaputkessa	11	3.7	18	2.7	21	3.4	8	4.1	58	3.3
Erektiohäiriöitä	13	4.3	41	6.1	52	8.4	13	6.7	119	6.7
Liian nopeata siemensyöksyä	23	7.7	69	10.3	57	9.2	16	8.2	165	9.3
Viivästynyttä/estynyttä siemensyöksyä	10	3.3	33	4.9	45	7.3	8	4.1	96	5.4
Eturauhasen vaivoja	2	0.7	9	1.3	17	2.7	6	3.1	34	1.9
Muuta	2	0.7	10	1.5	12	1.9	1	0.5	25	1.4

Taulukko 23/5a. Miesten vaivoja, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), Ikäryhmät, kaikki (YO)

	Alle 22 (N= 131)		22-24 (N= 289)		25-29 (N= 401)		30-35 (N= 128)		Kaikki (N= 949)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei	107	81.7	216	74.7	292	72.8	100	78.1	715	75.3
Esinahan ongelmia	5	3.8	6	2.1	20	5.0	5	3.9	36	3.8
Vuotoa/kirvelyä virtsaputkessa	6	4.6	5	1.7	14	3.5	5	3.9	30	3.2
Erektiohäiriöitä	6	4.6	17	5.9	34	8.5	9	7.0	66	7.0
Liian nopeata siemensyöksyä	10	7.6	32	11.1	42	10.5	12	9.4	96	10.1
Viivästynyttä/estynyttä siemensyöksyä	2	1.5	18	6.2	31	7.7	7	5.5	58	6.1
Eturauhasen vaivoja	1	0.8	5	1.7	11	2.7	3	2.3	20	2.1
Muuta	2	1.5	8	2.8	10	2.5	1	0.8	21	2.2

Taulukko 23/6a. Miesten vaivoja, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), Ikäryhmät, kaikki (AMK)

	Alle 22 (N= 169)		22-24 (N= 380)		25-29 (N= 218)		30-35 (N= 66)		Kaikki (N= 833)	
	Luku- määrä	vastan- neista	Luku- määrä	vastan- neista	Luku- määrä	vastan- neista	Luku- määrä	vastan- neista	Luku- määrä	vastan- neista
Ei	141	83.4	306	80.5	170	78.0	54	81.8	671	80.6
Esinahan ongelmia	7	4.1	17	4.5	10	4.6	1	1.5	35	4.2
Vuotoa/kirvelyä virtsaputkessa	5	3.0	13	3.4	7	3.2	3	4.5	28	3.4
Erektiohäiriöitä	7	4.1	24	6.3	18	8.3	4	6.1	53	6.4
Liian nopeata siemensyöksyä	13	7.7	37	9.7	15	6.9	4	6.1	69	8.3
Viivästynyttä/estynyttä siemensyöksyä	8	4.7	15	3.9	14	6.4	1	1.5	38	4.6
Eturauhasen vaivoja	1	0.6	4	1.1	6	2.8	3	4.5	14	1.7
Muuta	0	0.0	2	0.5	2	0.9	0	0.0	4	0.5

Kysymys 23: Onko Sinulla esiintynyt viimeisen vuoden (12 kk) aikana seuraavia?

Taulukko 23/7a. Erektiohäiriöiden taajuus iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet				
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä
	13	39	52	12	116
Ollut aina	15.4	2.6	7.7	0.0	6.0
Usein	7.7	7.7	15.4	16.7	12.1
Satunnaisesti	76.9	89.7	76.9	83.3	81.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 23/8a. Erektiohäiriöiden taajuus iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet				
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä
	6	16	34	8	64
Ollut aina	16.7	0.0	8.8	0.0	6.3
Usein	16.7	6.3	23.5	25.0	18.8
Satunnaisesti	66.7	93.8	67.6	75.0	75.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 23/9a. Erektiohäiriöiden taajuus iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet				
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä
	7	23	18	4	52
Ollut aina	14.3	4.3	5.6	0.0	5.8
Usein	0.0	8.7	0.0	0.0	3.8
Satunnaisesti	85.7	87.0	94.4	100.0	90.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

GHQ12-seula

Kysymys 24: Oletko viime aikoina pystynyt keskittymään tehtäviisi?

Taulukko 24/1a. Tehtäviin keskittyminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Paremmiin kuin tavallisesti	4.5	5.4	6.4	6.0	5.7	5.8	5.6	5.9	10.0	6.1	6.0
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	75.6	74.9	72.5	75.5	74.2	67.9	65.9	61.7	58.7	64.6	68.2
Huonommin kuin tavallisesti	18.9	18.1	18.6	16.0	18.2	24.4	24.7	29.1	28.3	26.2	23.3
Paljon huonommin kuin tavallisesti	1.0	1.6	2.5	2.5	1.9	1.9	3.7	3.3	3.0	3.1	2.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 24/2a. Tehtäviin keskittyminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Paremmiin kuin tavallisesti	5.8	6.2	7.9	7.5	7.0	6.4	6.3	6.4	11.7	6.9	7.0
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	71.5	71.9	70.2	76.9	71.8	68.0	65.9	63.1	58.1	64.6	67.2
Huonommin kuin tavallisesti	22.6	19.9	19.3	14.2	19.3	23.2	23.6	27.5	27.9	25.2	23.1
Paljon huonommin kuin tavallisesti	0.0	2.0	2.6	1.5	1.9	2.4	4.2	3.1	2.2	3.2	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 24/3a. Tehtäviin keskittyminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Paremmiin kuin tavallisesti	3.4	4.8	3.6	3.0	4.1	5.4	5.0	5.0	6.7	5.2	4.8
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	78.9	77.2	76.8	72.7	77.1	67.9	66.0	59.1	60.0	64.7	69.3
Huonommin kuin tavallisesti	16.0	16.7	17.3	19.7	16.9	25.4	25.8	32.2	28.9	27.3	23.5
Paljon huonommin kuin tavallisesti	1.7	1.3	2.3	4.5	1.9	1.3	3.3	3.7	4.4	2.9	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0244
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1185

Kysymys 25: Oletko viime aikoina valvonut paljon huolien takia?

Taulukko 25/1a. Valvominen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	700	640	200	1849	857	1175	912	270	3214	5063
En ollenkaan	44.0	37.0	31.4	29.5	35.4	27.1	25.3	25.0	30.7	26.1	29.5
En enempää kuin tavallisesti	39.2	43.0	47.3	48.5	44.5	48.3	46.2	44.3	37.8	45.5	45.1
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	14.6	17.6	17.7	17.5	17.1	20.9	23.2	25.2	26.3	23.4	21.1
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.3	2.4	3.6	4.5	3.0	3.7	5.3	5.5	5.2	4.9	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 25/2a. Valvominen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	133	305	419	134	991	409	569	589	179	1746	2737
En ollenkaan	45.1	37.0	33.9	29.9	35.8	27.9	26.5	25.8	31.3	27.1	30.3
En enempää kuin tavallisesti	37.6	44.3	45.3	44.8	43.9	46.9	47.5	44.1	39.7	45.4	44.9
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	16.5	16.1	17.7	20.9	17.5	20.8	20.4	24.6	25.1	22.4	20.6
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.8	2.6	3.1	4.5	2.8	4.4	5.6	5.4	3.9	5.1	4.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 25/3a. Valvominen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	221	66	858	448	606	323	91	1468	2326
En ollenkaan	43.2	37.0	26.7	28.8	35.0	26.3	24.1	23.5	29.7	25.0	28.7
En enempää kuin tavallisesti	40.3	42.0	51.1	56.1	45.1	49.6	45.0	44.6	34.1	45.6	45.4
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	13.1	18.7	17.6	10.6	16.7	21.0	25.9	26.3	28.6	24.7	21.7
Paljon enemmän kuin tavallisesti	3.4	2.3	4.5	4.5	3.3	3.1	5.0	5.6	7.7	4.7	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.4324
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.2425

Kysymys 26: Onko Sinusta viime aikoina tuntunut siltä, että Sinusta on hyötyä asioiden hoidossa?

Taulukko 26/1a. Kokemus siitä, että itsestä on hyötyä asioiden hoitamisessa viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	636	199	1847	857	1173	913	270	3213	5060
Enemmän kuin tavallisesti	10.6	11.0	13.5	14.1	12.1	10.4	10.7	11.7	13.0	11.1	11.5
Yhtä paljon kuin tavallisesti	78.2	78.1	73.7	72.4	76.0	75.4	72.4	68.3	69.6	71.8	73.3
Jonkin verran vähemmän kuin tavallisesti	8.7	9.4	10.5	12.1	10.0	12.5	13.7	17.0	14.4	14.4	12.8
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	2.6	1.4	2.2	1.5	1.9	1.8	3.2	3.0	3.0	2.7	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 26/2a. Kokemus siitä, että itsestä on hyötyä asioiden hoitamisessa viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	306	418	133	993	409	568	590	179	1746	2739
Enemmän kuin tavallisesti	9.6	12.4	15.3	14.3	13.5	12.0	11.3	12.9	14.0	12.3	12.7
Yhtä paljon kuin tavallisesti	78.7	75.2	71.3	74.4	73.9	74.6	72.2	68.1	68.2	71.0	72.0
Jonkin verran vähemmän kuin tavallisesti	11.0	10.5	11.0	10.5	10.8	12.2	12.9	16.1	15.1	14.0	12.9
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	0.7	2.0	2.4	0.8	1.8	1.2	3.7	2.9	2.8	2.7	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 26/3a. Kokemus siitä, että itsestä on hyötyä asioiden hoitamisessa viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	394	218	66	854	448	605	323	91	1467	2321
Enemmän kuin tavallisesti	11.4	9.9	10.1	13.6	10.5	8.9	10.1	9.6	11.0	9.7	10.0
Yhtä paljon kuin tavallisesti	77.8	80.5	78.4	68.2	78.5	76.1	72.6	68.7	72.5	72.8	74.9
Jonkin verran vähemmän kuin tavallisesti	6.8	8.6	9.6	15.2	9.0	12.7	14.5	18.6	13.2	14.8	12.7
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	4.0	1.0	1.8	3.0	2.0	2.2	2.8	3.1	3.3	2.7	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2605
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1654

Kysymys 27: Oletko viime aikoina tuntenut pystyväsi tekemään päätöksiä?

Taulukko 27/1a. Pystyminen päätösten tekoon viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	701	639	200	1852	857	1174	912	270	3213	5065
Paremmiin kuin tavallisesti	14.1	10.7	10.6	9.0	11.1	9.0	9.1	8.1	8.1	8.7	9.6
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	78.2	80.7	79.0	82.0	79.9	75.8	75.2	75.2	75.6	75.4	77.0
Huonommin kuin tavallisesti	6.7	8.1	9.2	8.5	8.3	13.8	13.9	14.5	14.8	14.1	12.0
Paljon huonommin kuin tavallisesti	1.0	0.4	1.1	0.5	0.8	1.4	1.8	2.2	1.5	1.8	1.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 27/2a. Pystyminen päätösten tekoon viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	306	419	134	995	409	568	589	179	1745	2740
Paremmiin kuin tavallisesti	15.4	10.1	10.7	12.7	11.5	11.0	8.6	9.5	10.1	9.6	10.3
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	76.5	81.4	77.6	79.9	78.9	75.3	73.8	73.9	72.1	74.0	75.8
Huonommin kuin tavallisesti	8.1	7.8	11.0	7.5	9.1	12.0	14.6	14.6	17.3	14.3	12.4
Paljon huonommin kuin tavallisesti	0.0	0.7	0.7	0.0	0.5	1.7	3.0	2.0	0.6	2.1	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 27/3a. Pystyminen päätösten tekoon viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	220	66	857	448	606	323	91	1468	2325
Paremmiin kuin tavallisesti	13.1	11.1	10.5	1.5	10.6	7.1	9.6	5.6	4.4	7.6	8.7
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	79.5	80.3	81.8	86.4	81.0	76.3	76.6	77.7	82.4	77.1	78.5
Huonommin kuin tavallisesti	5.7	8.4	5.9	10.6	7.4	15.4	13.2	14.2	9.9	13.9	11.5
Paljon huonommin kuin tavallisesti	1.7	0.3	1.8	1.5	1.1	1.1	0.7	2.5	3.3	1.4	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1961
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0542

Kysymys 28: Oletko viime aikoina tuntenut olevasi jatkuvasti yllirasittunut?

Taulukko 28/1a. Jatkuvan yllirasituksen kokeminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	33.1	27.8	25.8	21.5	27.3	17.7	18.6	14.8	16.3	17.1	20.8
En enempää kuin tavallisesti	43.7	44.5	41.3	45.5	43.4	41.2	37.9	37.4	33.7	38.3	40.1
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	20.9	24.2	28.0	30.0	25.6	35.9	34.4	38.8	40.4	36.6	32.5
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.3	3.6	5.0	3.0	3.8	5.1	9.1	9.0	9.6	8.1	6.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 28/2a. Jatkuvan yllirasituksen kokeminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	34.6	27.3	25.5	19.4	26.5	20.0	19.0	14.3	19.0	17.7	20.9
En enempää kuin tavallisesti	46.3	44.4	41.1	46.3	43.5	45.2	40.9	37.4	31.3	39.8	41.1
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	16.9	24.7	29.1	32.1	26.5	29.6	31.6	38.4	40.8	34.4	31.5
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.2	3.6	4.3	2.2	3.5	5.1	8.4	9.9	8.9	8.2	6.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 28/3a. Jatkuvan yllirasituksen kokeminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	32.0	28.1	26.2	25.8	28.2	15.6	18.2	15.6	11.0	16.4	20.8
En enempää kuin tavallisesti	41.7	44.6	41.6	43.9	43.2	37.5	35.0	37.4	38.5	36.5	39.0
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	24.0	23.8	25.8	25.8	24.5	41.7	37.0	39.6	39.6	39.2	33.8
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.3	3.5	6.3	4.5	4.1	5.1	9.8	7.5	11.0	7.9	6.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7529
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0111

Kysymys 29: Onko Sinusta viime aikoina tuntunut, ettet voisi selviytyä vaikeuksista?

Taulukko 29/1a. Viime aikojen kokemus siitä, ettei voisi selvitä vaikeuksista sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei ollenkaan	47.4	48.4	43.0	48.5	46.4	38.2	36.8	34.4	37.4	36.5	40.1
Ei enempää kuin tavallisesti	38.5	36.1	42.2	36.0	38.6	40.3	38.5	38.7	43.3	39.4	39.1
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	11.5	13.7	12.7	14.0	13.0	18.1	20.3	22.6	15.2	19.9	17.4
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.6	1.7	2.2	1.5	2.0	3.4	4.4	4.4	4.1	4.1	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 29/2a. Viime aikojen kokemus siitä, ettei voisi selvitä vaikeuksista sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei ollenkaan	50.0	48.2	41.1	51.5	45.9	39.7	38.8	33.9	36.3	37.1	40.3
Ei enempää kuin tavallisesti	34.6	35.7	44.4	33.6	38.9	39.0	39.4	38.5	44.7	39.5	39.3
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	12.5	14.1	12.6	13.4	13.2	18.6	17.2	22.7	16.2	19.3	17.1
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.9	2.0	1.9	1.5	2.0	2.7	4.6	4.9	2.8	4.1	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 29/3a. Viime aikojen kokemus siitä, ettei voisi selvitä vaikeuksista sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei ollenkaan	45.5	48.6	46.6	42.4	47.0	36.8	34.9	35.2	39.6	35.8	39.9
Ei enempää kuin tavallisesti	41.5	36.5	38.0	40.9	38.2	41.5	37.7	38.9	40.7	39.3	38.9
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	10.8	13.4	12.7	15.2	12.8	17.6	23.1	22.4	13.2	20.7	17.8
Paljon enemmän kuin tavallisesti	2.3	1.5	2.7	1.5	2.0	4.0	4.3	3.4	6.6	4.2	3.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9961
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6276

Kysymys 30: Oletko viime aikoina kyennyt nauttimaan tavallisista päivittäisistä toimitasi?

Taulukko 30/1a. Päivittäisistä toimita nauttiminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	699	638	200	1848	855	1172	911	269	3207	5055
Enemmän kuin tavallisesti	10.3	9.0	8.9	8.0	9.1	11.3	10.2	10.4	10.0	10.5	10.0
Yhtä paljon kuin tavallisesti	76.5	75.4	69.9	75.5	73.7	72.2	70.1	66.8	69.9	69.7	71.2
Vähemmän kuin tavallisesti	9.6	14.6	19.6	16.0	15.6	14.4	17.2	19.8	17.1	17.1	16.6
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	3.5	1.0	1.6	0.5	1.6	2.1	2.6	3.0	3.0	2.6	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 30/2a. Päivittäisistä toimita nauttiminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	304	418	134	992	409	569	589	178	1745	2737
Enemmän kuin tavallisesti	12.5	10.2	8.9	9.0	9.8	12.5	12.7	10.9	12.4	12.0	11.2
Yhtä paljon kuin tavallisesti	72.1	74.3	71.3	75.4	72.9	70.4	69.4	65.9	70.2	68.5	70.1
Vähemmän kuin tavallisesti	12.5	14.8	17.9	14.9	15.8	14.9	15.8	20.5	15.7	17.2	16.7
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	2.9	0.7	1.9	0.7	1.5	2.2	2.1	2.7	1.7	2.3	2.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 30/3a. Päivittäisistä toimita nauttiminen viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	395	220	66	856	446	603	322	91	1462	2318
Enemmän kuin tavallisesti	8.6	8.1	9.1	6.1	8.3	10.3	7.8	9.6	5.5	8.8	8.6
Yhtä paljon kuin tavallisesti	80.0	76.2	67.3	75.8	74.6	73.8	70.8	68.6	69.2	71.1	72.4
Vähemmän kuin tavallisesti	7.4	14.4	22.7	18.2	15.4	13.9	18.4	18.3	19.8	17.1	16.5
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	4.0	1.3	0.9	0.0	1.6	2.0	3.0	3.4	5.5	2.9	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6399
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0161

Kysymys 31: Oletko viime aikoina kyennyt kohtaamaan vaikeuksia?

Taulukko 31/1a. Kokemus siitä, miten on kyennyt kohtaamaan vaikeuksia viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Paremmiin kuin tavallisesti	10.6	7.7	9.2	11.0	9.1	6.3	9.6	8.4	13.3	8.7	8.8
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	81.4	85.7	82.7	82.5	83.6	79.1	75.0	72.0	71.9	75.0	78.1
Huonommin kuin tavallisesti	7.7	6.3	7.5	5.5	6.9	13.1	13.8	17.9	11.9	14.6	11.8
Paljon huonommin kuin tavallisesti	0.3	0.3	0.6	1.0	0.5	1.5	1.5	1.6	3.0	1.7	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 31/2a. Kokemus siitä, miten on kyennyt kohtaamaan vaikeuksia viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Paremmiin kuin tavallisesti	12.5	7.5	9.5	12.7	9.7	6.8	10.5	8.8	14.5	9.5	9.6
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	80.9	85.3	82.6	81.3	83.0	78.7	73.5	71.4	70.4	73.7	77.1
Huonommin kuin tavallisesti	6.6	6.9	7.4	6.0	6.9	12.5	14.2	18.1	12.3	14.9	12.0
Paljon huonommin kuin tavallisesti	0.0	0.3	0.5	0.0	0.3	2.0	1.8	1.7	2.8	1.9	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 31/3a. Kokemus siitä, miten on kyennyt kohtaamaan vaikeuksia viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Paremmiin kuin tavallisesti	9.1	7.8	8.6	7.6	8.3	5.8	8.8	7.8	11.0	7.8	8.0
Yhtä hyvin kuin tavallisesti	81.8	86.1	82.8	84.8	84.3	79.5	76.5	73.3	74.7	76.6	79.4
Huonommin kuin tavallisesti	8.5	5.8	7.7	4.5	6.8	13.6	13.4	17.4	11.0	14.2	11.5
Paljon huonommin kuin tavallisesti	0.6	0.3	0.9	3.0	0.7	1.1	1.3	1.6	3.3	1.4	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3439
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3439

Kysymys 32: Oletko viime aikoina tuntenut itsesi onnettomaksi ja masentuneeksi?

Taulukko 32/1a. Itsensä kokeminen onnettomaksi ja masentuneeksi viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	38.1	40.4	36.4	39.5	38.5	30.6	29.1	28.1	27.8	29.1	32.5
En enempää kuin tavallisesti	41.0	36.5	39.5	42.0	38.9	37.2	36.0	36.3	41.1	36.8	37.6
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	16.3	19.7	20.2	16.5	18.9	27.2	29.0	29.0	25.9	28.2	24.8
Paljon enemmän kuin tavallisesti	4.5	3.4	3.9	2.0	3.6	5.0	6.0	6.6	5.2	5.8	5.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 32/2a. Itsensä kokeminen onnettomaksi ja masentuneeksi viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	31.6	38.2	36.0	38.1	36.4	29.6	27.6	27.2	26.3	27.8	30.9
En enempää kuin tavallisesti	43.4	35.9	39.6	44.8	39.7	39.9	37.3	36.5	43.6	38.3	38.8
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	19.9	21.2	20.0	14.9	19.7	26.2	28.9	29.5	26.3	28.2	25.1
Paljon enemmän kuin tavallisesti	5.1	4.6	4.3	2.2	4.2	4.4	6.2	6.8	3.9	5.7	5.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 32/3a. Itsensä kokeminen onnettomaksi ja masentuneeksi viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	43.2	42.0	37.1	42.4	41.0	31.5	30.4	29.8	30.8	30.6	34.5
En enempää kuin tavallisesti	39.2	37.0	39.4	36.4	38.0	34.8	34.7	36.0	36.3	35.1	36.2
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	13.6	18.5	20.4	19.7	18.1	28.1	29.1	28.0	25.3	28.3	24.5
Paljon enemmän kuin tavallisesti	4.0	2.5	3.2	1.5	2.9	5.6	5.8	6.2	7.7	5.9	4.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1429
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2648

Kysymys 33: Oletko viime aikoina menettänyt itseluottamustasi?

Taulukko 33/1a. Kokemus itseluottamuksen menettämisestä viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	47.6	51.0	49.8	49.0	49.8	41.4	39.6	36.7	41.5	39.4	43.2
En enempää kuin tavallisesti	40.8	36.9	32.7	40.0	36.4	38.9	35.7	37.9	38.1	37.4	37.0
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	10.9	10.7	14.9	8.5	11.9	17.0	21.4	21.6	15.9	19.8	17.0
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.6	1.4	2.7	2.5	1.8	2.7	3.2	3.8	4.4	3.4	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 33/2a. Kokemus itseluottamuksen menettämisestä viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	46.7	46.9	49.4	49.3	48.2	41.3	39.7	36.9	41.3	39.3	42.6
En enempää kuin tavallisesti	39.3	37.7	34.4	39.6	36.8	41.1	34.1	36.8	38.5	37.1	37.0
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	13.3	12.8	13.4	9.0	12.6	15.4	22.7	21.9	15.6	20.0	17.3
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.7	2.6	2.9	2.2	2.4	2.2	3.5	4.4	4.5	3.6	3.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 33/3a. Kokemus itseluottamuksen menettämisestä viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	48.3	54.2	50.5	48.5	51.6	41.5	39.4	36.2	41.8	39.5	44.0
En enempää kuin tavallisesti	42.0	36.2	29.5	40.9	36.1	36.8	37.3	39.9	37.4	37.7	37.1
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	9.1	9.1	17.7	7.6	11.2	18.5	20.3	21.1	16.5	19.7	16.6
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.6	0.5	2.3	3.0	1.2	3.1	3.0	2.8	4.4	3.1	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2693
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.9159

Kysymys 34: Oletko viime aikoina tuntenut itsesi arvottomaksi?

Taulukko 34/1a. Arvottomuuden kokemus viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	60.3	63.9	61.7	60.5	62.2	57.3	56.4	52.2	53.7	55.2	57.8
En enempää kuin tavallisesti	30.3	27.4	25.7	29.5	27.5	28.3	28.3	27.4	31.1	28.3	28.0
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	8.7	7.1	10.8	9.0	8.9	12.2	12.4	16.9	11.1	13.5	11.8
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.6	1.6	1.9	1.0	1.5	2.2	2.9	3.5	4.1	3.0	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 34/2a. Arvottomuuden kokemus viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	64.0	62.7	63.2	59.7	62.7	57.8	59.1	52.0	52.0	55.6	58.2
En enempää kuin tavallisesti	26.5	27.5	24.4	29.9	26.4	27.9	26.7	27.7	33.5	28.0	27.4
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	8.8	7.2	10.5	9.0	9.1	12.3	10.9	16.5	11.2	13.1	11.6
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.7	2.6	1.9	1.5	1.9	2.0	3.3	3.9	3.4	3.2	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 34/3a. Arvottomuuden kokemus viime aikoina sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	57.5	64.8	58.8	62.1	61.6	56.8	53.9	52.6	57.1	54.7	57.2
En enempää kuin tavallisesti	33.3	27.3	28.1	28.8	28.9	28.6	29.8	26.9	26.4	28.6	28.7
Jonkin verran enemmän kuin tavallisesti	8.6	7.1	11.3	9.1	8.6	12.1	13.9	17.6	11.0	14.0	12.0
Paljon enemmän kuin tavallisesti	0.6	0.8	1.8	0.0	0.9	2.5	2.5	2.8	5.5	2.7	2.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2990
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6037

Kysymys 35: Oletko viime aikoina tuntenut itsesi kaiken kaikkiaan kohtalaisen onnelliseksi?

Taulukko 35/1a. Itsensä viime aikoina kohtalaisen onnelliseksi kokeminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	699	640	200	1851	857	1171	913	270	3211	5062
Enemmän kuin tavallisesti	15.4	14.6	16.9	19.0	16.0	21.4	20.2	19.8	18.9	20.3	18.7
Yhtä paljon kuin tavallisesti	71.8	71.2	66.9	67.5	69.4	62.4	63.3	60.0	61.1	61.9	64.7
Vähemmän kuin tavallisesti	10.3	12.7	14.5	11.5	12.8	14.6	14.0	17.4	18.9	15.5	14.5
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	2.6	1.4	1.7	2.0	1.8	1.6	2.5	2.7	1.1	2.2	2.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 35/2a. Itsensä viime aikoina kohtalaisen onnelliseksi kokeminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	419	134	994	409	567	590	179	1745	2739
Enemmän kuin tavallisesti	13.2	17.0	16.5	19.4	16.6	21.8	21.7	20.0	20.7	21.0	19.4
Yhtä paljon kuin tavallisesti	73.5	65.6	66.3	67.9	67.3	63.1	64.0	59.7	61.5	62.1	64.0
Vähemmän kuin tavallisesti	11.8	16.4	16.0	10.4	14.8	14.2	12.2	17.8	16.8	15.0	14.9
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	1.5	1.0	1.2	2.2	1.3	1.0	2.1	2.5	1.1	1.9	1.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 35/3a. Itsensä viime aikoina kohtalaisen onnelliseksi kokeminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	394	221	66	857	448	604	323	91	1466	2323
Enemmän kuin tavallisesti	17.0	12.7	17.6	18.2	15.3	21.0	18.9	19.5	15.4	19.4	17.9
Yhtä paljon kuin tavallisesti	70.5	75.6	67.9	66.7	71.9	61.8	62.6	60.7	60.4	61.8	65.5
Vähemmän kuin tavallisesti	9.1	9.9	11.8	13.6	10.5	15.0	15.7	16.7	23.1	16.2	14.1
Paljon vähemmän kuin tavallisesti	3.4	1.8	2.7	1.5	2.3	2.2	2.8	3.1	1.1	2.6	2.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0213
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1801

Taulukko 24-35/1a. GHQ 12-seulan jakaumat sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	313	701	640	200	1854	857	1175	913	270	3215	5069
Muut	82.7	82.3	77.3	82.0	80.6	71.5	67.3	64.8	70.0	68.0	72.6
Seulaan kiinni jääneet	17.3	17.7	22.7	18.0	19.4	28.5	32.7	35.2	30.0	32.0	27.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 24-35/2a. GHQ 12-seulan jakaumat sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	137	306	419	134	996	409	569	590	179	1747	2743
Muut	80.3	81.7	78.3	82.8	80.2	73.8	70.1	64.9	72.1	69.4	73.4
Seulaan kiinni jääneet	19.7	18.3	21.7	17.2	19.8	26.2	29.9	35.1	27.9	30.6	26.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 24-35/3a. GHQ 12-seulan jakaumat sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	221	66	858	448	606	323	91	1468	2326
Muut	84.7	82.8	75.6	80.3	81.1	69.4	64.7	64.7	65.9	66.2	71.7
Seulaan kiinni jääneet	15.3	17.2	24.4	19.7	18.9	30.6	35.3	35.3	34.1	33.8	28.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9820
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0229

Rahapelit ja netti

Kysymys 36: Oletko koskaan tuntenut tarvetta käyttää pelaamiseen yhä enemmän rahaa?

Taulukko 36/1a. Tarve käyttää rahaa pelaamiseen yhä enemmän sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	92.6	89.3	92.0	93.0	91.2	98.0	98.2	98.4	99.6	98.3	95.7
Kyllä	7.4	10.7	8.0	7.0	8.8	2.0	1.8	1.6	0.4	1.7	4.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 36/2a. Tarve käyttää rahaa pelaamiseen yhä enemmän sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	94.1	89.9	92.8	94.7	92.3	98.3	98.8	98.5	99.4	98.6	96.3
Kyllä	5.9	10.1	7.2	5.3	7.7	1.7	1.2	1.5	0.6	1.4	3.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 36/3a. Tarve käyttää rahaa pelaamiseen yhä enemmän sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	91.5	88.9	90.5	89.4	89.8	97.8	97.7	98.1	100.0	98.0	95.0
Kyllä	8.5	11.1	9.5	10.6	10.2	2.2	2.3	1.9	0.0	2.0	5.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1084
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1959

Kysymys 37: Oletko koskaan valehdellut läheisillesi siitä, kuinka paljon käytät rahaa pelaamiseen?

Taulukko 37/1a. Pelaamiseen käytetystä rahasta valehtelevien sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	700	639	200	1850	856	1173	910	270	3209	5059
En	91.0	91.1	93.9	95.5	92.5	98.6	99.5	99.0	100.0	99.2	96.7
Kyllä	9.0	8.9	6.1	4.5	7.5	1.4	0.5	1.0	0.0	0.8	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 37/2a. Pelaamiseen käytetystä rahasta valehtelevien sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	307	418	134	995	409	567	588	179	1743	2738
En	93.4	92.2	95.5	97.8	94.5	99.3	100.0	99.0	100.0	99.5	97.7
Kyllä	6.6	7.8	4.5	2.2	5.5	0.7	0.0	1.0	0.0	0.5	2.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 37/3a. Pelaamiseen käytetystä rahasta valehtelevien sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	393	221	66	855	447	606	322	91	1466	2321
En	89.1	90.3	91.0	90.9	90.3	98.0	99.0	99.1	100.0	98.8	95.6
Kyllä	10.9	9.7	9.0	9.1	9.7	2.0	1.0	0.9	0.0	1.2	4.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0038
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0324

Kysymys 38: Kuinka usein huomaat olleesi netissä pitempään kuin olit alun perin ajatellut?

Taulukko 38/1a. Netissä olo pitempään kuin suunniteltu sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	702	640	200	1854	856	1174	911	269	3210	5064
En koskaan	9.3	11.1	11.6	15.5	11.4	11.9	13.4	15.9	20.4	14.3	13.3
Hyvin harvoin	20.2	18.2	16.3	26.0	18.7	21.7	23.2	24.5	26.4	23.4	21.7
Harvoin	22.8	24.5	21.9	20.5	22.9	25.0	22.7	22.5	19.0	22.9	22.9
Melko usein	31.1	30.6	35.6	25.0	31.8	27.6	28.7	27.6	26.8	27.9	29.3
Usein	11.9	11.0	10.5	10.0	10.8	8.5	8.5	6.9	5.6	7.8	8.9
Aina tai hyvin usein	4.8	4.6	4.2	3.0	4.3	5.3	3.6	2.6	1.9	3.6	3.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 38/2a. Netissä olo pitempään kuin suunniteltu sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	307	419	134	996	409	568	589	178	1744	2740
En koskaan	5.9	10.1	11.7	13.4	10.6	11.7	14.4	15.8	20.8	14.9	13.4
Hyvin harvoin	21.3	16.6	14.1	26.1	17.5	20.8	19.5	23.6	24.2	21.7	20.1
Harvoin	22.1	22.1	21.0	20.1	21.4	23.2	22.5	23.1	17.4	22.4	22.0
Melko usein	33.8	32.6	37.2	25.4	33.7	29.6	30.3	28.0	29.2	29.2	30.9
Usein	11.8	12.7	10.7	12.7	11.7	9.0	9.5	7.0	6.7	8.3	9.5
Aina tai hyvin usein	5.1	5.9	5.3	2.2	5.0	5.6	3.7	2.5	1.7	3.6	4.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 38/3a. Netissä olo pitempään kuin suunniteltu sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	221	66	858	447	606	322	91	1466	2324
En koskaan	11.9	11.9	11.3	19.7	12.4	12.1	12.4	16.1	19.8	13.6	13.1
Hyvin harvoin	19.3	19.5	20.4	25.8	20.2	22.6	26.6	26.1	30.8	25.5	23.5
Harvoin	23.3	26.3	23.5	21.2	24.6	26.6	22.8	21.4	22.0	23.6	24.0
Melko usein	29.0	29.1	32.6	24.2	29.6	25.7	27.2	26.7	22.0	26.3	27.5
Usein	11.9	9.6	10.0	4.5	9.8	8.1	7.6	6.8	3.3	7.3	8.2
Aina tai hyvin usein	4.5	3.5	2.3	4.5	3.5	4.9	3.5	2.8	2.2	3.7	3.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0264
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0471

Kysymys 40: Aiheutuuko netin käytöstä ongelmia ihmissuhteissasi?

Taulukko 40/1a. Netinkäytöstä johtuvat ihmissuhdeongelmat sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	699	635	200	1846	857	1174	912	270	3213	5059
Ei	92.6	94.4	92.3	93.0	93.2	97.8	97.9	97.0	96.3	97.5	95.9
Kyllä	7.4	5.6	7.7	7.0	6.8	2.2	2.1	3.0	3.7	2.5	4.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 40/2a. Netinkäytöstä johtuvat ihmissuhdeongelmat sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	307	414	134	991	409	568	590	179	1746	2737
Ei	92.6	94.1	93.0	91.8	93.1	98.3	98.1	97.1	96.6	97.7	96.0
Kyllä	7.4	5.9	7.0	8.2	6.9	1.7	1.9	2.9	3.4	2.3	4.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 40/3a. Netinkäytöstä johtuvat ihmissuhdeongelmat sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	392	221	66	855	448	606	322	91	1467	2322
Ei	92.6	94.6	91.0	95.5	93.3	97.3	97.7	96.9	95.6	97.3	95.8
Kyllä	7.4	5.4	9.0	4.5	6.7	2.7	2.3	3.1	4.4	2.7	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9270
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3272

Kysymys 41: Aiheuttaako netissä viettämäsi aika ongelmia opiskelussasi?

Taulukko 41/1a. Netinkäytöstä johtuvat opiskeluongelmat sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	310	698	636	200	1844	856	1172	911	269	3208	5052
Ei	77.7	81.1	80.5	89.0	81.2	85.5	84.6	85.8	90.0	85.6	84.0
Kyllä	22.3	18.9	19.5	11.0	18.8	14.5	15.4	14.2	10.0	14.4	16.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 41/2a. Netinkäytöstä johtuvat opiskeluongelmat sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	307	416	134	992	409	566	589	179	1743	2735
Ei	75.6	76.5	79.3	88.8	79.2	86.3	83.6	84.6	87.7	85.0	82.9
Kyllä	24.4	23.5	20.7	11.2	20.8	13.7	16.4	15.4	12.3	15.0	17.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 41/3a. Netinkäytöstä johtuvat opiskeluongelmat sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	391	220	66	852	447	606	322	90	1465	2317
Ei	79.4	84.7	82.7	89.4	83.5	84.8	85.5	88.2	94.4	86.4	85.3
Kyllä	20.6	15.3	17.3	10.6	16.5	15.2	14.5	11.8	5.6	13.6	14.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0069
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1528

Kysymys 42: Aiheuttaako netissä viettämäsi aika ongelmia vuorokausirytmissäsi?

Taulukko 42/1a. Netinkäytöstä johtuvat ongelmat vuorokausirytmissä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	698	635	200	1844	857	1169	911	269	3206	5050
Ei	74.3	75.8	78.6	80.5	77.0	83.7	86.7	89.0	89.6	86.8	83.2
Kyllä	25.7	24.2	21.4	19.5	23.0	16.3	13.3	11.0	10.4	13.2	16.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 42/2a. Netinkäytöstä johtuvat ongelmat vuorokausirytmissä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	307	415	134	992	410	564	590	179	1743	2735
Ei	71.3	69.7	76.9	76.9	73.9	81.7	86.2	88.8	89.9	86.4	81.9
Kyllä	28.7	30.3	23.1	23.1	26.1	18.3	13.8	11.2	10.1	13.6	18.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 42/3a. Netinkäytöstä johtuvat ongelmat vuorokausirytmissä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	391	220	66	852	447	605	321	90	1463	2315
Ei	76.6	80.6	81.8	87.9	80.6	85.5	87.1	89.4	88.9	87.2	84.8
Kyllä	23.4	19.4	18.2	12.1	19.4	14.5	12.9	10.6	11.1	12.8	15.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2284

TERVEYSKÄYTTÄYTYMINEN

Liikunta

Kysymys 43: Kuinka usein harrastat vapaa-ajan kuntoliikuntaa vähintään ½ tuntia kerrallaan niin, että ainakin lievästi hengästyit ja hikoilet (esim. lenkkeilyä, pyöräilyä, voimistelua, uintia, pallopelejä)?

Taulukko 43/1a. Vapaa-ajan kuntoliikunnan harrastus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En tai hyvin harvoin	11.9	8.8	10.4	12.6	10.3	8.3	7.4	11.5	12.2	9.2	9.6
1-3 kertaa kuukaudessa	12.5	13.0	13.1	10.1	12.6	12.1	10.4	13.1	16.3	12.1	12.3
Noin kerran viikossa	15.4	18.4	18.0	26.1	18.6	19.8	18.5	17.3	19.3	18.5	18.6
2-3 kertaa viikossa	35.3	33.2	34.2	29.6	33.5	37.5	38.0	37.7	34.8	37.5	36.1
4-6 kertaa viikossa	17.9	20.5	18.9	15.6	19.0	17.2	19.2	16.5	12.6	17.4	18.0
Päivittäin	7.1	6.0	5.5	6.0	6.0	5.0	6.4	4.0	4.8	5.2	5.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 43/2a. Vapaa-ajan kuntoliikunnan harrastus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En tai hyvin harvoin	10.3	8.1	9.9	10.5	9.5	5.9	4.2	10.2	12.3	7.5	8.2
1-3 kertaa kuukaudessa	16.2	11.1	11.3	9.8	11.7	12.9	8.1	11.2	17.9	11.3	11.4
Noin kerran viikossa	14.7	19.2	16.8	25.6	18.4	19.5	18.4	17.1	17.9	18.2	18.3
2-3 kertaa viikossa	37.5	33.6	37.0	30.8	35.2	38.0	39.9	39.9	36.3	39.1	37.7
4-6 kertaa viikossa	15.4	21.5	19.2	14.3	18.8	18.8	22.8	17.7	11.2	18.9	18.9
Päivittäin	5.9	6.5	5.8	9.0	6.5	4.9	6.5	3.9	4.5	5.0	5.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 43/3a. Vapaa-ajan kuntoliikunnan harrastus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En tai hyvin harvoin	13.1	9.4	11.4	16.7	11.2	10.5	10.4	14.0	12.1	11.3	11.3
1-3 kertaa kuukaudessa	9.7	14.5	16.4	10.6	13.7	11.4	12.6	16.5	13.2	13.1	13.3
Noin kerran viikossa	15.9	17.8	20.1	27.3	18.7	20.1	18.5	17.4	22.0	19.0	18.9
2-3 kertaa viikossa	33.5	33.0	28.8	27.3	31.6	37.1	36.3	33.6	31.9	35.7	34.2
4-6 kertaa viikossa	19.9	19.8	18.3	18.2	19.3	15.8	15.9	14.3	15.4	15.5	16.9
Päivittäin	8.0	5.6	5.0	0.0	5.5	5.1	6.3	4.0	5.5	5.4	5.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2634
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 44: Jos harrastat edellisen kysymyksen kuntoliikuntaa, kuinka monta tuntia viikossa?

Taulukko 44/1a. Kuntoliikunnan viikoittainen keskiarvo (tuntia viikossa) sukupuolen ja iän mukaan

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	296	659	605	186	1746	793	1097	855	243	2988	4734
Keskiarvo	3.91	3.96	3.72	3.35	3.80	3.40	3.56	3.08	2.78	3.32	3.50

Taulukko 44/2a. Kuntoliikunnan viikoittainen keskiarvo (tuntia viikossa) sukupuolen ja iän mukaan (YO)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	126	287	402	123	938	387	541	563	162	1653	2591
Keskiarvo	3.58	3.95	3.68	3.34	3.71	3.45	3.74	3.10	2.82	3.37	3.49

Taulukko 44/3a. Kuntoliikunnan viikoittainen keskiarvo (tuntia viikossa) sukupuolen ja iän mukaan (AMK)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	170	372	203	63	808	406	556	292	81	1335	2143
Keskiarvo	4.16	3.97	3.79	3.37	3.92	3.35	3.38	3.04	2.70	3.25	3.50

Huom. Jos kysymys 43 vastattu "En tai hyvin harvoin" ja kysymys 44 puuttuva, niin kysymys 44 muutettu nolllaksi.

Kysymys 45: Kuinka monta minuuttia kävelet tai pyöräilet päivittäin hyötyliikuntana (edestakaiset matkat oppilaitokseen, harrastuksiin, töihin ym.) ?

Taulukko 45/1a. Hyötyliikunnan viikoittainen keskiarvo (tuntia viikossa) sukupuolen ja iän mukaan

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	162	348	310	101	921	607	786	595	153	2141	3062
Keskiarvo	3.41	3.95	3.92	4.31	3.88	3.83	3.57	4.03	3.69	3.78	3.81

Taulukko 45/2a. Hyötyliikunnan viikoittainen keskiarvo (tuntia viikossa) sukupuolen ja iän mukaan (YO)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	78	157	212	63	510	288	400	392	107	1187	1697
Keskiarvo	3.28	3.90	3.72	3.88	3.73	3.83	3.70	3.79	3.88	3.78	3.76

Taulukko 45/3a. Hyötyliikunnan viikoittainen keskiarvo (tuntia viikossa) sukupuolen ja iän mukaan (AMK)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	84	191	98	38	411	319	386	203	46	954	1365
Keskiarvo	3.53	3.99	4.34	5.01	4.07	3.83	3.44	4.50	3.24	3.79	3.87

Taulukko 45/4a. Hyötyliikunnan harrastaminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	260	590	523	164	1537	790	1074	836	235	2935	4472
Alle 15 min päivässä	24.6	25.4	24.9	25.6	25.1	14.7	17.1	20.0	22.1	17.7	20.2
15 - 30 min päivässä	38.1	34.6	39.6	40.9	37.5	43.9	43.2	42.9	40.9	43.1	41.2
30 - 60 min päivässä	31.2	29.2	26.6	19.5	27.6	30.6	31.0	26.4	26.4	29.2	28.7
Yli tunnin päivässä	6.2	10.8	9.0	14.0	9.8	10.8	8.7	10.6	10.6	9.9	9.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 45/5a. Hyötyliikunnan harrastaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	113	265	342	111	831	378	525	542	160	1605	2436
Alle 15 min päivässä	22.1	18.9	22.5	25.2	21.7	11.6	14.9	19.6	18.1	16.0	17.9
15 - 30 min päivässä	38.9	35.8	40.4	45.9	39.5	44.7	43.0	43.7	40.6	43.4	42.1
30 - 60 min päivässä	34.5	34.3	28.1	18.0	29.6	31.5	32.6	26.2	30.6	30.0	29.8
Yli tunnin päivässä	4.4	10.9	9.1	10.8	9.3	12.2	9.5	10.5	10.6	10.6	10.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 45/6a. Hyötyliikunnan harrastaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	147	325	181	53	706	412	549	294	75	1330	2036
Alle 15 min päivässä	26.5	30.8	29.3	26.4	29.2	17.5	19.3	20.7	30.7	19.7	23.0
15 - 30 min päivässä	37.4	33.5	38.1	30.2	35.3	43.2	43.4	41.5	41.3	42.8	40.2
30 - 60 min päivässä	28.6	24.9	23.8	22.6	25.2	29.9	29.5	26.9	17.3	28.3	27.3
Yli tunnin päivässä	7.5	10.8	8.8	20.8	10.3	9.5	7.8	10.9	10.7	9.2	9.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0017
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0116

Kysymys 46: Kuinka usein harrastat kevyttä liikuntaa vähintään ½ tuntia kerrallaan tai liikut muun harrastuksen yhteydessä (esim. kävely, luonnossa kulkeminen, tanssiminen, koiran ulkoiluttaminen, kotityöt)?

Taulukko 46/1a. Kevyen liikunnan harrastus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Enintään 3 kertaa/kk	312	696	637	199	1844	856	1170	909	270	3205	5049
Enintään 3 kertaa/kk	24.0	24.6	24.6	24.6	24.5	10.9	11.5	13.2	10.4	11.7	16.4
1 - 2 kertaa viikossa	48.4	47.6	44.9	45.7	46.6	44.9	47.6	43.3	42.6	45.2	45.7
3 - 4 kertaa viikossa	17.3	14.1	13.8	14.1	14.5	23.7	17.4	17.5	17.8	19.2	17.5
Päivittäin tai lähes	10.3	13.8	16.6	15.6	14.4	20.6	23.4	26.0	29.3	23.9	20.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 46/2a. Kevyen liikunnan harrastus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Enintään 3 kertaa/kk	136	305	416	133	990	409	564	589	179	1741	2731
Enintään 3 kertaa/kk	24.3	23.9	25.7	24.8	24.8	10.3	9.8	12.4	9.5	10.7	15.9
1 - 2 kertaa viikossa	52.2	48.2	46.4	45.9	47.7	46.0	50.0	43.8	46.9	46.6	47.0
3 - 4 kertaa viikossa	15.4	14.4	13.0	14.3	13.9	25.2	17.6	17.8	15.1	19.2	17.3
Päivittäin tai lähes	8.1	13.4	14.9	15.0	13.5	18.6	22.7	26.0	28.5	23.4	19.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 46/3a. Kevyen liikunnan harrastus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Enintään 3 kertaa/kk	176	391	221	66	854	447	606	320	91	1464	2318
Enintään 3 kertaa/kk	23.9	25.1	22.6	24.2	24.1	11.4	13.2	14.7	12.1	12.9	17.0
1 - 2 kertaa viikossa	45.5	47.1	42.1	45.5	45.3	43.8	45.4	42.5	34.1	43.6	44.2
3 - 4 kertaa viikossa	18.8	13.8	15.4	13.6	15.2	22.4	17.3	16.9	23.1	19.1	17.7
Päivittäin tai lähes	11.9	14.1	19.9	16.7	15.3	22.4	24.1	25.9	30.8	24.4	21.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3049
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0622

Kysymys 47: Kenen järjestämään liikuntatoimintaan osallistut?

Taulukko 47/1a. Liikuntatoimintaan osallistuminen, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1848)		Naiset (N=3204)		Kaikki (N=5052)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En harrasta liikuntaa	120	6.5	139	4.3	259	5.1
Omatoimisesti yksin	1216	65.8	2186	68.2	3402	67.3
Omatoimisesti ystävän kanssa tai kaveriporukassa	1058	57.3	1498	46.8	2556	50.6
Korkeakoulun tai yo-/opiskelija- kunnan järjestämä liikunta	242	13.1	577	18.0	819	16.2
Ainejärjestön tms. liikuntatoiminta	74	4.0	51	1.6	125	2.5
Urheiluseura	344	18.6	412	12.9	756	15.0
Muu järjestö	16	0.9	75	2.3	91	1.8
Kaupalliset liikuntapalvelut	143	7.7	836	26.1	979	19.4
Kunnalliset liikuntapalvelut	90	4.9	294	9.2	384	7.6

Taulukko 47/2a. Liikuntatoimintaan osallistuminen, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 992)		Naiset (N=1742)		Kaikki (N=2734)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En harrasta liikuntaa	61	6.1	58	3.3	119	4.4
Omatoimisesti yksin	667	67.2	1217	69.9	1884	68.9
Omatoimisestei ystävän kanssa tai kaveriporukassa	563	56.8	799	45.9	1362	49.8
Korkeakoulun tai yo-/opiskelija- kunnan järjestämä liikunta	157	15.8	510	29.3	667	24.4
Ainejärjestön tms. liikuntatoiminta	69	7.0	40	2.3	109	4.0
Urheiluseura	189	19.1	218	12.5	407	14.9
Muu järjestö	8	0.8	44	2.5	52	1.9
Kaupalliset liikuntapalvelut	91	9.2	483	27.7	574	21.0
Kunnalliset liikuntapalvelut	56	5.6	143	8.2	199	7.3

Taulukko 47/3a. Liikuntatoimintaan osallistuminen, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 856)		Naiset (N=1462)		Kaikki (N=2318)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En harrasta liikuntaa	59	6.9	81	5.5	140	6.0
Omatoimisesti yksin	549	64.1	969	66.3	1518	65.5
Omatoimisestei ystävän kanssa tai kaveriporukassa	495	57.8	699	47.8	1194	51.5
Korkeakoulun tai yo-/opiskelija- kunnan järjestämä liikunta	85	9.9	67	4.6	152	6.6
Ainejärjestön tms. liikuntatoiminta	5	0.6	11	0.8	16	0.7
Urheiluseura	155	18.1	194	13.3	349	15.1
Muu järjestö	8	0.9	31	2.1	39	1.7
Kaupalliset liikuntapalvelut	52	6.1	353	24.1	405	17.5
Kunnalliset liikuntapalvelut	34	4.0	151	10.3	185	8.0

Kysymys 48: Oletko käyttänyt tai käytätkö nykyisin urheilusuorituksia, liikuntaa tai voimaa parantavia aineita?

Taulukko 48/1a. Sallittujen urheilusuoritusta parantavien aineiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	75.0	63.1	63.5	70.6	66.1	94.9	88.7	87.4	91.8	90.3	81.4
Käyttänyt aikaisemmin	13.8	18.9	22.7	17.9	19.2	2.2	7.0	8.4	4.1	5.9	10.8
Käytän nykyisin	11.2	18.0	13.9	11.4	14.7	2.8	4.3	4.2	4.1	3.8	7.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 48/2a. Sallittujen urheilusuoritusta parantavien aineiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	72.8	62.3	63.5	73.1	65.7	96.3	89.1	88.3	91.0	90.7	81.6
Käyttänyt aikaisemmin	16.2	18.2	23.3	14.9	19.6	2.2	6.2	8.3	3.9	5.7	10.8
Käytän nykyisin	11.0	19.5	13.2	11.9	14.7	1.5	4.8	3.4	5.1	3.6	7.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 48/3a. Sallittujen urheilusuoritusta parantavien aineiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	76.7	63.8	63.5	65.7	66.5	93.7	88.4	85.8	93.4	89.8	81.2
Käyttänyt aikaisemmin	11.9	19.4	21.5	23.9	18.7	2.3	7.8	8.5	4.4	6.0	10.7
Käytän nykyisin	11.4	16.8	15.1	10.4	14.8	4.1	3.8	5.7	2.2	4.2	8.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9486
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3891

Taulukko 48/4a. Kiellettyjen doping-aineiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	298	663	614	196	1771	847	1150	878	265	3140	4911
En koskaan	99.3	99.2	98.5	97.4	98.8	100.0	99.6	99.9	99.6	99.8	99.4
Käyttänyt aikaisemmin	0.7	0.5	1.1	2.6	1.0	0.0	0.3	0.1	0.4	0.2	0.4
Käytän nykyisin	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 48/5a. Kiellettyjen doping-aineiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	129	296	402	130	957	407	557	568	174	1706	2663
En koskaan	99.2	98.6	98.8	97.7	98.6	100.0	99.6	100.0	99.4	99.8	99.4
Käyttänyt aikaisemmin	0.8	0.7	1.0	2.3	1.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.1	0.5
Käytän nykyisin	0.0	0.7	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 48/6a. Kiellettyjen doping-aineiden käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	169	367	212	66	814	440	593	310	91	1434	2248
En koskaan	99.4	99.7	98.1	97.0	99.0	100.0	99.5	99.7	100.0	99.7	99.5
Käyttänyt aikaisemmin	0.6	0.3	1.4	3.0	0.9	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.4
Käytän nykyisin	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7133
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.7874

Ravinto

Kysymys 49: Noudatanko jotakin erityisruokavaliota?

Taulukko 49/1a. Erityisruokavalion noudattaminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	698	636	201	1846	850	1170	909	270	3199	5045
En	89.1	86.5	86.2	81.1	86.2	72.8	71.5	62.9	63.3	68.7	75.1
Kyllä	10.9	13.5	13.8	18.9	13.8	27.2	28.5	37.1	36.7	31.3	24.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 49/2a. Erityisruokavalion noudattaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	134	990	406	566	588	179	1739	2729
En	86.8	84.3	84.3	79.9	84.0	71.2	68.2	61.1	60.9	65.7	72.4
Kyllä	13.2	15.7	15.7	20.1	16.0	28.8	31.8	38.9	39.1	34.3	27.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 49/3a. Erityisruokavalion noudattaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	393	221	67	856	444	604	321	91	1460	2316
En	90.9	88.3	89.6	83.6	88.8	74.3	74.7	66.4	68.1	72.3	78.4
Kyllä	9.1	11.7	10.4	16.4	11.2	25.7	25.3	33.6	31.9	27.7	21.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0072
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0014

Kysymys 49: Noudatanko jotain erityisruokavaliota

Taulukko 49/4a. Erityisruokavaliot (lukumäärä ja % vastanneista)

	Miehet (N=1846)		Naiset (N=3199)		Kaikki (N=5045)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Laktoositon ruokavalio	119	6.4	393	12.3	512	10.1
Keliakiaruokavalio	5	0.3	29	0.9	34	0.7
Laihduttajan ruokavalio	17	0.9	131	4.1	148	2.9
Erityisruokavalio ruoka-aineyliherkkyyden vuoksi	28	1.5	104	3.3	132	2.6
Ruokavalio diabeteksen, korkean kolesterolin tai kohonneen verenpaineen vuoksi	8	0.4	21	0.7	29	0.6
Ruokavalio, joka sisältää kasviksia, maitotuotteita sekä munaa, kanaa tai kalaa	35	1.9	255	8.0	290	5.7
Laktovegetaarinen ruokavalio	27	1.5	132	4.1	159	3.2
Vegaaniruokavalio	4	0.2	10	0.3	14	0.3
Elävä ravinto	1	0.1	4	0.1	5	0.1
Muu	47	2.5	134	4.2	181	3.6

Taulukko 49/5a. Erityisruokavaliot (lukumäärä ja % vastanneista) (YO)

	Miehet (N= 990)		Naiset (N=1739)		Kaikki (N=2729)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Laktoositon ruokavalio	66	6.7	219	12.6	285	10.4
Keliakiaruokavalio	2	0.2	15	0.9	17	0.6
Laihduttajan ruokavalio	11	1.1	79	4.5	90	3.3
Erityisruokavalio ruoka-aineyliherkkyyden vuoksi	21	2.1	55	3.2	76	2.8
Ruokavalio diabeteksen, korkean kolesterolin tai kohonneen verenpaineen vuoksi	3	0.3	13	0.7	16	0.6
Ruokavalio, joka sisältää kasviksia, maitotuotteita sekä munaa, kanaa tai kalaa	24	2.4	162	9.3	186	6.8
Laktovegetaarinen ruokavalio	21	2.1	90	5.2	111	4.1
Vegaaniruokavalio	4	0.4	8	0.5	12	0.4
Elävä ravinto	1	0.1	3	0.2	4	0.1
Muu	27	2.7	77	4.4	104	3.8

Taulukko 49/6a. Erityisruokavaliot (lukumäärä ja % vastanneista) (AMK)

	Miehet (N= 856)		Naiset (N=1460)		Kaikki (N=2316)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Laktoositon ruokavalio	53	6.2	174	11.9	227	9.8
Keliakiaruokavalio	3	0.4	14	1.0	17	0.7
Laihduttajan ruokavalio	6	0.7	52	3.6	58	2.5
Erityisruokavalio ruoka-aineyliherkkyyden vuoksi	7	0.8	49	3.4	56	2.4
Ruokavalio diabeteksen, korkean kolesterolin tai kohonneen verenpaineen vuoksi	5	0.6	8	0.5	13	0.6
Ruokavalio, joka sisältää kasviksia, maitotuotteita sekä munaa, kanaa tai kalaa	11	1.3	93	6.4	104	4.5
Laktovegetaarinen ruokavalio	6	0.7	42	2.9	48	2.1
Vegaaniruokavalio	.	.	2	0.1	.	.
Elävä ravinto	.	.	1	0.1	.	.
Muu	20	2.3	57	3.9	77	3.3

Kysymys 50: Ajatteletko ruokaa hankkiessasi sen terveellisyyttä?

Taulukko 50/1a. Ruoan terveellisyyden ajatteleminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan tai hyvin harvoin	312	699	638	201	1850	855	1170	913	270	3208	5058
	12.8	10.2	9.7	10.4	10.5	3.0	1.5	1.6	0.4	1.9	5.0
Silloin tällöin	48.7	48.9	40.1	45.3	45.5	33.3	27.6	25.1	24.8	28.2	34.5
Usein	38.5	40.9	50.2	44.3	44.1	63.6	70.9	73.3	74.8	70.0	60.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 50/2a. Ruoan terveellisyyden ajatteleminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan tai hyvin harvoin	136	306	417	134	993	408	567	591	179	1745	2738
	11.0	9.8	7.9	8.2	9.0	2.2	1.1	1.2	0.6	1.3	4.1
Silloin tällöin	45.6	42.8	38.6	44.8	41.7	29.4	22.6	21.5	23.5	23.9	30.4
Usein	43.4	47.4	53.5	47.0	49.3	68.4	76.4	77.3	76.0	74.8	65.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 50/3a. Ruoan terveellisyyden ajatteleminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan tai hyvin harvoin	176	393	221	67	857	447	603	322	91	1463	2320
	14.2	10.4	13.1	14.9	12.3	3.8	2.0	2.5	0.0	2.5	6.1
Silloin tällöin	51.1	53.7	43.0	46.3	49.8	36.9	32.3	31.7	27.5	33.3	39.4
Usein	34.7	35.9	43.9	38.8	37.9	59.3	65.7	65.8	72.5	64.2	54.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 51: Missä useimmiten syöt pääateriasi?

Taulukko 51/1a. Pääaterian syöntipaikka sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	697	636	201	1846	853	1172	910	270	3205	5051
Opiskelija- tai työpaikkaruokalassa	61.5	56.8	53.3	49.3	55.6	64.4	54.4	44.8	41.9	53.3	54.1
Omalla asunnollani	29.5	38.3	39.9	40.8	37.6	30.8	41.3	51.1	54.1	42.4	40.6
Vanhempien luona	8.3	3.4	1.3	1.5	3.3	4.3	2.1	0.5	0.7	2.2	2.6
Mualla	0.6	1.4	5.5	8.5	3.5	0.5	2.1	3.5	3.3	2.2	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 51/2a. Pääaterian syöntipaikka sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	416	134	991	408	567	589	179	1743	2734
Opiskelija- tai työpaikkaruokalassa	62.5	64.9	56.0	54.5	59.4	62.5	57.5	43.3	38.5	51.9	54.6
Omalla asunnollani	30.1	34.1	37.7	33.6	35.0	33.6	40.0	52.0	55.9	44.2	40.9
Vanhempien luona	6.6	0.3	0.5	0.7	1.3	3.4	1.2	0.5	1.1	1.5	1.4
Mualla	0.7	0.7	5.8	11.2	4.2	0.5	1.2	4.2	4.5	2.4	3.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 51/3a. Pääaterian syöntipaikka sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	392	220	67	855	445	605	321	91	1462	2317
Opiskelija- tai työpaikkaruokalassa	60.8	50.5	48.2	38.8	51.1	66.1	51.6	47.7	48.4	54.9	53.5
Omalla asunnollani	29.0	41.6	44.1	55.2	40.7	28.3	42.5	49.5	50.5	40.2	40.4
Vanhempien luona	9.7	5.9	2.7	3.0	5.6	5.2	3.0	0.6	0.0	2.9	3.9
Mualla	0.6	2.0	5.0	3.0	2.6	0.4	3.0	2.2	1.1	1.9	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1839

Kysymys 52: Kuinka usein lisäät ruokaasi suolaa pöydässä?

Taulukko 52/1a. Suolan lisääminen ruokaan sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En juuri koskaan	79.8	78.8	78.1	73.5	78.2	88.3	86.0	81.4	77.4	84.6	82.2
Kerran viikossa tai harvemmin	14.4	12.6	13.3	16.0	13.5	7.5	8.4	10.3	10.7	8.9	10.6
Muutaman kerran viikossa	4.2	4.7	6.7	8.0	5.7	3.5	4.2	5.7	6.7	4.6	5.0
Jokseenkin joka päivä	1.6	3.9	1.9	2.5	2.7	0.7	1.4	2.6	5.2	1.9	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 52/2a. Suolan lisääminen ruokaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En juuri koskaan	81.6	78.1	78.7	78.9	78.9	88.5	87.0	82.7	74.9	84.7	82.6
Kerran viikossa tai harvemmin	13.2	13.4	12.7	13.5	13.1	7.8	7.4	9.5	11.2	8.6	10.2
Muutaman kerran viikossa	4.4	4.9	6.7	6.0	5.7	3.2	4.6	5.6	8.4	5.0	5.3
Jokseenkin joka päivä	0.7	3.6	1.9	1.5	2.2	0.5	1.1	2.2	5.6	1.8	1.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 52/3a. Suolan lisääminen ruokaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En juuri koskaan	78.4	79.4	76.9	62.7	77.2	88.1	85.1	78.9	82.4	84.5	81.8
Kerran viikossa tai harvemmin	15.3	12.0	14.5	20.9	14.0	7.2	9.4	11.8	9.9	9.3	11.0
Muutaman kerran viikossa	4.0	4.6	6.8	11.9	5.6	3.8	3.8	5.9	3.3	4.2	4.7
Jokseenkin joka päivä	2.3	4.1	1.8	4.5	3.2	0.9	1.7	3.4	4.4	2.0	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6352
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4028

Kysymys 53: Kuinka monta lasillista (1 lasillinen = 2dl) maitoa tai piimää käytät tavallisesti päivässä?

Taulukko 53/1a. Maidon tai piimän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei yhtään	9.0	13.0	16.6	21.0	14.4	17.3	16.5	19.1	23.3	18.0	16.7
1 lasillinen	15.1	16.5	23.2	26.0	19.6	21.2	26.9	30.5	31.1	26.8	24.1
2 lasillista	19.2	21.4	25.1	22.0	22.3	26.2	25.5	26.1	21.5	25.5	24.4
3 lasillista	24.0	19.0	15.5	12.0	17.9	19.9	16.8	13.1	14.1	16.3	16.9
4-5 lasillista	23.7	24.7	15.5	14.5	20.2	12.7	11.7	8.9	8.5	10.9	14.3
6 tai enemmän	9.0	5.5	4.3	4.5	5.5	2.7	2.7	2.2	1.5	2.4	3.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 53/2a. Maidon tai piimän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei yhtään	14.0	13.9	17.1	21.1	16.2	17.3	15.4	19.6	25.1	18.2	17.5
1 lasillinen	16.9	20.1	25.8	30.1	23.4	23.0	28.8	31.9	33.5	29.0	27.0
2 lasillista	16.2	22.1	26.1	23.3	23.1	27.2	26.5	27.3	20.1	26.3	25.1
3 lasillista	20.6	19.8	13.5	10.5	16.0	22.0	17.1	12.6	12.3	16.2	16.2
4-5 lasillista	24.3	20.1	15.5	11.3	17.5	8.6	10.2	7.5	7.3	8.6	11.9
6 tai enemmän	8.1	4.0	1.9	3.8	3.7	2.0	1.9	1.2	1.7	1.7	2.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 53/3a. Maidon tai piimän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei yhtään	5.1	12.3	15.5	20.9	12.3	17.3	17.6	18.1	19.8	17.8	15.7
1 lasillinen	13.6	13.6	18.2	17.9	15.1	19.6	25.0	28.1	26.4	24.1	20.8
2 lasillista	21.6	20.8	23.2	19.4	21.5	25.4	24.5	24.1	24.2	24.7	23.5
3 lasillista	26.7	18.5	19.1	14.9	20.0	18.0	16.4	14.1	17.6	16.4	17.8
4-5 lasillista	23.3	28.2	15.5	20.9	23.3	16.4	13.1	11.6	11.0	13.6	17.2
6 tai enemmän	9.7	6.7	8.6	6.0	7.7	3.4	3.3	4.1	1.1	3.4	5.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 53/4a. Maidon tai piimän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (lasillista, keskiarvo)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	699	636	200	1847	854	1170	907	270	3201	5048
Keskiarvo	3.11	2.70	2.21	1.99	2.52	2.09	2.05	1.78	1.63	1.95	2.16

Taulukko 53/5a. Maidon tai piimän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	306	415	133	990	408	566	587	179	1740	2730
Keskiarvo	2.75	2.45	2.01	1.82	2.22	1.97	1.90	1.64	1.51	1.79	1.95

Taulukko 53/6a. Maidon tai piimän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	393	221	67	857	446	604	320	91	1461	2318
Keskiarvo	3.39	2.90	2.60	2.33	2.88	2.20	2.19	2.03	1.85	2.14	2.41

Kysymys 54: Mitä rasvaa käytät enimmäkseen leivällä?

Taulukko 54/1a. Leivällä käytetyn rasvan laatu sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	699	637	201	1849	854	1171	910	270	3205	5054
En mitään	8.0	13.6	13.8	17.4	13.1	7.8	11.3	11.5	11.1	10.4	11.4
Kevytlevite <65 % rasvaa	59.0	54.6	58.2	55.2	56.7	65.2	61.6	59.2	54.1	61.2	59.6
Levite, 70-80 % rasvaa	21.5	21.5	18.7	19.4	20.3	18.5	17.4	18.6	23.0	18.5	19.2
Voita	7.7	3.6	3.8	3.5	4.3	2.2	2.1	2.6	3.3	2.4	3.1
Muita vähärasvaisia	2.9	4.9	4.4	4.0	4.3	4.9	6.1	6.2	5.6	5.8	5.2
Jotakin muuta	1.0	1.9	1.1	0.5	1.3	1.3	1.5	1.9	3.0	1.7	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 54/2a. Leivällä käytetyn rasvan laatu sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	306	416	134	992	408	568	590	179	1745	2737
En mitään	8.1	13.1	14.4	22.4	14.2	8.6	12.3	12.9	12.3	11.6	12.6
Kevytlevite <65 % rasvaa	59.6	58.5	57.0	52.2	57.2	64.0	62.7	57.3	51.4	60.0	59.0
Levite, 70-80 % rasvaa	25.0	17.6	19.0	18.7	19.4	18.6	16.5	18.6	24.6	18.6	18.9
Voita	5.9	2.6	3.8	2.2	3.5	2.2	1.8	3.1	3.4	2.5	2.8
Muita vähärasvaisia	1.5	5.6	4.3	3.7	4.2	5.1	5.5	6.9	5.6	5.9	5.3
Jotakin muuta	0.0	2.6	1.4	0.7	1.5	1.5	1.2	1.2	2.8	1.4	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 54/3a. Leivällä käytetyn rasvan laatu sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	393	221	67	857	446	603	320	91	1460	2317
En mitään	8.0	14.0	12.7	7.5	11.9	7.2	10.3	9.1	8.8	9.0	10.1
Kevytlevite <65 % rasvaa	58.5	51.7	60.6	61.2	56.1	66.4	60.5	62.8	59.3	62.7	60.3
Levite 70-80 % rasvaa	18.8	24.4	18.1	20.9	21.4	18.4	18.2	18.4	19.8	18.4	19.5
Voita	9.1	4.3	3.6	6.0	5.3	2.2	2.5	1.9	3.3	2.3	3.4
Muita vähärasvaisia	4.0	4.3	4.5	4.5	4.3	4.7	6.8	4.7	5.5	5.6	5.1
Jotakin muuta	1.7	1.3	0.5	0.0	1.1	1.1	1.7	3.1	3.3	1.9	1.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3774
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2282

Kysymys 55: Montako leipäviipaleetta syöt tavallisesti päivittäin?

Taulukko 55/1a. Tumman leivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	692	626	196	1823	839	1154	898	267	3158	4981
Ei yhtään	7.8	9.5	6.7	8.2	8.1	8.9	8.5	10.9	9.0	9.3	8.9
1-3 viipaleetta	64.1	60.3	61.2	61.2	61.3	69.7	69.6	67.1	68.9	68.9	66.1
4-5 viipaleetta	18.8	21.7	21.4	20.4	21.0	17.8	17.7	18.5	18.0	18.0	19.1
6 tai enemmän	9.4	8.5	10.7	10.2	9.6	3.6	4.2	3.5	4.1	3.8	5.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 55/2a. Tumman leivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	304	407	129	974	400	561	582	177	1720	2694
Ei yhtään	9.0	8.9	6.1	7.8	7.6	8.0	8.2	10.7	8.5	9.0	8.5
1-3 viipaleetta	61.9	58.9	60.2	64.3	60.6	72.8	68.6	67.5	72.3	69.6	66.3
4-5 viipaleetta	20.9	23.7	23.1	18.6	22.4	14.8	18.5	18.7	15.8	17.4	19.2
6 tai enemmän	8.2	8.6	10.6	9.3	9.4	4.5	4.6	3.1	3.4	4.0	5.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 55/3a. Tumman leivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	388	219	67	849	439	593	316	90	1438	2287
Ei yhtään	6.9	10.1	7.8	9.0	8.7	9.8	8.8	11.4	10.0	9.7	9.4
1-3 viipaleetta	65.7	61.3	63.0	55.2	62.2	67.0	70.5	66.5	62.2	68.0	65.9
4-5 viipaleetta	17.1	20.1	18.3	23.9	19.3	20.5	16.9	18.0	22.2	18.6	18.8
6 tai enemmän	10.3	8.5	11.0	11.9	9.8	2.7	3.9	4.1	5.6	3.7	5.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4333
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.5365

Taulukko 55/4a. Tumman leivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	309	692	626	196	1823	839	1154	898	267	3158	4981
Keskiarvo	2.66	2.68	2.82	2.72	2.73	2.26	2.38	2.33	2.39	2.33	2.48

Taulukko 55/5a. Tumman leivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (YO)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	134	304	407	129	974	400	561	582	177	1720	2694
Keskiarvo	2.66	2.76	2.84	2.64	2.76	2.28	2.42	2.25	2.33	2.32	2.48

Taulukko 55/6a. Tumman leivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (AMK)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	175	388	219	67	849	439	593	316	90	1438	2287
Keskiarvo	2.67	2.62	2.79	2.88	2.69	2.25	2.35	2.47	2.50	2.35	2.48

Taulukko 55/7a. Seka-, hiiva-, graham- tai kauraleivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	692	626	196	1823	839	1154	898	267	3158	4981
Ei yhtään	15.5	23.7	28.6	27.0	24.4	27.5	33.4	34.6	33.3	32.2	29.3
1-3 viipaletta	70.2	65.8	60.9	64.8	64.7	66.6	62.1	60.5	58.8	62.6	63.4
4-5 viipaletta	12.0	8.7	8.3	7.1	8.9	5.2	3.6	3.7	5.6	4.2	6.0
6 tai enemmän	2.3	1.9	2.2	1.0	2.0	0.6	0.8	1.2	2.2	1.0	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 55/8a. Seka-, hiiva-, graham- tai kauraleivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	304	407	129	974	400	561	582	177	1720	2694
Ei yhtään	18.7	25.0	28.5	28.7	26.1	26.0	35.1	33.5	33.9	32.3	30.1
1-3 viipaletta	69.4	65.8	60.4	65.1	64.0	69.0	61.9	61.2	58.2	62.9	63.3
4-5 viipaletta	9.0	6.9	8.6	5.4	7.7	5.0	2.7	4.5	5.6	4.1	5.4
6 tai enemmän	3.0	2.3	2.5	0.8	2.3	0.0	0.4	0.9	2.3	0.6	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 55/9a. Seka-, hiiva-, graham- tai kauraleivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	388	219	67	849	439	593	316	90	1438	2287
Ei yhtään	13.1	22.7	28.8	23.9	22.4	28.9	31.9	36.7	32.2	32.1	28.5
1-3 viipaletta	70.9	65.7	61.6	64.2	65.6	64.5	62.4	59.2	60.0	62.2	63.4
4-5 viipaletta	14.3	10.1	7.8	10.4	10.4	5.5	4.6	2.2	5.6	4.4	6.6
6 tai enemmän	1.7	1.5	1.8	1.5	1.6	1.1	1.2	1.9	2.2	1.4	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1948
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0789

Taulukko 55/10a. Seka-, hiiva-, graham- tai kauraleivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	692	626	196	1823	839	1154	898	267	3158	4981
Keskiarvo	1.91	1.68	1.57	1.44	1.66	1.33	1.20	1.17	1.28	1.24	1.39

Taulukko 55/11a. Seka-, hiiva-, graham- tai kauraleivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	304	407	129	974	400	561	582	177	1720	2694
Keskiarvo	1.81	1.61	1.61	1.36	1.61	1.30	1.15	1.18	1.29	1.21	1.35

Taulukko 55/12a. Seka-, hiiva-, graham- tai kauraleivän käyttö päivittäin sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	388	219	67	849	439	593	316	90	1438	2287
Keskiarvo	1.99	1.74	1.48	1.60	1.71	1.37	1.25	1.16	1.27	1.26	1.43

Kysymys 56: Kuinka usein viimeksi kuluneen viikon (7 pv) aikana söit seuraavia?

Taulukko 56/1a. Hedelmien ja marjojen syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	14.4	14.6	10.2	13.9	13.0	4.7	3.8	3.5	2.6	3.9	7.2
1-2 päivänä	43.9	40.2	35.1	35.3	38.5	27.3	22.9	21.6	24.7	23.9	29.2
3-5 päivänä	19.6	25.6	29.9	23.4	25.8	26.3	22.8	24.1	26.2	24.4	24.9
Noin kerran päivässä	14.4	13.6	16.7	18.4	15.3	22.8	28.4	30.1	26.2	27.2	22.8
2 kertaa päivässä	7.7	4.7	6.0	6.5	5.8	14.5	15.6	14.6	12.4	14.8	11.5
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	1.3	2.2	2.5	1.5	4.4	6.4	6.1	7.9	5.9	4.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/2a. Hedelmien ja marjojen syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	12.5	13.4	9.4	15.7	11.9	4.2	3.0	3.4	0.6	3.2	6.3
1-2 päivänä	41.2	35.0	30.1	33.6	33.6	22.5	18.5	19.1	24.9	20.3	25.1
3-5 päivänä	19.9	29.7	32.5	17.9	28.0	26.9	22.7	23.0	26.0	24.1	25.5
Noin kerran päivässä	19.1	14.1	18.3	20.1	17.4	23.7	32.6	32.7	25.4	29.8	25.3
2 kertaa päivässä	7.4	6.2	7.0	9.7	7.2	17.4	16.9	15.3	14.7	16.3	13.0
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	1.6	2.7	3.0	2.0	5.4	6.3	6.5	8.5	6.4	4.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/3a. Hedelmien ja marjojen syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	15.9	15.5	11.8	10.4	14.2	5.1	4.7	3.8	6.7	4.7	8.2
1-2 päivänä	46.0	44.3	44.3	38.8	44.2	31.8	27.1	26.3	24.4	28.2	34.1
3-5 päivänä	19.3	22.4	24.9	34.3	23.3	25.7	22.9	26.3	26.7	24.7	24.2
Noin kerran päivässä	10.8	13.2	13.6	14.9	13.0	21.9	24.4	25.3	27.8	24.1	19.9
2 kertaa päivässä	8.0	3.6	4.1	0.0	4.3	11.9	14.5	13.1	7.8	13.0	9.8
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	1.0	1.4	1.5	0.9	3.6	6.5	5.3	6.7	5.3	3.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 56/4a. Tuoreiden kasvien syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	10.3	8.7	5.8	6.0	7.7	5.8	4.6	5.0	4.9	5.1	6.0
1-2 päivänä	25.6	25.9	22.2	22.9	24.3	20.8	17.5	16.3	16.5	18.0	20.3
3-5 päivänä	30.1	30.8	31.7	29.9	30.9	28.0	24.9	23.4	12.7	24.3	26.7
Noin kerran päivässä	26.6	27.6	30.7	28.4	28.6	27.1	33.4	32.1	40.1	31.9	30.7
2 kertaa päivässä	6.7	5.4	8.2	10.9	7.2	14.7	14.8	19.0	21.0	16.5	13.1
3 kertaa päivässä tai useammin	0.6	1.6	1.4	2.0	1.4	3.5	4.8	4.2	4.9	4.3	3.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/5a. Tuoreiden kasvien syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	7.4	5.9	5.3	6.0	5.8	3.7	3.4	4.4	2.8	3.7	4.5
1-2 päivänä	25.0	25.8	19.2	17.9	21.9	16.9	13.8	14.3	16.3	15.0	17.5
3-5 päivänä	33.1	31.0	31.0	28.4	30.9	30.1	23.9	21.8	10.1	23.2	26.0
Noin kerran päivässä	28.7	29.7	33.4	32.1	31.5	27.7	37.5	33.3	42.7	34.3	33.3
2 kertaa päivässä	5.9	6.9	9.4	13.4	8.7	17.4	16.8	20.9	23.6	19.0	15.3
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.7	1.7	2.2	1.2	4.2	4.6	5.3	4.5	4.7	3.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/6a. Tuoreiden kasvien syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	12.5	10.9	6.8	6.0	9.8	7.8	5.8	6.0	9.0	6.7	7.8
1-2 päivänä	26.1	26.0	27.9	32.8	27.0	24.4	21.0	20.1	16.9	21.6	23.6
3-5 päivänä	27.8	30.5	32.9	32.8	30.8	26.0	25.8	26.4	18.0	25.5	27.4
Noin kerran päivässä	25.0	26.0	25.6	20.9	25.3	26.6	29.5	29.9	34.8	29.0	27.6
2 kertaa päivässä	7.4	4.3	5.9	6.0	5.5	12.3	13.0	15.4	15.7	13.5	10.5
3 kertaa päivässä tai useammin	1.1	2.3	0.9	1.5	1.6	2.9	5.0	2.2	5.6	3.8	3.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0009
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 56/7a. Kypsennettyjen kasvisten (ei peruna) syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	30.0	27.8	18.3	10.5	23.0	25.1	18.3	15.3	4.1	18.1	19.9
1-2 päivänä	45.2	43.9	43.5	46.5	44.2	40.3	34.1	33.4	29.7	35.2	38.5
3-5 päivänä	14.8	19.6	23.3	23.5	20.5	18.7	24.6	25.1	28.2	23.5	22.4
Noin kerran päivässä	8.4	7.6	12.9	16.0	10.5	13.4	19.1	20.6	30.5	18.9	15.8
2 kertaa päivässä	1.6	1.0	1.9	3.5	1.7	2.2	3.4	4.9	6.8	3.8	3.0
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	0.7	0.8	0.5	0.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/8a. Kypsennettyjen kasvisten (ei peruna) syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	28.7	24.3	16.8	10.5	19.9	23.3	14.6	13.8	3.4	15.2	16.9
1-2 päivänä	44.9	44.7	40.6	45.1	43.1	38.1	33.4	30.8	24.4	32.7	36.5
3-5 päivänä	16.9	20.7	24.3	23.3	22.0	20.4	25.0	26.2	31.3	25.0	23.9
Noin kerran päivässä	8.8	8.9	16.1	17.3	13.0	16.2	22.9	23.2	32.4	22.4	19.0
2 kertaa päivässä	0.7	1.3	1.9	3.8	1.8	1.7	3.7	5.3	8.5	4.3	3.4
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.4	0.7	0.0	0.4	0.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/9a. Kypsennettyjen kasvisten (ei peruna) syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	31.0	30.6	21.0	10.4	26.6	26.8	21.8	18.2	5.6	21.5	23.4
1-2 päivänä	45.4	43.2	48.9	49.3	45.6	42.3	34.8	38.2	40.0	38.2	40.9
3-5 päivänä	13.2	18.8	21.5	23.9	18.7	17.1	24.1	23.2	22.2	21.7	20.6
Noin kerran päivässä	8.0	6.7	6.8	13.4	7.5	10.8	15.5	15.7	26.7	14.8	12.1
2 kertaa päivässä	2.3	0.8	1.8	3.0	1.5	2.7	3.2	4.1	3.3	3.2	2.6
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.6	2.2	0.6	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0138
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 56/10a. Puuron, myslin tai murojen syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	38.3	42.6	34.3	35.2	38.2	30.8	26.0	27.8	26.8	27.8	31.6
1-2 päivänä	25.4	25.1	26.1	21.6	25.1	24.8	26.2	24.7	29.1	25.6	25.4
3-5 päivänä	14.8	15.1	15.5	16.6	15.3	15.3	18.0	17.1	15.5	16.8	16.3
Noin kerran päivässä	18.0	15.2	21.8	24.1	18.9	25.6	25.7	27.5	26.0	26.2	23.6
2 kertaa päivässä	2.9	1.7	2.1	2.0	2.1	3.0	3.4	2.7	2.3	3.0	2.7
3 kertaa päivässä tai useammin	0.6	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.6	0.2	0.4	0.4	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/11a. Puuron, myslin tai murojen syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	39.3	38.4	33.7	34.1	36.0	27.1	21.8	26.6	23.9	24.9	28.9
1-2 päivänä	23.7	23.6	25.3	22.7	24.2	25.2	25.9	23.7	27.3	25.1	24.8
3-5 päivänä	15.6	15.1	15.2	15.2	15.2	15.9	17.2	16.5	14.2	16.4	15.9
Noin kerran päivässä	18.5	19.3	23.6	24.2	21.7	26.7	30.2	30.0	31.3	29.4	26.6
2 kertaa päivässä	2.2	3.0	1.9	3.0	2.4	4.9	4.3	3.1	2.8	3.9	3.3
3 kertaa päivässä tai useammin	0.7	0.7	0.2	0.8	0.5	0.2	0.5	0.2	0.6	0.3	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/12a. Puuron, myslin tai murojen syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	37.5	45.9	35.3	37.3	40.8	34.1	29.9	30.0	32.6	31.4	34.9
1-2 päivänä	26.7	26.3	27.5	19.4	26.1	24.4	26.5	26.5	32.6	26.3	26.2
3-5 päivänä	14.2	15.1	16.1	19.4	15.5	14.8	18.7	18.3	18.0	17.4	16.7
Noin kerran päivässä	17.6	12.0	18.3	23.9	15.7	24.7	21.5	23.0	15.7	22.5	20.0
2 kertaa päivässä	3.4	0.8	2.3	0.0	1.6	1.3	2.7	1.9	1.1	2.0	1.9
3 kertaa päivässä tai useammin	0.6	0.0	0.5	0.0	0.2	0.7	0.7	0.3	0.0	0.6	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0733
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 56/13a. Jogurtin tai viilin syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	25.2	26.4	22.7	22.5	24.5	19.1	16.0	13.6	12.4	15.8	19.0
1-2 päivänä	31.6	27.3	30.6	26.0	29.0	24.4	25.6	26.6	26.2	25.6	26.8
3-5 päivänä	24.8	22.8	24.9	22.0	23.8	26.5	24.5	24.8	31.5	25.7	25.0
Noin kerran päivässä	14.8	18.7	18.5	27.0	18.8	23.8	27.4	28.6	25.8	26.7	23.8
2 kertaa päivässä	3.2	4.6	3.0	1.5	3.5	5.4	5.9	6.2	4.1	5.7	4.9
3 kertaa päivässä tai useammin	0.3	0.3	0.3	1.0	0.4	0.8	0.5	0.3	0.0	0.5	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/14a. Jogurtin tai viilin syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	28.1	26.6	22.7	21.8	24.5	19.4	13.8	12.6	12.4	14.5	18.2
1-2 päivänä	29.6	25.0	31.3	29.3	28.9	23.1	26.5	25.7	28.2	25.6	26.8
3-5 päivänä	22.2	21.4	25.1	22.6	23.2	28.0	23.5	26.2	28.8	26.0	25.0
Noin kerran päivässä	16.3	21.7	17.8	22.6	19.5	23.8	29.8	29.4	26.0	27.9	24.8
2 kertaa päivässä	3.0	4.9	2.7	2.3	3.3	4.9	6.0	5.8	4.5	5.5	4.7
3 kertaa päivässä tai useammin	0.7	0.3	0.5	1.5	0.6	0.7	0.5	0.3	0.0	0.5	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/15a. Jogurtin tai viilin syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	22.9	26.2	22.8	23.9	24.5	18.8	18.2	15.4	12.2	17.4	20.0
1-2 päivänä	33.1	29.0	29.2	19.4	29.2	25.6	24.7	28.2	22.2	25.6	26.9
3-5 päivänä	26.9	23.9	24.7	20.9	24.5	25.1	25.5	22.3	36.7	25.4	25.0
Noin kerran päivässä	13.7	16.3	19.6	35.8	18.1	23.8	25.2	27.0	25.6	25.2	22.6
2 kertaa päivässä	3.4	4.3	3.7	0.0	3.6	5.8	5.8	6.9	3.3	5.9	5.1
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.9	0.5	0.3	0.0	0.6	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6620
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.4795

Taulukko 56/16a. Jäätelön syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	67.6	62.4	60.6	59.2	62.3	53.2	55.9	54.1	54.6	54.6	57.4
1-2 päivänä	28.5	33.9	36.0	36.2	33.9	42.3	39.9	39.7	38.9	40.4	38.0
3-5 päivänä	3.2	3.2	3.2	4.6	3.3	3.9	3.6	4.8	6.1	4.3	3.9
Noin kerran päivässä	0.6	0.6	0.2	0.0	0.4	0.6	0.4	0.8	0.0	0.5	0.5
2 kertaa päivässä	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.2	0.1
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/17a. Jäätelön syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	73.1	58.6	60.5	63.1	62.0	51.4	55.5	53.3	56.4	53.9	56.8
1-2 päivänä	24.6	37.1	35.9	33.1	34.3	42.9	39.9	40.5	36.0	40.4	38.2
3-5 päivänä	1.5	3.3	3.4	3.8	3.2	5.5	3.9	4.7	7.0	4.8	4.2
Noin kerran päivässä	0.7	1.0	0.2	0.0	0.5	0.2	0.5	0.7	0.0	0.5	0.5
2 kertaa päivässä	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.0	0.3	0.2
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/18a. Jäätelön syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	63.4	65.3	60.9	51.5	62.7	54.9	56.3	55.7	51.1	55.4	58.1
1-2 päivänä	31.4	31.4	36.3	42.4	33.5	41.7	40.0	38.1	44.4	40.4	37.8
3-5 päivänä	4.6	3.1	2.8	6.1	3.6	2.5	3.4	5.2	4.4	3.6	3.6
Noin kerran päivässä	0.6	0.3	0.0	0.0	0.2	0.9	0.3	1.0	0.0	0.6	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.5629
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2146

Taulukko 56/19a. Makeiden leivonnaisten syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	37.7	41.5	33.6	28.4	36.7	35.2	32.6	28.9	26.2	31.7	33.6
1-2 päivänä	51.6	49.0	53.8	51.7	51.4	50.5	51.8	54.4	51.3	52.2	51.9
3-5 päivänä	8.1	7.9	10.4	16.9	9.8	12.1	12.7	13.2	16.9	13.0	11.8
Noin kerran päivässä	2.6	1.4	1.6	2.0	1.7	1.9	2.6	2.8	4.5	2.6	2.3
2 kertaa päivässä	0.0	0.1	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	1.1	0.4	0.4
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/20a. Makeiden leivonnaisten syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	34.8	45.4	30.6	31.3	35.9	34.5	34.6	25.7	23.7	30.4	32.4
1-2 päivänä	56.3	46.1	56.1	47.0	51.8	51.1	49.7	57.0	49.7	52.5	52.3
3-5 päivänä	6.7	6.9	11.3	18.7	10.3	12.5	13.4	12.8	18.6	13.5	12.3
Noin kerran päivässä	2.2	1.3	1.2	1.5	1.4	1.7	2.1	3.6	6.2	2.9	2.4
2 kertaa päivässä	0.0	0.3	0.7	0.7	0.5	0.2	0.2	0.7	1.7	0.5	0.5
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	0.7	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/21a. Makeiden leivonnaisten syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	40.0	38.5	39.4	22.4	37.8	36.0	30.7	34.9	31.1	33.3	34.9
1-2 päivänä	48.0	51.3	49.3	61.2	50.9	49.9	53.8	49.7	54.4	51.8	51.4
3-5 päivänä	9.1	8.7	8.6	13.4	9.1	11.7	12.1	14.2	13.3	12.5	11.3
Noin kerran päivässä	2.9	1.5	2.3	3.0	2.1	2.0	3.0	1.3	1.1	2.2	2.2
2 kertaa päivässä	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.3	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7027
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.5168

Taulukko 56/22a. Makeisten tai suklaan syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	311	696	634	200	1841	855	1172	904	266	3197	5038
	21.5	24.6	18.1	22.0	21.6	12.2	13.6	11.0	12.8	12.4	15.7
1-2 päivänä	54.7	53.3	55.8	49.5	54.0	56.3	51.5	50.4	49.6	52.3	52.9
3-5 päivänä	19.3	19.3	22.4	25.5	21.0	25.1	25.9	27.3	27.8	26.2	24.3
Noin kerran päivässä	4.5	1.9	2.8	1.0	2.6	5.3	7.6	8.1	8.6	7.2	5.5
2 kertaa päivässä	0.0	1.0	0.8	1.0	0.8	0.8	1.0	2.3	0.8	1.3	1.1
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	1.0	0.1	0.4	0.5	0.9	0.4	0.6	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/23a. Makeisten tai suklaan syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	136	306	416	133	991	409	568	587	176	1740	2731
	27.2	24.2	17.3	18.0	20.9	13.2	15.3	10.6	12.5	12.9	15.8
1-2 päivänä	50.0	51.6	54.1	51.1	52.4	51.8	52.3	50.4	47.2	51.0	51.5
3-5 päivänä	17.6	21.6	24.8	27.8	23.2	28.4	24.3	27.3	29.0	26.7	25.4
Noin kerran päivässä	5.1	1.3	3.1	1.5	2.6	5.6	7.2	8.9	10.2	7.7	5.9
2 kertaa päivässä	0.0	1.3	0.7	0.8	0.8	0.5	0.7	2.0	0.6	1.1	1.0
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.5	0.2	0.9	0.6	0.5	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/24a. Makeisten tai suklaan syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	175	390	218	67	850	446	604	317	90	1457	2307
	17.1	24.9	19.7	29.9	22.4	11.2	11.9	11.7	13.3	11.7	15.6
1-2 päivänä	58.3	54.6	59.2	46.3	55.9	60.3	50.7	50.5	54.4	53.8	54.6
3-5 päivänä	20.6	17.4	17.9	20.9	18.5	22.2	27.3	27.4	25.6	25.7	23.0
Noin kerran päivässä	4.0	2.3	2.3	0.0	2.5	4.9	7.9	6.6	5.6	6.6	5.1
2 kertaa päivässä	0.0	0.8	0.9	1.5	0.7	1.1	1.3	2.8	1.1	1.6	1.3
3 kertaa päivässä tai useammin	0.0	0.0	0.0	1.5	0.1	0.2	0.8	0.9	0.0	0.6	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4113
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2958

Taulukko 56/25a. Sokeroitujen juomien juominen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	310	697	634	201	1842	854	1170	900	266	3190	5032
En kertaakaan	14.8	18.2	22.2	30.3	20.4	31.9	33.4	35.9	45.9	34.7	29.5
1-2 päivänä	42.9	47.3	50.3	39.8	46.8	49.1	47.4	48.1	41.0	47.5	47.3
3-5 päivänä	28.7	25.1	19.7	21.9	23.5	13.9	14.0	11.2	9.0	12.8	16.7
Noin kerran päivässä	10.0	7.0	4.3	6.0	6.5	2.9	3.4	3.3	2.6	3.2	4.4
2 kertaa päivässä	2.3	0.9	2.2	1.0	1.6	1.4	0.7	0.7	1.5	0.9	1.2
3 kertaa päivässä tai useammin	1.3	1.4	1.3	1.0	1.3	0.8	1.0	0.8	0.0	0.8	1.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/26a. Sokeroitujen juomien juominen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	136	306	415	134	991	408	567	585	176	1736	2727
En kertaakaan	16.2	21.9	23.6	34.3	23.5	32.1	36.0	37.9	47.2	36.9	32.0
1-2 päivänä	43.4	47.1	47.7	38.1	45.6	51.7	46.6	46.3	38.1	46.8	46.4
3-5 päivänä	27.2	22.9	20.7	19.4	22.1	12.5	12.7	10.6	9.1	11.6	15.4
Noin kerran päivässä	8.8	4.9	3.6	6.7	5.1	2.2	3.5	3.2	4.0	3.2	3.9
2 kertaa päivässä	2.2	1.0	2.9	0.7	1.9	0.7	0.5	1.0	1.7	0.9	1.2
3 kertaa päivässä tai useammin	2.2	2.3	1.4	0.7	1.7	0.7	0.7	0.9	0.0	0.7	1.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/27a. Sokeroitujen juomien juominen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	174	391	219	67	851	446	603	315	90	1454	2305
En kertaakaan	13.8	15.3	19.6	22.4	16.7	31.6	31.0	32.1	43.3	32.2	26.5
1-2 päivänä	42.5	47.6	55.3	43.3	48.2	46.6	48.3	51.4	46.7	48.3	48.3
3-5 päivänä	29.9	26.9	17.8	26.9	25.1	15.2	15.3	12.4	8.9	14.2	18.3
Noin kerran päivässä	10.9	8.7	5.5	4.5	8.0	3.6	3.3	3.5	0.0	3.2	5.0
2 kertaa päivässä	2.3	0.8	0.9	1.5	1.2	2.0	0.8	0.0	1.1	1.0	1.1
3 kertaa päivässä tai useammin	0.6	0.8	0.9	1.5	0.8	0.9	1.3	0.6	0.0	1.0	0.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0070
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2079

Taulukko 56/28a. Light-juomien juominen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	70.4	65.1	65.5	66.0	66.2	65.5	62.2	59.1	61.7	62.1	63.6
1-2 päivänä	20.3	22.8	21.0	15.0	20.9	21.4	21.6	20.7	16.9	20.9	20.9
3-5 päivänä	3.5	7.5	7.0	8.0	6.7	6.3	10.3	10.6	11.3	9.4	8.4
Noin kerran päivässä	1.6	2.0	3.3	7.0	2.9	3.4	2.5	5.3	4.9	3.7	3.4
2 kertaa päivässä	2.6	1.2	1.7	3.0	1.8	2.1	2.0	2.1	3.8	2.2	2.1
3 kertaa päivässä tai useammin	1.6	1.4	1.4	1.0	1.4	1.3	1.5	2.2	1.5	1.6	1.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/29a. Light-juomien juominen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	69.6	67.7	66.5	67.7	67.4	67.3	62.1	57.9	65.0	62.2	64.1
1-2 päivänä	21.5	20.5	19.8	15.0	19.6	21.1	21.4	21.5	14.1	20.6	20.3
3-5 päivänä	2.2	8.3	6.7	5.3	6.4	5.7	10.8	10.8	11.3	9.6	8.5
Noin kerran päivässä	1.5	0.7	3.4	7.5	2.8	3.2	1.6	5.1	4.5	3.5	3.2
2 kertaa päivässä	3.0	1.0	1.9	3.0	1.9	1.2	2.3	2.1	4.0	2.1	2.1
3 kertaa päivässä tai useammin	2.2	2.0	1.7	1.5	1.8	1.5	1.8	2.6	1.1	1.9	1.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/30a. Light-juomien juominen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	71.0	63.1	63.6	62.7	64.8	63.8	62.2	61.1	55.1	62.0	63.1
1-2 päivänä	19.3	24.6	23.5	14.9	22.5	21.6	21.8	19.1	22.5	21.2	21.7
3-5 päivänä	4.5	6.9	7.4	13.4	7.1	7.0	9.8	10.3	11.2	9.1	8.4
Noin kerran päivässä	1.7	3.1	3.2	6.0	3.1	3.6	3.3	5.6	5.6	4.1	3.7
2 kertaa päivässä	2.3	1.3	1.4	3.0	1.6	2.9	1.7	2.2	3.4	2.3	2.0
3 kertaa päivässä tai useammin	1.1	1.0	0.9	0.0	0.9	1.1	1.2	1.6	2.2	1.3	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2767
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6131

Taulukko 56/31a. Ranskanperunoiden syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	60.9	58.9	62.5	63.0	60.9	73.7	75.4	74.5	79.1	75.0	69.9
1-2 päivänä	34.9	38.5	35.3	34.5	36.4	25.4	23.7	24.4	20.9	24.1	28.6
3-5 päivänä	3.5	2.4	2.0	2.5	2.5	0.9	0.9	0.9	0.0	0.8	1.4
Noin kerran päivässä	0.6	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/32a. Ranskanperunoiden syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	57.4	61.8	64.5	65.4	62.8	76.0	76.4	75.5	84.3	76.8	71.7
1-2 päivänä	37.5	35.9	33.8	32.3	34.8	23.0	23.1	23.7	15.7	22.5	26.9
3-5 päivänä	3.7	2.3	1.4	2.3	2.1	1.0	0.4	0.5	0.0	0.5	1.1
Noin kerran päivässä	1.5	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3	0.0	0.2	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/33a. Ranskanperunoiden syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	63.6	56.7	58.8	58.2	58.8	71.5	74.5	72.7	68.9	72.8	67.6
1-2 päivänä	33.0	40.5	38.0	38.8	38.2	27.6	24.2	25.7	31.1	26.0	30.5
3-5 päivänä	3.4	2.6	3.2	3.0	2.9	0.9	1.3	1.6	0.0	1.2	1.8
Noin kerran päivässä	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2663
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0107

Taulukko 56/34a. Perunalastujen tms. syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	62.5	64.0	62.6	63.5	63.2	67.1	62.5	64.9	73.4	65.4	64.6
1-2 päivänä	34.6	34.1	35.3	35.0	34.7	31.5	35.7	33.7	25.5	33.1	33.7
3-5 päivänä	2.9	1.7	1.7	1.5	1.9	1.1	1.6	1.3	1.1	1.3	1.6
Noin kerran päivässä	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
2 kertaa päivässä	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/35a. Perunalastujen tms. syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	64.7	64.6	64.1	63.2	64.2	67.4	65.6	63.9	76.3	66.6	65.7
1-2 päivänä	30.1	34.1	34.0	34.6	33.6	31.1	33.3	34.7	22.0	32.1	32.6
3-5 päivänä	5.1	1.3	1.9	2.3	2.2	1.0	0.9	1.2	1.7	1.1	1.5
Noin kerran päivässä	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1
2 kertaa päivässä	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/36a. Perunalastujen tms. syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	60.7	63.6	59.8	64.2	62.1	66.9	59.6	66.7	67.8	63.9	63.2
1-2 päivänä	38.2	34.1	37.9	35.8	36.0	31.8	37.9	31.8	32.2	34.3	34.9
3-5 päivänä	1.2	2.1	1.4	0.0	1.5	1.1	2.3	1.6	0.0	1.7	1.6
Noin kerran päivässä	0.0	0.3	0.5	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2
2 kertaa päivässä	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1183
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3406

Taulukko 56/37a. Juuston syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	18.4	14.1	12.2	9.5	13.7	17.9	12.0	9.7	7.5	12.5	12.9
1-2 päivänä	21.0	20.6	16.7	15.0	18.7	20.9	19.0	17.4	19.0	19.1	18.9
3-5 päivänä	21.9	23.0	21.5	26.0	22.6	21.4	24.5	20.6	21.6	22.3	22.4
Noin kerran päivässä	24.5	25.3	28.3	29.0	26.6	23.4	24.4	27.8	29.1	25.5	25.9
2 kertaa päivässä	11.0	13.5	15.6	16.5	14.1	13.1	15.6	19.7	17.2	16.2	15.5
3 kertaa päivässä tai useammin	3.2	3.5	5.7	4.0	4.2	3.3	4.6	4.7	5.6	4.4	4.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/38a. Juuston syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	22.1	13.8	12.3	11.3	14.0	15.6	10.4	10.5	7.9	11.4	12.3
1-2 päivänä	18.4	18.4	15.2	18.0	17.0	21.3	17.6	16.0	15.2	17.7	17.4
3-5 päivänä	19.9	24.0	19.8	25.6	21.9	18.3	24.3	20.2	18.5	20.9	21.3
Noin kerran päivässä	24.3	28.3	29.6	23.3	27.6	25.2	24.3	27.9	32.0	26.5	26.9
2 kertaa päivässä	12.5	11.2	17.3	17.3	14.8	15.6	18.3	20.4	20.8	18.6	17.2
3 kertaa päivässä tai useammin	2.9	4.3	5.8	4.5	4.8	3.9	5.1	4.9	5.6	4.8	4.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/39a. Juuston syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En kertaakaan	15.5	14.3	11.9	6.0	13.3	20.0	13.5	8.2	6.7	13.9	13.7
1-2 päivänä	23.0	22.3	19.7	9.0	20.7	20.6	20.3	20.1	26.7	20.7	20.7
3-5 päivänä	23.6	22.3	24.8	26.9	23.5	24.2	24.6	21.3	27.8	24.0	23.8
Noin kerran päivässä	24.7	23.0	25.7	40.3	25.4	21.7	24.5	27.6	23.3	24.2	24.7
2 kertaa päivässä	9.8	15.3	12.4	14.9	13.4	10.8	13.0	18.5	10.0	13.3	13.4
3 kertaa päivässä tai useammin	3.4	2.8	5.5	3.0	3.6	2.7	4.2	4.4	5.6	3.8	3.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4895
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0011

Taulukko 56/40a. Pizzan syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	310	695	634	200	1839	856	1171	908	269	3204	5043
En kertaakaan	48.7	41.2	45.7	50.5	45.0	65.8	61.3	60.9	67.3	62.9	56.4
1-2 päivänä	46.8	55.8	51.6	47.5	51.9	33.8	37.1	37.6	32.3	35.9	41.8
3-5 päivänä	3.9	2.9	2.4	2.0	2.8	0.5	1.5	1.3	0.4	1.1	1.7
Noin kerran päivässä	0.6	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2
2 kertaa päivässä	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/41a. Pizzan syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	413	133	987	409	567	589	179	1744	2731
En kertaakaan	41.2	41.0	44.8	47.4	43.5	64.1	62.3	60.8	65.9	62.6	55.7
1-2 päivänä	54.4	56.7	53.5	51.1	54.3	35.7	36.7	37.4	33.5	36.4	42.8
3-5 päivänä	3.7	2.3	1.7	1.5	2.1	0.2	1.1	1.7	0.6	1.0	1.4
Noin kerran päivässä	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 56/42a. Pizzan syöminen viimeksi kuluneen viikon aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	390	221	67	852	447	604	319	90	1460	2312
En kertaakaan	54.6	41.3	47.5	56.7	46.8	67.3	60.4	61.1	70.0	63.3	57.2
1-2 päivänä	40.8	55.1	48.0	40.3	49.2	32.0	37.4	37.9	30.0	35.4	40.5
3-5 päivänä	4.0	3.3	3.6	3.0	3.5	0.7	1.8	0.6	0.0	1.1	2.0
Noin kerran päivässä	0.6	0.0	0.9	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.3
2 kertaa päivässä	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0496
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.5877

Hampaiden hoito

Kysymys 57: Miten usein harjaat hampaasi?

Taulukko 57/1a. Hampaiden harjaaminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Harvemmin kuin kerran päivässä	6.8	5.3	4.2	5.0	5.1	1.4	1.7	1.6	1.5	1.6	2.9
Kerran päivässä	42.4	41.9	38.3	36.3	40.1	26.3	22.7	23.4	23.3	23.9	29.9
Useammin kuin kerran päivässä	50.8	52.8	57.5	58.7	54.7	72.2	75.6	75.0	75.2	74.5	67.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 57/2a. Hampaiden harjaaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Harvemmin kuin kerran päivässä	5.9	4.3	3.1	3.7	3.9	0.5	1.4	1.4	0.6	1.1	2.1
Kerran päivässä	41.2	39.3	34.9	30.6	36.5	23.0	17.8	20.8	23.5	20.6	26.4
Useammin kuin kerran päivässä	52.9	56.4	62.0	65.7	59.5	76.5	80.8	77.8	76.0	78.3	71.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 57/3a. Hampaiden harjaaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Harvemmin kuin kerran päivässä	7.4	6.1	6.3	7.5	6.5	2.2	2.0	2.2	3.3	2.2	3.8
Kerran päivässä	43.4	43.9	44.8	47.8	44.3	29.4	27.4	28.1	23.1	27.9	34.0
Useammin kuin kerran päivässä	49.1	50.0	48.9	44.8	49.1	68.3	70.6	69.7	73.6	69.9	62.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 58: Käytätkö hammastahnaa?

Taulukko 58/1a. Hammastahnan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	311	697	636	201	1845	853	1172	910	270	3205	5050
Harvemmin kuin kerran päivässä	6.8	6.2	4.7	4.5	5.6	2.0	2.0	2.1	1.5	2.0	3.3
Kerran päivässä	42.4	41.5	38.2	37.8	40.1	26.5	23.1	23.6	24.4	24.3	30.1
Useammin kuin kerran päivässä	50.8	52.4	57.1	57.7	54.3	71.5	74.8	74.3	74.1	73.7	66.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 58/2a. Hammastahnan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	416	134	991	408	568	590	179	1745	2736
Harvemmin kuin kerran päivässä	5.9	4.6	4.1	3.7	4.4	1.2	1.6	1.4	0.6	1.3	2.4
Kerran päivässä	41.2	39.3	34.1	31.3	36.3	22.8	18.3	21.2	25.7	21.1	26.6
Useammin kuin kerran päivässä	52.9	56.1	61.8	64.9	59.2	76.0	80.1	77.5	73.7	77.6	70.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 58/3a. Hammastahnan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	175	392	220	67	854	445	604	320	91	1460	2314
Harvemmin kuin kerran päivässä	7.4	7.4	5.9	6.0	6.9	2.7	2.5	3.4	3.3	2.8	4.3
Kerran päivässä	43.4	43.1	45.9	50.7	44.5	29.9	27.6	28.1	22.0	28.1	34.1
Useammin kuin kerran päivässä	49.1	49.5	48.2	43.3	48.6	67.4	69.9	68.4	74.7	69.1	61.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 59: Käytätkö hammaslankaa?

Taulukko 59/1a. Hammaslangan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	72.3	61.0	48.4	49.0	57.3	38.9	30.2	22.2	17.8	29.2	39.5
Silloin tällöin	24.4	35.7	46.0	42.5	38.1	53.7	59.9	65.6	69.1	60.7	52.4
Päivittäin	3.2	3.3	5.5	8.5	4.6	7.4	9.9	12.1	13.0	10.1	8.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 59/2a. Hammaslangan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	75.0	56.3	43.4	49.3	52.5	36.9	29.3	20.4	16.9	26.8	36.1
Silloin tällöin	20.6	39.4	49.8	42.5	41.6	53.8	58.0	66.3	69.1	61.0	53.9
Päivittäin	4.4	4.3	6.8	8.2	5.9	9.3	12.7	13.3	14.0	12.2	10.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 59/3a. Hammaslangan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En ollenkaan	70.3	64.6	57.7	48.5	62.8	40.8	31.1	25.6	19.8	32.2	43.5
Silloin tällöin	27.4	32.8	39.1	42.4	34.1	53.6	61.7	64.4	69.2	60.3	50.6
Päivittäin	2.3	2.5	3.2	9.1	3.2	5.6	7.2	10.0	11.0	7.5	5.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 60: Käytätkö ksylitolipurukumia tai muita ksylitolilla makeutettuja tuotteita?

Taulukko 60/1a. Ksylitolin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	697	636	200	1842	854	1172	909	269	3204	5046
En käytä	13.9	14.6	14.9	19.0	15.1	5.6	5.4	8.1	9.7	6.6	9.7
Käytän silloin tällöin	53.1	47.2	49.8	46.0	49.0	41.8	43.2	44.7	46.5	43.5	45.5
Käytän kerran päivässä	17.8	17.9	17.0	16.0	17.4	23.1	21.2	19.3	14.9	20.6	19.4
Käytän vähintään kaksi kertaa päivässä	15.2	20.2	18.2	19.0	18.6	29.5	30.3	27.9	29.0	29.3	25.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 60/2a. Ksylitolin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	133	989	408	568	589	178	1743	2732
En käytä	16.2	15.1	15.9	21.1	16.4	6.6	6.3	8.0	11.8	7.5	10.7
Käytän silloin tällöin	47.8	42.6	48.2	45.1	46.0	44.4	42.8	45.2	47.2	44.4	45.0
Käytän kerran päivässä	19.1	19.7	17.6	16.5	18.3	21.8	21.7	19.4	12.9	20.0	19.4
Käytän vähintään kaksi kertaa päivässä	16.9	22.6	18.3	17.3	19.3	27.2	29.2	27.5	28.1	28.1	24.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 60/3a. Ksylitolin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	392	221	67	853	446	604	320	91	1461	2314
En käytä	12.1	14.3	13.1	14.9	13.6	4.7	4.5	8.4	5.5	5.5	8.5
Käytän silloin tällöin	57.2	50.8	52.9	47.8	52.4	39.5	43.5	43.8	45.1	42.4	46.1
Käytän kerran päivässä	16.8	16.6	15.8	14.9	16.3	24.2	20.7	19.1	18.7	21.3	19.4
Käytän vähintään kaksi kertaa päivässä	13.9	18.4	18.1	22.4	17.7	31.6	31.3	28.8	30.8	30.8	26.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0457
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1458

Tupakka ja nuuska

Kysymys 61: Tupakoitko nykyisin?

Taulukko 61/1a. Nykyinen tupakointi sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En lainkaan	76.8	74.0	73.0	70.0	73.7	78.4	75.1	76.9	78.5	76.8	75.7
Kyllä, harvemmin kuin kerran viikossa	10.3	7.7	8.9	13.0	9.2	7.4	7.9	7.7	5.2	7.5	8.1
Kyllä, viikoittain, mutta en päivittäin	6.4	6.9	6.3	6.5	6.6	4.3	5.3	4.7	6.3	5.0	5.5
Kyllä, päivittäin	6.4	11.3	11.8	10.5	10.6	9.9	11.6	10.7	10.0	10.7	10.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 61/2a. Nykyinen tupakointi sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En lainkaan	79.4	80.7	78.4	72.2	78.4	87.2	82.2	81.2	82.7	83.1	81.4
Kyllä, harvemmin kuin kerran viikossa	11.8	7.2	7.7	14.3	9.0	4.9	6.9	6.8	5.6	6.3	7.2
Kyllä, viikoittain, mutta en päivittäin	3.7	6.6	5.5	6.8	5.8	4.4	4.8	5.1	5.0	4.8	5.2
Kyllä, päivittäin	5.1	5.6	8.4	6.8	6.9	3.4	6.2	6.9	6.7	5.9	6.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 61/3a. Nykyinen tupakointi sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En lainkaan	74.9	68.9	62.9	65.7	68.3	70.4	68.5	69.1	70.3	69.3	68.9
Kyllä, harvemmin kuin kerran viikossa	9.1	8.2	11.3	10.4	9.4	9.6	9.0	9.4	4.4	9.0	9.1
Kyllä, viikoittain, mutta en päivittäin	8.6	7.1	7.7	6.0	7.5	4.3	5.8	4.1	8.8	5.1	6.0
Kyllä, päivittäin	7.4	15.8	18.1	17.9	14.9	15.7	16.7	17.5	16.5	16.6	15.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 62: Käytätkö nuuskaa ('biittiä', mälliä, purutupakkaa)?

Taulukko 62/1a. Nuuskan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	698	629	201	1837	852	1168	908	267	3195	5032
En käytä lainkaan	88.3	86.1	87.9	90.0	87.5	99.1	99.0	99.1	99.6	99.1	94.9
Käytän satunnaisesti	6.5	8.0	6.5	3.5	6.8	0.7	1.0	0.6	0.4	0.8	2.9
Käytän säännöllisesti	3.6	4.4	4.5	4.5	4.3	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	1.6
Olen käyttänyt, mutta lopettanut	1.6	1.4	1.1	2.0	1.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 62/2a. Nuuskan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	412	134	987	407	567	589	177	1740	2727
En käytä lainkaan	85.3	88.5	87.9	88.1	87.7	99.3	98.4	98.8	99.4	98.9	94.8
Käytän satunnaisesti	10.3	6.9	6.6	3.7	6.8	0.5	1.6	0.7	0.6	0.9	3.0
Käytän säännöllisesti	2.2	3.9	4.1	5.2	4.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	1.5
Olen käyttänyt, mutta lopettanut	2.2	0.7	1.5	3.0	1.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 62/3a. Nuuskan käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	393	217	67	850	445	601	319	90	1455	2305
En käytä lainkaan	90.8	84.2	88.0	94.0	87.3	98.9	99.5	99.7	100.0	99.4	94.9
Käytän satunnaisesti	3.5	8.9	6.5	3.0	6.7	0.9	0.5	0.3	0.0	0.5	2.8
Käytän säännöllisesti	4.6	4.8	5.1	3.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
Olen käyttänyt, mutta lopettanut	1.2	2.0	0.5	0.0	1.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7692
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2447

Huumeet

Kysymys 63: Oletko kokeillut tai käyttänyt jotakin huumetta, lääkkeitä tai lääkkeitä + alkoholia yhdessä päihtyäksesi?

Taulukko 63/1a. Jonkin huumaavan aineen kokeilu tai käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	85.3	75.0	66.6	69.5	73.3	85.5	79.8	73.6	77.0	79.4	77.1
Kyllä	14.7	25.0	33.4	30.5	26.7	14.5	20.2	26.4	23.0	20.6	22.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 63/2a. Jonkin huumaavan aineen kokeilu tai käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	81.6	70.8	67.2	66.9	70.3	87.0	81.1	73.8	76.5	79.5	76.2
Kyllä	18.4	29.2	32.8	33.1	29.7	13.0	18.9	26.2	23.5	20.5	23.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 63/3a. Jonkin huumaavan aineen kokeilu tai käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	88.1	78.2	65.5	74.6	76.7	84.2	78.7	73.4	78.0	79.2	78.3
Kyllä	11.9	21.8	34.5	25.4	23.3	15.8	21.3	26.6	22.0	20.8	21.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0420
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2554

Taulukko 64/1a. Kannabiksen käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	635	200	1847	855	1166	907	270	3198	5045
Ei	86.2	76.1	67.6	71.0	74.3	86.4	81.3	75.4	78.1	80.7	78.4
Kyllä	13.8	23.9	32.4	29.0	25.7	13.6	18.7	24.6	21.9	19.3	21.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/2a. Kannabiksen käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	133	989	407	565	587	179	1738	2727
Ei	82.4	71.8	67.5	67.7	70.9	88.0	82.1	75.5	77.7	80.8	77.2
Kyllä	17.6	28.2	32.5	32.3	29.1	12.0	17.9	24.5	22.3	19.2	22.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/3a. Kannabiksen käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	220	67	858	448	601	320	91	1460	2318
Ei	89.2	79.5	67.7	77.6	78.3	85.0	80.5	75.3	79.1	80.7	79.8
Kyllä	10.8	20.5	32.3	22.4	21.7	15.0	19.5	24.7	20.9	19.3	20.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0098
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3437

Taulukko 64/4a. Tinnerin tai liiman käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	99.4	99.3	99.2	99.5	99.3	100.0	99.7	99.6	100.0	99.7	99.6
Kyllä	0.6	0.7	0.8	0.5	0.7	0.0	0.3	0.4	0.0	0.3	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/5a. Tinnerin tai liiman käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	99.3	99.7	99.5	100.0	99.6	100.0	99.8	99.3	100.0	99.7	99.7
Kyllä	0.7	0.3	0.5	0.0	0.4	0.0	0.2	0.7	0.0	0.3	0.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/6a. Tinnerin tai liiman käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	99.4	99.0	98.6	98.5	99.0	100.0	99.5	100.0	100.0	99.8	99.5
Kyllä	0.6	1.0	1.4	1.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0881
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.7319

Taulukko 64/7a. Lääkkeiden ja alkoholin yhteiskäyttö sukupuoli ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	635	200	1847	855	1166	907	270	3198	5045
Ei	98.1	96.6	95.3	96.0	96.3	97.5	95.3	95.6	95.9	96.0	96.1
Kyllä	1.9	3.4	4.7	4.0	3.7	2.5	4.7	4.4	4.1	4.0	3.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/8a. Lääkkeiden ja alkoholin yhteiskäyttö sukupuoli ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	133	989	407	565	587	179	1738	2727
Ei	97.8	98.0	95.9	96.2	96.9	97.8	96.5	96.3	96.1	96.7	96.7
Kyllä	2.2	2.0	4.1	3.8	3.1	2.2	3.5	3.7	3.9	3.3	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/9a. Lääkkeiden ja alkoholin yhteiskäyttö sukupuoli ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	220	67	858	448	601	320	91	1460	2318
Ei	98.3	95.4	94.1	95.5	95.7	97.3	94.2	94.4	95.6	95.3	95.4
Kyllä	1.7	4.6	5.9	4.5	4.3	2.7	5.8	5.6	4.4	4.7	4.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0741
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0289

Taulukko 64/10a. Lääkkeiden käyttö päihteenä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	635	200	1847	855	1166	907	270	3198	5045
Ei	99.4	98.3	97.6	97.5	98.2	99.1	98.6	98.5	98.9	98.7	98.5
Kyllä	0.6	1.7	2.4	2.5	1.8	0.9	1.4	1.5	1.1	1.3	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/11a. Lääkkeiden käyttö päihteenä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	133	989	407	565	587	179	1738	2727
Ei	99.3	98.4	98.3	97.0	98.3	99.5	99.1	98.1	98.3	98.8	98.6
Kyllä	0.7	1.6	1.7	3.0	1.7	0.5	0.9	1.9	1.7	1.2	1.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/12a. Lääkkeiden käyttö päihteenä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	220	67	858	448	601	320	91	1460	2318
Ei	99.4	98.2	96.4	98.5	98.0	98.7	98.2	99.1	100.0	98.6	98.4
Kyllä	0.6	1.8	3.6	1.5	2.0	1.3	1.8	0.9	0.0	1.4	1.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4251
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6058

Taulukko 64/13a. Ekstaasin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	635	200	1847	855	1166	907	270	3198	5045
Ei	98.7	98.1	94.5	96.0	96.8	99.1	98.9	96.8	97.0	98.2	97.7
Kyllä	1.3	1.9	5.5	4.0	3.2	0.9	1.1	3.2	3.0	1.8	2.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/14a. Ekstaasin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	133	989	407	565	587	179	1738	2727
Ei	97.8	98.7	94.5	94.0	96.2	98.8	99.1	97.3	96.6	98.2	97.4
Kyllä	2.2	1.3	5.5	6.0	3.8	1.2	0.9	2.7	3.4	1.8	2.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/15a. Ekstaasin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	220	67	858	448	601	320	91	1460	2318
Ei	99.4	97.7	94.5	100.0	97.4	99.3	98.7	95.9	97.8	98.2	97.9
Kyllä	0.6	2.3	5.5	0.0	2.6	0.7	1.3	4.1	2.2	1.8	2.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.5114
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.5508

Taulukko 64/16a. Subutexin tai Temgesicin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	312	700	635	200	1847	855	1166	907	270	3198	5045
Ei	99.7	99.3	98.7	99.5	99.2	99.9	99.9	99.7	99.3	99.8	99.6
Kyllä	0.3	0.7	1.3	0.5	0.8	0.1	0.1	0.3	0.7	0.2	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/17a. Subutexin tai Temgesicin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	305	415	133	989	407	565	587	179	1738	2727
Ei	100.0	99.0	98.8	99.2	99.1	99.8	100.0	99.8	98.9	99.8	99.5
Kyllä	0.0	1.0	1.2	0.8	0.9	0.2	0.0	0.2	1.1	0.2	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 64/18a. Subutexin tai Temgesicin käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	176	395	220	67	858	448	601	320	91	1460	2318
Ei	99.4	99.5	98.6	100.0	99.3	100.0	99.8	99.4	100.0	99.8	99.6
Kyllä	0.6	0.5	1.4	0.0	0.7	0.0	0.2	0.6	0.0	0.2	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7920
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8581

Taulukko 64/19a. Heroiinin, kokaiinin, amfetamiinin, LSD:n, gamman tms. käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikä Lukumäärä	Miehet					Yhteensä	Naiset					Yhteensä	Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35			alle 22	22-24	25-29	30-35			
	312	700	635	200	1847		855	1166	907	270	3198	5045	
Ei	99.0	97.6	94.6	95.0	96.5		99.3	98.5	96.8	95.2	98.0	97.4	
Kyllä	1.0	2.4	5.4	5.0	3.5		0.7	1.5	3.2	4.8	2.0	2.6	
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

Taulukko 64/20a. Heroiinin, kokaiinin, amfetamiinin, LSD:n, gamman tms. käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Yhteensä	Naiset					Yhteensä	Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35			alle 22	22-24	25-29	30-35			
	136	305	415	133	989		407	565	587	179	1738	2727	
Ei	98.5	96.7	94.5	93.2	95.6		99.5	99.1	96.9	95.0	98.0	97.1	
Kyllä	1.5	3.3	5.5	6.8	4.4		0.5	0.9	3.1	5.0	2.0	2.9	
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

Taulukko 64/21a. Heroiinin, kokaiinin, amfetamiinin, LSD:n, gamman tms. käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Yhteensä	Naiset					Yhteensä	Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35			alle 22	22-24	25-29	30-35			
	176	395	220	67	858		448	601	320	91	1460	2318	
Ei	99.4	98.2	95.0	98.5	97.7		99.1	98.0	96.6	95.6	97.9	97.8	
Kyllä	0.6	1.8	5.0	1.5	2.3		0.9	2.0	3.4	4.4	2.1	2.2	
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.0892
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.2452

Kysymys 65: Montako kertaa?

Taulukko 65/1a. Kannabiksen käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	42	167	204	58	471	115	218	221	59	613	
1 - 4 kertaa	61.9	59.3	52.9	58.6	56.7	67.0	66.5	60.2	47.5	62.5	60.0
5 kertaa tai enemmän	38.1	40.7	47.1	41.4	43.3	33.0	33.5	39.8	52.5	37.5	40.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/2a. Kannabiksen käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	24	86	134	43	287	49	101	142	40	332	
1 - 4 kertaa	54.2	58.1	48.5	55.8	53.0	63.3	64.4	57.7	45.0	59.0	56.2
5 kertaa tai enemmän	45.8	41.9	51.5	44.2	47.0	36.7	35.6	42.3	55.0	41.0	43.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/3a. Kannabiksen käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	18	81	70	15	184	66	117	79	19	281	
1 - 4 kertaa	72.2	60.5	61.4	66.7	62.5	69.7	68.4	64.6	52.6	66.5	64.9
5 kertaa tai enemmän	27.8	39.5	38.6	33.3	37.5	30.3	31.6	35.4	47.4	33.5	35.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/4a. Tinnerin tai liiman käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	1	5	4	1	11	0	4	4	0	8	19
1 - 4 kertaa	100.0	80.0	100.0	0.0	81.8	0.0	75.0	75.0	0.0	75.0	78.9
5 kertaa tai enemmän	0.0	20.0	0.0	100.0	18.2	0.0	25.0	25.0	0.0	25.0	21.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0

Taulukko 65/5a. Lääkkeiden ja alkoholin yhteiskäyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	6	24	30	8	68	21	53	40	11	125	193
1 - 4 kertaa	66.7	79.2	70.0	87.5	75.0	90.5	81.1	75.0	63.6	79.2	77.7
5 kertaa tai enemmän	33.3	20.8	30.0	12.5	25.0	9.5	18.9	25.0	36.4	20.8	22.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/6a. Lääkkeiden käyttö päihteenä käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	2	10	14	5	31	8	16	14	3	41	72
1 - 4 kertaa	50.0	80.0	64.3	80.0	71.0	87.5	62.5	35.7	0.0	53.7	61.1
5 kertaa tai enemmän	50.0	20.0	35.7	20.0	29.0	12.5	37.5	64.3	100.0	46.3	38.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/7a. Ekstaasin käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	3	13	35	8	59	8	13	29	8	58	117
1 - 4 kertaa	66.7	69.2	60.0	50.0	61.0	62.5	61.5	48.3	87.5	58.6	59.8
5 kertaa tai enemmän	33.3	30.8	40.0	50.0	39.0	37.5	38.5	51.7	12.5	41.4	40.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/8a. Subutexin tai Temgesicin käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	1	5	8	1	15	1	1	3	2	7	22
1 - 4 kertaa	100.0	60.0	100.0	100.0	86.7	100.0	0.0	100.0	0.0	57.1	77.3
5 kertaa tai enemmän	0.0	40.0	0.0	0.0	13.3	0.0	100.0	0.0	100.0	42.9	22.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 65/9a. Heroiinin, kokaiinin, amfetamiinin, LSD:n, gamman tms. käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	3	17	34	10	64	6	17	29	13	65	129
1 - 4 kertaa	66.7	82.4	64.7	40.0	65.6	33.3	64.7	51.7	69.2	56.9	61.2
5 kertaa tai enemmän	33.3	17.6	35.3	60.0	34.4	66.7	35.3	48.3	30.8	43.1	38.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/1a. Kannabiksen käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	41	161	200	55	457	112	215	218	59	604	1061
En	63.4	52.2	58.5	76.4	58.9	57.1	68.4	78.9	79.7	71.2	65.9
Kyllä	36.6	47.8	41.5	23.6	41.1	42.9	31.6	21.1	20.3	28.8	34.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/2a. Kannabiksen käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (% (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	24	82	132	40	278	46	100	142	40	328	606
En	58.3	50.0	53.8	70.0	55.4	56.5	69.0	78.9	72.5	72.0	64.4
Kyllä	41.7	50.0	46.2	30.0	44.6	43.5	31.0	21.1	27.5	28.0	35.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/3a. Kannabiksen käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (% (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	17	79	68	15	179	66	115	76	19	276	455
En	70.6	54.4	67.6	93.3	64.2	57.6	67.8	78.9	94.7	70.3	67.9
Kyllä	29.4	45.6	32.4	6.7	35.8	42.4	32.2	21.1	5.3	29.7	32.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/4a. Tinnerin, liiman tms. käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	1	5	4	1	11	0	4	2	0	6	17
En	100.0	80.0	75.0	100.0	81.8	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	88.2
Kyllä	0.0	20.0	25.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0

Taulukko 66/5a. Lääkkeiden ja alkoholin yhteiskäyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan, (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	6	23	27	8	64	19	53	37	11	120	184
En	33.3	65.2	70.4	100.0	68.8	84.2	79.2	81.1	54.5	78.3	75.0
Kyllä	66.7	34.8	29.6	0.0	31.3	15.8	20.8	18.9	45.5	21.7	25.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/6a. Lääkkeiden käyttö päihtymiseen viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	2	10	13	4	29	8	15	13	3	39	68
En	50.0	70.0	76.9	100.0	75.9	50.0	80.0	69.2	0.0	64.1	69.1
Kyllä	50.0	30.0	23.1	0.0	24.1	50.0	20.0	30.8	100.0	35.9	30.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/7a. Ekstaasin käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	4	13	31	8	56	8	13	29	8	58	114
En	25.0	69.2	71.0	87.5	69.6	37.5	84.6	86.2	87.5	79.3	74.6
Kyllä	75.0	30.8	29.0	12.5	30.4	62.5	15.4	13.8	12.5	20.7	25.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/8a. Subutexin tai temgesicin käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	0	4	8	1	13	1	1	3	2	7	20
En	0.0	75.0	100.0	100.0	92.3	100.0	0.0	100.0	50.0	71.4	85.0
Kyllä	0.0	25.0	0.0	0.0	7.7	0.0	100.0	0.0	50.0	28.6	15.0
	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 66/9a. Heroiinin, kokaiinin, amfetamiinin, LSD:n, gamman tms. käyttö viimeisen vuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%), kaikki

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	3	17	31	10	61	6	17	29	13	65	126
En	100.0	58.8	61.3	70.0	63.9	33.3	76.5	79.3	84.6	75.4	69.8
Kyllä	0.0	41.2	38.7	30.0	36.1	66.7	23.5	20.7	15.4	24.6	30.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Alkoholi

Kysymys 67: Tuntuuko Sinusta siltä, että joudut tovereidesi vaikutuksesta käyttämään enemmän alkoholia kuin oikeastaan itse haluaisit?

Taulukko 67/1a. Koettu tovereiden vaikutus alkoholin käyttöön sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	83.5	79.7	84.9	87.1	82.9	85.3	87.9	90.7	91.1	88.3	86.3
Silloin tällöin	14.8	18.4	15.0	12.4	16.0	14.4	11.5	8.7	8.6	11.2	13.0
Usein	1.6	1.9	0.2	0.5	1.1	0.4	0.6	0.7	0.4	0.5	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 67/2a. Koettu tovereiden vaikutus alkoholin käyttöön sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	79.4	79.7	85.1	84.3	82.5	85.4	87.6	90.7	89.3	88.3	86.2
Silloin tällöin	19.1	17.7	14.7	14.9	16.3	14.1	12.0	8.8	10.1	11.2	13.1
Usein	1.5	2.6	0.2	0.7	1.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 67/3a. Koettu tovereiden vaikutus alkoholin käyttöön sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	86.8	79.7	84.5	92.5	83.4	85.2	88.2	90.6	94.5	88.2	86.4
Silloin tällöin	11.5	19.0	15.5	7.5	15.7	14.5	11.0	8.4	5.5	11.2	12.8
Usein	1.7	1.3	0.0	0.0	0.9	0.2	0.8	0.9	0.0	0.6	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3097
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6424

Kysymys 68: Jos olet juhlassa tai illanvietoissa, joissa tarjoillaan alkoholia, onko myös alkoholiton vaihtoehto tarjolla?

Taulukko 68/1a. Alkoholittoman vaihtoehdon tarjollaolo sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	306	695	631	199	1831	851	1160	902	268	3181	5012
Yleensä aina	33.0	32.8	38.2	42.2	35.7	44.3	44.7	50.2	56.0	47.1	43.0
Silloin tällöin	34.6	35.0	32.6	34.2	34.0	33.7	31.8	30.6	27.6	31.6	32.5
Ei juuri koskaan	32.4	32.2	29.2	23.6	30.3	22.0	23.4	19.2	16.4	21.3	24.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 68/2a. Alkoholittoman vaihtoehdon tarjollaolo sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	304	413	133	984	405	560	584	177	1726	2710
Yleensä aina	39.6	34.5	40.7	40.6	38.6	48.1	45.7	51.2	57.1	49.3	45.4
Silloin tällöin	35.8	36.2	33.7	36.8	35.2	35.3	34.5	31.7	26.0	32.9	33.7
Ei juuri koskaan	24.6	29.3	25.7	22.6	26.2	16.5	19.8	17.1	16.9	17.8	20.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 68/3a. Alkoholittoman vaihtoehdon tarjollaolo sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	391	218	66	847	446	600	318	91	1455	2302
Yleensä aina	27.9	31.5	33.5	45.5	32.3	40.8	43.8	48.4	53.8	44.5	40.1
Silloin tällöin	33.7	34.0	30.7	28.8	32.7	32.3	29.3	28.6	30.8	30.2	31.1
Ei juuri koskaan	38.4	34.5	35.8	25.8	34.9	26.9	26.8	23.0	15.4	25.3	28.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0010
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 69: Jos joku seurueestasi valitsee alkoholittoman vaihtoehdon, herättääkö tämä huomiota muissa?

Taulukko 69/1a. Alkoholittoman vaihtoehdon herättämä huomio sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	306	694	634	201	1835	854	1160	903	268	3185	5020
Ei yleensä	51.3	47.7	52.7	53.7	50.7	57.6	51.7	51.7	57.1	53.8	52.6
Silloin tällöin	35.6	37.2	34.1	34.8	35.6	33.0	38.1	36.3	29.9	35.5	35.6
Lähes aina	13.1	15.1	13.2	11.4	13.7	9.4	10.2	12.0	13.1	10.7	11.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 69/2a. Alkoholittoman vaihtoehdon herättämä huomio sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	303	415	134	986	406	559	583	177	1725	2711
Ei yleensä	45.5	45.5	52.0	50.0	48.9	55.9	51.0	50.4	56.5	52.5	51.2
Silloin tällöin	41.8	37.0	35.4	37.3	37.0	35.7	38.5	38.6	29.9	37.0	37.0
Lähes aina	12.7	17.5	12.5	12.7	14.1	8.4	10.6	11.0	13.6	10.5	11.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 69/3a. Alkoholittoman vaihtoehdon herättämä huomio sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	391	219	67	849	448	601	320	91	1460	2309
Ei yleensä	55.8	49.4	53.9	61.2	52.8	59.2	52.4	54.1	58.2	55.2	54.3
Silloin tällöin	30.8	37.3	31.5	29.9	33.9	30.6	37.8	32.2	29.7	33.8	33.9
Lähes aina	13.4	13.3	14.6	9.0	13.3	10.3	9.8	13.8	12.1	11.0	11.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1090
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1338

Kysymys 70: Montako lasillista tai pullollista juot seuraavia alkoholijuomia keskimäärin viikon aikana?

Taulukko 70/1a. Alkoholien käytön keskiarvo puhtaana alkoholina vuodessa (g/v) sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	308	699	636	201	1844	856	1169	911	269	3205	5049
Keskiarvo	4548.6	4863.2	4902.5	4594.8	4794.9	2042.5	2254.5	2217.2	1846.8	2153.0	3117.9

Taulukko 70/2a. Alkoholien käytön keskiarvo puhtaana alkoholina vuodessa (g/v) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	136	304	416	134	990	408	566	589	178	1741	2731
Keskiarvo	4063.4	4510.6	4765.2	4928.9	4612.8	2043.5	2287.1	2129.8	1877.1	2134.9	3033.1

Taulukko 70/3a. Alkoholien käytön keskiarvo puhtaana alkoholina vuodessa (g/v) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-34	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	172	395	220	67	854	448	603	322	91	1464	2318
Keskiarvo	4932.3	5134.6	5162.0	3926.4	5006.1	2041.7	2223.8	2377.0	1787.4	2174.6	3217.8

Taulukko 70/4a. Vähän alkoholia käyttävät (alle 1 kg/v), väliryhmään kuuluvat ja runsaasti käyttävät (7/4.7 kg tai enemmän) sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Vähän käyttävät	308	699	636	201	1844	856	1169	911	269	3205	5049
Väliryhmä	26.0	21.6	20.3	18.4	21.5	38.4	36.0	37.4	46.1	37.9	31.9
Runsaasti käyttävät	50.0	52.4	54.4	63.2	53.9	51.1	50.9	49.7	44.2	50.0	51.4
	24.0	26.0	25.3	18.4	24.6	10.5	13.1	12.8	9.7	12.0	16.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 70/5a. Vähän alkoholia käyttävät (alle 1 kg/v), väliryhmään kuuluvat ja runsaasti käyttävät (7/4.7 kg tai enemmän) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Vähän käyttävät	136	304	416	134	990	408	566	589	178	1741	2731
Väliryhmä	31.6	23.7	20.7	17.9	22.7	36.8	34.1	37.7	43.3	36.9	31.7
Runsaasti käyttävät	50.0	52.6	54.3	63.4	54.4	52.9	52.8	50.1	46.6	51.3	52.4
	18.4	23.7	25.0	18.7	22.8	10.3	13.1	12.2	10.1	11.8	15.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 70/6a. Vähän alkoholia käyttävät (alle 1 kg/v), väliryhmään kuuluvat ja runsaasti käyttävät (7/4.7 kg tai enemmän) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Vähän käyttävät	172	395	220	67	854	448	603	322	91	1464	2318
Väliryhmä	21.5	20.0	19.5	19.4	20.1	40.0	37.8	37.0	51.6	39.1	32.1
Runsaasti käyttävät	50.0	52.2	54.5	62.7	53.2	49.3	49.1	49.1	39.6	48.6	50.3
	28.5	27.8	25.9	17.9	26.7	10.7	13.1	14.0	8.8	12.3	17.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0956
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1920

Taulukko 70/7a. Alkoholin suurkuluttajat (15/10 kg) ja muut sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	699	636	201	1844	856	1169	911	269	3205	5049
Muut	96.4	96.4	96.2	94.5	96.1	99.5	98.8	98.6	98.9	98.9	97.9
Suurkuluttajat	3.6	3.6	3.8	5.5	3.9	0.5	1.2	1.4	1.1	1.1	2.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 70/8a. Alkoholin suurkuluttajat (15/10 kg) ja muut sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	304	416	134	990	408	566	589	178	1741	2731
Muut	96.3	97.4	96.4	93.3	96.3	99.5	98.6	99.2	99.4	99.1	98.1
Suurkuluttajat	3.7	2.6	3.6	6.7	3.7	0.5	1.4	0.8	0.6	0.9	1.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 70/9a. Alkoholin suurkuluttajat (15/10 kg) ja muut sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	395	220	67	854	448	603	322	91	1464	2318
Muut	96.5	95.7	95.9	97.0	96.0	99.6	99.0	97.5	97.8	98.8	97.8
Suurkuluttajat	3.5	4.3	4.1	3.0	4.0	0.4	1.0	2.5	2.2	1.2	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6608
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2784

Kysymys 71: Kuinka usein käytät alkoholia?

Taulukko 71/1a. Alkoholin käytön taajuus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	308	699	634	200	1841	856	1169	911	269	3205	5046
	10.4	7.3	5.2	5.0	6.8	9.1	6.7	5.9	9.7	7.4	7.2
Kuukausittain tai harvemmin	17.9	18.7	20.5	16.0	18.9	29.9	30.7	28.9	33.5	30.2	26.1
2 - 3 kertaa kuukaudessa	32.8	34.6	29.2	23.0	31.2	40.4	37.0	33.6	22.7	35.7	34.1
Kerran viikossa	23.4	24.0	22.4	23.0	23.2	14.8	17.0	19.2	18.6	17.2	19.4
2 - 3 kertaa viikossa	13.3	13.7	18.8	26.5	16.8	5.4	8.1	10.9	13.0	8.6	11.6
4 kertaa/vk tai useammin	2.3	1.6	3.9	6.5	3.0	0.4	0.5	1.5	2.6	0.9	1.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 71/2a. Alkoholin käytön taajuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	136	304	414	133	987	408	566	589	178	1741	2728
	11.8	6.9	4.8	4.5	6.4	10.0	6.9	5.1	10.7	7.4	7.0
Kuukausittain tai harvemmin	22.1	18.1	19.3	12.8	18.4	26.2	27.2	26.5	31.5	27.2	24.0
2 - 3 kertaa kuukaudessa	27.2	32.9	27.3	17.3	27.7	40.7	37.1	34.1	18.5	35.0	32.4
Kerran viikossa	22.8	23.4	22.0	26.3	23.1	15.2	18.4	20.2	20.8	18.5	20.2
2 - 3 kertaa viikossa	14.7	16.8	21.7	30.1	20.4	7.6	9.5	12.7	15.7	10.8	14.3
4 kertaa/vk tai useammin	1.5	2.0	4.8	9.0	4.1	0.2	0.9	1.4	2.8	1.1	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 71/3a. Alkoholin käytön taajuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	172	395	220	67	854	448	603	322	91	1464	2318
	9.3	7.6	5.9	6.0	7.4	8.3	6.5	7.5	7.7	7.3	7.3
Kuukausittain tai harvemmin	14.5	19.2	22.7	22.4	19.4	33.3	34.0	33.2	37.4	33.8	28.5
2 - 3 kertaa kuukaudessa	37.2	35.9	32.7	34.3	35.2	40.2	36.8	32.6	30.8	36.5	36.1
Kerran viikossa	23.8	24.6	23.2	16.4	23.4	14.5	15.8	17.4	14.3	15.6	18.5
2 - 3 kertaa viikossa	12.2	11.4	13.2	19.4	12.6	3.3	6.8	7.5	7.7	5.9	8.4
4 kertaa/vk tai useammin	2.9	1.3	2.3	1.5	1.9	0.4	0.2	1.9	2.2	0.8	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0006
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 72: Kun käytät alkoholia, montako annosta tavallisimmin otat päivässä?

Taulukko 72/1a. Kerralla käytettyjen alkoholiannosten lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	273	647	602	191	1713	774	1091	852	240	2957	4670
1 - 2 annosta	21.2	21.2	31.2	49.2	27.8	21.3	31.0	43.7	62.1	34.6	32.1
3 - 4 annosta	19.4	13.4	17.6	18.8	16.5	36.2	29.2	26.8	19.6	29.6	24.8
5 - 6 annosta	14.3	17.6	15.4	12.0	15.7	28.8	26.1	15.8	12.1	22.7	20.1
7 - 9 annosta	22.0	21.8	15.3	8.9	18.1	11.2	11.3	12.1	5.4	11.0	13.6
10 annosta tai yli	23.1	26.0	20.4	11.0	21.9	2.5	2.4	1.6	0.8	2.1	9.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 72/2a. Kerralla käytettyjen alkoholiannosten lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	118	283	395	128	924	365	526	557	157	1605	2529
1 - 2 annosta	23.7	27.6	34.2	51.6	33.2	21.9	33.8	47.6	63.7	38.8	36.8
3 - 4 annosta	22.0	16.3	19.0	18.8	18.5	40.5	31.7	27.1	21.0	31.1	26.5
5 - 6 annosta	15.3	18.0	15.9	11.7	15.9	29.0	24.3	14.2	9.6	20.4	18.8
7 - 9 annosta	18.6	17.3	13.2	10.9	14.8	7.4	8.7	10.1	4.5	8.5	10.8
10 annosta tai yli	20.3	20.8	17.7	7.0	17.5	1.1	1.3	1.1	1.3	1.2	7.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 72/3a. Kerralla käytettyjen alkoholiannosten lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	155	364	207	63	789	409	565	295	83	1352	2141
1 - 2 annosta	19.4	16.2	25.6	44.4	21.5	20.8	28.3	36.3	59.0	29.7	26.7
3 - 4 annosta	17.4	11.3	15.0	19.0	14.1	32.3	26.9	26.1	16.9	27.7	22.7
5 - 6 annosta	13.5	17.3	14.5	12.7	15.5	28.6	27.8	19.0	16.9	25.4	21.8
7 - 9 annosta	24.5	25.3	19.3	4.8	21.9	14.7	13.6	15.9	7.2	14.1	17.0
10 annosta tai yli	25.2	29.9	25.6	19.0	27.0	3.7	3.4	2.7	0.0	3.1	11.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 73: Kuinka usein juot kerrallaan vähintään kuusi annosta?

Taulukko 73/1a. 'Vähintään 6 annosta kerrallaan' -käytön taajuus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	9.1	5.6	6.3	7.8	6.6	17.3	16.2	20.6	28.5	18.8	14.3
Harvemmin kuin kuukausittain	21.7	26.1	30.1	40.4	28.4	44.9	47.0	48.5	54.5	47.5	40.5
Kuukausittain	40.9	41.2	37.0	32.1	38.7	30.6	27.5	23.0	13.2	25.8	30.5
Viikoittain	28.3	26.9	26.4	18.1	25.9	7.2	9.3	7.9	3.7	7.9	14.5
Lähes päivittäin	0.0	0.3	0.2	1.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 73/2a. 'Vähintään 6 annosta kerrallaan' -käytön taajuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	12.4	7.8	6.8	7.0	7.9	18.5	18.4	23.0	32.9	21.5	16.5
Harvemmin kuin kuukausittain	24.0	30.0	31.4	38.0	30.9	45.8	45.5	48.4	49.4	46.9	41.1
Kuukausittain	37.2	33.9	35.7	31.0	34.7	28.1	25.4	20.9	14.6	23.4	27.5
Viikoittain	26.4	27.6	26.1	21.7	26.0	7.6	10.8	7.7	3.2	8.2	14.7
Lähes päivittäin	0.0	0.7	0.0	2.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 73/3a. 'Vähintään 6 annosta kerrallaan' -käytön taajuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En koskaan	6.5	3.8	5.3	9.4	5.2	16.3	14.1	16.1	20.2	15.6	11.8
Harvemmin kuin kuukausittain	20.0	23.0	27.5	45.3	25.4	44.2	48.5	48.7	64.3	48.2	39.8
Kuukausittain	43.9	46.8	39.6	34.4	43.4	32.8	29.5	26.8	10.7	28.7	34.1
Viikoittain	29.7	26.3	27.1	10.9	25.9	6.8	7.9	8.4	4.8	7.5	14.3
Lähes päivittäin	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0043
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0010

Kysymys 74: Kuinka usein viimeisen vuoden aikana et ole aloitettuasi pystynyt lopettamaan juomistasi?

Taulukko 74/1a. Juomisen lopettamisen onnistuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	277	649	603	192	1721	777	1093	858	243	2971	4692
Pystyn aina lopettamaan	81.6	82.7	78.1	81.3	80.8	87.3	84.8	87.3	88.1	86.4	84.4
Harvemmin kuin kuukausittain	11.6	13.4	16.3	15.1	14.3	10.2	12.4	10.7	9.5	11.1	12.3
Kuukausittain	5.4	3.2	5.0	2.1	4.1	2.4	2.5	1.4	2.1	2.1	2.8
Viikoittain	1.4	0.6	0.7	1.0	0.8	0.1	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5
Lähes päivittäin	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 74/2a. Juomisen lopettamisen onnistuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	121	284	395	128	928	365	528	560	160	1613	2541
Pystyn aina lopettamaan	82.6	84.2	78.7	80.5	81.1	87.1	83.5	87.5	87.5	86.1	84.3
Harvemmin kuin kuukausittain	10.7	12.3	15.4	15.6	13.9	11.5	13.4	10.9	10.0	11.8	12.6
Kuukausittain	6.6	2.8	5.1	2.3	4.2	1.4	3.0	1.1	1.9	1.9	2.7
Viikoittain	0.0	0.7	0.8	0.8	0.6	0.0	0.0	0.5	0.6	0.2	0.4
Lähes päivittäin	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 74/3a. Juomisen lopettamisen onnistuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	156	365	208	64	793	412	565	298	83	1358	2151
Pystyn aina lopettamaan	80.8	81.6	76.9	82.8	80.3	87.4	86.0	86.9	89.2	86.8	84.4
Harvemmin kuin kuukausittain	12.2	14.2	17.8	14.1	14.8	9.0	11.3	10.4	8.4	10.2	11.9
Kuukausittain	4.5	3.6	4.8	1.6	3.9	3.4	1.9	2.0	2.4	2.4	3.0
Viikoittain	2.6	0.5	0.5	1.6	1.0	0.2	0.7	0.7	0.0	0.5	0.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7228
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1923

Kysymys 75: Kuinka usein viimeisen vuoden aikana et juomisesi takia ole pystynyt tekemään, mitä olet aikonut?

Taulukko 75/1a. Aikomusten kariutuminen juomisen takia sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	277	649	603	192	1721	778	1095	858	243	2974	4695
Ei koskaan	58.8	56.4	61.0	60.4	58.9	67.1	63.7	65.2	74.9	65.9	63.3
Harvemmin kuin kuukausittain	32.1	37.6	32.5	31.3	34.2	29.8	31.1	31.4	23.0	30.2	31.7
Kuukausittain	7.6	5.4	5.5	7.3	6.0	2.8	4.5	2.9	1.6	3.4	4.3
Viikoittain	1.1	0.6	1.0	0.5	0.8	0.3	0.7	0.6	0.4	0.5	0.6
Lähes päivittäin	0.4	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 75/2a. Aikomusten kariutuminen juomisen takia sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	121	284	396	128	929	366	528	560	160	1614	2543
Ei koskaan	62.8	56.7	60.6	58.6	59.4	64.5	63.3	68.2	73.1	66.2	63.7
Harvemmin kuin kuukausittain	28.1	36.6	31.6	32.8	32.8	32.8	31.4	28.6	25.0	30.1	31.1
Kuukausittain	8.3	5.6	6.6	7.0	6.6	2.5	4.7	2.9	1.3	3.2	4.4
Viikoittain	0.8	1.1	1.3	0.8	1.1	0.3	0.6	0.4	0.6	0.4	0.7
Lähes päivittäin	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 75/3a. Aikomusten kariutuminen juomisen takia sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	156	365	207	64	792	412	567	298	83	1360	2152
Ei koskaan	55.8	56.2	61.8	64.1	58.2	69.4	64.0	59.4	78.3	65.5	62.8
Harvemmin kuin kuukausittain	35.3	38.4	34.3	28.1	35.9	27.2	30.9	36.6	19.3	30.3	32.3
Kuukausittain	7.1	5.2	3.4	7.8	5.3	3.2	4.2	3.0	2.4	3.5	4.2
Viikoittain	1.3	0.3	0.5	0.0	0.5	0.2	0.9	1.0	0.0	0.7	0.6
Lähes päivittäin	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4692
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8451

Kysymys 76: Kuinka usein viimeisen vuoden aikana olet tarvinnut krapularyyppyjä?

Taulukko 76/1a. Krapularyyppöjen tarve sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	277	649	602	192	1720	776	1094	857	243	2970	4690
En koskaan	89.5	84.4	85.0	84.9	85.5	96.3	95.7	95.9	93.4	95.7	92.0
Harvemmin kuin kuukausittain	8.3	13.9	12.1	11.5	12.1	3.4	3.8	3.6	5.8	3.8	6.8
Kuukausittain	1.8	1.2	2.7	3.6	2.1	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	1.0
Viikoittain	0.4	0.5	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 76/2a. Krapularyyppöjen tarve sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	121	284	396	128	929	365	528	560	160	1613	2542
En koskaan	87.6	89.1	88.1	86.7	88.2	97.0	96.4	96.4	93.8	96.3	93.3
Harvemmin kuin kuukausittain	9.1	9.9	9.3	10.2	9.6	2.7	3.4	3.0	5.0	3.3	5.6
Kuukausittain	2.5	1.1	2.5	3.1	2.2	0.3	0.2	0.5	0.6	0.4	1.0
Viikoittain	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 76/3a. Krapularyyppöjen tarve sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	156	365	206	64	791	411	566	297	83	1357	2148
En koskaan	91.0	80.8	79.1	81.3	82.4	95.6	95.1	94.9	92.8	95.1	90.4
Harvemmin kuin kuukausittain	7.7	17.0	17.5	14.1	15.0	3.9	4.2	4.7	7.2	4.4	8.3
Kuukausittain	1.3	1.4	2.9	4.7	2.0	0.5	0.7	0.3	0.0	0.5	1.1
Viikoittain	0.0	0.8	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0023
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2611

Kysymys 77: Kuinka usein viimeisen vuoden aikana olet tuntenut syyllisyyttä tai katumusta juomisen jälkeen?

Taulukko 77/1a. Syyllisyys tai katumus juomisen vuoksi sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	277	647	602	192	1718	779	1092	856	244	2971	4689
En koskaan	44.8	38.0	42.4	46.4	41.6	45.3	45.2	48.5	59.0	47.3	45.2
Harvemmin kuin kuukausittain	42.2	46.8	41.5	44.3	43.9	47.8	44.9	42.2	34.0	44.0	44.0
Kuukausittain	10.8	13.0	14.1	7.8	12.5	6.5	9.1	8.1	5.7	7.8	9.5
Viikoittain	2.2	2.0	2.0	0.5	1.9	0.4	0.8	1.2	1.2	0.8	1.2
Lähes päivittäin	0.0	0.2	0.0	1.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 77/2a. Syyllisyys tai katumus juomisen vuoksi sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	121	282	395	128	926	367	528	559	160	1614	2540
En koskaan	47.1	40.4	42.0	43.0	42.3	44.4	42.8	49.4	57.5	46.9	45.2
Harvemmin kuin kuukausittain	43.0	45.0	42.5	47.7	44.1	50.1	48.3	42.2	35.0	45.3	44.8
Kuukausittain	8.3	12.1	13.2	7.8	11.4	4.9	8.1	7.3	6.3	6.9	8.6
Viikoittain	1.7	2.5	2.3	0.8	2.1	0.5	0.8	0.9	1.3	0.8	1.3
Lähes päivittäin	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 77/3a. Syyllisyys tai katumus juomisen vuoksi sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	156	365	207	64	792	412	564	297	84	1357	2149
En koskaan	42.9	36.2	43.0	53.1	40.7	46.1	47.5	46.8	61.9	47.8	45.2
Harvemmin kuin kuukausittain	41.7	48.2	39.6	37.5	43.8	45.6	41.7	42.1	32.1	42.4	42.9
Kuukausittain	12.8	13.7	15.9	7.8	13.6	8.0	9.9	9.4	4.8	8.9	10.7
Viikoittain	2.6	1.6	1.4	0.0	1.6	0.2	0.9	1.7	1.2	0.9	1.2
Lähes päivittäin	0.0	0.3	0.0	1.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4867
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1112

Kysymys 78: Kuinka usein viimeisen vuoden aikana et juomisesi takia ole muistanut edellisen illan tapahtumia?

Taulukko 78/1a. Muistin katkeaminen juomisen takia sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	277	648	603	192	1720	779	1094	855	243	2971	4691
Muistan aina tapahtumat	49.1	44.9	49.9	53.1	48.3	58.4	61.3	67.0	74.9	63.3	57.8
Harvemmin kuin kuukausittain	37.2	42.0	38.3	39.6	39.7	37.0	33.5	28.8	23.9	32.3	35.0
Kuukausittain	11.6	11.4	11.1	5.7	10.7	4.2	4.6	3.7	0.8	3.9	6.4
Viikoittain	1.8	1.5	0.7	1.6	1.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.8
Lähes päivittäin	0.4	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 78/2a. Muistin katkeaminen juomisen takia sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	121	284	396	128	929	367	527	559	160	1613	2542
Muistan aina tapahtumat	54.5	53.2	51.0	51.6	52.2	58.3	63.6	69.1	77.5	65.7	60.7
Harvemmin kuin kuukausittain	35.5	36.6	39.4	41.4	38.3	39.2	31.9	27.4	21.3	30.9	33.6
Kuukausittain	9.1	9.2	8.6	6.3	8.5	2.5	4.4	3.2	0.6	3.2	5.1
Viikoittain	0.8	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.2	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 78/3a. Muistin katkeaminen juomisen takia sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	156	364	207	64	791	412	567	296	83	1358	2149
Muistan aina tapahtumat	44.9	38.5	47.8	56.3	43.6	58.5	59.3	63.2	69.9	60.5	54.3
Harvemmin kuin kuukausittain	38.5	46.2	36.2	35.9	41.2	35.0	35.1	31.4	28.9	33.9	36.6
Kuukausittain	13.5	13.2	15.9	4.7	13.3	5.8	4.8	4.7	1.2	4.9	8.0
Viikoittain	2.6	1.9	0.0	3.1	1.6	0.7	0.9	0.7	0.0	0.7	1.1
Lähes päivittäin	0.6	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0023
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0164

Kysymys 79: Oletko juomisellasi aiheuttanut tapaturmia itsellesi tai seuralaisellesi?

Taulukko 79/1a. Oman juomisen aiheuttamat tapaturmat itselle tai seuralaiselle sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	80.1	74.7	73.8	74.6	75.2	87.5	82.3	84.1	86.1	84.5	81.1
Kyllä, mutten vuoden sisällä	8.3	17.4	20.6	20.2	17.4	7.8	12.1	11.1	12.7	10.7	13.2
Kyllä, vuoden sisällä	11.6	7.9	5.6	5.2	7.4	4.6	5.7	4.8	1.2	4.8	5.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 79/2a. Oman juomisen aiheuttamat tapaturmat itselle tai seuralaiselle sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	81.8	78.4	77.3	74.4	77.8	89.6	85.4	85.9	85.6	86.6	83.4
Kyllä, mutten vuoden sisällä	8.3	14.8	19.2	19.4	16.5	7.1	9.5	10.5	12.5	9.6	12.1
Kyllä, vuoden sisällä	9.9	6.7	3.5	6.2	5.7	3.3	5.1	3.6	1.9	3.8	4.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 79/3a. Oman juomisen aiheuttamat tapaturmat itselle tai seuralaiselle sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	78.8	71.8	67.1	75.0	72.2	85.7	79.4	80.7	86.9	82.0	78.4
Kyllä, mutten vuoden sisällä	8.3	19.5	23.2	21.9	18.4	8.5	14.5	12.2	13.1	12.1	14.4
Kyllä, vuoden sisällä	12.8	8.8	9.7	3.1	9.3	5.8	6.2	7.1	0.0	5.9	7.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0069
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0020

Kysymys 80: Onko sukulainen, ystävä, lääkäri tai joku muu henkilö ollut huolissaan juomisestasi tai ehdottanut, että vähentäisit tai lopettaisit juomisesi?

Taulukko 80/1a. Saadut kehoitukset vähentää tai lopettaa juominen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	84.4	81.6	79.4	78.8	81.0	92.1	90.3	89.1	91.4	90.5	87.0
Kyllä, muttei vuoden sisällä	6.2	7.3	10.0	9.8	8.3	2.7	4.9	6.8	6.1	5.0	6.2
Kyllä, vuoden sisällä	9.4	11.1	10.6	11.4	10.7	5.1	4.7	4.1	2.5	4.5	6.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 80/2a. Saadut kehoitukset vähentää tai lopettaa juominen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	85.8	81.0	81.0	76.0	80.9	92.6	92.2	90.0	90.6	91.4	87.6
Kyllä, muttei vuoden sisällä	5.8	8.5	10.2	11.6	9.3	3.6	4.5	6.8	5.6	5.2	6.7
Kyllä, vuoden sisällä	8.3	10.6	8.9	12.4	9.8	3.8	3.2	3.2	3.8	3.4	5.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 80/3a. Saadut kehoitukset vähentää tai lopettaa juominen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	83.3	82.1	76.3	84.4	81.0	91.7	88.5	87.5	92.9	89.6	86.4
Kyllä, muttei vuoden sisällä	6.4	6.3	9.7	6.3	7.2	1.9	5.3	6.7	7.1	4.7	5.6
Kyllä, vuoden sisällä	10.3	11.5	14.0	9.4	11.8	6.3	6.2	5.7	0.0	5.7	7.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2525
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0185

Taulukko 71-80/1a. AUDIT-pisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	699	635	201	1843	856	1169	911	269	3205	5048
Keskiarvo	8.38	9.00	8.76	8.05	8.71	6.02	6.38	5.95	4.67	6.02	7.00

Taulukko 71-80/2a. AUDIT-pisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	304	415	134	989	408	566	589	178	1741	2730
Keskiarvo	7.70	8.45	8.46	8.32	8.33	5.76	6.14	5.72	4.67	5.76	6.69

Taulukko 71-80/3a. AUDIT-pisteiden keskiarvo sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	395	220	67	854	448	603	322	91	1464	2318
Keskiarvo	8.92	9.42	9.31	7.51	9.14	6.27	6.61	6.38	4.66	6.33	7.37

Taulukko 71-80/4a. AUDIT-pisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	699	635	201	1843	856	1169	911	269	3205	5048
0-7 p	49.4	42.3	47.7	51.7	46.4	68.6	68.3	71.4	80.3	70.3	61.5
8-10 p	22.7	21.5	17.6	22.4	20.5	17.9	15.1	14.7	11.9	15.5	17.3
11-15 p	14.3	23.6	21.9	16.9	20.7	10.3	11.7	9.5	5.6	10.2	14.0
16 p tai enemmän	13.6	12.6	12.8	9.0	12.4	3.3	4.8	4.4	2.2	4.1	7.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 71-80/5a. AUDIT-pisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	136	304	415	134	989	408	566	589	178	1741	2730
0-7 p	55.9	47.4	49.6	48.5	49.6	69.9	71.0	72.8	78.7	72.1	64.0
8-10 p	20.6	19.4	16.6	23.9	19.0	18.1	13.6	13.9	12.4	14.6	16.2
11-15 p	9.6	22.4	22.4	17.9	20.0	10.5	11.1	10.0	6.7	10.2	13.7
16 p tai enemmän	14.0	10.9	11.3	9.7	11.3	1.5	4.2	3.2	2.2	3.0	6.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 71-80/6a. AUDIT-pisteet luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	395	220	67	854	448	603	322	91	1464	2318
0-7 p	44.2	38.5	44.1	58.2	42.6	67.4	65.8	68.6	83.5	68.0	58.7
8-10 p	24.4	23.0	19.5	19.4	22.1	17.6	16.6	16.1	11.0	16.5	18.6
11-15 p	18.0	24.6	20.9	14.9	21.5	10.0	12.3	8.7	3.3	10.2	14.4
16 p tai enemmän	13.4	13.9	15.5	7.5	13.7	4.9	5.3	6.5	2.2	5.3	8.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0570
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0076

OPISKELU

Kysymys 81: Montako lukuvuotta olet ollut kirjoilla läsnä olevana opiskelijana nykyiseen opiskeluusi liittyyen?

Kysymys 82: Kuinka monta opintoviikkoa tai -pistettä olet suorittanut 31.1.2008 mennessä nykyiseen opiskeluusi liittyyen?

Taulukko 81/1. Opintoviikkojen määrä (keskiarvo) opintojen keston mukaan tiedekunnittain, YO

Opintojen kesto (lukuvuosia)	Opintoviikkojen määrä (keskiarvo)																			
	Humanistinen, teologinen		Oikeus-tieteellinen		Luonnontiet., maatalous-metät., farmasia		Kauppa-tieteellinen		Teknillis-tieteellinen		Lääke-tieteelliset		Liikunta-, kasvatus-, terveyshäät., Taide- korkeakoulut		Kaikki					
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N				
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4	14	90.6	20	107.4	6	115.3	35	109.8	27	129.9	33	106.2	10	137.3	40	125.9	6	122.8	191	115.7
5	30	142.6	25	143.8	7	136.7	40	131.3	25	146.7	69	133.7	25	172.2	29	136.9	4	149.5	254	141.1
6	35	153.0	24	165.8	7	160.4	52	157.0	21	157.2	60	149.0	12	209.3	30	157.4	4	145.8	245	157.9
7	30	164.3	15	163.1	2	120.0	32	176.5	6	155.0	42	156.4	6	214.3	11	185.2	8	135.1	152	163.4
8	23	156.4	10	150.5	1	139.0	18	158.9	12	155.3	23	150.7	1	235.0	10	165.2	4	156.5	102	156.3
9	14	166.6	7	161.7	2	142.0	5	114.2	6	127.8	19	166.4	2	75.0	6	167.2	2	179.5	63	154.9
10	12	180.7	4	162.3	2	126.5	7	131.4	3	137.3	14	129.3	0	.	5	152.8	1	200.0	48	149.5
11 tai enemmän	14	181.0	9	153.9	0	.	11	154.5	6	161.2	12	134.6	.	.	1	190.0	1	130.0	54	157.8
Yhteensä	172	153.9	114	147.7	27	136.6	200	144.8	106	145.4	272	140.8	56	176.1	132	144.3	30	143.8	1109	146.9

Taulukko 81/2. Opintoviikkojen määrä (keskiarvo) opintojen keston mukaan tiedekunnittain, AMK

Opintojen kesto (lukuvuosia)	Opintoviikkojen määrä (keskiarvo)													
	Humanistinen, kasvatustieteellinen, kulttuuri		Luonnontiet., ympäristö		Matkailu, ravitsemus, talous		Sosiaali, terveys, liikunta		Yhteiskunta, liiketalous, hallinto		Kaikki			
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	3	137.3	1	120.0	2	122.5	6	146.2	2	218.5	1	80.0	15	144.7
5	0	.	0	.	0	.	1	126.0	7	165.1	4	137.5	12	152.7
6	1	170.0	.	.	0	.	1	180.0	5	125.0	1	165.0	8	142.5
7	0	.	.	.	0	.	0	.	2	131.0	0	2	131.0	
8 tai enemmän	1	130.0	2	150.0	2	106.5	5	128.6
Yhteensä	4	145.5	1	120.0	2	122.5	9	145.9	18	154.4	8	126.0	42	144.0

Taulukko 81/3. Opintopisteiden määrä (keskiarvo) opintojen keston mukaan tiedekunnittain, YO

Opintojen kesto (lukuvuosisia)	Opintopisteiden määrä (keskiarvo)																			
	Humanistinen, Yhteiskunta-		Oikeus-		Luonnontiet.,		Kauppa-		Tieteellinen		Liikunta-,									
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N								
1	77	32.7	41	41.9	14	33.8	84	28.1	36	41.8	43	30.4	28	28.0	55	32.8	12	25.3	390	32.8
2	75	82.4	47	93.3	15	74.5	73	88.5	45	90.8	45	73.4	30	68.1	63	96.4	9	94.0	402	85.8
3	80	124.0	37	133.3	20	137.4	66	126.4	52	149.5	48	121.4	26	123.4	56	169.9	11	117.4	396	135.2
4	41	201.6	17	179.8	8	179.1	33	206.6	12	212.2	24	139.6	7	175.1	17	218.2	3	212.3	162	191.6
5	23	242.5	6	298.5	1	213.0	14	223.5	7	239.3	11	183.0	1	180.0	15	222.8	1	191.0	79	229.3
6	8	378.5	3	134.3	2	157.5	11	247.4	1	379.0	4	241.3	3	166.0	2	290.0	2	181.0	36	257.0
7	6	310.5	2	274.5	0	0	1	130.0	3	207.3	1	314.0	0	0	2	352.0	1	410.0	16	287.0
8	3	278.7	0	0	0	0	4	224.8	0	0	0	0	0	0	1	349.0	0	0	8	260.5
9	2	259.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	528.0	0	0	3	349.0
10	2	201.5	0	0	0	0	1	260.0	0	0	3	232.7	1	223.0	0	0	0	0	7	226.3
11 tai enemmän	0	0	0	0	1	235.0	0	0	0	0	2	176.0	0	0	1	200.0	0	0	4	196.8
Yhteensä	317	123.4	153	110.0	61	107.1	287	108.4	156	119.2	181	100.2	96	85.0	213	125.8	39	103.6	1503	112.7

Taulukko 81/4. Opintopisteiden määrä (keskiarvo) opintojen keston mukaan tiedekunnittain, AMK

Opintojen kesto (lukuvuosisia)	Opintopisteiden määrä (keskiarvo)														
	Humanistinen, Yhteiskunta-		Matkailu,		Sosiaali,		Yhteiskunta		Liiketalous,		Kaikki				
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			
1	44	27.8	33	31.0	48	33.1	133	27.7	147	27.9	99	34.8	504	504	29.9
2	59	79.1	35	79.6	46	86.0	166	78.2	123	68.7	102	84.5	531	531	78.1
3	40	140.3	30	137.9	37	156.8	162	136.8	141	134.5	113	141.5	523	523	138.9
4	43	207.1	20	182.8	42	178.5	84	180.2	136	191.0	71	177.9	396	396	186.3
5	10	209.7	6	173.2	8	148.3	11	141.9	44	199.0	13	187.4	92	185.6	
6	4	131.0	0	0	3	159.0	8	136.4	18	196.7	5	151.8	38	168.2	
7	0	0	0	0	0	0	7	168.1	8	195.0	2	190.0	17	183.4	
8 tai enemmän	0	0	0	0	0	0	12	180.6	4	213.5	2	195.0	18	189.5	
Yhteensä	200	115.1	124	102.0	184	111.4	583	102.8	621	116.3	407	109.7	2119	2119	109.9

Kysymys 83: Minä vuonna arvioit valmistuvasi?

Taulukko 83/1. Jäljellä oleva arvioitu opiskelu-aika (keskiarvo/vuosi) opintojen keston mukaan, YO
 Jäljellä oleva arvioitu opiskelu-aika (keskiarvo/vuosi)

Opintojen kesto (lukuvuosi)	Humanistinen, Yhteiskunta- teologinen tieteellinen		Oikeus- tieteellinen		Kauppa- tieteellinen		Teknillis- tieteellinen		Lääke- tieteelliset		Liikunta-, kasvatus-, terveystiet., psykol., korkeakoulut		Kaikki							
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N						
1	78	4.0	42	3.7	15	3.8	83	4.0	38	2.4	48	4.1	29	4.8	60	3.3	14	3.1	407	3.7
2	74	3.3	48	2.7	14	2.9	75	3.1	46	2.9	46	3.5	34	4.0	67	2.4	12	1.7	416	3.0
3	82	2.4	38	2.4	19	2.2	66	2.2	51	1.9	50	2.4	27	3.1	58	1.5	11	2.0	402	2.2
4	58	1.7	41	1.7	14	1.1	68	1.5	38	0.8	58	2.3	20	2.2	56	0.8	10	0.7	363	1.5
5	56	1.0	31	0.9	8	0.4	54	0.5	31	0.8	77	1.1	27	1.0	45	0.6	5	0.8	334	0.9
6	45	0.7	27	0.3	9	0.6	64	0.7	22	0.2	63	0.6	18	0.7	33	0.2	6	0.5	287	0.5
7	37	0.5	17	0.8	2	1.0	34	0.3	9	1.1	41	0.4	7	0.1	12	0.0	9	0.3	168	0.5
8	25	0.4	10	0.8	1	0.0	24	0.5	12	0.3	22	0.5	1	0.0	11	0.5	4	0.5	110	0.5
9	16	0.4	7	0.3	2	0.0	5	1.0	6	0.7	19	0.6	1	1.0	8	0.0	2	0.5	66	0.5
10	14	0.4	4	0.0	1	0.0	7	0.0	3	2.3	16	1.3	1	3.0	5	0.2	1	0.0	52	0.7
11 tai enemmän	14	1.1	9	0.2	1	1.0	11	0.4	6	0.0	11	2.1	.	.	2	1.0	1	0.0	55	0.9
Yhteensä	499	2.0	274	1.8	86	1.9	491	1.9	262	1.6	451	1.8	165	2.7	357	1.5	75	1.4	2660	1.8

Taulukko 83/2. Jäljellä oleva arvioitu opiskelu-aika (keskiarvo/vuosi) opintojen keston mukaan, AMK

Jäljellä oleva arvioitu opiskelu-aika (keskiarvo/vuosi)

Opintojen kesto (lukuvuosi)	Humanistinen, Yhteiskunta- kasvatus/ Luonnonvara, Kulttuuri ympäristö		Matkailu, ravitsemis, talous		Sosiaali, terveys, liikunta		Tekniikka, liikenne		Yhteiskunta, liiketalous, hallinto		Kaikki			
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		
1	56	2.9	35	2.6	52	2.2	159	2.3	149	3.0	102	2.2	553	2.5
2	61	2.1	36	1.6	49	1.4	175	1.3	128	2.2	104	1.3	553	1.6
3	44	1.0	31	0.8	37	0.3	173	0.5	139	1.2	111	0.5	535	0.7
4	51	0.2	24	0.4	44	0.3	96	0.2	139	0.3	77	0.1	431	0.2
5	10	0.6	6	0.3	8	0.3	13	0.5	53	0.3	15	0.1	105	0.3
6	5	0.8	.	.	3	0.0	10	0.3	24	0.4	6	0.2	48	0.4
7	1	0.0	7	0.1	10	0.2	2	1.0	20	0.3
8 tai enemmän	12	0.1	6	0.0	4	0.0	22	0.0
Yhteensä	228	1.6	132	1.4	193	1.1	645	1.1	648	1.5	421	1.0	2267	1.3

Kysymys 83: Minä vuonna arvioit valmistuvasi?

Taulukko 83/3a. Arvioitu valmistumisaika luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	133	305	410	125	973	399	561	576	169	1705	2678
Valmistunut	1.5	0.7	6.6	4.8	3.8	0.0	1.1	8.2	6.5	3.8	3.8
08	0.0	11.5	39.5	43.2	25.8	0.8	20.0	46.0	53.8	27.6	27.0
09	2.3	19.0	23.9	17.6	18.6	5.8	25.5	19.6	15.4	17.9	18.1
10	9.0	26.9	16.6	15.2	18.6	15.0	26.6	13.4	13.6	18.1	18.3
11	18.0	23.3	6.3	4.8	13.1	24.1	14.1	7.1	4.7	13.1	13.1
12	36.1	14.1	3.9	5.6	11.7	34.8	10.0	3.6	4.7	13.1	12.6
13 tai myöh.	33.1	4.6	3.2	8.8	8.4	19.5	2.9	2.1	1.2	6.3	7.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 83/4a. Arvioitu valmistumisaika luokiteltuna sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	171	388	219	64	842	443	598	313	91	1445	2287
Valmistunut	0.0	0.8	6.4	4.7	2.4	0.0	5.5	5.8	3.3	3.7	3.2
08	1.2	27.1	44.3	50.0	28.0	7.7	45.2	41.2	36.3	32.2	30.7
09	8.8	31.4	22.8	15.6	23.4	26.0	26.4	25.6	28.6	26.2	25.2
10	31.0	26.5	16.0	14.1	23.8	42.7	16.6	19.8	25.3	25.8	25.1
11	48.0	11.1	9.6	9.4	18.1	21.2	5.0	7.3	4.4	10.4	13.2
12	9.4	2.6	0.9	6.3	3.8	1.6	1.2	0.3	2.2	1.2	2.1
13 tai myöh.	1.8	0.5	0.0	0.0	0.6	0.9	0.2	0.0	0.0	0.3	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Kysymys 84: Opiskeletko mielestäsi...?

Taulukko 84/1a. Opiskelun päätoimisuus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	698	630	197	1834	852	1169	897	264	3182	5016
Päätoimisesti	89.6	89.3	61.7	24.9	73.0	95.3	87.5	66.0	41.7	79.7	77.3
Sivutoimisesti	8.1	8.9	32.4	65.5	22.9	3.5	9.5	25.8	43.9	15.3	18.1
Muulla tavoin	2.3	1.9	5.9	9.6	4.1	1.2	3.0	8.2	14.4	4.9	4.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 84/2a. Opiskelun päätoimisuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	305	413	133	986	408	567	581	175	1731	2717
Päätoimisesti	83.7	90.5	56.2	23.3	66.1	93.1	88.0	60.8	33.7	74.6	71.5
Sivutoimisesti	14.1	7.5	37.0	66.2	28.7	5.6	9.0	28.4	48.0	18.7	22.3
Muulla tavoin	2.2	2.0	6.8	10.5	5.2	1.2	3.0	10.8	18.3	6.8	6.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 84/3a. Opiskelun päätoimisuus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	217	64	848	444	602	316	89	1451	2299
Päätoimisesti	94.3	88.3	72.4	28.1	80.9	97.3	87.0	75.6	57.3	85.9	84.0
Sivutoimisesti	3.4	9.9	23.5	64.1	16.2	1.6	10.0	20.9	36.0	11.4	13.1
Muulla tavoin	2.3	1.8	4.1	7.8	2.9	1.1	3.0	3.5	6.7	2.8	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0014
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 85: Omiin tavoitteisiisi verrattuna, onko opintomenestyksesi ollut..?

Taulukko 85/1a. Oma arvio opintomenestyksestä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	697	630	200	1835	851	1169	895	267	3182	5017
Odotettua parempi	13.6	14.1	11.7	13.5	13.1	14.6	13.2	16.8	19.1	15.1	14.4
Odotusten mukainen	67.5	66.1	65.6	59.5	65.4	71.2	71.5	65.4	61.4	68.9	67.6
Odotettua huonompi	18.8	19.8	22.7	27.0	21.4	14.2	15.3	17.9	19.5	16.1	18.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 85/2a. Oma arvio opintomenestyksestä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	304	413	133	985	409	567	582	177	1735	2720
Odotettua parempi	8.1	11.2	9.7	9.0	9.8	12.5	10.2	13.9	13.6	12.3	11.4
Odotusten mukainen	66.7	65.8	64.9	62.4	65.1	70.2	72.8	66.8	63.8	69.3	67.8
Odotettua huonompi	25.2	23.0	25.4	28.6	25.1	17.4	16.9	19.2	22.6	18.4	20.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 85/3a. Oma arvio opintomenestyksestä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	393	217	67	850	442	602	313	90	1447	2297
Odotettua parempi	17.9	16.3	15.7	22.4	16.9	16.5	15.9	22.0	30.0	18.3	17.8
Odotusten mukainen	68.2	66.4	66.8	53.7	65.9	72.2	70.3	62.6	56.7	68.3	67.4
Odotettua huonompi	13.9	17.3	17.5	23.9	17.2	11.3	13.8	15.3	13.3	13.3	14.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 86: Koetko olevasi oikealla opiskelualalla?

Taulukko 86/1a. Opiskelualan kokeminen oikeaksi sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	697	632	198	1835	850	1172	904	268	3194	5029
En	9.7	9.0	7.4	5.6	8.2	12.0	8.7	9.0	6.0	9.4	9.0
Kyllä	63.0	66.6	69.3	70.7	67.4	61.2	67.9	67.7	67.9	66.1	66.5
En osaa sanoa	27.3	24.4	23.3	23.7	24.4	26.8	23.4	23.3	26.1	24.5	24.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 86/2a. Opiskelualan kokeminen oikeaksi sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	303	414	132	984	409	569	588	177	1743	2727
En	11.1	6.6	7.7	5.3	7.5	12.7	8.1	9.7	8.5	9.8	8.9
Kyllä	63.7	67.3	68.8	68.9	67.7	62.1	71.4	66.5	59.9	66.4	66.9
En osaa sanoa	25.2	26.1	23.4	25.8	24.8	25.2	20.6	23.8	31.6	23.9	24.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 86/3a. Opiskelualan kokeminen oikeaksi sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	218	66	851	441	603	316	91	1451	2302
En	8.7	10.9	6.9	6.1	9.0	11.3	9.3	7.6	1.1	9.0	9.0
Kyllä	62.4	66.0	70.2	74.2	67.0	60.3	64.7	69.9	83.5	65.7	66.2
En osaa sanoa	28.9	23.1	22.9	19.7	24.0	28.3	26.0	22.5	15.4	25.3	24.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.6354
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.4796

Kysymys 87: Onko oppilaitoksesi taholta opintoihisi saamasi ohjaus ja neuvonta viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana ollut..?

Taulukko 87/1a. Opintoihin saatu ohjaus ja neuvonta sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	700	631	199	1838	852	1171	900	261	3184	5022
Täysin riittämätöntä	7.5	10.9	15.1	16.1	12.3	6.8	13.5	13.9	13.0	11.8	12.0
Jonkin verran vajavaista	25.0	33.1	34.1	24.1	31.1	36.3	34.7	32.2	31.0	34.1	33.0
Kohtuullista/vaihtelevaa	34.7	31.0	28.8	35.2	31.3	32.3	30.4	31.4	29.1	31.1	31.2
Hyvää	29.2	22.3	19.5	20.6	22.3	22.1	19.5	19.3	23.0	20.4	21.1
Erittäin hyvää	3.6	2.7	2.5	4.0	2.9	2.6	2.0	3.1	3.8	2.6	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 87/2a. Opintoihin saatu ohjaus ja neuvonta sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	305	413	133	985	409	568	584	170	1731	2716
Täysin riittämätöntä	10.4	12.8	13.8	16.5	13.4	7.6	13.9	14.6	17.1	12.9	13.1
Jonkin verran vajavaista	25.4	29.5	32.4	21.1	29.0	35.2	32.4	32.9	26.5	32.6	31.3
Kohtuullista/vaihtelevaa	37.3	32.5	31.2	41.4	33.8	32.0	32.2	31.3	28.8	31.5	32.4
Hyvää	22.4	20.7	19.4	17.3	19.9	22.7	19.0	18.3	23.5	20.1	20.0
Erittäin hyvää	4.5	4.6	3.1	3.8	3.9	2.4	2.5	2.9	4.1	2.8	3.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 87/3a. Opintoihin saatu ohjaus ja neuvonta sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	395	218	66	853	443	603	316	91	1453	2306
Täysin riittämätöntä	5.2	9.4	17.4	15.2	11.0	6.1	13.1	12.7	5.5	10.4	10.6
Jonkin verran vajavaista	24.7	35.9	37.2	30.3	33.5	37.2	36.8	31.0	39.6	35.9	35.0
Kohtuullista/vaihtelevaa	32.8	29.9	24.3	22.7	28.5	32.5	28.7	31.6	29.7	30.6	29.8
Hyvää	34.5	23.5	19.7	27.3	25.1	21.4	19.9	21.2	22.0	20.8	22.4
Erittäin hyvää	2.9	1.3	1.4	4.5	1.9	2.7	1.5	3.5	3.3	2.4	2.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):

0.0007

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):

0.2647

Kysymys 88: Onko opiskelutilanteissa jännittäminen sinulle mielestäsi ongelma?

Taulukko 88/1a. Tenteissä ja kokeissa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	699	633	199	1840	854	1173	904	268	3199	5039
En jännitä	36.6	36.8	35.9	41.7	37.0	27.5	27.0	29.0	36.9	28.5	31.6
Jännitän joskus, ei ongelma	55.7	55.1	56.4	54.8	55.6	63.7	62.7	61.9	52.6	61.9	59.6
Lievä ongelma	7.8	7.2	6.8	2.5	6.6	7.8	8.9	7.2	8.6	8.1	7.6
Suuri ongelma	0.0	1.0	0.9	1.0	0.8	0.9	1.4	1.9	1.9	1.5	1.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/2a. Tenteissä ja kokeissa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	305	414	132	986	409	568	587	177	1741	2727
En jännitä	37.0	36.7	37.7	49.2	38.8	28.6	27.6	30.3	36.7	29.7	33.0
Jännitän joskus, ei ongelma	55.6	53.4	54.8	47.7	53.5	61.6	62.3	61.7	53.1	61.0	58.3
Lievä ongelma	7.4	8.2	6.5	3.0	6.7	8.8	7.7	6.0	8.5	7.5	7.2
Suuri ongelma	0.0	1.6	1.0	0.0	0.9	1.0	2.3	2.0	1.7	1.8	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/3a. Tenteissä ja kokeissa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	394	219	67	854	445	605	317	91	1458	2312
En jännitä	36.2	36.8	32.4	26.9	34.8	26.5	26.4	26.5	37.4	27.2	30.0
Jännitän joskus, ei ongelma	55.7	56.3	59.4	68.7	58.0	65.6	63.0	62.5	51.6	63.0	61.1
Lievä ongelma	8.0	6.3	7.3	1.5	6.6	7.0	9.9	9.5	8.8	8.8	8.0
Suuri ongelma	0.0	0.5	0.9	3.0	0.7	0.9	0.7	1.6	2.2	1.0	0.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2488
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1279

Taulukko 88/4a. Yleisöpuhetilanteissa, esitelmissä yms. jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	700	632	200	1840	852	1173	904	269	3198	5038
En jännitä	13.3	13.7	15.8	19.5	15.0	8.8	9.5	9.8	15.6	9.9	11.8
Jännitän joskus, ei ongelma	47.7	50.3	53.2	56.5	51.5	52.5	50.0	51.3	47.6	50.8	51.1
Lievä ongelma	28.9	28.4	24.7	20.5	26.4	32.0	31.4	29.2	27.9	30.6	29.1
Suuri ongelma	10.1	7.6	6.3	3.5	7.1	6.7	9.2	9.6	8.9	8.6	8.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/5a. Yleisöpuhetilanteissa, esitelmissä yms. jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	305	414	133	987	408	569	587	178	1742	2729
En jännitä	14.8	14.4	15.5	21.1	15.8	7.6	8.1	9.4	15.7	9.2	11.6
Jännitän joskus, ei ongelma	47.4	49.2	54.8	56.4	52.3	53.7	53.3	51.3	49.4	52.3	52.3
Lievä ongelma	30.4	28.9	23.7	18.8	25.5	31.9	28.5	29.6	24.7	29.3	27.9
Suuri ongelma	7.4	7.5	6.0	3.8	6.4	6.9	10.2	9.7	10.1	9.2	8.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/6a. Yleisöpuhetilanteissa, esitelmissä yms. jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	395	218	67	853	444	604	317	91	1456	2309
En jännitä	12.1	13.2	16.5	16.4	14.1	9.9	10.8	10.7	15.4	10.8	12.0
Jännitän joskus, ei ongelma	48.0	51.1	50.0	56.7	50.6	51.4	46.9	51.4	44.0	49.0	49.6
Lievä ongelma	27.7	28.1	26.6	23.9	27.3	32.2	34.1	28.4	34.1	32.3	30.4
Suuri ongelma	12.1	7.6	6.9	3.0	8.0	6.5	8.3	9.5	6.6	7.9	7.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7670
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0492

Taulukko 88/7a. Seminaareissa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	305	695	626	200	1826	838	1158	898	268	3162	4988
En jännitä	30.5	23.5	27.0	34.5	27.1	26.5	22.0	23.4	28.0	24.1	25.2
Jännitän joskus, ei ongelma	43.3	50.5	48.2	48.5	48.3	46.7	46.4	46.8	47.0	46.6	47.2
Lievä ongelma	21.0	21.0	20.0	14.5	19.9	22.7	24.0	23.1	19.4	23.0	21.9
Suuri ongelma	5.2	5.0	4.8	2.5	4.7	4.2	7.6	6.8	5.6	6.3	5.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/8a. Seminaareissa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	133	301	409	133	976	400	561	583	177	1721	2697
En jännitä	30.8	23.9	26.7	34.6	27.5	25.5	22.5	24.2	32.2	24.8	25.7
Jännitän joskus, ei ongelma	42.9	50.5	50.4	51.9	49.6	51.5	48.0	45.5	43.5	47.5	48.2
Lievä ongelma	24.1	21.3	17.8	11.3	18.9	18.5	21.7	24.5	18.1	21.6	20.6
Suuri ongelma	2.3	4.3	5.1	2.3	4.1	4.5	7.8	5.8	6.2	6.2	5.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/9a. Seminaareissa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	394	217	67	850	438	597	315	91	1441	2291
En jännitä	30.2	23.1	27.6	34.3	26.6	27.4	21.6	21.9	19.8	23.3	24.5
Jännitän joskus, ei ongelma	43.6	50.5	44.2	41.8	46.8	42.2	44.9	49.2	53.8	45.6	46.0
Lievä ongelma	18.6	20.8	24.0	20.9	21.2	26.5	26.1	20.3	22.0	24.7	23.4
Suuri ongelma	7.6	5.6	4.1	3.0	5.4	3.9	7.4	8.6	4.4	6.4	6.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4271
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2304

Taulukko 88/10a. Vieraan kielen puhumisessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	698	631	200	1837	851	1169	904	269	3193	5030
En jännitä	26.3	26.4	29.5	40.5	29.0	17.0	20.1	23.7	31.2	21.2	24.1
Jännitän joskus, ei ongelma	44.5	45.0	45.6	39.5	44.5	47.4	47.0	44.2	38.7	45.6	45.2
Lievä ongelma	24.4	22.9	21.1	15.0	21.7	26.7	22.3	23.0	20.1	23.5	22.8
Suuri ongelma	4.9	5.7	3.8	5.0	4.8	8.9	10.5	9.1	10.0	9.6	7.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/11a. Vieraan kielen puhumisessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	304	413	133	984	407	566	587	178	1738	2722
En jännitä	21.6	28.3	30.3	44.4	30.4	18.2	20.1	25.4	34.3	22.9	25.6
Jännitän joskus, ei ongelma	46.3	42.4	47.7	37.6	44.5	48.9	49.5	42.9	38.2	46.0	45.4
Lievä ongelma	23.1	24.7	19.6	13.5	20.8	25.3	22.4	22.8	18.0	22.8	22.1
Suuri ongelma	9.0	4.6	2.4	4.5	4.3	7.6	8.0	8.9	9.6	8.3	6.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/12a. Vieraan kielen puhumisessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	394	218	67	853	444	603	317	91	1455	2308
En jännitä	29.9	24.9	28.0	32.8	27.3	16.0	20.1	20.5	25.3	19.2	22.2
Jännitän joskus, ei ongelma	43.1	47.0	41.7	43.3	44.5	45.9	44.8	46.7	39.6	45.2	45.0
Lievä ongelma	25.3	21.6	23.9	17.9	22.6	27.9	22.2	23.3	24.2	24.3	23.7
Suuri ongelma	1.7	6.6	6.4	6.0	5.5	10.1	12.9	9.5	11.0	11.2	9.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6610
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0189

Taulukko 88/13a. Opettajan tai ohjaajan kanssa keskustellessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En jännitä	62.7	65.0	64.7	71.0	65.2	61.8	58.2	56.7	60.2	58.9	61.2
Jännitän joskus, ei ongelma	33.4	32.0	30.4	26.5	31.1	33.6	35.0	34.9	31.2	34.3	33.1
Lievä ongelma	3.2	2.2	4.9	2.5	3.3	4.1	5.9	8.0	8.6	6.2	5.2
Suuri ongelma	0.6	0.9	0.0	0.0	0.4	0.5	0.9	0.4	0.0	0.6	0.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/14a. Opettajan tai ohjaajan kanssa keskustellessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En jännitä	57.5	64.5	63.5	69.2	63.8	59.4	53.6	52.7	57.3	55.1	58.2
Jännitän joskus, ei ongelma	39.6	32.2	30.9	27.1	32.0	34.0	37.0	37.2	32.0	35.9	34.5
Lievä ongelma	1.5	2.6	5.6	3.8	3.9	5.6	7.8	9.4	10.7	8.1	6.6
Suuri ongelma	1.5	0.7	0.0	0.0	0.4	1.0	1.6	0.7	0.0	1.0	0.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/15a. Opettajan tai ohjaajan kanssa keskustellessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En jännitä	66.7	65.4	67.0	74.6	66.8	64.0	62.4	64.0	65.9	63.5	64.7
Jännitän joskus, ei ongelma	28.7	31.8	29.4	25.4	30.0	33.3	33.1	30.6	29.7	32.4	31.5
Lievä ongelma	4.6	1.8	3.7	0.0	2.7	2.7	4.1	5.4	4.4	4.0	3.5
Suuri ongelma	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4038
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 88/16a. Muussa tilanteessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	98	235	213	75	621	296	422	342	106	1166	1787
En jännitä	88.8	91.1	89.7	81.3	89.0	87.8	88.9	88.9	82.1	88.0	88.4
Jännitän joskus, ei ongelma	9.2	7.2	8.0	14.7	8.7	8.1	7.6	7.6	11.3	8.1	8.3
Lievä ongelma	1.0	0.9	1.9	1.3	1.3	3.0	2.4	2.6	4.7	2.8	2.3
Suuri ongelma	1.0	0.9	0.5	2.7	1.0	1.0	1.2	0.9	1.9	1.1	1.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/17a. Muussa tilanteessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	46	93	135	51	325	141	183	222	70	616	941
En jännitä	91.3	86.0	89.6	82.4	87.7	83.0	88.5	88.7	82.9	86.7	87.0
Jännitän joskus, ei ongelma	8.7	10.8	7.4	11.8	9.2	12.1	8.2	8.6	10.0	9.4	9.4
Lievä ongelma	0.0	1.1	2.2	2.0	1.5	2.8	2.7	2.3	4.3	2.8	2.3
Suuri ongelma	0.0	2.2	0.7	3.9	1.5	2.1	0.5	0.5	2.9	1.1	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 88/18a. Muussa tilanteessa jännittäminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	52	142	78	24	296	155	239	120	36	550	846
En jännitä	86.5	94.4	89.7	79.2	90.5	92.3	89.1	89.2	80.6	89.5	89.8
Jännitän joskus, ei ongelma	9.6	4.9	9.0	20.8	8.1	4.5	7.1	5.8	13.9	6.5	7.1
Lievä ongelma	1.9	0.7	1.3	0.0	1.0	3.2	2.1	3.3	5.6	2.9	2.2
Suuri ongelma	1.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.7	1.7	0.0	1.1	0.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4850
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.3827

Kysymys 89: Miten opiskelutilanteissa jännittäminen mielestäsi vaikuttaa?

Taulukko 89/1a. Opiskelutilanteissa jännittämisen vaikutus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	698	632	200	1838	853	1169	900	268	3190	5028
Ei mitenkään	31.8	35.0	32.4	40.0	34.1	28.3	23.6	24.9	29.5	25.7	28.8
Vaikuttaa myönteisesti	28.6	28.4	32.6	32.5	30.3	32.4	33.7	31.1	33.6	32.6	31.8
Vaikuttaa haitallisesti	39.6	36.7	35.0	27.5	35.6	39.4	42.7	44.0	36.9	41.7	39.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 89/2a. Opiskelutilanteissa jännittämisen vaikutus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	305	413	133	985	409	566	586	178	1739	2724
Ei mitenkään	35.8	34.4	33.9	43.6	35.6	30.6	24.0	24.4	30.9	26.4	29.7
Vaikuttaa myönteisesti	25.4	29.5	31.0	30.1	29.6	29.6	34.1	31.7	34.3	32.3	31.3
Vaikuttaa haitallisesti	38.8	36.1	35.1	26.3	34.7	39.9	41.9	43.9	34.8	41.3	39.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 89/3a. Opiskelutilanteissa jännittämisen vaikutus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	393	219	67	853	444	603	314	90	1451	2304
Ei mitenkään	28.7	35.4	29.7	32.8	32.4	26.1	23.2	25.8	26.7	24.9	27.6
Vaikuttaa myönteisesti	31.0	27.5	35.6	37.3	31.1	34.9	33.3	29.9	32.2	33.0	32.3
Vaikuttaa haitallisesti	40.2	37.2	34.7	29.9	36.6	39.0	43.4	44.3	41.1	42.1	40.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3021
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6357

Kysymys 90: Jos vaikuttaa haitallisesti, miten?

Taulukko 90/1. Jännittämisen haitallisuus (lukumäärä ja % vastanneista)

	Miehet (N= 712)		Naiset (N=1423)		Kaikki (N=2135)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Suoriudun tilanteesta huonommin kuin osaamiseni edellyttäisi	413	58.0	809	56.9	1222	57.2
Vaikeuttaa keskittymistäni ja oppimistäni	261	36.7	562	39.5	823	38.5
Osallistun keskusteluun tavallista vähemmän	350	49.2	823	57.8	1173	54.9
Tulee huono olo	79	11.1	256	18.0	335	15.7
Lamaannun vaikea toimia	159	22.3	294	20.7	453	21.2
Muu vaikutus	45	6.3	130	9.1	175	8.2

Taulukko 90/2. Jännittämisen haitallisuus (lukumäärä ja % vastanneista) (YO)

	Miehet (N= 375)		Naiset (N= 764)		Kaikki (N=1139)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Suoriudun tilanteesta huonommin kuin osaamiseni edellyttäisi	198	52.8	445	58.2	643	56.5
Vaikeuttaa keskittymistäni ja oppimistäni	132	35.2	295	38.6	427	37.5
Osallistun keskusteluun tavallista vähemmän	203	54.1	461	60.3	664	58.3
Tulee huono olo	45	12.0	146	19.1	191	16.8
Lamaannun vaikea toimia	84	22.4	162	21.2	246	21.6
Muu vaikutus	29	7.7	72	9.4	101	8.9

Taulukko 90/3. Jännittämisen haitallisuus (lukumäärä ja % vastanneista) (AMK)

	Miehet (N= 337)		Naiset (N= 659)		Kaikki (N= 996)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Suoriudun tilanteesta huonommin kuin osaamiseni edellyttäisi	215	63.8	364	55.2	579	58.1
Vaikeuttaa keskittymistäni ja oppimistäni	129	38.3	267	40.5	396	39.8
Osallistun keskusteluun tavallista vähemmän	147	43.6	362	54.9	509	51.1
Tulee huono olo	34	10.1	110	16.7	144	14.5
Lamaannun vaikea toimia	75	22.3	132	20.0	207	20.8
Muu vaikutus	16	4.7	58	8.8	74	7.4

HUOM: Kysymykseen 90 vastasi myös sellaisia opiskelijoita, jotka olivat vastanneet kysymykseen 89 vaihtoehdot 0 tai 1. Kaikki "Muu vaikutus"-kohdan vastaukset olivat negatiivissävyyisiä.

Kysymys 91/1: Tunnen hukkuvani opintoihini liittyvään työmäärään.

Taulukko 91/1a. Opintojen työmäärään hukkuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin eri mieltä	10.1	11.2	17.9	22.3	14.5	6.7	9.7	13.7	20.7	10.9	12.2
Eri mieltä	31.3	29.3	25.7	30.5	28.5	22.9	20.2	17.5	16.9	19.9	23.0
Osittain eri mieltä	20.5	18.0	19.6	17.8	18.9	17.7	17.5	17.9	19.5	17.8	18.2
Osittain samaa mieltä	30.0	27.3	26.0	20.3	26.6	36.7	33.3	32.9	29.5	33.8	31.2
Samaa mieltä	6.5	10.6	6.4	4.6	7.8	10.8	13.3	10.6	7.7	11.4	10.1
Täysin samaa mieltä	1.6	3.6	4.3	4.6	3.6	5.2	5.9	7.4	5.7	6.1	5.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 91/2a. Opintojen työmäärään hukkuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin eri mieltä	11.2	9.8	20.3	26.7	16.6	7.8	9.4	15.0	26.9	12.6	14.1
Eri mieltä	33.6	30.8	26.7	30.5	29.4	22.8	19.8	18.1	16.4	19.6	23.2
Osittain eri mieltä	17.9	19.0	19.6	19.1	19.1	17.2	17.8	19.5	22.2	18.7	18.8
Osittain samaa mieltä	31.3	28.9	24.7	16.8	25.8	37.0	35.9	31.2	25.7	33.6	30.8
Samaa mieltä	6.0	7.9	5.4	3.8	6.0	10.8	13.1	9.8	5.3	10.7	9.0
Täysin samaa mieltä	0.0	3.6	3.4	3.1	3.0	4.4	4.1	6.4	3.5	4.9	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 91/3a. Opintojen työmäärään hukkuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin eri mieltä	9.2	12.3	13.4	13.6	12.0	5.6	10.0	11.4	8.9	8.9	10.1
Eri mieltä	29.5	28.1	24.0	30.3	27.5	23.0	20.6	16.5	17.8	20.2	22.9
Osittain eri mieltä	22.5	17.1	19.8	15.2	18.8	18.3	17.2	14.9	14.4	16.9	17.6
Osittain samaa mieltä	28.9	26.1	28.6	27.3	27.4	36.3	30.9	36.1	36.7	34.1	31.6
Samaa mieltä	6.9	12.8	8.3	6.1	9.9	10.8	13.5	12.0	12.2	12.3	11.4
Täysin samaa mieltä	2.9	3.6	6.0	7.6	4.4	5.9	7.7	9.2	10.0	7.6	6.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0169
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0017

Kysymys 91/12: Opiskelu on minulle hyvin merkityksellistä.

Taulukko 91/34a. Opiskelun merkityksellisyys sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin eri mieltä	308	696	627	197	1828	851	1165	892	260	3168	4996
Eri mieltä	1.3	1.9	3.2	5.6	2.6	1.1	1.8	2.8	2.7	2.0	2.2
Osittain eri mieltä	5.2	9.3	9.7	9.1	8.8	4.8	6.2	7.0	9.6	6.3	7.2
Osittain samaa mieltä	17.9	15.9	15.8	19.8	16.6	13.6	14.8	13.6	13.8	14.0	15.0
Samaa mieltä	32.5	32.5	34.4	28.9	32.8	28.8	31.2	32.3	28.1	30.6	31.4
Täysin samaa mieltä	31.8	29.6	28.4	31.0	29.7	38.4	33.0	31.4	26.2	33.5	32.1
	11.4	10.8	8.5	5.6	9.5	13.3	13.0	13.0	19.6	13.6	12.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 91/35a. Opiskelun merkityksellisyys sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin eri mieltä	134	304	410	131	979	409	567	576	171	1723	2702
Eri mieltä	2.2	1.6	2.4	6.1	2.7	0.2	1.4	2.3	2.9	1.6	2.0
Osittain eri mieltä	5.2	5.9	10.2	9.2	8.1	3.7	4.9	7.1	12.9	6.2	6.8
Osittain samaa mieltä	14.2	13.5	16.3	20.6	15.7	12.2	11.5	12.7	16.4	12.5	13.7
Samaa mieltä	33.6	32.2	31.5	29.0	31.7	27.6	29.6	32.6	25.7	29.8	30.5
Täysin samaa mieltä	28.4	31.9	31.0	29.0	30.6	39.4	35.3	32.1	25.1	34.2	32.9
	16.4	14.8	8.5	6.1	11.2	16.9	17.3	13.2	17.0	15.8	14.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 91/36a. Opiskelun merkityksellisyys sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin eri mieltä	174	392	217	66	849	442	598	316	89	1445	2294
Eri mieltä	0.6	2.0	4.6	4.5	2.6	1.8	2.2	3.8	2.2	2.4	2.5
Osittain eri mieltä	5.2	12.0	8.8	9.1	9.5	5.9	7.4	6.6	3.4	6.5	7.6
Osittain samaa mieltä	20.7	17.9	14.7	18.2	17.7	14.9	17.9	15.2	9.0	15.8	16.5
Samaa mieltä	31.6	32.7	40.1	28.8	34.0	29.9	32.8	31.6	32.6	31.6	32.5
Täysin samaa mieltä	34.5	27.8	23.5	34.8	28.6	37.6	30.9	30.1	28.1	32.6	31.1
	7.5	7.7	8.3	4.5	7.5	10.0	8.9	12.7	24.7	11.0	9.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0117
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

TOIMEENTULO JA TYÖSSÄKYNTI

Kysymys 92: Miten käytettävissäsi olevat rahat riittivät viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana?

Taulukko 92/1a. Rahojen riittävyys sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	305	696	630	199	1830	847	1169	899	264	3179	5009
Erittäin hyvin	21.3	16.7	21.3	34.2	20.9	15.6	11.7	14.3	17.4	14.0	16.5
Tulin hyvin toimeen	35.1	30.5	28.6	31.2	30.7	31.9	31.3	27.8	31.4	30.5	30.5
Tulin toimeen, kun elin säästäväisesti	33.8	37.1	34.0	23.6	34.0	40.7	43.5	40.2	36.0	41.2	38.6
Toimeentuloni oli erittäin niukka ja epävarma	9.8	15.8	16.2	11.1	14.4	11.8	13.5	17.7	15.2	14.4	14.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 92/2a. Rahojen riittävyys sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	132	302	411	132	977	407	567	583	174	1731	2708
Erittäin hyvin	22.7	19.9	25.5	38.6	25.2	18.9	12.5	17.0	21.8	16.5	19.6
Tulin hyvin toimeen	34.1	33.4	30.4	26.5	31.3	34.2	33.5	28.5	29.9	31.6	31.5
Tulin toimeen, kun elin säästäväisesti	34.8	34.8	29.7	21.2	30.8	38.1	44.6	39.6	36.2	40.6	37.0
Toimeentuloni oli erittäin niukka ja epävarma	8.3	11.9	14.4	13.6	12.7	8.8	9.3	14.9	12.1	11.4	11.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 92/3a. Rahojen riittävyys sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	219	67	853	440	602	316	90	1448	2301
Erittäin hyvin	20.2	14.2	13.2	25.4	16.1	12.5	11.0	9.5	8.9	11.0	12.9
Tulin hyvin toimeen	35.8	28.2	25.1	40.3	29.9	29.8	29.2	26.6	34.4	29.1	29.4
Tulin toimeen, kun elin säästäväisesti	32.9	38.8	42.0	28.4	37.6	43.2	42.4	41.1	35.6	41.9	40.3
Toimeentuloni oli erittäin niukka ja epävarma	11.0	18.8	19.6	6.0	16.4	14.5	17.4	22.8	21.1	18.0	17.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 93: Arvioi taloudellista tilannettasi viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana. Minun oli käytävä töissä toimeentuloni takaamiseksi.

Taulukko 93/1a. Työssä käymisen tarve sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	309	695	630	198	1832	843	1162	895	264	3164	4996
Ei	48.5	30.2	16.2	14.1	26.7	36.5	23.9	19.4	22.3	25.9	26.2
Kyllä	44.0	67.3	80.6	83.8	69.8	58.1	73.3	77.7	73.5	70.5	70.2
En osaa sanoa	7.4	2.4	3.2	2.0	3.5	5.3	2.8	2.9	4.2	3.6	3.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 93/2a. Työssä käymisen tarve sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	303	411	131	980	403	562	580	175	1720	2700
Ei	54.1	34.0	16.3	13.0	26.5	39.5	23.7	19.5	21.1	25.7	26.0
Kyllä	39.3	64.0	80.3	84.7	70.2	55.8	74.0	78.1	74.9	71.2	70.9
En osaa sanoa	6.7	2.0	3.4	2.3	3.3	4.7	2.3	2.4	4.0	3.1	3.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 93/3a. Työssä käymisen tarve sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	392	219	67	852	440	600	315	89	1444	2296
Ei	44.3	27.3	16.0	16.4	27.0	33.9	24.2	19.4	24.7	26.1	26.4
Kyllä	47.7	69.9	81.3	82.1	69.2	60.2	72.7	76.8	70.8	69.7	69.5
En osaa sanoa	8.0	2.8	2.7	1.5	3.8	5.9	3.2	3.8	4.5	4.2	4.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1366
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2529

Sain vanhemmiltani tai sukulaisiltani taloudellista tukea rahana, tavarana, tms.

Taulukko 93/4a. Taloudellisen tuen saanti sukulaisilta sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	307	693	619	191	1810	843	1154	870	252	3119	4929
Ei	20.2	27.1	40.2	67.0	34.6	19.3	25.6	34.6	50.4	28.4	30.7
Kyllä	76.9	71.0	58.5	31.9	63.6	78.5	73.5	63.3	47.2	69.9	67.6
En osaa sanoa	2.9	1.9	1.3	1.0	1.8	2.1	1.0	2.1	2.4	1.7	1.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 93/5a. Taloudellisen tuen saanti sukulaisilta sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	302	407	127	971	406	561	565	168	1700	2671
Ei	17.8	24.2	41.0	67.7	36.0	17.2	23.2	31.7	45.8	26.8	30.2
Kyllä	78.5	74.5	57.2	31.5	62.2	81.0	75.8	67.3	51.8	71.8	68.3
En osaa sanoa	3.7	1.3	1.7	0.8	1.8	1.7	1.1	1.1	2.4	1.4	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 93/6a. Taloudellisen tuen saanti sukulaisilta sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	391	212	64	839	437	593	305	84	1419	2258
Ei	22.1	29.4	38.7	65.6	33.0	21.3	27.8	40.0	59.5	30.3	31.3
Kyllä	75.6	68.3	60.8	32.8	65.2	76.2	71.3	56.1	38.1	67.6	66.7
En osaa sanoa	2.3	2.3	0.5	1.6	1.8	2.5	0.8	3.9	2.4	2.1	2.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6813
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Asumismenoni veivät yli puolet täytössäni olevista varoista.

Taulukko 93/7a. Asumismenot yli puolet varoista sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	691	617	193	1809	844	1147	879	255	3125	4934
Ei	49.7	41.8	52.4	64.8	49.2	36.0	35.2	42.0	48.2	38.4	42.4
Kyllä	45.5	52.2	42.8	32.1	45.7	54.7	57.5	52.2	45.5	54.3	51.2
En osaa sanoa	4.9	5.9	4.9	3.1	5.1	9.2	7.2	5.8	6.3	7.3	6.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 93/8a. Asumismenot yli puolet varoista sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	302	407	129	973	405	556	570	169	1700	2673
Ei	45.2	44.0	59.2	67.4	53.6	39.0	34.9	45.4	53.3	41.2	45.8
Kyllä	49.6	50.7	36.4	29.5	41.7	51.6	57.7	49.3	40.8	51.8	48.1
En osaa sanoa	5.2	5.3	4.4	3.1	4.6	9.4	7.4	5.3	5.9	7.0	6.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 93/9a. Asumismenot yli puolet varoista sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	389	210	64	836	439	591	309	86	1425	2261
Ei	53.2	40.1	39.0	59.4	44.0	33.3	35.5	35.6	38.4	35.0	38.3
Kyllä	42.2	53.5	55.2	37.5	50.4	57.6	57.4	57.6	54.7	57.3	54.8
En osaa sanoa	4.6	6.4	5.7	3.1	5.6	9.1	7.1	6.8	7.0	7.6	6.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0075
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0145

Kysymys 94: Oletko ollut viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana ansiotyössä?

Taulukko 94/1a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%)
(kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	298	684	621	196	1799	837	1162	891	258	3148	4947
Keskiarvo	2.14	3.20	4.87	8.29	4.15	2.24	2.67	3.93	5.38	3.14	3.51

Taulukko 94/2a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)
(kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	131	300	406	131	968	401	564	578	169	1712	2680
Keskiarvo	1.81	2.53	5.10	8.05	4.26	2.04	2.59	4.12	5.96	3.31	3.65

Taulukko 94/3a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)
(kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	167	384	215	65	831	436	598	313	89	1436	2267
Keskiarvo	2.40	3.72	4.44	8.77	4.03	2.42	2.76	3.57	4.27	2.92	3.33

Taulukko 94/4a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v luokittelu) sukupuolen ja iän mukaan (%)
(kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	42.3	26.6	24.5	15.8	27.3	40.9	34.7	33.6	32.6	35.8	32.7
1-3 kk	33.2	29.8	22.4	7.7	25.4	35.8	37.2	24.8	14.7	31.5	29.3
4-6 kk	17.8	33.8	22.5	9.2	24.6	15.7	18.6	17.6	12.8	17.1	19.8
Yli 6 kk	6.7	9.8	30.6	67.3	22.7	7.6	9.6	24.0	39.9	15.6	18.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/5a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v luokittelu) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)
(kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	45.8	34.3	23.2	17.6	28.9	40.1	32.1	33.0	27.2	33.8	32.1
1-3 kk	35.1	36.7	23.4	9.2	27.2	39.7	40.8	22.1	13.6	31.5	30.0
4-6 kk	14.5	22.0	20.7	9.9	18.8	15.7	19.9	18.9	13.6	17.9	18.2
Yli 6 kk	4.6	7.0	32.8	63.4	25.1	4.5	7.3	26.0	45.6	16.7	19.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/6a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v luokittelu) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)
(kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	39.5	20.6	27.0	12.3	25.4	41.5	37.1	34.5	42.7	38.2	33.5
1-3 kk	31.7	24.5	20.5	4.6	23.3	32.3	33.8	29.7	16.9	31.4	28.5
4-6 kk	20.4	43.0	26.0	7.7	31.3	15.6	17.4	15.3	11.2	16.0	21.6
Yli 6 kk	8.4	12.0	26.5	75.4	20.0	10.6	11.7	20.4	29.2	14.3	16.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	<.0001
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.0790

Taulukko 94/7a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v keskiarvo) lukuvuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	274	643	577	166	1660	814	1137	864	239	3054	4714
Keskiarvo	0.17	0.77	2.48	5.90	1.78	0.33	0.81	2.01	3.51	1.23	1.42

Taulukko 94/8a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v keskiarvo) lukuvuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	124	284	375	113	896	394	557	562	154	1667	2563
Keskiarvo	0.19	0.61	2.85	5.68	2.13	0.29	0.71	2.18	4.06	1.41	1.66

Taulukko 94/9a. Kokopäivätyössä käynti (kk/v keskiarvo) lukuvuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	150	359	202	53	764	420	580	302	85	1387	2151
Keskiarvo	0.15	0.89	1.80	6.36	1.37	0.37	0.91	1.68	2.51	1.01	1.14

Taulukko 94/10a. Kokopäivätyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	70.0	39.7	29.0	33.1	39.0	70.4	41.5	34.9	32.7	45.8	43.2
Kyllä	30.0	60.3	71.0	66.9	61.0	29.6	58.5	65.1	67.3	54.2	56.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/11a. Kokopäivätyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	83.1	49.5	28.4	33.3	40.9	79.8	49.6	35.4	35.2	49.6	46.3
Kyllä	16.9	50.5	71.6	66.7	59.1	20.2	50.4	64.6	64.8	50.4	53.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/12a. Kokopäivätyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	60.6	33.1	30.3	32.7	36.9	61.3	33.2	34.0	26.5	41.0	39.3
Kyllä	39.4	66.9	69.7	67.3	63.1	38.7	66.8	66.0	73.5	59.0	60.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0003
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 94/13a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	298	685	622	196	1801	837	1162	891	258	3148	4949
Keskiarvo	1.41	2.39	2.59	1.21	2.17	2.68	3.27	2.90	1.98	2.90	2.64

Taulukko 94/14a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	131	301	407	131	970	401	564	578	169	1712	2682
Keskiarvo	1.38	2.68	2.49	1.61	2.28	2.75	3.31	2.82	1.93	2.88	2.66

Taulukko 94/15a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	167	384	215	65	831	436	598	313	89	1436	2267
Keskiarvo	1.43	2.17	2.79	0.42	2.04	2.61	3.23	3.06	2.06	2.93	2.61

Taulukko 94/16a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v luokittelu) sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	75.5	65.1	63.5	83.7	68.3	58.9	53.5	57.6	72.5	57.7	61.5
1-3 kk	7.7	8.5	6.3	3.6	7.1	11.6	9.9	10.0	5.8	10.0	9.0
4-6 kk	8.4	7.6	11.3	3.6	8.6	11.2	11.6	10.7	6.6	10.8	10.0
7-9 kk	2.7	10.2	9.0	3.6	7.8	7.0	12.4	10.9	6.2	10.0	9.2
Yli 9 kk	5.7	8.6	10.0	5.6	8.3	11.2	12.6	10.9	8.9	11.4	10.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/17a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v luokittelu) sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	77.1	61.8	64.6	80.2	67.5	56.9	50.9	58.3	71.6	56.8	60.7
1-3 kk	6.9	9.3	5.4	3.1	6.5	12.2	10.8	10.7	7.1	10.7	9.2
4-6 kk	6.9	7.6	11.5	3.8	8.7	11.7	13.8	10.4	7.1	11.5	10.5
7-9 kk	3.1	11.3	9.6	5.3	8.7	8.5	13.5	9.2	6.5	10.2	9.6
Yli 9 kk	6.1	10.0	8.8	7.6	8.7	10.7	11.0	11.4	7.7	10.7	10.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/18a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v luokittelu) sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei lainkaan	74.3	67.7	61.4	90.8	69.2	60.8	56.0	56.2	74.2	58.6	62.5
1-3 kk	8.4	7.8	7.9	4.6	7.7	11.0	9.0	8.6	3.4	9.2	8.6
4-6 kk	9.6	7.6	10.7	3.1	8.4	10.8	9.5	11.2	5.6	10.0	9.4
7-9 kk	2.4	9.4	7.9	0.0	6.9	5.7	11.4	14.1	5.6	9.9	8.8
Yli 9 kk	5.4	7.6	12.1	1.5	7.8	11.7	14.0	9.9	11.2	12.3	10.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.5865
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	0.1337

Taulukko 94/19a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v keskiarvo) lukuvuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	298	685	622	196	1801	837	1162	891	258	3148	4949
Keskiarvo	1.09	1.99	2.10	0.86	1.76	1.87	2.65	2.30	1.54	2.25	2.07

Taulukko 94/20a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v keskiarvo) lukuvuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	131	301	407	131	970	401	564	578	169	1712	2682
Keskiarvo	1.05	2.24	2.02	1.11	1.83	1.92	2.66	2.27	1.56	2.24	2.10

Taulukko 94/21a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (kk/v keskiarvo) lukuvuoden aikana sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	167	384	215	65	831	436	598	313	89	1436	2267
Keskiarvo	1.13	1.79	2.26	0.35	1.67	1.83	2.64	2.36	1.49	2.26	2.05

Taulukko 94/22a. Osapäivätyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	71	237	219	30	557	336	530	361	72	1299	1856
Ei	60.6	49.8	41.1	50.0	47.8	77.7	59.8	56.5	41.7	62.5	58.1
Kyllä	39.4	50.2	58.9	50.0	52.2	22.3	40.2	43.5	58.3	37.5	41.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/23a. Osapäivätyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	29	116	139	25	309	165	265	230	48	708	1017
Ei	86.2	56.0	44.6	52.0	53.4	83.0	64.5	57.8	45.8	65.4	61.8
Kyllä	13.8	44.0	55.4	48.0	46.6	17.0	35.5	42.2	54.2	34.6	38.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/24a. Osapäivätyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	42	121	80	5	248	171	265	131	24	591	839
Ei	42.9	43.8	35.0	40.0	40.7	72.5	55.1	54.2	33.3	59.1	53.6
Kyllä	57.1	56.2	65.0	60.0	59.3	27.5	44.9	45.8	66.7	40.9	46.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0005
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0046

Taulukko 94/25a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (h/vko keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	77	248	231	33	589	346	549	377	77	1349	1938
Keskiarvo	13.96	15.08	16.26	16.33	15.47	15.00	14.53	15.25	15.65	14.91	15.08

Taulukko 94/26a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (h/vko keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%)
(YO)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	31	120	147	27	325	171	276	240	51	738	1063
Keskiarvo	13.90	15.29	15.86	15.78	15.46	13.75	14.25	15.67	15.47	14.68	14.92

Taulukko 94/27a. Säännöllinen osapäivä tai osa-aikatyö (h/vko keskiarvo) sukupuolen ja iän mukaan (%)
(AMK)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	46	128	84	6	264	175	273	137	26	611	875
Keskiarvo	14.00	14.88	16.96	18.83	15.48	16.22	14.81	14.50	16.00	15.20	15.28

Taulukko 94/28a. Keikkatyössä käynti sukupuolen ja iän mukaan (%) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	298	685	622	196	1801	837	1162	891	258	3148	4949
Ei lainkaan	74.5	70.1	69.6	80.6	71.8	60.7	60.8	58.6	70.9	61.0	64.9
Satunnaisesti	21.8	25.5	23.8	17.9	23.5	33.5	30.5	33.0	22.5	31.3	28.5
Usein	3.7	4.4	6.6	1.5	4.7	5.9	8.7	8.4	6.6	7.7	6.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/29a. Keikkatyössä käynti sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	131	301	407	131	970	401	564	578	169	1712	2682
Ei lainkaan	68.7	70.1	70.3	80.2	71.3	62.1	63.1	56.6	70.4	61.4	65.0
Satunnaisesti	27.5	26.6	23.8	18.3	24.4	32.9	29.6	35.5	24.3	31.8	29.2
Usein	3.8	3.3	5.9	1.5	4.2	5.0	7.3	8.0	5.3	6.8	5.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/30a. Keikkatyössä käynti sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK) (kaikki vastanneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	167	384	215	65	831	436	598	313	89	1436	2267
Ei lainkaan	79.0	70.1	68.4	81.5	72.3	59.4	58.7	62.3	71.9	60.5	64.8
Satunnaisesti	17.4	24.7	23.7	16.9	22.4	33.9	31.3	28.4	19.1	30.7	27.7
Usein	3.6	5.2	7.9	1.5	5.3	6.7	10.0	9.3	9.0	8.8	7.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.2149
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0792

Taulukko 94/31a. Keikkatyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	72	192	174	37	475	315	435	354	71	1175	1650
Ei	62.5	52.6	39.1	51.4	49.1	56.8	40.5	36.4	28.2	42.9	44.7
Kyllä	37.5	47.4	60.9	48.6	50.9	43.2	59.5	63.6	71.8	57.1	55.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/32a. Keikkatyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	40	86	113	25	264	147	201	240	47	635	899
Ei	65.0	54.7	43.4	52.0	51.1	61.2	46.8	42.1	27.7	46.9	48.2
Kyllä	35.0	45.3	56.6	48.0	48.9	38.8	53.2	57.9	72.3	53.1	51.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/33a. Keikkatyön liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)
(ko. työssä käyneet)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	32	106	61	12	211	168	234	114	24	540	751
Ei	59.4	50.9	31.1	50.0	46.4	53.0	35.0	24.6	29.2	38.1	40.5
Kyllä	40.6	49.1	68.9	50.0	53.6	47.0	65.0	75.4	70.8	61.9	59.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1464
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0019

Taulukko 94/34a. Työn liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%)
(missä tahansa osiossa vastattu kyllä)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	66.4	42.9	28.0	33.2	40.2	63.7	40.7	32.7	29.5	43.6	42.4
Kyllä	33.6	57.1	72.0	66.8	59.8	36.3	59.3	67.3	70.5	56.4	57.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/35a. Työn liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)
(missä tahansa osiossa vastattu kyllä)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	75.7	50.7	28.8	33.6	42.1	70.3	46.3	32.7	31.6	45.9	44.5
Kyllä	24.3	49.3	71.2	66.4	57.9	29.7	53.7	67.3	68.4	54.1	55.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 94/36a. Työn liittyminen opiskelualaan sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)
(missä tahansa osiossa vastattu kyllä)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ei	58.9	37.0	26.5	32.3	37.8	57.7	35.4	32.7	25.0	41.0	39.8
Kyllä	41.1	63.0	73.5	67.7	62.2	42.3	64.6	67.3	75.0	59.0	60.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

	P-arvo
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet):	0.0001
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset):	<.0001

IHMISSUHTEET

Kysymys 95: Mikä on perhemuotosi tällä hetkellä?

Taulukko 95/1a: Perhemuoto sukupuolen ja iän mukaan (%), Asun...

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	697	631	199	1835	853	1173	906	266	3198	5033
yksin omassa taloudessani tai soluasuunnossa	53.6	48.6	41.4	29.1	44.9	49.5	42.0	35.8	22.9	40.7	42.2
yhteistaloudessa tai kimppekämpässä	9.4	9.3	5.7	1.5	7.2	11.1	8.2	4.2	1.1	7.3	7.3
kaksin puolisoni kanssa	18.2	30.7	42.9	35.2	33.3	27.8	41.6	43.3	28.6	37.3	35.8
puolison ja lapsen/ lasten kanssa	0.6	1.6	7.0	29.1	6.3	0.4	2.6	12.5	37.2	7.7	7.2
yksin lapsen/lasten kanssa	0.0	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.4	1.5	7.1	1.2	0.8
vanhempien luona	17.5	8.2	2.1	3.0	7.1	9.8	3.6	0.8	1.1	4.3	5.3
muu	0.6	1.6	1.0	1.0	1.1	1.4	1.6	2.0	1.9	1.7	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 95/2a: Perhemuoto sukupuolen ja iän mukaan (% (YO), Asun...

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	302	413	133	982	407	567	587	176	1737	2719
yksin omassa taloudessani tai soluasuunnossa	62.7	52.0	43.6	27.1	46.5	53.6	45.1	37.0	24.4	42.3	43.8
yhteistaloudessa tai kimppekämpässä	8.2	10.6	5.6	2.3	7.0	12.0	9.2	4.1	1.7	7.4	7.2
kaksin puolisoni kanssa	17.2	30.5	42.9	36.8	34.7	24.3	41.1	44.1	30.1	37.1	36.2
puolison ja lapsen/ lasten kanssa	0.0	2.0	5.8	28.6	6.9	0.2	1.8	11.2	32.4	7.7	7.4
yksin lapsen/lasten kanssa	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.9	6.8	1.0	0.7
vanhempien luona	11.2	3.0	1.0	3.0	3.3	8.8	1.8	0.7	1.7	3.1	3.1
muu	0.7	2.0	1.2	1.5	1.4	1.0	1.1	2.0	2.8	1.6	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 95/3a: Perhemuoto sukupuolen ja iän mukaan (% (AMK), Asun...

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	174	395	218	66	853	446	606	319	90	1461	2314
yksin omassa taloudessani tai soluasuunnossa	46.6	46.1	37.2	33.3	42.9	45.7	39.1	33.5	20.0	38.7	40.3
yhteistaloudessa tai kimppekämpässä	10.3	8.4	6.0	0.0	7.5	10.3	7.3	4.4	0.0	7.1	7.3
kaksin puolisoni kanssa	19.0	30.9	43.1	31.8	31.7	30.9	42.1	41.7	25.6	37.6	35.4
puolison ja lapsen/ lasten kanssa	1.1	1.3	9.2	30.3	5.5	0.4	3.3	14.7	46.7	7.6	6.8
yksin lapsen/lasten kanssa	0.0	0.0	0.0	1.5	0.1	0.0	0.8	2.8	7.8	1.4	1.0
vanhempien luona	22.4	12.2	4.1	3.0	11.5	10.8	5.3	0.9	0.0	5.7	7.8
muu	0.6	1.3	0.5	0.0	0.8	1.8	2.1	1.9	0.0	1.8	1.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Kysymys 96: Onko sinulla parisuhde (vakituinen sukupuoli-suhde)?

Taulukko 96/1a: Parisuhde sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	697	630	197	1832	853	1174	904	267	3198	5030
Ei	62.7	40.2	29.4	25.4	38.6	39.3	29.8	23.6	21.7	29.9	33.1
On yksi	37.3	59.1	70.0	73.6	60.8	60.5	69.7	76.3	77.9	69.8	66.5
On kaksi tai useampia	0.0	0.7	0.6	1.0	0.6	0.2	0.5	0.1	0.4	0.3	0.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 96/2a: Parisuhde sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	303	413	131	982	408	568	588	177	1741	2723
Ei	62.2	37.6	29.5	25.2	35.9	45.8	28.9	23.0	23.2	30.3	32.3
On yksi	37.8	61.7	70.0	74.0	63.5	54.2	70.8	76.9	76.8	69.6	67.4
On kaksi tai useampia	0.0	0.7	0.5	0.8	0.5	0.0	0.4	0.2	0.0	0.2	0.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 96/3a: Parisuhde sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	217	66	850	445	606	316	90	1457	2307
Ei	63.0	42.1	29.0	25.8	41.8	33.3	30.7	24.7	18.9	29.4	34.0
On yksi	37.0	57.1	70.0	72.7	57.5	66.3	68.6	75.3	80.0	70.1	65.5
On kaksi tai useampia	0.0	0.8	0.9	1.5	0.7	0.4	0.7	0.0	1.1	0.5	0.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.5503
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1114

Kysymys 97: Kuinka monta kertaa olet elänyt avo- tai avioliitossa tai rekisteröidyssä parisuhteessa?

Taulukko 97/1a: Avo- tai avioliittojen lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	697	628	199	1832	854	1169	906	267	3196	
0	74.4	59.5	37.9	21.6	50.5	64.8	41.0	25.6	12.4	40.6	44.2
1	24.4	35.9	49.5	53.8	40.6	33.3	50.5	54.3	56.2	47.4	44.9
2	1.0	4.3	11.0	17.6	7.5	2.0	8.0	17.2	26.2	10.5	9.4
3	0.3	0.3	1.3	6.5	1.3	0.0	0.5	2.8	4.9	1.4	1.4
4	0.0	0.0	0.3	0.5	0.2	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 97/2a: Avo- tai avioliittojen lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	303	412	133	983	409	568	587	177	1741	
0	78.5	60.7	39.8	23.3	49.3	68.0	42.4	27.3	14.1	40.4	43.6
1	20.7	35.0	49.0	54.9	41.6	31.1	50.9	56.2	57.6	48.7	46.1
2	0.7	4.0	9.7	15.8	7.5	1.0	6.5	14.5	23.7	9.6	8.9
3	0.0	0.3	1.2	6.0	1.4	0.0	0.2	1.9	4.0	1.1	1.2
4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.6	0.1	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 97/3a: Avo- tai avioliittojen lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	216	66	849	445	601	319	90	1455	
0	71.1	58.6	34.3	18.2	51.8	61.8	39.6	22.6	8.9	40.8	44.8
1	27.2	36.5	50.5	51.5	39.3	35.3	50.1	50.8	53.3	45.9	43.5
2	1.2	4.6	13.4	21.2	7.4	2.9	9.5	22.3	31.1	11.6	10.1
3	0.6	0.3	1.4	7.6	1.2	0.0	0.8	4.4	6.7	1.7	1.5
4	0.0	0.0	0.5	1.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1298
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 98: Montako lasta Sinulla on?

Taulukko 98/1a: Lasten lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	271	625	571	182	1649	796	1108	850	256	3010	4659
Ei yhtään	99.3	98.1	91.8	63.2	92.2	99.4	96.8	85.2	52.3	90.4	91.1
1 lapsi	0.4	1.4	6.5	14.8	4.5	0.5	2.4	9.4	18.4	5.2	5.0
2 lasta	0.4	0.5	1.4	17.0	2.6	0.0	0.7	4.0	21.5	3.2	3.0
3 lasta	0.0	0.0	0.0	3.8	0.4	0.0	0.0	1.2	6.3	0.9	0.7
4 lasta tai enemmän	0.0	0.0	0.4	1.1	0.2	0.1	0.0	0.2	1.6	0.2	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 98/2a: Lasten lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	122	275	368	123	888	384	540	550	169	1643	2531
Ei yhtään	100.0	98.2	92.7	65.9	91.7	99.5	98.1	87.1	59.2	90.7	91.1
1 lapsi	0.0	1.1	6.0	16.3	5.1	0.3	1.3	10.2	16.6	5.6	5.4
2 lasta	0.0	0.7	1.1	13.8	2.6	0.0	0.6	2.2	17.8	2.7	2.7
3 lasta	0.0	0.0	0.0	3.3	0.5	0.0	0.0	0.4	5.3	0.7	0.6
4 lasta tai enemmän	0.0	0.0	0.3	0.8	0.2	0.3	0.0	0.2	1.2	0.2	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 98/3a: Lasten lukumäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	149	350	203	59	761	412	568	300	87	1367	2128
Ei yhtään	98.7	98.0	90.1	57.6	92.9	99.3	95.6	81.7	39.1	90.1	91.1
1 lapsi	0.7	1.7	7.4	11.9	3.8	0.7	3.5	8.0	21.8	4.8	4.5
2 lasta	0.7	0.3	2.0	23.7	2.6	0.0	0.9	7.3	28.7	3.8	3.4
3 lasta	0.0	0.0	0.0	5.1	0.4	0.0	0.0	2.7	8.0	1.1	0.8
4 lasta tai enemmän	0.0	0.0	0.5	1.7	0.3	0.0	0.0	0.3	2.3	0.2	0.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3711
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 99: Montako lasta haluaisit?

Taulukko 99/1a: Haluttu lapsimäärä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	261	615	567	178	1621	795	1106	839	240	2980	4601
Ei yhtään	7.3	3.9	6.3	11.2	6.1	5.3	5.3	6.7	7.9	5.9	6.0
1 lapsi	8.8	4.1	6.3	6.7	5.9	4.3	4.8	7.4	9.2	5.7	5.8
2 lasta	51.0	58.4	57.3	57.3	56.7	48.2	48.8	49.8	49.2	49.0	51.7
3 lasta	25.7	27.0	24.9	16.3	24.9	33.3	32.3	28.1	28.3	31.1	28.9
4 lasta	3.1	3.6	3.5	4.5	3.6	6.2	5.1	5.1	3.8	5.3	4.7
5 lasta tai enemmän	4.2	3.1	1.6	3.9	2.8	2.8	3.7	2.9	1.7	3.1	3.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 99/2a: Haluttu lapsimäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	117	270	363	120	870	386	535	541	160	1622	2492
Ei yhtään	10.3	4.8	6.1	11.7	7.0	4.4	5.6	8.3	6.9	6.4	6.6
1 lapsi	8.5	3.0	6.3	5.8	5.5	4.9	5.6	6.7	10.6	6.3	6.0
2 lasta	50.4	57.0	57.6	59.2	56.7	46.6	47.3	50.6	48.1	48.3	51.2
3 lasta	21.4	26.3	25.6	15.0	23.8	33.7	32.7	27.4	29.4	30.8	28.4
4 lasta	5.1	5.9	2.8	4.2	4.3	7.0	5.2	5.0	3.1	5.4	5.0
5 lasta tai enemmän	4.3	3.0	1.7	4.2	2.8	3.4	3.6	2.0	1.9	2.8	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 99/3a: Haluttu lapsimäärä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	144	345	204	58	751	409	571	298	80	1358	2109
Ei yhtään	4.9	3.2	6.9	10.3	5.1	6.1	5.1	3.7	10.0	5.4	5.3
1 lapsi	9.0	4.9	6.4	8.6	6.4	3.7	4.0	8.7	6.3	5.1	5.5
2 lasta	51.4	59.4	56.9	53.4	56.7	49.6	50.3	48.3	51.3	49.7	52.2
3 lasta	29.2	27.5	23.5	19.0	26.1	33.0	31.9	29.5	26.3	31.4	29.5
4 lasta	1.4	1.7	4.9	5.2	2.8	5.4	4.9	5.4	5.0	5.2	4.3
5 lasta tai enemmän	4.2	3.2	1.5	3.4	2.9	2.2	3.9	4.4	1.3	3.3	3.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.4510
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8247

Taulukko 99/4a: Haluttu lapsimäärä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	261	615	567	178	1621	795	1106	839	240	2980	4601
Keskiarvo	2.25	2.37	2.20	2.11	2.26	2.45	2.42	2.28	2.19	2.37	2.33

Taulukko 99/5a: Haluttu lapsimäärä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (YO)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	117	270	363	120	870	386	535	541	160	1622	2492
Keskiarvo	2.17	2.39	2.20	2.11	2.24	2.50	2.40	2.21	2.21	2.34	2.31

Taulukko 99/6a: Haluttu lapsimäärä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (AMK)

	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Ikäluokka Lukumäärä (N)	144	345	204	58	751	409	571	298	80	1358	2109
Keskiarvo	2.32	2.35	2.20	2.10	2.28	2.40	2.43	2.40	2.15	2.40	2.36

Kysymys 100: Jos haluaisit lapsia, eikä Sinulla vielä ole, niin minkä ikäisenä haluaisit ensimmäisen lapsesi?

Taulukko 100/1a: Haluttu ensimmäisen lapsen saanti-ikä sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	259	618	510	96	1483	778	1029	697	106	2610	4093
Alle 25-v.	2.7	2.3	0.2	1.0	1.6	15.7	6.3	0.6	0.0	7.3	5.2
25-29-v.	57.1	53.9	27.8	2.1	42.1	71.5	74.0	43.9	2.8	62.3	55.0
30-34-v.	36.3	39.3	62.2	49.0	47.3	12.0	19.0	52.1	64.2	27.6	34.7
35-v. tai yli	3.9	4.5	9.8	47.9	9.0	0.9	0.7	3.4	33.0	2.8	5.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 100/2a: Haluttu ensimmäisen lapsen saanti-ikä sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	117	269	336	69	791	374	503	447	83	1407	2198
Alle 25-v.	1.7	2.6	0.0	1.4	1.3	12.3	3.6	0.7	0.0	4.8	3.5
25-29-v.	59.0	51.7	28.3	1.4	38.4	73.3	74.0	42.3	1.2	59.4	51.9
30-34-v.	35.0	39.4	61.6	50.7	49.2	13.9	21.5	53.7	62.7	32.1	38.3
35-v. tai yli	4.3	6.3	10.1	46.4	11.1	0.5	1.0	3.4	36.1	3.7	6.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 100/3a: Haluttu ensimmäisen lapsen saanti-ikä sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	142	349	174	27	692	404	526	250	23	1203	1895
Alle 25-v.	3.5	2.0	0.6	0.0	1.9	18.8	8.9	0.4	0.0	10.3	7.2
25-29-v.	55.6	55.6	27.0	3.7	46.4	69.8	74.0	46.8	8.7	65.7	58.6
30-34-v.	37.3	39.3	63.2	44.4	45.1	10.1	16.7	49.2	69.6	22.3	30.6
35-v. tai yli	3.5	3.2	9.2	51.9	6.6	1.2	0.4	3.6	21.7	1.7	3.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7426
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 100/4a: Haluttu ensimmäisen lapsen saanti-ikä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	259	618	510	96	1483	778	1029	697	106	2610	4093
Keskiarvo	28.27	28.69	30.44	33.49	29.53	26.40	27.31	29.55	33.23	27.88	28.48

Taulukko 100/5a: Haluttu ensimmäisen lapsen saanti-ikä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (YO)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	117	269	336	69	791	374	503	447	83	1407	2198
Keskiarvo	28.45	28.92	30.51	33.55	29.93	26.73	27.66	29.68	33.40	28.39	28.95

Taulukko 100/6a: Haluttu ensimmäisen lapsen saanti-ikä sukupuolen ja iän mukaan (keskiarvo) (AMK)

Ikäluokka	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Lukumäärä (N)	142	349	174	27	692	404	526	250	23	1203	1895
Keskiarvo	28.11	28.51	30.32	33.33	29.07	26.10	26.98	29.30	32.61	27.27	27.93

Kysymys 101: Oletko sinä tai kumppanisi raskaana?

Taulukko 101/1a: Raskaana olo sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	303	689	620	193	1805	849	1170	902	266	3187	4992
En	99.7	98.4	96.5	89.6	97.0	99.2	98.1	95.6	93.6	97.3	97.2
Kyllä	0.3	1.6	3.5	10.4	3.0	0.8	1.9	4.4	6.4	2.7	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 101/2a: Raskaana olo sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	133	301	406	129	969	405	566	584	176	1731	2700
En	100.0	97.7	97.3	88.4	96.6	99.3	98.8	96.2	92.0	97.3	97.1
Kyllä	0.0	2.3	2.7	11.6	3.4	0.7	1.2	3.8	8.0	2.7	2.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 101/3a: Raskaana olo sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	170	388	214	64	836	444	604	318	90	1456	2292
En	99.4	99.0	94.9	92.2	97.5	99.1	97.5	94.3	96.7	97.3	97.3
Kyllä	0.6	1.0	5.1	7.8	2.5	0.9	2.5	5.7	3.3	2.7	2.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.9956
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2448

Kysymys 102: Kuinka usein olet yhdessä ystäväsi tai ystäväiesi kanssa vapaa-aikanasi?

Taulukko 102/1a: Yhdessäolo ystävien kanssa sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Harvemmin kuin kerran kuukaudessa	308	697	631	199	1835	855	1173	906	265	3199	5034
	4.5	5.0	4.1	9.5	5.1	3.6	5.1	7.8	6.8	5.6	5.4
1-3 kertaa kuukaudessa	13.6	12.6	19.0	32.2	17.1	16.8	20.9	26.8	40.0	23.1	20.9
Noin kerran viikossa	17.5	24.4	27.6	26.6	24.6	25.4	26.9	28.8	25.7	26.9	26.1
2-3 kertaa viikossa	36.4	32.9	30.4	24.1	31.7	32.0	30.5	26.5	21.5	29.0	30.0
Lähes joka päivä	27.9	25.1	18.9	7.5	21.5	22.1	16.6	10.0	6.0	15.3	17.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 102/2a: Yhdessäolo ystävien kanssa sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Harvemmin kuin kerran kuukaudessa	135	303	412	133	983	409	567	588	175	1739	2722
	5.2	5.6	4.1	8.3	5.3	3.2	3.7	6.8	5.1	4.8	5.0
1-3 kertaa kuukaudessa	15.6	12.9	17.5	29.3	17.4	14.2	20.3	26.5	38.3	22.8	20.8
Noin kerran viikossa	15.6	25.1	27.2	27.1	24.9	24.2	25.4	27.7	25.7	25.9	25.6
2-3 kertaa viikossa	38.5	30.4	33.3	28.6	32.5	36.2	32.8	27.2	24.6	30.9	31.4
Lähes joka päivä	25.2	26.1	18.0	6.8	19.9	22.2	17.8	11.7	6.3	15.6	17.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 102/3a: Yhdessäolo ystävien kanssa sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Harvemmin kuin kerran kuukaudessa	173	394	219	66	852	446	606	318	90	1460	2312
	4.0	4.6	4.1	12.1	4.9	4.0	6.4	9.7	10.0	6.6	6.0
1-3 kertaa kuukaudessa	12.1	12.4	21.9	37.9	16.8	19.3	21.5	27.4	43.3	23.4	21.0
Noin kerran viikossa	19.1	23.9	28.3	25.8	24.2	26.5	28.2	30.8	25.6	28.1	26.6
2-3 kertaa viikossa	34.7	34.8	25.1	15.2	30.8	28.3	28.4	25.2	15.6	26.8	28.3
Lähes joka päivä	30.1	24.4	20.5	9.1	23.4	22.0	15.5	6.9	5.6	15.0	18.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.6937
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0002

Kysymys 103: Koetko olevasi yksinäinen?

Taulukko 103/1a: Yksinäisyyden kokeminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	307	695	631	199	1832	853	1169	907	266	3195	5027
En	59.3	63.5	65.1	67.8	63.8	55.1	52.8	49.9	59.0	53.1	57.0
Kyllä, ajoittain	33.2	33.2	31.7	27.6	32.1	41.5	42.6	44.4	35.3	42.2	38.5
Kyllä, usein	7.5	3.3	3.2	4.5	4.1	3.4	4.6	5.6	5.6	4.7	4.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 103/2a: Yksinäisyyden kokeminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	303	412	133	982	408	564	588	176	1736	2718
En	53.7	62.4	64.6	66.9	62.7	53.2	53.0	50.0	58.5	52.6	56.3
Kyllä, ajoittain	37.3	32.0	33.5	28.6	32.9	43.6	42.0	44.7	35.2	42.6	39.1
Kyllä, usein	9.0	5.6	1.9	4.5	4.4	3.2	5.0	5.3	6.3	4.8	4.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 103/3a: Yksinäisyyden kokeminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	392	219	66	850	445	605	319	90	1459	2309
En	63.6	64.3	66.2	69.7	65.1	56.9	52.6	49.8	60.0	53.7	57.9
Kyllä, ajoittain	30.1	34.2	28.3	25.8	31.2	39.6	43.1	43.9	35.6	41.7	37.9
Kyllä, usein	6.4	1.5	5.5	4.5	3.8	3.6	4.3	6.3	4.4	4.5	4.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.3075
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.8737

Kysymys 104: Koetko kuuluvasi johonkin, mihin tahansa, opiskeluun liittyvään ryhmään?
(esim. vuosikurssiin, laitokselle graduryhmän, ainejärjestöön tms)

Taulukko 104/1a: Opiskeluun liittyvään ryhmään kuuluminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	28.0	36.5	43.3	57.3	39.7	20.5	28.3	40.9	47.0	31.3	34.4
Kyllä	60.3	54.0	47.3	36.7	50.9	67.0	60.8	49.4	44.7	57.9	55.3
En osaa sanoa	11.7	9.5	9.4	6.0	9.4	12.4	10.9	9.7	8.3	10.8	10.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 104/2a: Opiskeluun liittyvään ryhmään kuuluminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	25.4	29.9	41.8	58.6	38.2	17.9	21.0	40.2	50.0	29.6	32.7
Kyllä	64.9	62.2	49.6	33.8	53.5	72.1	68.5	49.6	40.9	60.2	57.7
En osaa sanoa	9.7	7.9	8.5	7.5	8.4	10.0	10.6	10.3	9.1	10.2	9.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 104/3a: Opiskeluun liittyvään ryhmään kuuluminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	30.1	41.6	46.1	54.5	41.4	23.0	35.2	42.1	40.9	33.3	36.3
Kyllä	56.6	47.7	42.9	42.4	47.9	62.4	53.6	49.1	52.3	55.2	52.5
En osaa sanoa	13.3	10.7	11.0	3.0	10.7	14.6	11.3	8.8	6.8	11.5	11.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0017
CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 105: Voitko halutessasi keskustella jonkun läheisesi kanssa avoimesti asioistasi ja ongelmistasi?

Taulukko 105/1a: Koettu mahdollisuus keskustelutukeen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	308	698	631	199	1836	855	1173	906	266	3200	5036
En koskaan	2.6	1.9	1.4	1.5	1.8	1.4	0.4	0.7	0.4	0.8	1.1
Hyvin harvoin	6.8	6.4	6.0	10.1	6.8	2.3	3.1	2.5	2.6	2.7	4.2
Joskus/joistakin asioista	24.0	21.9	22.8	23.1	22.7	12.0	13.0	13.2	13.2	12.8	16.4
Usein	32.5	29.4	27.4	30.7	29.4	26.2	24.4	28.4	27.8	26.3	27.4
Aina tai useimmiten	34.1	40.4	42.3	34.7	39.4	58.0	59.1	55.2	56.0	57.4	50.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 105/2a: Koettu mahdollisuus keskustelutukeen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	304	412	133	984	409	568	587	176	1740	2724
En koskaan	4.4	2.6	1.7	2.3	2.4	1.5	0.5	1.0	0.0	0.9	1.4
Hyvin harvoin	4.4	6.6	6.1	8.3	6.3	1.5	2.3	2.4	2.8	2.2	3.7
Joskus/joistakin asioista	27.4	20.7	22.8	19.5	22.4	10.8	11.4	13.8	11.4	12.1	15.8
Usein	33.3	28.9	26.7	33.1	29.2	27.6	25.9	26.9	26.1	26.7	27.6
Aina tai useimmiten	30.4	41.1	42.7	36.8	39.7	58.7	59.9	55.9	59.7	58.2	51.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 105/3a: Koettu mahdollisuus keskustelutukeen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	173	394	219	66	852	446	605	319	90	1460	2312
En koskaan	1.2	1.3	0.9	0.0	1.1	1.3	0.3	0.0	1.1	0.6	0.8
Hyvin harvoin	8.7	6.3	5.9	13.6	7.3	3.1	3.8	2.8	2.2	3.3	4.8
Joskus/joistakin asioista	21.4	22.8	22.8	30.3	23.1	13.2	14.5	12.2	16.7	13.8	17.2
Usein	31.8	29.7	28.8	25.8	29.6	24.9	23.0	31.0	31.1	25.8	27.2
Aina tai useimmiten	37.0	39.8	41.6	30.3	39.0	57.4	58.3	53.9	48.9	56.5	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.1285
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.1261

Kysymys 106: Miten usein olet viimeisen vuoden (12 kk) aikana osallistunut jonkin yhdistyksen tai seuran toimintaan (esim. liikuntaseura, soittokunta, tieteellinen tai uskonnollinen yhdistys, ainejärjestön tai yo-kunnan toiminta, partio tms.toiminta)?

Taulukko 106/1a: Yhdistystoimintaan osallistuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	306	696	631	199	1832	852	1171	905	266	3194	5026
Hyvin harvoin tai en lainkaan	38.6	38.9	38.2	38.2	38.5	36.0	44.2	46.1	43.2	42.5	41.0
Muutaman kerran vuodessa	16.7	19.0	20.6	24.6	19.8	21.6	20.0	20.4	16.9	20.3	20.1
1 - 3 kertaa kuukaudessa	20.3	15.4	16.5	17.1	16.8	16.2	14.8	15.4	18.0	15.6	16.0
Kerran viikossa tai useammin	24.5	26.7	24.7	20.1	24.9	26.2	21.0	18.1	21.8	21.6	22.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 106/2a: Yhdistystoimintaan osallistuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	303	412	133	982	408	567	586	176	1737	2719
Hyvin harvoin tai en lainkaan	26.9	29.7	35.4	32.3	32.1	22.8	32.8	39.8	38.6	33.4	32.9
Muutaman kerran vuodessa	18.7	20.5	20.9	22.6	20.7	24.0	23.6	19.8	18.2	21.9	21.4
1 - 3 kertaa kuukaudessa	24.6	20.8	18.2	21.8	20.4	21.6	17.8	19.1	19.3	19.3	19.7
Kerran viikossa tai useammin	29.9	29.0	25.5	23.3	26.9	31.6	25.7	21.3	23.9	25.4	26.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 106/3a: Yhdistystoimintaan osallistuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	172	393	219	66	850	444	604	319	90	1457	2307
Hyvin harvoin tai en lainkaan	47.7	46.1	43.4	50.0	46.0	48.2	55.0	57.7	52.2	53.3	50.6
Muutaman kerran vuodessa	15.1	17.8	20.1	28.8	18.7	19.4	16.6	21.6	14.4	18.4	18.5
1 - 3 kertaa kuukaudessa	16.9	11.2	13.2	7.6	12.6	11.3	11.9	8.5	15.6	11.2	11.7
Kerran viikossa tai useammin	20.3	24.9	23.3	13.6	22.7	21.2	16.6	12.2	17.8	17.1	19.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

TERVEYSPALVELUT

Kysymys 107: Kun viimeksi kävit YTHS:ssä / opiskeluterveydenhuollossa vastaanotolla, millaiseksi koit saamasi palvelun

Taulukko 107/1a. Arvio väitteestä 'Sain selvyyn minua huolestuttaneisiin asioihin' sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin samaa mieltä	40.1	43.3	49.4	43.0	44.9	42.9	43.0	44.7	52.7	44.2	44.4
Jokseenkin samaa mieltä	45.9	43.8	37.6	48.3	42.3	43.2	42.5	40.1	33.5	41.3	41.7
Hiukan eri mieltä	9.9	9.4	9.0	7.3	9.2	11.6	9.7	10.6	9.4	10.4	10.0
Täysin eri mieltä	4.1	3.5	4.0	1.3	3.6	2.3	4.9	4.6	4.4	4.1	3.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 107/2a. Arvio väitteestä 'Sain selvyyn minua huolestuttaneisiin asioihin' sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin samaa mieltä	51.4	51.2	54.7	46.7	52.2	45.4	49.3	48.6	58.9	49.1	50.2
Jokseenkin samaa mieltä	32.4	39.9	34.1	47.5	37.5	43.4	37.6	39.4	29.4	38.7	38.3
Hiukan eri mieltä	14.3	6.7	7.4	5.8	7.8	9.8	8.9	8.8	8.0	9.0	8.5
Täysin eri mieltä	1.9	2.1	3.8	0.0	2.6	1.4	4.2	3.2	3.7	3.2	3.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 107/3a. Arvio väitteestä 'Sain selvyyn minua huolestuttaneisiin asioihin' sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin samaa mieltä	31.4	36.0	36.3	29.0	34.7	40.5	36.0	35.7	27.5	37.1	36.2
Jokseenkin samaa mieltä	56.2	47.3	46.3	51.6	49.1	42.9	47.9	41.6	50.0	45.0	46.5
Hiukan eri mieltä	6.6	11.9	13.1	12.9	11.1	13.4	10.5	14.7	15.0	12.5	12.0
Täysin eri mieltä	5.8	4.8	4.4	6.5	5.0	3.2	5.7	8.0	7.5	5.4	5.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 107/4a. Arvio väitteestä 'Minua kuultiin ja tunsin tulevani ymmärretyksi' sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin samaa mieltä	47.1	47.4	52.2	42.0	48.5	45.5	47.6	48.6	53.2	47.7	48.0
Jokseenkin samaa mieltä	40.1	43.0	37.1	50.7	41.2	41.2	38.3	36.2	35.0	38.2	39.3
Hiukan eri mieltä	10.3	7.3	7.6	6.7	7.8	10.7	10.0	10.9	7.9	10.3	9.4
Täysin eri mieltä	2.5	2.4	3.1	0.7	2.5	2.6	4.1	4.3	3.9	3.8	3.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 107/5a. Arvio väitteestä 'Minua kuultiin ja tunsin tulevani ymmärretyksi' sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin samaa mieltä	53.3	55.3	56.4	45.8	54.3	49.4	52.9	52.8	57.7	52.6	53.2
Jokseenkin samaa mieltä	30.5	37.6	33.7	48.3	36.5	39.0	33.8	34.2	31.3	34.8	35.4
Hiukan eri mieltä	14.3	6.0	7.4	5.8	7.6	9.3	9.3	9.5	7.4	9.2	8.6
Täysin eri mieltä	1.9	1.1	2.6	0.0	1.7	2.2	4.0	3.6	3.7	3.4	2.8
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 107/6a. Arvio väitteestä 'Minua kuultiin ja tunsin tulevani ymmärretyksi' sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
Täysin samaa mieltä	42.3	40.1	41.9	26.7	40.4	41.8	41.6	38.8	35.0	40.9	40.7
Jokseenkin samaa mieltä	47.4	47.9	45.6	60.0	47.8	43.2	43.4	40.9	50.0	43.0	44.7
Hiukan eri mieltä	7.3	8.4	8.1	10.0	8.2	12.1	10.8	14.3	10.0	11.9	10.6
Täysin eri mieltä	2.9	3.6	4.4	3.3	3.6	2.9	4.3	5.9	5.0	4.2	4.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 108: Syy muiden kuin YTHS:n / opiskeluterveydenhuollon palveluiden käyttöön?

Taulukko 108/1a. Muiden terveyspalveluiden käytösyy, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1750)		Naiset (N=3112)		Kaikki (N=4862)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei ole käyttänyt muita palveluita	681	38.9	715	23.0	1396	28.7
Ei ole kuulunut koko vuotta opiskelu- terveydenhuollon palveluiden piiriin	99	5.7	263	8.5	362	7.4
On ollut töissä/armejassa/raskaana	356	20.3	513	16.5	869	17.9
On saanut lähetteen muualle	178	10.2	445	14.3	623	12.8
On entuudestaan hoitosuhde muualla	151	8.6	516	16.6	667	13.7
On tarvinnut apua paikkakunnalla jossa ei ole mainittuja palveluita	96	5.5	291	9.4	387	8.0
On tarvinnut apua päivystysaikaan	134	7.7	478	15.4	612	12.6
Opiskeluterveydenhuolto ei tarjoa tarvittua palvelua tai se ei ole enää saatavilla	273	15.6	681	21.9	954	19.6
Ei ole päässyt tarpeeksi nopeasti opiskeluterveydenhuollon hoitoon	162	9.3	378	12.1	540	11.1
Ei ole ollut tyytyväinen opiskeluterveydenhuollon palveluihin	74	4.2	177	5.7	251	5.2
Muu syy	113	6.5	233	7.5	346	7.1

Taulukko 108/2a. Muiden terveystalveluiden käyttösy, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 960)		Naiset (N=1713)		Kaikki (N=2673)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei ole käyttänyt muita palveluita	374	39.0	473	27.6	847	31.7
Ei ole kuulunut koko vuotta opiskelu- terveydenhuollon palveluiden piiriin	43	4.5	105	6.1	148	5.5
On ollut töissä/ armeijassa/ raskaana	195	20.3	310	18.1	505	18.9
On saanut lähetteen muualle	113	11.8	255	14.9	368	13.8
On entuudestaan hoitosuhde muualla	73	7.6	251	14.7	324	12.1
On tarvinnut apua paikkakunnalla jossa ei ole mainittuja palveluita	48	5.0	191	11.2	239	8.9
On tarvinnut apua päivystysaikaan	76	7.9	233	13.6	309	11.6
Opiskeluterveydenhuolto ei tarjoa tarvittua palvelua tai se ei ole enää saatavilla	134	14.0	254	14.8	388	14.5
Ei ole päässyt tarpeeksi nopeasti opiskeluterveydenhuollon hoitoon	108	11.3	266	15.5	374	14.0
Ei ole ollut tyytyväinen opiskeluterveydenhuollon palveluihin	33	3.4	84	4.9	117	4.4
Muu syy	73	7.6	98	5.7	171	6.4

Taulukko 108/3a. Muiden terveystalveluiden käyttösy, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 790)		Naiset (N=1399)		Kaikki (N=2189)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ei ole käyttänyt muita palveluita	307	38.9	242	17.3	549	25.1
Ei ole kuulunut koko vuotta opiskelu- terveydenhuollon palveluiden piiriin	56	7.1	158	11.3	214	9.8
On ollut töissä/ armeijassa/ raskaana	161	20.4	203	14.5	364	16.6
On saanut lähetteen muualle	65	8.2	190	13.6	255	11.6
On entuudestaan hoitosuhde muualla	78	9.9	265	18.9	343	15.7
On tarvinnut apua paikkakunnalla jossa ei ole mainittuja palveluita	48	6.1	100	7.1	148	6.8
On tarvinnut apua päivystysaikaan	58	7.4	245	17.6	303	13.9
Opiskeluterveydenhuolto ei tarjoa tarvittua palvelua tai se ei ole enää saatavilla	139	17.6	427	30.5	566	25.9
Ei ole päässyt tarpeeksi nopeasti opiskeluterveydenhuollon hoitoon	54	6.8	112	8.0	166	7.6
Ei ole ollut tyytyväinen opiskeluterveydenhuollon palveluihin	41	5.2	93	6.6	134	6.1
Muu syy	40	5.1	135	9.6	175	8.0

Kysymys 109: Oletko käynyt lääkärin, terveydenhoitajan tai jonkun muun alla mainitun terveydenhuollon ammattilaisen vastaanotolla viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana?

Taulukko 109/1a. Terveydenhoitajan palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	67.7	48.0	55.1	20.2	27.0	24.5	9.5	21.0	16.9	0.5	1.9	1.4
Terveyskeskus	74.9	62.2	66.7	13.5	17.2	15.8	7.4	12.7	10.8	1.0	3.3	2.4
Muu palvelun tarjoaja	80.2	79.5	79.7	8.3	6.7	7.2	6.1	5.6	5.8	0.7	1.2	1.0

M=Miehet (N=1766); N=Naiset (N=3132); K=Kaikki (N=4898)

Taulukko 109/2a. Terveydenhoitajan palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	63.0	42.4	49.8	23.0	28.7	26.7	12.1	25.0	20.4	0.8	2.8	2.1
Terveyskeskus	81.0	72.8	75.8	10.5	11.2	11.0	4.0	6.9	5.9	0.5	3.2	2.3
Muu palvelun tarjoaja	79.5	80.2	80.0	9.0	6.4	7.3	6.2	5.7	5.9	0.6	0.9	0.8

M=Miehet (N= 947); N=Naiset (N=1701); K=Kaikki (N=2648)

Taulukko 109/3a. Terveydenhoitajan palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	73.0	54.6	61.3	17.0	24.9	22.0	6.5	16.3	12.7	0.1	0.8	0.5
Terveyskeskus	67.8	49.5	56.1	17.0	24.2	21.6	11.4	19.6	16.6	1.6	3.3	2.7
Muu palvelun tarjoaja	81.0	78.6	79.5	7.4	7.0	7.2	6.0	5.5	5.7	0.7	1.5	1.2

M=Miehet (N= 819); N=Naiset (N=1431); K=Kaikki (N=2250)

Taulukko 109/4a. Fysioterapeutin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-3 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	95.2	94.3	94.6	1.8	2.2	2.1	1.3	1.8	1.6	0.2	0.4	0.3
Terveyskeskus	95.4	94.6	94.9	1.2	1.1	1.1	0.5	0.7	0.6	0.3	0.4	0.4
Muu palvelun tarjoaja	90.6	89.5	89.9	2.5	2.3	2.4	3.3	3.1	3.2	1.5	2.3	2.0

M=Miehet (N=1723); N=Naiset (N=3042); K=Kaikki (N=4765)

Taulukko 109/5a. Fysioterapeutin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-3 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	93.1	91.8	92.3	3.1	3.7	3.5	2.3	3.1	2.8	0.1	0.6	0.4
Terveyskeskus	94.8	95.1	95.0	1.2	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2
Muu palvelun tarjoaja	90.2	89.3	89.6	2.5	2.5	2.5	3.3	2.8	3.0	1.4	1.9	1.7

M=Miehet (N= 928); N=Naiset (N=1666); K=Kaikki (N=2594)

Taulukko 109/6a. Fysioterapeutin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	97.6	97.3	97.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1
Terveyskeskus	96.0	94.0	94.7	1.3	1.8	1.6	0.8	1.1	1.0	0.4	0.8	0.6
Muu palvelun tarjoaja	91.1	89.9	90.3	2.5	2.2	2.3	3.3	3.5	3.4	1.5	2.7	2.3

M=Miehet (N= 795); N=Naiset (N=1376); K=Kaikki (N=2171)

Taulukko 109/7a. Yleislääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	77.6	62.3	67.9	12.4	18.2	16.1	6.0	13.8	11.0	0.5	1.3	1.0
Terveyskeskus	73.0	54.7	61.3	14.6	20.6	18.4	8.1	18.5	14.7	0.9	2.0	1.6
Muu palvelun tarjoaja	74.5	72.2	73.0	11.5	10.1	10.6	9.0	10.1	9.7	1.0	2.2	1.7

M=Miehet (N=1761); N=Naiset (N=3107); K=Kaikki (N=4868)

Taulukko 109/8a. Yleislääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	68.5	47.3	54.9	19.1	26.5	23.9	9.3	21.7	17.2	0.7	2.1	1.6
Terveyskeskus	79.4	66.2	70.9	10.3	17.6	15.0	5.2	10.1	8.3	0.4	1.0	0.8
Muu palvelun tarjoaja	73.0	72.9	72.9	11.4	10.6	10.9	10.7	9.3	9.8	1.1	1.5	1.3

M=Miehet (N= 948); N=Naiset (N=1684); K=Kaikki (N=2632)

Taulukko 109/9a. Yleislääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	88.3	80.1	83.1	4.7	8.3	7.0	2.1	4.5	3.6	0.2	0.4	0.3
Terveyskeskus	65.4	41.0	49.9	19.6	24.2	22.5	11.6	28.4	22.3	1.4	3.2	2.5
Muu palvelun tarjoaja	76.3	71.5	73.2	11.6	9.5	10.2	7.0	11.0	9.5	1.0	3.0	2.2

M=Miehet (N= 813); N=Naiset (N=1423); K=Kaikki (N=2236)

Taulukko 109/10a. Erikoislääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	90.7	81.9	85.1	4.5	9.9	7.9	1.8	4.9	3.8	0.3	0.5	0.4
Terveyskeskus	90.0	85.6	87.2	4.0	5.6	5.0	2.2	3.5	3.0	0.5	0.7	0.6
Muu palvelun tarjoaja	80.6	71.2	74.6	10.1	14.3	12.8	5.5	10.0	8.4	1.4	1.7	1.6

M=Miehet (N=1736); N=Naiset (N=3063); K=Kaikki (N=4799)

Taulukko 109/11a. Erikoislääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	86.9	71.8	77.2	7.6	16.9	13.6	2.7	8.5	6.4	0.5	0.8	0.7
Terveyskeskus	90.4	87.1	88.3	3.6	3.9	3.8	1.7	2.7	2.3	0.4	0.5	0.5
Muu palvelun tarjoaja	79.2	72.6	75.0	10.5	12.9	12.0	6.2	9.4	8.3	1.5	1.7	1.6

M=Miehet (N= 934); N=Naiset (N=1677); K=Kaikki (N=2611)

Taulukko 109/12a. Erikoislääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	95.1	94.2	94.6	0.9	1.4	1.2	0.7	0.5	0.6	.	0.1	.
Terveyskeskus	89.7	83.7	85.9	4.4	7.6	6.4	2.9	4.5	3.9	0.6	0.8	0.7
Muu palvelun tarjoaja	82.2	69.6	74.2	9.6	15.9	13.6	4.7	10.6	8.5	1.2	1.7	1.6

M=Miehet (N= 802); N=Naiset (N=1386); K=Kaikki (N=2188)

Taulukko 109/13a. Suuhygienistin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	85.3	83.1	83.9	10.1	12.1	11.4	3.0	3.4	3.2	0.2	0.1	0.2
Terveyskeskus	91.9	86.9	88.7	4.2	7.6	6.4	1.5	2.1	1.9	.	0.2	.
Muu palvelun tarjoaja	93.2	92.3	92.6	3.6	3.4	3.5	0.5	0.8	0.7	0.1	0.1	0.1

M=Miehet (N=1722); N=Naiset (N=3052); K=Kaikki (N=4774)

Taulukko 109/14a. Suuhygienistin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	77.3	72.6	74.3	16.7	20.8	19.3	5.1	5.7	5.5	0.2	0.2	0.2
Terveyskeskus	95.9	92.2	93.5	0.9	3.0	2.3	0.4	0.5	0.5	.	.	.
Muu palvelun tarjoaja	94.1	92.8	93.2	2.7	2.4	2.5	0.2	0.4	0.3	.	0.1	.

M=Miehet (N= 930); N=Naiset (N=1673); K=Kaikki (N=2603)

Taulukko 109/15a. Suuhygienistin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	94.7	95.9	95.4	2.4	1.5	1.8	0.6	0.5	0.6	0.3	.	.
Terveyskeskus	87.2	80.3	82.9	8.2	13.1	11.3	2.8	4.1	3.6	.	0.4	.
Muu palvelun tarjoaja	92.2	91.7	91.8	4.7	4.6	4.6	0.8	1.3	1.1	0.1	.	.

M=Miehet (N= 792); N=Naiset (N=1379); K=Kaikki (N=2171)

Taulukko 109/16a. Hammaslääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	75.8	72.2	73.5	12.5	13.2	12.9	7.6	10.7	9.5	1.3	1.3	1.3
Terveyskeskus	84.1	77.7	80.0	7.5	11.6	10.1	3.6	5.6	4.9	0.6	0.6	0.6
Muu palvelun tarjoaja	85.1	84.4	84.6	6.8	6.7	6.7	3.4	3.8	3.6	0.7	0.7	0.7

M=Miehet (N=1757); N=Naiset (N=3093); K=Kaikki (N=4850)

Taulukko 109/17a. Hammaslääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	61.8	55.4	57.7	21.4	22.3	22.0	13.1	18.3	16.4	2.0	2.4	2.3
Terveyskeskus	89.2	86.0	87.2	4.0	6.2	5.4	1.3	1.8	1.6	.	0.2	.
Muu palvelun tarjoaja	87.0	86.5	86.7	4.8	5.4	5.2	2.4	2.6	2.5	0.6	0.2	0.4

M=Miehet (N= 953); N=Naiset (N=1690); K=Kaikki (N=2643)

Taulukko 109/18a. Hammaslääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	92.4	92.4	92.4	2.0	2.1	2.1	1.0	1.5	1.3	0.5	.	.
Terveyskeskus	78.1	67.7	71.5	11.6	18.2	15.8	6.3	10.1	8.7	1.4	1.1	1.2
Muu palvelun tarjoaja	82.8	81.8	82.1	9.2	8.2	8.6	4.6	5.2	5.0	0.9	1.2	1.1

M=Miehet (N= 804); N=Naiset (N=1403); K=Kaikki (N=2207)

Taulukko 109/19a. Erikoishammaslääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	96.3	95.1	95.6	1.9	2.3	2.1	1.0	1.7	1.4	.	0.1	.
Terveyskeskus	97.1	96.0	96.4	0.8	0.9	0.9	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1
Muu palvelun tarjoaja	95.7	94.8	95.1	1.6	1.6	1.6	0.7	0.9	0.8	0.3	0.3	0.3

M=Miehet (N=1715); N=Naiset (N=3030); K=Kaikki (N=4745)

Taulukko 109/20a. Erikoishammaslääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	94.5	92.5	93.2	3.3	4.1	3.8	1.6	2.9	2.4	.	0.1	.
Terveyskeskus	97.1	96.3	96.6	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	.	.
Muu palvelun tarjoaja	95.7	94.6	95.0	1.4	1.5	1.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4

M=Miehet (N= 923); N=Naiset (N=1655); K=Kaikki (N=2578)

Taulukko 109/21a. Erikoishammaslääkärin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	98.5	98.3	98.4	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	.	0.1	.
Terveyskeskus	97.1	95.6	96.2	1.5	1.8	1.7	0.1	0.6	0.4	0.1	0.2	0.2
Muu palvelun tarjoaja	95.7	95.0	95.2	1.8	1.7	1.7	1.1	1.2	1.2	0.1	0.3	0.2

M=Miehet (N= 792); N=Naiset (N=1375); K=Kaikki (N=2167)

Taulukko 109/22a. Psykologin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	97.2	93.8	95.0	0.9	1.4	1.2	0.8	2.1	1.6	0.5	1.7	1.2
Terveyskeskus	97.6	95.5	96.2	0.4	0.5	0.5	0.2	0.5	0.4	0.2	0.8	0.6
Muu palvelun tarjoaja	96.4	93.5	94.5	0.5	1.0	0.8	0.7	0.9	0.8	0.5	2.3	1.7

M=Miehet (N=1715); N=Naiset (N=3037); K=Kaikki (N=4752)

Taulukko 109/23a. Psykologin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	97.1	92.3	94.0	1.0	1.6	1.4	0.9	3.0	2.2	0.8	2.3	1.8
Terveyskeskus	97.6	95.4	96.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	.	0.3	.
Muu palvelun tarjoaja	95.9	92.3	93.6	0.5	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.5	2.9	2.1

M=Miehet (N= 922); N=Naiset (N=1660); K=Kaikki (N=2582)

Taulukko 109/24a. Psykologin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	97.4	95.6	96.2	0.9	1.2	1.1	0.6	1.1	0.9	0.1	0.9	0.6
Terveyskeskus	97.5	95.6	96.3	0.6	0.7	0.6	0.1	0.5	0.4	0.5	1.3	1.0
Muu palvelun tarjoaja	97.1	94.8	95.7	0.4	0.9	0.7	0.6	1.0	0.9	0.5	1.7	1.2

M=Miehet (N= 793); N=Naiset (N=1377); K=Kaikki (N=2170)

Taulukko 109/25a. Psykiatrin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	98.0	96.5	97.0	0.3	0.8	0.6	0.2	1.2	0.8	0.5	0.6	0.5
Terveyskeskus	97.1	96.4	96.7	0.6	0.3	0.4	0.2	0.5	0.4	0.1	0.4	0.3
Muu palvelun tarjoaja	97.3	94.8	95.7	0.3	0.8	0.6	0.8	0.8	0.8	0.2	1.4	1.0

M=Miehet (N=1715); N=Naiset (N=3030); K=Kaikki (N=4745)

Taulukko 109/26a. Psykiatrin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (YO)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
YTHS	98.2	94.9	96.1	0.4	1.3	1.0	0.4	2.2	1.6	0.7	1.0	0.9
Terveyskeskus	97.3	96.3	96.7	0.4	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
Muu palvelun tarjoaja	97.1	94.4	95.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.7	0.2	1.4	1.0

M=Miehet (N= 923); N=Naiset (N=1656); K=Kaikki (N=2579)

Taulukko 109/27a. Psykiatrin palvelujen käyttö, käyttäneiden osuus vastanneista (%) (AMK)

	Ei			Kerran			2-5 kertaa			Yli 5 kertaa		
	M	N	K	M	N	K	M	N	K	M	N	K
Opisk.terv.h.	97.9	98.4	98.2	0.1	0.2	0.2	.	.	.	0.3	0.1	0.2
Terveyskeskus	97.0	96.5	96.7	0.8	0.4	0.6	0.3	0.7	0.6	.	0.7	.
Muu palvelun tarjoaja	97.6	95.2	96.1	0.3	1.1	0.8	1.1	0.7	0.9	0.1	1.5	1.0

M=Miehet (N= 792); N=Naiset (N=1374); K=Kaikki (N=2166)

Kysymys 110: Haluaisitko apua, esim. yksilöllistä neuvontaa, ryhmäkokoontumisia, kursseja, luentoja, tms., seuraavissa asioissa?

Taulukko 110/1a. Toiveet saada apua ("kyllä" -vastanneiden lukumäärä ja % vastanneista), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1839)		Naiset (N=3206)		Kaikki (N=5045)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Stressinhallinnassa	235	12.8	761	23.7	996	19.7
Jännittämisoongelmissa	239	13.0	582	18.2	821	16.3
Ihmissuhde- tai itsetuntoasioissa	205	11.1	594	18.5	799	15.8
Seksuaalisuuteen liittyvissä asioissa	74	4.0	264	8.2	338	6.7
Syömisoongelmissa	12	0.7	171	5.3	183	3.6
Ravitsemusasioissa	138	7.5	572	17.8	710	14.1
Painonhallinnassa	101	5.5	552	17.2	653	13.0
Liikuntaan liittyvissä asioissa	167	9.1	472	14.7	639	12.7
Ergonomiaan liittyvissä asioissa	170	9.2	407	12.7	577	11.4
Alkoholinkäytön hallinnassa	44	2.4	41	1.3	85	1.7
Tupakoinnin lopettamisessa	53	2.9	110	3.4	163	3.2
Muussa riippuvuusongelmassa	28	1.5	23	0.7	51	1.0
Opiskelun ja opiskelutekniikan ongelmassa	306	16.6	666	20.8	972	19.3
Allergia-asioissa tai ihon hoidossa	95	5.2	333	10.4	428	8.5
Rokotuksiin liittyvissä asioissa	78	4.2	229	7.1	307	6.1
Muissa ongelmassa	15	0.8	41	1.3	56	1.1

Taulukko 110/2a. Toiveet saada apua ("kyllä" -vastanneiden lukumäärä ja % vastanneista), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 985)		Naiset (N=1742)		Kaikki (N=2727)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Stressinhallinnassa	129	13.1	392	22.5	521	19.1
Jännittämisiongelmissa	121	12.3	296	17.0	417	15.3
Ihmissuhde- tai itsetuntoasioissa	118	12.0	303	17.4	421	15.4
Seksuaalisuuteen liittyvissä asioissa	45	4.6	140	8.0	185	6.8
Syömisongelmissa	6	0.6	89	5.1	95	3.5
Ravitsemusasioissa	77	7.8	273	15.7	350	12.8
Painonhallinnassa	52	5.3	244	14.0	296	10.9
Liikuntaan liittyvissä asioissa	85	8.6	185	10.6	270	9.9
Ergonomiaan liittyvissä asioissa	109	11.1	209	12.0	318	11.7
Alkoholinkäytön hallinnassa	27	2.7	19	1.1	46	1.7
Tupakoinnin lopettamisessa	20	2.0	41	2.4	61	2.2
Muussa riippuvuusongelmassa	20	2.0	11	0.6	31	1.1
Opiskelun ja opiskelutekniikan ongelmissa	189	19.2	356	20.4	545	20.0
Allergia-asioissa tai ihon hoidossa	51	5.2	163	9.4	214	7.8
Rokotuksiin liittyvissä asioissa	50	5.1	107	6.1	157	5.8
Muissa ongelmissa	8	0.8	23	1.3	31	1.1

Taulukko 110/3a. Toiveet saada apua ("kyllä" -vastanneiden lukumäärä ja % vastanneista), miehet,

	(N= 854)		(N=1464)		(N=2318)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Stressinhallinnassa	106	12.4	369	25.2	475	20.5
Jännittämisiongelmissa	118	13.8	286	19.5	404	17.4
Ihmissuhde- tai itsetuntoasioissa	87	10.2	291	19.9	378	16.3
Seksuaalisuuteen liittyvissä asioissa	29	3.4	124	8.5	153	6.6
Syömisongelmissa	6	0.7	82	5.6	88	3.8
Ravitsemusasioissa	61	7.1	299	20.4	360	15.5
Painonhallinnassa	49	5.7	308	21.1	357	15.4
Liikuntaan liittyvissä asioissa	82	9.6	287	19.6	369	15.9
Ergonomiaan liittyvissä asioissa	61	7.1	198	13.5	259	11.2
Alkoholinkäytön hallinnassa	17	2.0	22	1.5	39	1.7
Tupakoinnin lopettamisessa	33	3.9	69	4.7	102	4.4
Muussa riippuvuusongelmassa	8	0.9	12	0.8	20	0.9
Opiskelun ja opiskelutekniikan ongelmissa	117	13.7	310	21.2	427	18.4
Allergia-asioissa tai ihon hoidossa	44	5.2	170	11.6	214	9.2
Rokotuksiin liittyvissä asioissa	28	3.3	122	8.3	150	6.5
Muissa ongelmissa	7	0.8	18	1.2	25	1.1

ERITYISTEEMAT

Kiusaaminen

Kysymys 111: Minkä verran sinua kiusattiin kouluajanasi?

Taulukko 111/1a. Kiusaaminen kouluajanasi sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	305	694	626	195	1820	852	1163	904	259	3178	4998
Ei juuri ollenkaan	60.3	60.2	62.9	60.5	61.2	64.4	66.1	62.2	61.0	64.1	63.1
Joitakin kuukausia	17.7	17.7	16.1	16.9	17.1	18.4	15.6	14.9	18.5	16.4	16.7
Vuoden verran	6.9	7.6	4.0	5.1	6.0	5.9	5.7	5.9	4.6	5.7	5.8
Useita vuosia	15.1	14.4	16.9	17.4	15.7	11.3	12.6	17.0	15.8	13.8	14.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 111/2a. Kiusaaminen kouluajanasi sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	135	301	410	129	975	407	562	586	171	1726	2701
Ei juuri ollenkaan	52.6	54.5	61.0	60.5	57.7	61.9	61.0	62.1	59.1	61.4	60.1
Joitakin kuukausia	19.3	19.6	14.4	12.4	16.4	19.4	17.6	14.5	17.0	16.9	16.7
Vuoden verran	8.9	8.0	5.1	5.4	6.6	6.6	6.9	6.1	5.8	6.5	6.5
Useita vuosia	19.3	17.9	19.5	21.7	19.3	12.0	14.4	17.2	18.1	15.2	16.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 111/3a. Kiusaaminen kouluajanasi sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	170	393	216	66	845	445	601	318	88	1452	2297
Ei juuri ollenkaan	66.5	64.6	66.7	60.6	65.2	66.7	70.9	62.3	64.8	67.4	66.6
Joitakin kuukausia	16.5	16.3	19.4	25.8	17.9	17.5	13.8	15.7	21.6	15.8	16.6
Vuoden verran	5.3	7.4	1.9	4.5	5.3	5.2	4.5	5.3	2.3	4.8	5.0
Useita vuosia	11.8	11.7	12.0	9.1	11.6	10.6	10.8	16.7	11.4	12.1	11.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): <.0001
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0067

Kysymys 115: Oletko opiskeluaikanesi kokenut olevasi toistuvasti yhden tai useamman muun opiskelijan loukkaamisen, vahingoittamisen ja/tai syrjijämisen kohteena?

Taulukko 115/1a. Opiskeluaikaisen kiusaamisen kohteeksi joutuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	303	692	623	193	1811	847	1157	897	261	3162	4973
En koskaan	71.3	72.8	73.2	77.7	73.2	72.1	75.8	76.4	81.6	75.5	74.6
Hyvin vähän	22.1	22.5	21.2	17.6	21.5	20.8	19.4	17.3	14.9	18.8	19.8
Melko paljon	4.6	4.0	4.2	4.1	4.2	5.7	4.1	5.0	2.7	4.7	4.5
Hyvin paljon	2.0	0.6	1.4	0.5	1.1	1.4	0.6	1.3	0.8	1.0	1.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 115/2a. Opiskeluaikaisen kiusaamisen kohteeksi joutuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	134	301	408	127	970	405	563	584	174	1726	2696
En koskaan	71.6	78.7	76.5	79.5	76.9	78.8	80.5	80.5	85.6	80.6	79.3
Hyvin vähän	23.1	16.9	18.6	14.2	18.1	15.1	16.2	15.4	12.1	15.2	16.3
Melko paljon	3.7	3.7	3.7	5.5	3.9	4.2	3.2	3.4	2.3	3.4	3.6
Hyvin paljon	1.5	0.7	1.2	0.8	1.0	2.0	0.2	0.7	0.0	0.8	0.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 115/3a. Opiskeluaikaisen kiusaamisen kohteeksi joutuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	169	391	215	66	841	442	594	313	87	1436	2277
En koskaan	71.0	68.3	67.0	74.2	69.0	66.1	71.4	68.7	73.6	69.3	69.2
Hyvin vähän	21.3	26.9	26.0	24.2	25.3	26.0	22.6	20.8	20.7	23.1	23.9
Melko paljon	5.3	4.3	5.1	1.5	4.5	7.0	5.1	8.0	3.4	6.2	5.6
Hyvin paljon	2.4	0.5	1.9	0.0	1.2	0.9	1.0	2.6	2.3	1.4	1.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0027
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Seksuaaliterveys

Kysymys 120: Oletko sairastanut klamydia-sukupuolitaudin?

Taulukko 120/1a. Klamydian sairastaminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	97.4	96.4	93.5	91.6	95.1	96.5	91.5	89.2	85.1	91.6	92.9
Kyllä	2.6	3.6	6.5	8.4	4.9	3.5	8.5	10.8	14.9	8.4	7.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 120/2a. Klamydian sairastaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	99.3	97.0	95.0	92.9	96.0	97.5	93.9	92.1	88.4	93.6	94.4
Kyllä	0.7	3.0	5.0	7.1	4.0	2.5	6.1	7.9	11.6	6.4	5.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 120/3a. Klamydian sairastaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	95.8	95.9	90.7	89.2	94.0	95.5	89.1	83.9	78.4	89.3	91.0
Kyllä	4.2	4.1	9.3	10.8	6.0	4.5	10.9	16.1	21.6	10.7	9.0
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0067
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 121: Mitä raskauden ehkäisyä sinä ja partnerisi olette käyttäneet viimeisen kuukauden aikana?

Taulukko 121/1a. Raskauden ehkäisymenetelmä, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1596)		Naiset (N=2917)		Kaikki (N=4513)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En mitään	424	26.6	660	22.6	1084	24.0
Kondomi	616	38.6	912	31.3	1528	33.9
Ehkäisytabletti	627	39.3	1343	46.0	1970	43.7
Ehkäisykondomi	14	0.9	27	0.9	41	0.9
Ehkäisyrengas	85	5.3	192	6.6	277	6.1
Ehkäisykapseli	12	0.8	15	0.5	27	0.6
Hormonikierukka	29	1.8	61	2.1	90	2.0
Kuparikierukka	8	0.5	38	1.3	46	1.0

Taulukko 121/2a. Raskauden ehkäisymenetelmä, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 848)		Naiset (N=1559)		Kaikki (N=2407)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En mitään	231	27.2	375	24.1	606	25.2
Kondomi	332	39.2	482	30.9	814	33.8
Ehkäisytabletti	306	36.1	680	43.6	986	41.0
Ehkäisykondomi	9	1.1	12	0.8	21	0.9
Ehkäisyrengas	49	5.8	112	7.2	161	6.7
Ehkäisykapseli	7	0.8	9	0.6	16	0.7
Hormonikierukka	11	1.3	27	1.7	38	1.6
Kuparikierukka	7	0.8	19	1.2	26	1.1

Taulukko 121/3a. Raskauden ehkäisymenetelmä, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 748)		Naiset (N=1358)		Kaikki (N=2106)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En mitään	193	25.8	285	21.0	478	22.7
Kondomi	284	38.0	430	31.7	714	33.9
Ehkäisytabletti	321	42.9	663	48.8	984	46.7
Ehkäisykondomi	5	0.7	15	1.1	20	0.9
Ehkäisyrengas	36	4.8	80	5.9	116	5.5
Ehkäisykapseli	5	0.7	6	0.4	11	0.5
Hormonikierukka	18	2.4	34	2.5	52	2.5
Kuparikierukka	1	0.1	19	1.4	20	0.9

Kysymys 122: Oletko/onko partnerisi koskaan käyttänyt jälkiehkäisyä?

Taulukko 122/1a. Jälkiehkäisyn käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	259	648	590	194	1691	792	1133	895	259	3079	4770
En	67.2	58.0	53.9	61.3	58.4	61.7	52.6	46.5	48.6	52.8	54.8
Kyllä	17.0	28.4	30.7	22.7	26.8	38.3	47.2	53.2	50.6	46.9	39.8
En tiedä	15.8	13.6	15.4	16.0	14.8	0.0	0.2	0.3	0.8	0.2	5.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 122/2a. Jälkiehkäisyn käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	113	280	382	129	904	359	547	582	172	1660	2564
En	64.6	59.6	57.6	67.4	60.5	66.6	56.7	50.0	50.0	55.8	57.4
Kyllä	18.6	30.7	30.9	17.1	27.3	33.4	43.0	49.5	49.4	43.9	38.0
En tiedä	16.8	9.6	11.5	15.5	12.2	0.0	0.4	0.5	0.6	0.4	4.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 122/3a. Jälkiehkäisyn käyttö sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	146	368	208	65	787	433	586	313	87	1419	2206
En	69.2	56.8	47.1	49.2	55.9	57.7	48.8	39.9	46.0	49.4	51.7
Kyllä	15.8	26.6	30.3	33.8	26.2	42.3	51.2	60.1	52.9	50.5	41.8
En tiedä	15.1	16.6	22.6	16.9	17.9	0.0	0.0	0.0	1.1	0.1	6.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0013
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Taulukko 122/4a. Jälkiehkäisyn käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	44	182	175	42	443	303	535	473	129	1440	1883
Kerran	59.1	61.0	54.3	66.7	58.7	51.8	45.2	45.2	53.5	47.4	50.0
2 kertaa	25.0	31.3	33.1	26.2	30.9	30.7	33.5	33.8	27.1	32.4	32.1
3 kertaa	9.1	4.9	7.4	4.8	6.3	12.9	13.3	11.8	8.5	12.3	10.9
4 kertaa	4.5	2.2	2.3	2.4	2.5	3.3	3.9	3.4	7.0	3.9	3.6
5 kertaa tai useammin	2.3	0.5	2.9	0.0	1.6	1.3	4.1	5.7	3.9	4.0	3.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 122/5a. Jälkiehkäisyn käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	21	85	115	21	242	120	235	286	84	725	967
Kerran	57.1	55.3	55.7	71.4	57.0	56.7	46.8	44.8	53.6	48.4	50.6
2 kertaa	23.8	35.3	32.2	19.0	31.4	25.8	35.7	33.2	25.0	31.9	31.7
3 kertaa	9.5	5.9	7.0	4.8	6.6	12.5	9.8	11.9	9.5	11.0	9.9
4 kertaa	4.8	2.4	1.7	4.8	2.5	3.3	4.7	3.5	7.1	4.3	3.8
5 kertaa tai useammin	4.8	1.2	3.5	0.0	2.5	1.7	3.0	6.6	4.8	4.4	3.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 122/6a. Jälkiehkäisyn käyttökerrat sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	23	97	60	21	201	183	300	187	45	715	916
Kerran	60.9	66.0	51.7	61.9	60.7	48.6	44.0	46.0	53.3	46.3	49.5
2 kertaa	26.1	27.8	35.0	33.3	30.3	33.9	31.7	34.8	31.1	33.0	32.4
3 kertaa	8.7	4.1	8.3	4.8	6.0	13.1	16.0	11.8	6.7	13.6	11.9
4 kertaa	4.3	2.1	3.3	0.0	2.5	3.3	3.3	3.2	6.7	3.5	3.3
5 kertaa tai useammin	0.0	0.0	1.7	0.0	0.5	1.1	5.0	4.3	2.2	3.6	2.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.7216
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.6604

Kysymys 123: Onko Sinulle/partnerillesi tehty raskauden keskeytystä?

Taulukko 123/1a. Raskaudenkeskeytykset sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	261	652	584	192	1689	794	1133	893	259	3079	4768
Ei	93.5	91.1	90.2	85.9	90.6	97.1	96.5	92.4	84.2	94.4	93.1
Kyllä	2.7	3.5	5.0	10.4	4.7	2.9	3.5	7.5	15.8	5.6	5.2
En tiedä	3.8	5.4	4.8	3.6	4.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 123/2a. Raskaudenkeskeytykset sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	115	281	379	127	902	361	548	580	172	1661	2563
Ei	93.0	94.0	92.3	85.0	91.9	95.8	97.8	94.0	87.2	94.9	93.9
Kyllä	1.7	2.1	4.2	11.0	4.2	4.2	2.2	6.0	12.8	5.1	4.8
En tiedä	5.2	3.9	3.4	3.9	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 123/3a. Raskaudenkeskeytykset sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	146	371	205	65	787	433	585	313	87	1418	2205
Ei	93.8	88.9	86.3	87.7	89.1	98.2	95.2	89.5	78.2	93.8	92.1
Kyllä	3.4	4.6	6.3	9.2	5.2	1.8	4.8	10.2	21.8	6.1	5.8
En tiedä	2.7	6.5	7.3	3.1	5.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	2.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0481
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.0096

Kysymys 124: Onko Sinulla ollut ongelmia kondomin käytössä?

Taulukko 124/1a. Kondomin käytön ongelmat, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N=1730)		Naiset (N=2975)		Kaikki (N=4705)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En ole käyttänyt kondomia	151	8.7	374	12.6	525	11.2
Ei ole ollut ongelma	1098	63.5	1745	58.7	2843	60.4
Kondomi on luiskahtanut pois päältä	145	8.4	285	9.6	430	9.1
Kondomi on mennyt rikki	301	17.4	537	18.1	838	17.8
Jokin muu ongelma	149	8.6	201	6.8	350	7.4

Taulukko 124/2a. Kondomin käytön ongelmat, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 925)		Naiset (N=1598)		Kaikki (N=2523)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En ole käyttänyt kondomia	81	8.8	209	13.1	290	11.5
Ei ole ollut ongelma	557	60.2	910	56.9	1467	58.1
Kondomi on luiskahtanut pois päältä	81	8.8	166	10.4	247	9.8
Kondomi on mennyt rikki	178	19.2	289	18.1	467	18.5
Jokin muu ongelma	86	9.3	114	7.1	200	7.9

Taulukko 124/3a. Kondomin käytön ongelmat, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 805)		Naiset (N=1377)		Kaikki (N=2182)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
En ole käyttänyt kondomia	70	8.7	165	12.0	235	10.8
Ei ole ollut ongelma	541	67.2	835	60.6	1376	63.1
Kondomi on luiskahtanut pois päältä	64	8.0	119	8.6	183	8.4
Kondomi on mennyt rikki	123	15.3	248	18.0	371	17.0
Jokin muu ongelma	63	7.8	87	6.3	150	6.9

Kysymys 125: Oletko käyttänyt erektiota parantavia lääkkeitä?

Taulukko 125/1. Erektiota parantavien lääkkeiden käyttö, osuus vastanneista iän mukaan (%)

	alle 22 (N= 278)	22-24 (N= 674)	25-29 (N= 604)	30-35 (N= 196)	Kaikki (N=1752)
En koskaan	99.6	98.1	96.4	96.9	97.6
1-5 kertaa	0.4	1.6	3.0	2.6	2.0
Käytän silloin tällöin	0.0	0.3	0.3	0.5	0.3
Käytän jatkuvasti	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1

Taulukko 125/2. Erektiota parantavien lääkkeiden käyttö, osuus vastanneista iän mukaan (%) (YO)

	alle 22 (N= 123)	22-24 (N= 291)	25-29 (N= 393)	30-35 (N= 131)	Kaikki (N= 938)
En koskaan	100.0	98.3	96.7	97.7	97.8
1-5 kertaa	0.0	1.4	2.3	1.5	1.6
Käytän silloin tällöin	0.0	0.3	0.5	0.8	0.4
Käytän jatkuvasti	0.0	0.0	0.5	0.0	0.2

Taulukko 125/3. Erektiota parantavien lääkkeiden käyttö, osuus vastanneista iän mukaan (%) (AMK)

	alle 22 (N= 155)	22-24 (N= 383)	25-29 (N= 211)	30-35 (N= 65)	Kaikki (N= 814)
En koskaan	99.4	97.9	95.7	95.4	97.4
1-5 kertaa	0.6	1.8	4.3	4.6	2.5
Käytän silloin tällöin	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1
Käytän jatkuvasti	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Kysymys 126: Jos olet käyttänyt erektiota parantavia lääkkeitä, mistä olet saanut lääkkeet?

Taulukko 126/1. Erektiolääkkeiden hankintatapa, osuus vastanneista iän mukaan (%)

	alle 22 (N= 4)	22-24 (N= 15)	25-29 (N= 25)	30-35 (N= 5)	Kaikki (N= 49)
Reseptillä	75.0	33.3	48.0	60.0	46.9
Internetin kautta tilaamalla	25.0	20.0	4.0	0.0	10.2
Kaverilta	0.0	46.7	48.0	40.0	42.9

Taulukko 126/2. Erektiolääkkeiden hankintatapa, osuus vastanneista iän mukaan (%) (YO)

	alle 22 (N= 1)	22-24 (N= 7)	25-29 (N= 15)	30-35 (N= 3)	Kaikki (N= 26)
Reseptillä	100.0	57.1	73.3	66.7	69.2
Internetin kautta tilaamalla	0.0	28.6	6.7	0.0	11.5
Kaverilta	0.0	14.3	20.0	33.3	19.2

Taulukko 126/3. Erektiolääkkeiden hankintatapa, osuus vastanneista iän mukaan (%) (AMK)

	alle 22 (N= 3)	22-24 (N= 8)	25-29 (N= 10)	30-35 (N= 2)	Kaikki (N= 23)
Reseptillä	66.7	12.5	10.0	50.0	21.7
Internetin kautta tilaamalla	33.3	12.5	0.0	0.0	8.7
Kaverilta	0.0	75.0	90.0	50.0	69.6

Matkailu

Kysymys 132: Oletko viimeksi kuluneen 12 kk aikana tehnyt yli 10 vuorokautta kestäväen ulkomaanmatkan tai matkoja?

Taulukko 132/1a. Ulkomaan matkat sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	77.4	67.8	64.5	61.9	67.6	67.9	59.9	61.8	64.6	62.9	64.6
Kyllä	22.6	32.2	35.5	38.1	32.4	32.1	40.1	38.2	35.4	37.1	35.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 132/2a. Ulkomaan matkat sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	69.2	62.5	61.9	64.1	63.4	63.2	54.0	60.3	62.4	59.2	60.7
Kyllä	30.8	37.5	38.1	35.9	36.6	36.8	46.0	39.7	37.6	40.8	39.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 132/3a. Ulkomaan matkat sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
En	83.9	71.8	69.4	57.1	72.5	72.1	65.4	64.4	69.0	67.4	69.3
Kyllä	16.1	28.2	30.6	42.9	27.5	27.9	34.6	35.6	31.0	32.6	30.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0003
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): <.0001

Kysymys 133: Matkakohde?

Taulukko 133/1a. Matkakohde, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki

	Miehet (N= 585)		Naiset (N=1164)		Kaikki (N=1749)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Eurooppa	433	74.0	837	71.9	1270	72.6
Aasia	136	23.2	237	20.4	373	21.3
Afrikka	20	3.4	74	6.4	94	5.4
Pohjois-Amerikka	56	9.6	121	10.4	177	10.1
Etelä-Amerikka	19	3.2	57	4.9	76	4.3
Australia	12	2.1	24	2.1	36	2.1

Taulukko 133/2a. Matkakohde, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (YO)

	Miehet (N= 355)		Naiset (N= 698)		Kaikki (N=1053)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Eurooppa	266	74.9	493	70.6	759	72.1
Aasia	83	23.4	149	21.3	232	22.0
Afrikka	11	3.1	44	6.3	55	5.2
Pohjois-Amerikka	41	11.5	79	11.3	120	11.4
Etelä-Amerikka	14	3.9	39	5.6	53	5.0
Australia	8	2.3	18	2.6	26	2.5

Taulukko 133/3a. Matkakohde, lukumäärä ja osuus vastanneista (%), miehet, naiset, kaikki (AMK)

	Miehet (N= 230)		Naiset (N= 466)		Kaikki (N= 696)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Eurooppa	167	72.6	344	73.8	511	73.4
Aasia	53	23.0	88	18.9	141	20.3
Afrikka	9	3.9	30	6.4	39	5.6
Pohjois-Amerikka	15	6.5	42	9.0	57	8.2
Etelä-Amerikka	5	2.2	18	3.9	23	3.3
Australia	4	1.7	6	1.3	10	1.4

Kysymys 134: Matkan tarkoitus?

Taulukko 134/4a. Matkan tarkoitus sukupuolen ja iän mukaan (%)

	Miehet (N= 563)		Naiset (N=1152)		Kaikki (N=1715)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Loma	490	87.0	954	82.8	1444	84.2
Vapaaehtoistyö	24	4.3	33	2.9	57	3.3
Opiskelu	87	15.5	219	19.0	306	17.8

Taulukko 134/5a. Matkan tarkoitus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

	Miehet (N= 343)		Naiset (N= 687)		Kaikki (N=1030)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Loma	306	89.2	576	83.8	882	85.6
Vapaaehtoistyö	18	5.2	23	3.3	41	4.0
Opiskelu	46	13.4	119	17.3	165	16.0

Taulukko 134/6a. Matkan tarkoitus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

	Miehet (N= 220)		Naiset (N= 465)		Kaikki (N= 685)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Loma	184	83.6	378	81.3	562	82.0
Vapaaehtoistyö	6	2.7	10	2.2	16	2.3
Opiskelu	41	18.6	100	21.5	141	20.6

Kysymys 135: Otitko ennen matkaa suositellut rokotukset ja ennalta ehkäisevät lääkitykset?

Taulukko 135/1a. Matkarokotusten ym. ottaminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	68	221	220	72	581	262	452	332	87	1133	1714
En	42.6	40.7	38.2	47.2	40.8	34.0	26.8	31.6	28.7	30.0	33.7
Kyllä	54.4	52.9	56.8	47.2	53.9	61.5	67.9	63.6	65.5	65.0	61.2
Otin vain osan suositelluista	2.9	6.3	5.0	5.6	5.3	4.6	5.3	4.8	5.7	5.0	5.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 135/2a. Matkarokotusten ym. ottaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	41	111	153	45	350	140	249	222	60	671	1021
En	31.7	36.0	35.9	53.3	37.7	31.4	25.7	29.3	31.7	28.6	31.7
Kyllä	65.9	55.9	58.8	40.0	56.3	64.3	69.9	65.8	63.3	66.8	63.2
Otin vain osan suositelluista	2.4	8.1	5.2	6.7	6.0	4.3	4.4	5.0	5.0	4.6	5.1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 135/3a. Matkarokotusten ym. ottaminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	27	110	67	27	231	122	203	110	27	462	693
En	59.3	45.5	43.3	37.0	45.5	36.9	28.1	36.4	22.2	32.0	36.5
Kyllä	37.0	50.0	52.2	59.3	50.2	58.2	65.5	59.1	70.4	62.3	58.3
Otin vain osan suositelluista	3.7	4.5	4.5	3.7	4.3	4.9	6.4	4.5	7.4	5.6	5.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Kysymys 136: Oliko sinulla matkavakuutus?

Taulukko 136/1a. Matkavakuutus sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	68	223	220	74	585	267	457	343	92	1159	1744
Ei	17.6	10.8	9.5	6.8	10.6	6.7	6.6	6.7	2.2	6.3	7.7
Kyllä	82.4	89.2	90.5	93.2	89.4	93.3	93.4	93.3	97.8	93.7	92.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 136/2a. Matkavakuutus sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	41	113	154	47	355	146	256	230	65	697	1052
Ei	17.1	8.0	10.4	4.3	9.6	6.2	5.9	5.2	3.1	5.5	6.8
Kyllä	82.9	92.0	89.6	95.7	90.4	93.8	94.1	94.8	96.9	94.5	93.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 136/3a. Matkavakuutus sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	27	110	66	27	230	121	201	113	27	462	692
Ei	18.5	13.6	7.6	11.1	12.2	7.4	7.5	9.7	0.0	7.6	9.1
Kyllä	81.5	86.4	92.4	88.9	87.8	92.6	92.5	90.3	100.0	92.4	90.9
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Kysymys 137: Sairastuitko matkan aikana tai heti matkan jälkeen?

Taulukko 137/1a. Matkan aikana tai jälkeen sairastuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	66	223	221	74	584	269	458	345	92	1164	1748
En	87.9	71.7	76.5	90.5	77.7	75.8	69.4	74.5	73.9	72.8	74.4
Kyllä	12.1	28.3	23.5	9.5	22.3	24.2	30.6	25.5	26.1	27.2	25.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 137/2a. Matkan aikana tai jälkeen sairastuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	41	112	154	47	354	146	256	232	65	699	1053
En	85.4	70.5	78.6	91.5	78.5	72.6	69.9	73.3	76.9	72.2	74.4
Kyllä	14.6	29.5	21.4	8.5	21.5	27.4	30.1	26.7	23.1	27.8	25.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 137/3a. Matkan aikana tai jälkeen sairastuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	25	111	67	27	230	123	202	113	27	465	695
En	92.0	73.0	71.6	88.9	76.5	79.7	68.8	77.0	66.7	73.5	74.5
Kyllä	8.0	27.0	28.4	11.1	23.5	20.3	31.2	23.0	33.3	26.5	25.5
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Kysymys 138: Jos sairastuit, mitä oireita sinulla oli?

Taulukko 138/4a. Oireet sukupuolen ja iän mukaan (%)

	Miehet (N= 139)		Naiset (N= 331)		Kaikki (N= 470)	
	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista	Luku- määrä	% vastan- neista
Ripulia	68	57.6	163	53.4	231	54.6
Kuumetta	62	53.4	123	41.6	185	44.9
Iho-oireita	7	7.6	16	5.9	23	6.3
Hengitystieoireita	9	9.9	37	13.3	46	12.5
Muuta	26	29.5	112	41.8	138	38.8

Kysymys 139: Jouduitko matkan aikana ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi?

Taulukko 139/1a. Ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi joutuminen sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	66	224	220	73	583	266	456	345	92	1159	1742
En	77.3	81.7	83.2	79.5	81.5	75.6	76.1	73.0	77.2	75.2	77.3
Kyllä	22.7	18.3	16.8	20.5	18.5	24.4	23.9	27.0	22.8	24.8	22.7
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 139/2a. Ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi joutuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	40	113	153	46	352	143	254	232	65	694	1046
En	77.5	82.3	81.7	78.3	81.0	73.4	74.8	72.0	80.0	74.1	76.4
Kyllä	22.5	17.7	18.3	21.7	19.0	26.6	25.2	28.0	20.0	25.9	23.6
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 139/3a. Ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi joutuminen sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	26	111	67	27	231	123	202	113	27	465	696
En	76.9	81.1	86.6	81.5	82.3	78.0	77.7	75.2	70.4	76.8	78.6
Kyllä	23.1	18.9	13.4	18.5	17.7	22.0	22.3	24.8	29.6	23.2	21.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Kysymys 140: Kävitkö kohdemaassa lääkärissä?

Taulukko 140/1a. Kohdemaassa lääkärissä käynti sukupuolen ja iän mukaan (%)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	66	224	218	74	582	266	456	343	92	1157	1739
En	93.9	90.6	91.3	94.6	91.8	93.2	87.5	86.6	89.1	88.7	89.7
Kyllä	6.1	9.4	8.7	5.4	8.2	6.8	12.5	13.4	10.9	11.3	10.3
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 140/2a. Kohdemaassa lääkärissä käynti sukupuolen ja iän mukaan (%) (YO)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	41	113	152	47	353	143	254	230	65	692	1045
En	95.1	93.8	93.4	93.6	93.8	93.0	85.8	87.0	86.2	87.7	89.8
Kyllä	4.9	6.2	6.6	6.4	6.2	7.0	14.2	13.0	13.8	12.3	10.2
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Taulukko 140/3a. Kohdemaassa lääkärissä käynti sukupuolen ja iän mukaan (%) (AMK)

Ikäluokka Lukumäärä (N)	Miehet					Naiset					Kaikki
	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	alle 22	22-24	25-29	30-35	Yhteensä	
	25	111	66	27	229	123	202	113	27	465	694
En	92.0	87.4	86.4	96.3	88.6	93.5	89.6	85.8	96.3	90.1	89.6
Kyllä	8.0	12.6	13.6	3.7	11.4	6.5	10.4	14.2	3.7	9.9	10.4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

P-arvo

CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, miehet): 0.0377
 CMH ikäluokka-stratifioitu testi koulutusasteiden erolle (AMK vs YO, naiset): 0.2499

Korkeakouluopiskelijoiden terveystutkimus 2008

Hyvä opiskelija

Opiskelijoiden terveystutkimuksen kehittämisen tueksi tarvitaan luotettavaa ja ajankohtaista tietoa. Tämä kysely on ensimmäinen yliopisto- ja ammattikorkeakouluopiskelijoiden yhteinen valtakunnallinen tutkimus; aiemmin on tehty selvityksiä erikseen molemmille. Monet peruskysymykset ovat samoja kuin aikaisemmissa tutkimuksissa, joten saamme tietoa opiskelijoiden hyvinvoinnin trendeistä ja kehittämishankkeiden vaikutuksista. Tutkimustuloksia aikaisemmista kyselyistä on hyödynnetty mm. opiskeluterveydenhuollolle laaditussa oppaassa.

Kyselylomakkeessa on perinteisiä terveyden ja terveystietämisen kysymyksiä, mutta siinä kartoitetaan myös muita elämän alueita, jotka kokemuksemme mukaan liittyvät opiskelijan terveyteen ja jaksamiseen. Opiskelua, työssäkäyntiä ja opiskeluolosuhteita koskevat kysymykset ovat erittäin tärkeitä myös korkeakouluille ja opiskelijajärjestöille. Mukana olevat erityisteemat ovat nimenomaan opiskelijoiden ikä- tai elämänvaiheeseen liittyviä asioita, joista tarvitaan lisätietoa palvelujen parantamiseksi.

Toivomme, että ehdit kyselyyn vastaamisen verran uhrata aikaasi opiskelijoiden yhteiseksi hyväksi! Tarvitsemme tietoa juuri Sinun kokemuksistasi terveyteen ja hyvinvointiin liittyvistä asioista. Vastauksesi on meille erittäin arvokas, kukaan muu ei voi sitä korvata.

Tutkimus koskee myös sivutoimisesti opiskelevia tai tämän lukuvuoden aikana valmistuneita.

Kyselyyn voi vastata internetissä osoitteessa

<http://www.mailservice.fi/YOTT08/> (käyttäjätunnuksesi on xxxxxx ja salasanasasi XXXXx) tai tällä lomakkeella oheisessa palautuskuoressa, vastaanottaja maksaa postimaksun.

Kaikki antamasi tiedot ovat luottamuksellisia ja tulevat vain tutkijoiden käyttöön. Tutkimustulokset käsitellään tilastollisina kokonaisuuksina; yksittäistä vastaajaa ei niistä voi tunnistaa. Kyselyyn vastaaminen on vapaaehtoista.

Tutkimusta koskeviin tiedusteluihin vastaa ylilääkäri Kristina Kunttu, puh. (02) 2747 200, kristina.kunttu@yths.fi.

Yhteistyöstä kiittäen

Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiö

Suomen ammattikorkeakouluopiskelijajyhdistysten liitto SAMOK ry.

Vastausohjeet:

Ympyröi Sinun vastaustasi parhaiten kuvaavan vaihtoehdon numero tai kirjoita kysytty tieto sitä varten varattuun tilaan.

Ympyröi kunkin vaihtoehdon kohdalla vain yksi numero, ellei toisin ole mainittu.

Vastauksiin toivotaan tietoa siitä, miten yleensä toimit, ellei kysymyksessä toisin ole mainittu.

Lue ennen vastaamistasi koko kysymys.

TAUSTATIEDOT

1. Ikä _____ vuotta

2. Sukupuoli

- 1 mies
2 nainen

Huom!

Valitse vain yksi vaihtoehto.

Jos sinulla on useampi opiskelupaikkakunta ja koulutusala, vastaa sen mukaan, missä tämän lukuvuoden aikana pääasiassa olet suorittanut opintojasi

3. Opiskelupaikkakunta

- | | | | | |
|---------------|-----------|-----------------|---------------|---------------|
| 1 Espoo | 6 Kajaani | 11 Lahti | 16 Rauma | 21 Tornio |
| 2 Helsinki | 7 Kemi | 12 Lappeenranta | 17 Rovaniemi | 22 Turku |
| 3 Hämeenlinna | 8 Kokkola | 13 Mikkeli | 18 Savonlinna | 23 Vaasa |
| 4 Joensuu | 9 Kouvola | 14 Oulu | 19 Seinäjoki | 24 Vantaa |
| 5 Jyväskylä | 10 Kuopio | 15 Pori | 20 Tampere | 25 Muu, mikä? |

useampi kuin yksi opiskelupaikkakunta (Rasti ruutuun)

4a) Koulutusala, yliopisto-opiskelijat

- | | | |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 1 Eläinlääketieteen ala | 8 Liikuntatieteellinen ala | 15 Taideteollinen ala |
| 2 Farmasian ala | 9 Luonnontieteellinen ala | 16 Tanssiala |
| 3 Hammaslääketieteen ala | 10 Lääketieteellinen ala | 17 Teatteriala |
| 4 Humanistinen ala | 11 Maatalous-metsätieteell. ala | 18 Teknillistieteellinen ala |
| 5 Kasvatustieteellinen ala | 12 Musiikin ala | 19 Teologian ala |
| 6 Kauppatieteellinen ala | 13 Oikeustieteellinen ala | 20 Terveystieteiden ala |
| 7 Kuvataiteen ala | 14 Psykologian ala | 21 Yhteiskuntatieteellinen ala |

useampi kuin yksi koulutusala (Rasti ruutuun)

4b) Koulutusala, ammattikorkeakouluopiskelijat

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1 Humanistinen ja kasvatusala | 5 Matkailu-, ravitsemis- ja talousala |
| 2 Kulttuuriala | 6 Sosiaali-, terveys- ja liikunta-ala |
| 3 Luonnontieteiden ala | 7 Tekniikan ja liikenteen ala |
| 4 Luonnonvara- ja ympäristöala | 8 Yhteiskuntatieteiden, liiketalouden ja hallinnon ala |

useampi kuin yksi koulutusala (Rasti ruutuun)

TERVEYDENTILA

5. Onko lääkäri, hammaslääkäri tai psykologi todennut Sinulla jonkin pysyvän, pitkäkestoisen tai usein toistuvan sairauden, vian tai vamman, joka on oireillut tai vaatinut hoitoa viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | Diabetes | 16 | Näkövika (silmälasit) |
| 2 | Kilpirauhassairaus | 17 | Silmäsairaus |
| 3 | Verenpainetauti, kohonnut verenpaine | 18 | Korva-, nenä-, kurkkusairaus |
| 4 | Sydämen rytmihäiriö tai muu sydänsairaus | 19 | Hammaskaries (reikä hampaassa) |
| 5 | Nivelreuma, selkärankareuma | 20 | Tulehtunut viisaudenhammas |
| 6 | Muu tuki- ja liikuntaelinten sairaus | 21 | Muu suun tai hampaiden sairaus (purentaelinten, suun limakalvojen tai kiinnityskudoksen sairaus) |
| 7* | Astma * | 22 | Migreeni |
| 8 | Allerginen nuha tai silmätulehdus | 23 | Epilepsia, muu neurologinen sairaus |
| 9* | Atooppinen ihottuma * (taiveihottuma, "maitorupi") | 24 | Syömishäiriö, minkälainen? 1 anorexia
2 bulimia
3 muu |
| 10 | Akne | 25 | Ahdistuneisuushäiriö (paniikkihäiriö, sosiaalisten tilanteiden pelko tms.) |
| 11 | Laktoosi-intoleranssi | 26 | Masennus (depressio) |
| 12 | Muu mahan tai suoliston sairaus | 27 | Muu mielenterveyden häiriö |
| 13 | Toistuva virtsatietulehdus, munuaissairaus | 28 | Muu sairaus, mikä? |
| 14 | Miesten sukuelinten sairaus | | |
| 15 | Gynekologinen sairaus, mikä? | | |

* Jos sinulla on astma tai atooppinen ihottuma, vastaa myös erillisellä lomakkeella oleviin kysymyksiin. Vastaa niihin myös, jos Sinulla on ollut aikaisemmin atooppinen ihottuma.

6. Millainen on terveydentilasi omasta mielestäsi?

- 1 hyvä
- 2 melko hyvä
- 3 keskitasoinen
- 4 melko huono
- 5 huono

7. Käytätkö nykyisin lääkärin määräämiä lääkkeitä tai e-pillereitä sairauden tai oireiden hoitoon?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- 0 en käytä mitään
- 1 säännöllinen lääkitys (tabletit, pistokset, hengitettävät lääkkeet, sumutteet, tipat, voiteet, peräpuikot)
- 2 käytän tarvittaessa otettavaa lääkettä

8. Käytätkö nykyisin ilman reseptiä saatavia lääkkeitä?

- 0 en käytä tai käytän hyvin harvoin
- 1 kerran tai pari kuukaudessa
- 2 viikoittain
- 3 päivittäin tai lähes päivittäin

9. Kuinka monta tuntia keskimäärin nuket vuorokaudessa?

____|____| tuntia

10. Nukutko mielestäsi tarpeeksi?

- 1 kyllä, lähes aina
- 2 kyllä usein
- 3 harvoin tai tuskin koskaan
- 4 en osaa sanoa

11. Pituutesi _____ cm

12. Painosi _____ kg

13. Vyötärönympäryks mitattuna kylkiluiden alapuolelta

(1-2 cm navan yläpuolelta uloshengityksen lopussa)

Miehet	Naiset
0 Alle 94 cm	0 alle 80 cm
1 94 – 102 cm	1 80 – 88 cm
2 Yli 102 cm	2 yli 88 cm

14. Onko verensokerisi todettu joskus olevan koholla (esim. terveystarkastuksen tai raskauden yhteydessä)

0 ei 1 kyllä

15. Onko suvussasi diabetesta (tyyppi 1 tai 2)

0 ei
1 kyllä, isovanhemmilla, vanhempien sisaruksilla, serkuilla
2 kyllä, vanhemmilla, sisaruksilla tai omilla lapsilla

16. Mitä mieltä olet painostasi? Oletko mielestäsi

1 selvästi alipainoinen
2 jonkin verran alipainoinen
3 sopivan painoinen
4 jonkin verran ylipainoinen
5 selvästi ylipainoinen

17. Onko suhtautumisesi ruokaan normaali?

0 ei
1 kyllä
2 en osaa sanoa

18. Oletko jossakin elämäsi vaiheessa laihduttanut voimakkaasti?

0 en
1 kyllä, laihduttaminen oli suunniteltu ja hallittu toimenpide
2 kyllä, laihduttaminen muuttui hallitsemattomaksi

19. Onko sinulla ollut murrosiässä syömiseen liittyvää oireilua?

0 ei 1 kyllä

20. Jos vastasit kyllä, oletko saanut silloin hoitoa?

0 ei 1 kyllä

21. Minkälaisiksi omalla kohdallasi arvioit seuraavat asiat tällä hetkellä?

Vastausohjeet:

- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
asia on minulle TODELLA ONGELMA, joka ratkaisevasti vaikeuttaa elämäni nykyään	asia on minulle SELVÄSTI ONGELMA, mutta ei vaivaa aina ja/tai ei kovin voimakkaasti	ei ole ollut aihetta kiinnittää erityistä huomiota	olen yleensä KOKENUT MYÖNTEISENÄ	merkitsee minulle todella TYYDYTYSTÄ ANTAVAA ASIAA	vaikea sanoa

otteen saaminen opiskelusta	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
esiintyminen, kuten esitelmän pito	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
kontaktin luominen opiskelutovereihin ja yleensä ihmisiin	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
kontakti vastakkaiseen sukupuoleen	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
seksuaalisuuteni	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
suhde vanhempiini	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
tulevaisuuden suunnitteleminen	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
omat voimat ja kyvyt	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?
mielialani yleensä	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	?

22. Onko Sinulla esiintynyt seuraavia oireita viimeisen kuukauden (30 pv) aikana?

(Vastaa kaikkiin kohtiin.)

	ei lainkaan	satunnaisesti	viikoittain	päivittäin tai lähes
1. päänsärkyä	0	1	2	3
2. huimausta	0	1	2	3
3. väsymystä tai voimattomuutta	0	1	2	3
4. yläselän tai niskan vaivoja	0	1	2	3
5. alaselän vaivoja	0	1	2	3
6. raajojen tai nivelten kiputiloja	0	1	2	3
7. vatsakipuja, närästystä	0	1	2	3
8. pahoinvointia tai oksennuksia	0	1	2	3
9. ilmavaivoja tai turvotusta	0	1	2	3
10. ummetusta tai ripulia	0	1	2	3
11. ahmimista	0	1	2	3
12. sydämen tykytystä, epäsäännöllisiä lyöntejä	0	1	2	3
13. iho-ongelmia	0	1	2	3
14. ääniongelmia	0	1	2	3
15. nuhaa tai tukkoisuutta	0	1	2	3
16. kurkkuvaivoja (kipua, limaa)	0	1	2	3
17. pitkittynyttä yskää tai hengenahdistusta	0	1	2	3
18. ienverenvuotoa tai ienvaivoja	0	1	2	3
19. hammasvaivoja (viiltoa, särkyä)	0	1	2	3
20. vaivaa viisaudenhampaista	0	1	2	3
21. purentavaivoja	0	1	2	3
22. nukahtamisvaikeuksia tai heräilyä yöllä	0	1	2	3
23. keskittymisvaikeuksia	0	1	2	3
24. jännittyneisyyttä tai hermostuneisuutta	0	1	2	3
25. masentuneisuutta tai alakuloisuutta	0	1	2	3
26. ahdistuneisuutta	0	1	2	3
27. muuta, mitä?	0	1	2	3

23. Onko Sinulla esiintynyt viimeisen vuoden (12 kk) aikana seuraavia:

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

Naisten vaivoja?

- 0 ei
- 1 kuukautiskipuja, joihin tarvitsit lääkkeitä
- 2 haittaavan runsas kuukautisvuoto
- 3 kuukautiset poissa yli 6 kk
- 4 epäsäännöllisiä vuotoja
- 5 normaalista poikkeavaa valkovuotoa
- 6 yhdyntäkipuja
- 7 muuta, mitä?

Miesten vaivoja?

- 0 ei
- 1 esinahan ongelmia
- 2 vuotoa tai kirvelyä virtsaputkessa
- 3 erektiohäiriöitä
- 1 ollut aina
- 2 usein
- 3 satunnaisesti
- 4 liian nopeata siemensyöksyä (< 2 min)
- 5 viivästynyttä tai estynyttä siemensyöksyä
- 6 eturauhasen vaivoja
- 7 muuta, mitä?

24. Oletko viime aikoina pystynyt keskittymään tehtäviisi?

- 1 paremmin kuin tavallisesti
- 2 yhtä hyvin kuin tavallisesti
- 3 huonommin kuin tavallisesti
- 4 paljon huonommin kuin tavallisesti

25. Oletko viime aikoina valvonut paljon huolien takia?

- 1 en ollenkaan
- 2 en enempää kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran enemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon enemmän kuin tavallisesti

26. Onko Sinusta viime aikoina tuntunut siltä, että Sinusta on hyötyä asioiden hoidossa?

- 1 enemmän kuin tavallisesti
- 2 yhtä paljon kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran vähemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon vähemmän kuin tavallisesti

27. Oletko viime aikoina tuntenut pystyväsi tekemään päätöksiä?

- 1 paremmin kuin tavallisesti
- 2 yhtä hyvin kuin tavallisesti
- 3 huonommin kuin tavallisesti
- 4 paljon huonommin kuin tavallisesti

28. Oletko viime aikoina tuntenut olevasi jatkuvasti yllirasittunut?

- 1 en ollenkaan
- 2 en enempää kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran enemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon enemmän kuin tavallisesti

29. Onko Sinusta viime aikoina tuntunut, ettet voisi selviytyä vaikeuksista?

- 1 ei ollenkaan
- 2 ei enempää kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran enemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon enemmän kuin tavallisesti

30. Oletko viime aikoina kyennyt nauttimaan tavallisista päivittäisistä toimistasi?

- 1 enemmän kuin tavallisesti
- 2 yhtä paljon kuin tavallisesti
- 3 vähemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon vähemmän kuin tavallisesti

31. Oletko viime aikoina kyennyt kohtaamaan vaikeuksia?

- 1 paremmin kuin tavallisesti
- 2 yhtä hyvin kuin tavallisesti
- 3 huonommin kuin tavallisesti
- 4 paljon huonommin kuin tavallisesti

32. Oletko viime aikoina tuntenut itsesi onnettomaksi ja masentuneeksi?

- 1 en ollenkaan
- 2 en enempää kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran enemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon enemmän kuin tavallisesti

33. Oletko viime aikoina menettänyt itseluottamustasi?

- 1 en ollenkaan
- 2 en enempää kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran enemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon enemmän kuin tavallisesti

34. Oletko viime aikoina tuntenut itsesi arvottomaksi?

- 1 en ollenkaan
- 2 en enempää kuin tavallisesti
- 3 jonkin verran enemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon enemmän kuin tavallisesti

35. Oletko viime aikoina tuntenut itsesi kaiken kaikkiaan kohtalaisen onnelliseksi?

- 1 enemmän kuin tavallisesti
- 2 yhtä paljon kuin tavallisesti
- 3 vähemmän kuin tavallisesti
- 4 paljon vähemmän kuin tavallisesti

36. Oletko koskaan tuntenut tarvetta käyttää pelaamiseen yhä enemmän rahaa?

0 en 1 kyllä

37. Oletko koskaan valehdellut läheisillesi siitä, kuinka paljon käytät rahaa pelaamiseen?

0 ei 1 kyllä

38. Kuinka usein huomaat olleesi netissä pitempään kuin olit alun perin ajatellut?

0 en koskaan
1 hyvin harvoin
2 harvoin
3 melko usein
4 usein
5 aina tai hyvin usein

39. Kuinka monta tuntia vuorokaudessa olet keskimäärin käyttänyt aikaasi netissä seuraavien asioiden vuoksi. (Arvioi aika viimeksi kuluneen kuukauden tilanteen mukaan. Merkitse 0, jos ei yhtään)

	tuntia	min
1 Opiskelu		
2 Ansiotyö		
3 Muu tiedonhaku, verkkolehtien lukeminen		
4 Radion kuuntelu, tv:n katselu		
5 Internet-puhelut (esim. Skype)		
6 Sähköposti		
7 Asioiden hoito (pankki, matkat, työnhaku yms.)		
8 Keskustelupalstat, chattailu, yhteisöt yms.		
9 Pelien pelaaminen verkossa		
10 Muu asia, mikä		
	yhteensä	

40. Aiheutuuko netin käytöstä ongelmia ihmissuhteissasi?

ei kyllä

0 1

41. Aiheuttaako netissä viettämäsi aika ongelmia opiskelussasi?

0 1

42. Aiheuttaako netissä viettämäsi aika ongelmia vuorokausirytmissäsi?

0 1

LIIKUNTA

43. Kuinka usein harrastat vapaa-ajan kuntoliikuntaa vähintään ½ tuntia kerrallaan niin, että ainakin lievästi hengästyit ja hikoilet (esim. lenkkeilyä, pyöräilyä, voimistelua, uintia, pallopelejä)?

0 en lainkaan tai hyvin harvoin
1 1 – 3 kertaa kuukaudessa
2 noin kerran viikossa
3 2 – 3 kertaa viikossa
4 4 – 6 kertaa viikossa
5 päivittäin

44. Jos harrastat edellisen kysymyksen kuntoliikuntaa, kuinka monta tuntia viikossa?

Viikossa yhteensä noin |_|_| |_| tuntia

45. Kuinka monta minuuttia kävelet tai pyöräilet päivittäin hyötyliikuntana (edestakaiset matkat oppilaitokseen, harrastuksiin, töihin ym.) ?

0 alle 15 minuuttia päivässä
1 15 – 30 minuuttia päivässä
2 30 – 60 minuuttia päivässä
3 yli tunnin päivässä

Viikossa yhteensä noin |_|_| |_| tuntia

46. Kuinka usein harrastat kevyttä liikuntaa vähintään ½ tuntia kerrallaan tai liikut muun harrastuksen yhteydessä (esim. kävely, luonnossa kulkeminen, tanssiminen, koiran ulkoiluttaminen, kotityöt) ?

0 enintään 3 kertaa kuukaudessa
1 1 – 2 kertaa viikossa
2 3 – 4 kertaa viikossa
3 päivittäin tai lähes päivittäin

47. Kenen järjestämään liikuntatoimintaan osallistut?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- 0 en harrasta liikuntaa
- 1 omatoimisesti yksin
- 2 omatoimisesti ystävän kanssa tai kaveriporukassa
- 3 korkeakoulun tai ylioppilas-/opiskelijakunnan järjestämä liikunta
- 4 ainejärjestön tms. liikuntatoiminta
- 5 urheiluseura (muu kuin oppilaitoksen)
- 6 muu järjestö, mikä _____
- 7 kaupalliset liikuntapalvelut
- 8 kunnalliset liikuntapalvelut

48. Oletko käyttänyt tai käytkö nykyisin urheilusuorituksia, liikuntaa tai voimaa parantavia aineita?

	en kos- kaan	käyttänyt aikai- semmin	käytän nykyisin
Sallittuja aineita, esim. proteiiniainemista	0	1	2
Kiellettyjä doping- aineita	0	1	2

RAVINTO

49. Noudatanko jotain erityisruokavaliota?

- 0 en
- 1 kyllä, mitä? (Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)
 - 1 laktoositon ruokavalio
 - 2 keliakiaruokavalio
 - 3 laihduttajan ruokavalio
 - 4 erityisruokavalio ruoka-aineyleherkkyyden vuoksi
 - 5 ruokavalio diabeteksen, korkean kolesterolin tai kohonneen verenpaineen vuoksi
 - 6 ruokavalio, joka sisältää kasviksia, maitotuotteita sekä munaa, kanaa tai kalaa
 - 7 laktovegetaarinen ruokavalio (kasvisruokavalio + maitotuotteita)
 - 8 vegaaniruokavalio (vain kasvikunnan tuotteita)
 - 9 elävä ravinto
 - 10 muu, mikä _____

50. Ajatteletko ruokaa hankkiessasi sen terveellisyyttä?

- 0 en koskaan tai hyvin harvoin
- 1 silloin tällöin
- 2 usein

51. Missä useimmiten syöt pääateriasi?

- 1 opiskelija- tai työpaikkaruokalassa
- 2 omalla asunnollani
- 3 vanhempien luona
- 4 muualla

52. Kuinka usein lisäät ruokaasi suolaa pöydässä?

- 0 en juuri koskaan
- 1 kerran viikossa tai harvemmin
- 2 muutaman kerran viikossa
- 3 jokseenkin joka päivä

**53. Kuinka monta lasillista (1 lasillinen = 2dl) maitoa tai piimää käytät taval-
lisesti päivässä? Ota huomioon myös
murojen, myslin, puuron tai kaakaon kanssa
käyttämäsi maito.**

(Merkitse 0, jos et käytä lainkaan.)

____|____| lasillista

54. Mitä rasvaa käytät enimmäkseen leivällä?

- 0 en mitään
- 1 kevytlevitettä, jossa on alle 65 %
rasvaa
- 2 levitettä, jossa on 70-80 % rasvaa
- 3 voita
- 4 muita vähärasvaisia valmisteita
(tuore- tai sulatejuustot tms.)
- 5 jotakin muuta

55. Montako leipäviipaleutta syöt tavallisesti päivittäin?

(Merkitse 0, jos et syö lainkaan. Vastaa molempiin kohtiin)

tummaa leipää (ruis-, näkkileipä ym.) | viipaleuttaseka-, hiiva-, graham- tai kauraleipää | viipaleutta**56. Kuinka usein viimeksi kuluneen viikon (7 pv) aikana söit seuraavia?**

(Vastaa jokaiseen kohtaan.)

	en kerta- kaan	1-2 päivänä	3-5 päivänä	noin kerran päivässä	2 kertaa päivässä	3 kertaa päivässä tai useammin
hedelmiä tai marjoja	0	1	2	3	4	5
tuoreita kasviksia	0	1	2	3	4	5
kypsennettyjä kasviksia (ei perunaa)	0	1	2	3	4	5
puuroa, myslää, muroja	0	1	2	3	4	5
jogurttia tai viiliä (1,5-2 dl annoksia)	0	1	2	3	4	5
jäätelöä	0	1	2	3	4	5
makeita leivonnaisia	0	1	2	3	4	5
makeisia, suklaata	0	1	2	3	4	5
sokeroituja juomia (myös alkoholi- ja energiajuomat)	0	1	2	3	4	5
light-juomia	0	1	2	3	4	5
ranskanperunoita	0	1	2	3	4	5
perunalastuja tms.	0	1	2	3	4	5
juustoa	0	1	2	3	4	5
pizzaa	0	1	2	3	4	5

HAMPAIDEN HOITO**57. Miten usein harjaat hampaasi?**

- 0 harvemmin kuin kerran päivässä
 1 kerran päivässä
 2 useammin kuin kerran päivässä

59. Käytätkö hammaslankaa?

- 0 en ollenkaan
 1 silloin tällöin
 2 päivittäin

58. Käytätkö hammastahnaa?

- 0 harvemmin kuin kerran päivässä
 1 kerran päivässä
 2 useammin kuin kerran päivässä

60. Käytätkö ksylitolipurukumia tai muita ksylitolilla makeutettuja tuotteita?

- 0 en käytä
 1 käytän silloin tällöin
 2 käytän kerran päivässä
 3 käytän vähintään kaksi kertaa päivässä

TUPAKKA, HUUMEET, ALKOHOLI**61. Tupakoiiko nykyisin?**

- 0 en lainkaan
 1 kyllä, harvemmin kuin kerran viikossa
 2 kyllä, viikoittain, mutta en päivittäin
 3 kyllä, päivittäin

62. Käytätkö nuuskaa ("biittä", mälliä, purutupakkaa)?

- 0 en käytä lainkaan
 1 käytän satunnaisesti
 2 käytän säännöllisesti
 3 olen käyttänyt, mutta lopettanut

63. Oletko koskaan kokeillut tai käyttänyt jotakin huumetta, lääkkeitä tai lääkkeitä + alkoholia yhdessä päihtyäksesi?

- 0 en koskaan
1 kyllä. Jos olet käyttänyt, niin

(Vastaa kaikkiin kolmeen kysymykseen)

64. Mitä?	65. Montako kertaa?		66. Oletko käyttänyt ainakin kerran viimeisen 12 kk aikana	
	1-4 kertaa	5 kertaa tai enemmän	en	kyllä
1 kannabis (hasis, marihuana)	1	2	0	1
2 tinneri, liima tms.	1	2	0	1
3 lääkkeitä ja alkoholia yhdessä	1	2	0	1
4 lääkkeitä päihtyäksesi	1	2	0	1
5 ekstaasi	1	2	0	1
6 subutex tai temgesic	1	2	0	1
7 heroïini, kokaiini, amfetamiini, LSD, gamma tms.	1	2	0	1

67. Tuntuuko Sinusta siltä, että joudut tovereidesi vaikutuksesta käyttämään enemmän alkoholia kuin oikeastaan itse haluaisit?

- 1 ei
2 silloin tällöin
3 usein

Yksi alkoholiannos =

pullo (=33 cl), keskiolut, siideri, long drink lasillinen (=12 cl), mieto viini lasillinen (=8 cl), väkevä viini lasillinen (=4 cl), väkevä alkoholi

68. Jos olet juhlissa tai illanvietoissa, joissa tarjoillaan alkoholia, onko myös alkoholiton vaihtoehto tarjolla?

- 1 yleensä aina
2 silloin tällöin
3 ei juuri koskaan

69. Jos joku seurueestasi valitsee alkoholittoman vaihtoehdon, herättääkö tämä huomiota muissa?

- 1 ei yleensä
2 silloin tällöin
3 lähes aina

70. Montako lasillista tai pullollista juot seuraavia alkoholijuomia keskimäärin viikon aikana?

(Ellet juo yhtään, merkitse 0.
Vastaa jokaiseen kohtaan.)

III olutta |_|_|_| pullollista
IV A-olutta |_|_|_| pullollista
siideriä |_|_|_| pullollista
long drink -juomia |_|_|_| pullollista
viiniä |_|_|_| lasillista
väkevää alkoholia |_|_|_| lasillista

71.

Kuinka usein käytät alkoholia?

- 0 en koskaan (*jos et ole koskaan käyttänyt alkoholia, voit siirtyä suoraan kysymykseen 81*)
- 1 kuukausittain tai harvemmin
- 2a 2 – 3 kertaa kuukaudessa
- 2b kerran viikossa
- 3 2 – 3 kertaa viikossa
- 4 neljä kertaa viikossa tai useammin

72. Kun käytät alkoholia, montako annosta tavallisimmin otat päivässä?

- 0 1 - 2 annosta
- 1 3 - 4 annosta
- 2 5 - 6 annosta
- 3 7 - 9 annosta
- 4 10 annosta tai enemmän

73.

Kuinka usein juot kerrallaan vähintään kuusi annosta?

- 0 en koskaan
- 1 harvemmin kuin kuukausittain
- 2 kuukausittain
- 3 viikoittain
- 4 lähes päivittäin

74. Kuinka usein viimeisen vuoden aikana et ole aloitettuasi pystynyt lopettamaan juomistasi?

- 0 pystyn aina lopettamaan
- 1 harvemmin kuin kuukausittain
- 2 kuukausittain
- 3 viikoittain
- 4 lähes päivittäin

75. Kuinka usein viimeisen vuoden aikana et juomisesi takia ole pystynyt tekemään, mitä olet aikonut?

- 0 juominen ei koskaan estä suunnitelmiani
- 1 harvemmin kuin kuukausittain
- 2 kuukausittain
- 3 viikoittain
- 4 lähes päivittäin

76. Kuinka usein viimeisen vuoden aikana olet tarvinnut krapularyypyjä?

- 0 en koskaan
- 1 harvemmin kuin kuukausittain
- 2 kuukausittain
- 3 viikoittain
- 4 lähes päivittäin

77. Kuinka usein viimeisen vuoden aikana olet tuntenut syyllisyyttä tai katumusta juomisen jälkeen?

- 0 en koskaan
- 1 harvemmin kuin kuukausittain
- 2 kuukausittain
- 3 viikoittain
- 4 lähes päivittäin

78. Kuinka usein viimeisen vuoden aikana et juomisesi takia ole muistanut edellisen illan tapahtumia?

- 0 muistan aina, mitä tapahtui
- 1 harvemmin kuin kuukausittain
- 2 kuukausittain
- 3 viikoittain
- 4 lähes päivittäin

79. Oletko juomisellasi aiheuttanut tapaturmia itsellesi tai seuralaisellesi?

- 0 en
- 2 kyllä, mutten vuoden sisällä
- 4 kyllä, vuoden sisällä

80. Onko sukulainen, ystävä, lääkäri tai joku muu henkilö ollut huolissaan juomisestasi tai ehdottanut, että vähentäisit tai lopettaisit juomisesi?

- 0 ei
- 2 kyllä, muttei vuoden sisällä
- 4 kyllä, vuoden sisällä

OPISKELU

81. Montako lukuVUOTTA olet ollut kirjoilla läsnä olevana opiskelijana nykyiseen opiskeluusi liittyen?
(Mukaan lukien kuluva lukuvuosi)

____|____| lukuvuotta

82. Kuinka monta opintoviikkoa tai -pistettä olet suorittanut 31.1.2008 mennessä nykyiseen opiskeluusi liittyen? Huom! Ilmoita määrä joko opintoviikkoina tai opintopisteinä.

____|____| opintoviikkoa TAI

____|____| opintopistettä

83. Minä vuonna arvioit valmistuvasi?

Jos opiskelet useampaa alaa, niin minä vuonna arvioit suorittavasi tutkinnon nykyisistä opinnoistasi?

0 vuonna 20|____|

1 olen valmistunut tänä lukuvuonna

84. Opiskeletko mielestäsi

- 1 päätoimisesti
- 2 sivutoimisesti
- 3 muulla tavoin, miten _____

85. Omiin tavoitteisiisi verrattuna, onko opintomenestyksesi ollut

- 1 odotettua parempi
- 2 odotusten mukainen
- 3 odotettua huonompi

86. Koetko olevasi oikealla opiskelualalla?

- 0 en
- 1 kyllä
- 2 en osaa sanoa

87. Onko oppilaitoksesi taholta opintoihisi saamasi ohjaus ja neuvonta viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana ollut ?

- 0 täysin riittämätöntä
- 1 jonkin verran vajavaista
- 2 kohtuullista tai vaihtelevaa
- 3 hyvää
- 4 erittäin hyvää

88. Onko opiskelutilanteissa jännittäminen sinulle mielestäsi ongelma? (Vastaa kaikkiin kohtiin)

	en jännitä	jännitän joskus, ei ongelma	lievä ongelma	suuri ongelma
tenteissä ja kokeissa	0	1	2	3
yleisöpuhetilanteissa, esitelmissä yms.	0	1	2	3
seminaareissa	0	1	2	3
vieraan kielen puhumisessa	0	1	2	3
opettajan tai ohjaajan kanssa keskustellessa	0	1	2	3
muussa tilanteessa, missä?	0	1	2	3

89. Miten opiskelutilanteissa jännittäminen mielestäsi vaikuttaa?

- 0 ei mitenkään
- 1 vaikuttaa myönteisesti (saan energiaa, virkistyn tms.)
- 2 vaikuttaa haitallisesti (vastaa myös seuraavaan kysymykseen)

90. Jos vaikuttaa haitallisesti, miten? (Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- 1 suoriudun tilanteesta huonommin kuin osaamiseni edellyttäisi
- 2 vaikeuttaa keskittymistäni ja oppimistäni
- 3 osallistun keskusteluun tavallista vähemmän
- 4 tulee huono olo
- 5 lamaannun, vaikea toimia
- 6 muu vaikutus, mikä _____

91. Valitse se vaihtoehto, joka kuvaa parhaiten opiskeluolosuhteitasi. Valintojen tulisi kuvata nykyistä opiskelutilannettasi.

		Täysin eri mieltä	Eri mieltä	Osittain eri mieltä	Osittain samaa mieltä	Samaa mieltä	Täysin samaa mieltä
1	Tunnen hukkuvani opintoihini liittyvään työmäärään.	1	2	3	4	5	6
2	Tunnen itseni haluttomaksi opinnoissani ja ajattelen usein lopettaa opiskelun.	1	2	3	4	5	6
3	Minulla on usein riittämättömyyden tunteita opinnoissani.	1	2	3	4	5	6
4	Nukun usein huonosti erilaisten opiskeluasioiden takia.	1	2	3	4	5	6
5	Minusta tuntuu, että olen menettämässä kiinnostukseni opiskelua kohtaan.	1	2	3	4	5	6
6	Pohdin alituisesti, onko opiskelullani merkitystä.	1	2	3	4	5	6
7	Minusta tuntuu, että minulla on yhä vähemmän annettavaa opinnoissani.	1	2	3	4	5	6
8	Murehdin opiskeluasioita paljon myös vapaa-aikana.	1	2	3	4	5	6
9	Odotin ennen saavani opinnoissani paljon enemmän aikaa kuin nyt.	1	2	3	4	5	6
10	Opiskelijain paine aiheuttaa ongelmia läheisissä ihmissuhteissani.	1	2	3	4	5	6
11	Opiskellessani olen täynnä energiaa.	1	2	3	4	5	6
12	Opiskelu on minulle hyvin merkityksellistä.	1	2	3	4	5	6
13	Aika tuntuu lentävän siivillä, kun opiskelen.	1	2	3	4	5	6
14	Opiskellessani tunnen itseni tarmokkaaksi.	1	2	3	4	5	6
15	Olen innoissani opiskelusta.	1	2	3	4	5	6
16	Kun työskentelen opintojeni parissa, unohdan kaiken ympäriltäni.	1	2	3	4	5	6
17	Opiskelu inspiroi minua.	1	2	3	4	5	6
18	Kun herään aamulla, minusta tuntuu hyvältä lähteä opiskelemaan.	1	2	3	4	5	6
19	Olen uppoutunut opiskeluuni.	1	2	3	4	5	6

TOIMEENTULO JA TYÖSSÄKÄYNTI

92. Miten käytettävissäsi olevat rahat riittivät viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana?

- 1 erittäin hyvin
- 2 tulin hyvin toimeen
- 3 tulin toimeen, kun elin säästävällisesti
- 4 toimeentuloni oli erittäin niukka ja epävarma

93. Arvioi taloudellista tilannettasi viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana

	ei	kyllä	en osaa sanoa
Minun oli käytävä töissä toimeentuloni takaamiseksi	0	1	2
Sain vanhemiltani tai sukulaisiltani taloudellista tukea rahana, tavarana tms.	0	1	2
Asumismenoni veivät yli puolet käytössäni olleista varoista	0	1	2

94. Oletko ollut viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana ansiotyössä? (Merkitse 0, jos ei yhtään)

		Liittyikö työ opiskelualaasi?
Kokopäivätyö (30 tuntia viikossa tai yli)	yhteensä _ _ kuukautta, josta lukuvuoden aikana _ _ kuukautta	kyllä ei
Säännöllinen osapäivä- tai osa-aikatyö (alle 30 tuntia viikossa)	noin _ _ tuntia viikossa yhteensä _ _ kuukautta, josta lukuvuoden aikana _ _ kuukautta	kyllä ei
Keikkatöitä lukuvuoden aikana (lyhyitä, alle 1 kk työjaksoja epäsäännöllisesti)	0 ei lainkaan 1 satunnaisesti 2 usein	kyllä ei

IHMISUHTEET

95. Mikä on perhemuotosi tällä hetkellä?

- 1 asun yksin omassa taloudessani tai soluasuunnossa
- 2 asun yhteistaloudessa tai kimppakämpässä (yhteinen vuokrasopimus)
- 3 asun kaksin puolisoni kanssa (avotai avioliitossa / rekisteröidyssä parisuhteessa)
- 4 asun puolison ja lapsen/lasten kanssa
- 5 asun yksin lapsen / lasten kanssa
- 6 asun vanhempien luona
- 7 muu, mikä? _____

96. Onko Sinulla parisuhde (vakituinen sukupuoli-suhde)?

- 0 ei
- 1 on yksi
- 2 on kaksi tai useampia

97. Kuinka monta kertaa olet elänyt avotai avioliitossa tai rekisteröidyssä parisuhteessa?

- 0 en koskaan
- 1 kyllä |_|_| kertaa (nykyinen liitto mukaan lukien)

98. Montako lasta Sinulla on? |_|_| lasta

99. Montako lasta haluaisit? |_|_| lasta

100. Jos haluaisit lapsia, eikä Sinulla vielä ole, niin minkä ikäisenä haluaisit ensimmäisen lapsesi?

Noin _____ -vuotiaana

101. Oletko Sinä tai kumppanisi raskaana?

- 0 en
- 1 kyllä

102. Kuinka usein olet yhdessä ystäväsi tai ystäväiesi kanssa vapaa-aikanasi?

- 0 harvemmin kuin kerran kuukaudessa
- 1 1-3 kertaa kuukaudessa
- 2 noin kerran viikossa
- 3 2-3 kertaa viikossa
- 4 lähes joka päivä

103. Koetko olevasi yksinäinen?

- 0 en
- 1 kyllä, ajoittain
- 2 kyllä, usein

104. Koetko kuuluvasi johonkin, mihin tahansa, opiskeluun liittyvään ryhmään (esim. vuosikurssiin, laitokselle, graduryhmään, ainejärjestöön tms.)

- 0 en
- 1 kyllä
- 2 en osaa sanoa

105. Voitko halutessasi keskustella jonkun läheisesi kanssa avoimesti asioistasi ja ongelmistasi?

- 0 en koskaan
- 1 hyvin harvoin
- 2 joskus tai joistakin asioista
- 3 usein
- 4 aina tai useimmiten

106. Miten usein olet viimeisen vuoden (12 kk) aikana osallistunut jonkin yhdistyksen tai seuran toimintaan (esim. liikuntaseura, soittokunta, tieteellinen tai uskonnollinen yhdistys, ainejärjestön tai yökunnan toiminta, partio tms. toiminta)?

- 0 hyvin harvoin tai en lainkaan
- 1 muutaman kerran vuodessa
- 2 1 – 3 kertaa kuukaudessa
- 3 kerran viikossa tai useammin

TERVEYSPALVELUT

107. Kun viimeksi kävit YTHS:ssä /opiskeluterveydenhuollossa vastaanotolla, millaiseksi koit saamasi palvelun?

	täysin samaa mieltä	jokseenkin samaa mieltä	hiukan eri mieltä	täysin eri mieltä
Sain selvyden minua huolestuttaneisiin asioihin	1	2	3	4
Minua kuultiin ja tunsin tulevani ymmärretyksi	1	2	3	4

108. Syy muiden kuin YTHS:n / opiskeluterveydenhuollon palvelujen käyttöön?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- 0 En ole käyttänyt muita palveluja
- 1 En ole kuulunut koko vuotta opiskeluterveydenhuollon palveluiden piiriin
- 2 Olen ollut töissä / armeijassa / raskaana
- 3 Olen saanut lähetteen muualle
- 4 Minulla on entuudestaan hoitosuhde muualla
- 5 Olen tarvinnut apua paikkakunnalla, jossa ei ole mainittuja palveluja
- 6 Olen tarvinnut apua päivystysaikaan
- 7 Opiskeluterveydenhuolto ei tarjoa tarvittavaa palvelua tai en saa sitä enää
- 8 En ole päässyt tarpeeksi nopeasti opiskeluterveydenhuoltoon hoitoon
- 9 En ole ollut tyytyväinen opiskeluterveydenhuollon palveluihin
- 10 Muu syy, mikä? _____

109. Oletko käynyt lääkärin, terveydenhoitajan tai jonkun muun alla mainitun terveydenhuollon ammattilaisen vastaanotolla viimeksi kuluneen vuoden (12 kk) aikana? (Vastaa kaikkiin kohtiin.)

		en	kerran	2–5 kertaa	yli 5 kertaa
TERVEYDEN- HOITAJA	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
FYSIO- TERAPEUTTI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
YLEIS- LÄÄKÄRI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
ERIKOIS- LÄÄKÄRI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
SUU- HYGIENISTI (hammas- hoitaja)	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
HAMMAS- LÄÄKÄRI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
ERIKOIS- HAMMAS- LÄÄKÄRI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
PSYKOLOGI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3
PSYKIATRI	YTHS / kunnallinen opiskeluterveydenhuolto	0	1	2	3
	Terveyskeskus*	0	1	2	3
	Muu palvelun tarjoaja	0	1	2	3

* muu kuin opiskeluterveydenhuolto

110. Haluaisitko apua, esim. yksilöllistä neuvontaa, ryhmäkokoontumisia, kursseja, luentoja tms. seuraavissa asioissa? (Tarvittaessa voit ympyröidä useitakin kohtia)

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1 stressinhallinta | 9 ergonomia |
| 2 jännittämisongelmat | 10 alkoholinkäytön hallinta |
| 3 ihmissuhde- tai itsetuntoasiat | 11 tupakoinnin lopettaminen |
| 4 seksuaalisuus | 12 muu riippuvuusongelma (pelaaminen, netti ym.) |
| 5 syömisongelmat | 13 opiskelun ongelmat tai opiskelutekniikka |
| 6 ravitsemusasiat | 14 allergia-asiat, ihon hoito |
| 7 painonhallinta | 15 rokotukset |
| 8 liikunta | 16 muu ongelma, mikä |

KIUSAAMISKOKEMUKSET

Koulukiusaamisella tarkoitetaan sitä, että oppilas joutuu yhden tai useamman muun oppilaan toistuvan loukkaamisen, vahingoittamisen ja/tai syrjimyksen kohteeksi pystymättä vaikuttamaan saamaansa kohteluun.

111. Minkä verran sinua kiusattiin kouluajanasi?

- 0 ei juuri ollenkaan
- 1 joitakin kuukausia
- 2 vuoden verran
- 3 useita vuosia

112. Jos ajattelet niitä ajanjaksoja, jolloin sinua kiusattiin, kuinka toistuvaa kiusaaminen silloin oli?

- 0 ei kiusattu koskaan
- 1 satunnaista, silloin tällöin
- 2 viikoittaista
- 3 päivittäistä

113. Jos sinua kiusattiin, millaisen kiusaamisen kohteeksi jouduit?

	en koskaan	silloin tällöin	kerran viikossa	päivittäin
Fyysisen vahingoittamisen	1	2	3	4
Verbaalisen loukkaamisen	1	2	3	4
Syrjimyksen	1	2	3	4
Kaverisuhteiden vahingoittamisen	1	2	3	4

114. Jos vertaat itseäsi kulloisiinkin luokkatovereihisi, kuinka paljon sinä kiusasit toisia oppilaita?

en koskaan	hyvin vähän	melko paljon	hyvin paljon
------------	-------------	--------------	--------------

0 1 2 3

115. Oletko opiskeluaikanasasi kokenut olevasi toistuvasti yhden tai useamman muun opiskelijan loukkaamisen, vahingoittamisen ja/tai syrjimyksen kohteena?

0 1 2 3

116. Oletko mielestäsi opiskeluaikanasasi itse loukannut, vahingoittanut tai syrjinyt toistuvasti jotakuta toista opiskelijaa tai toisia opiskelijoita?

0 1 2 3

SEKSUAALITERVEYS

117. Onko seksuaalinen suuntautuneisuutesi?

- 1 Heteroseksuaalinen
- 2 Homoseksuaalinen
- 3 Biseksuaalinen

119. Kuinka usein olet viimeisen kuukauden aikana ollut sukupuoliyhdyntässä?

- 0 en koskaan
- 1 harvemmin kuin kerran viikossa
- 2 viikoittain

118. Minkä ikäisenä olit ensimmäisen kerran sukupuoliyhdyntässä?

____| -vuotiaana

120. Oletko sairastanut klamydia-sukupuolitaudin

0 en 1 kyllä

121. Mitä raskauden ehkäisyä sinä ja partnerisi olette käyttäneet viimeisen kuukauden aikana?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- 0 en mitään
- 1 kondomi
- 2 ehkäisytabletti
- 3 ehkäisylaastari
- 4 ehkäisyrenkas
- 5 ehkäisykapseli
- 6 hormonikierukka
- 7 kuparikierukka

122. Oletko /onko partnerisi koskaan käyttänyt jälkielektrolyysiä?

- 0 en
- 1 kyllä [] [] kertaa
- 2 en tiedä

123. Onko Sinulle /partnerillesi tehty raskauden keskeytystä?

- 0 ei
- 1 kyllä
- 2 en tiedä

124. Onko Sinulla ollut ongelmia kondomin käytössä?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan.)

- 0 en ole käyttänyt kondomia
- 1 ei ole ollut ongelmia
- 2 kondomi on luiskahtanut pois päältä
- 3 kondomi on mennyt rikki
- 4 jokin muu ongelma

125. Oletko käyttänyt erektiota parantavia lääkkeitä?

- 0 en koskaan
- 1 1-5 kertaa
- 2 käytän silloin tällöin
- 3 käytän jatkuvasti

126. Jos olet käyttänyt erektiota parantavia lääkkeitä, mistä olet saanut lääkkeet?

- 1 reseptillä
- 2 internetin kautta tilaamalla
- 3 kaverilta

127. Mikä on käsityksesi?

-
- 1. Minkä ikäisenä naisen mahdollisuus tulla raskaaksi alkaa hiukan vähentyä? Noin [] [] -vuotiaana
 - 2. Minkä ikäisenä naisen mahdollisuus tulla raskaaksi huomattavasti vähenee? Noin [] [] -vuotiaana
 - 3. Jos miehellä ja naisella on säännöllisiä sukupuoliyhdyntöjä ilman ehkäisyä vuoden ajan, kuinka suuri osa naisista tulee raskaaksi
25 – 30 vuoden iässä noin _____ %
35 – 40 vuoden iässä noin _____ %
-

Muutama kysymys AKNEsta nyt ja aikaisemmin...

Ellei Sinulla ole koskaan ollut akneongelmaa, siirry suoraan kysymykseen 132.

128. Onko Sinulla esiintynyt aknea viimeksi kuluneen 12 kk aikana?

- 0 ei
- 1 kyllä

129. Oletko ollut aknen vuoksi lääkärin vastaanotolla viimeksi kuluneen 12 kk aikana?

- 0 en
- 1 kyllä

130. Oletko kokenut aknen aiheuttaneen tai aiheuttavan sosiaalista haittaa?

- 0 en lainkaan
- 1 jossain määrin
- 2 hyvin paljon

131. Oletko käyttänyt seuraavia hoitoja akneen?

(Tarvittaessa voit ympyröidä useitakin vaihtoehtoja molemmissa sarakkeissa.)

Olen käyttänyt	viimeisen 12 kk aikana, miten monta kuukautta yhteensä	aikaisempina vuosina
Antibioottikuureja (esim. Apocyclin, Tetralysal tabl/ kaps)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Isotretinoiini kapseleita (Roaccutane, Isotretinoin)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Tretinoin- tai adapaleenivoiteita (Avitcid crem, Differin gel)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Atselaiinihappovoidetta (Skinoren crem)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Bentsoyyliperoksidivoidetta/ pesugeeliä (Basiron, Brevoxyl)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Klindamysiiniiliuosta (Dalacin liuos)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Bentsoyyliperoksidi + klindamysiinigeeliä (Clindoxyl gel)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Valohoitoja (solarium, SUP-valohoito)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Ehkäisytabletteja	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2
Itsehoitotuotteita (ei-reseptivalmisteet)	1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kk	2

MATKAILU**132. Oletko viimeksi kuluneen 12 kk aikana tehnyt yli 10 vuorokautta kestävästä ulkomaanmatkan tai matkoja?**

- 0 en, jos vastasit ei, kysymykset päättyvät osaltasi tähän.
 1 kyllä, jos vastasit kyllä, vielä muutama tarkentava kysymys:

133. Matkakohde

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan)

- 1 Eurooppa 4 Pohjois-Amerikka
 2 Aasia 5 Etelä-Amerikka
 3 Afrikka 6 Australia

134. Matkan tarkoitus?

(Tarvittaessa vastaa useampaan kohtaan)

- 1 loma
 2 vapaaehtoistyö
 3 opiskelu

135. Otitko ennen matkaa suositellut rokotukset ja ennalta ehkäisevät lääkitykset?

- 0 en
 1 kyllä
 2 otin vain osan suositelluista

136. Oliko Sinulla matkavakuutus?

- 0 ei 1 kyllä

137. Sairastuitko matkan aikana tai heti matkan jälkeen?

- 0 en 1 kyllä

138. Jos sairastuit, mitä oireita sinulla oli?

- 1 ripulia
 2 kuumetta
 3 iho-oireita
 4 hengitystieoireita
 5 muuta, mitä? _____

139. Jouduitko matkan aikana ryöstön, tapaturman tai pahoinpitelyn kohteeksi?

- 1 en 1 kyllä

140. Kävitkö kohdemaassa lääkärissä?

- 0 en 1 kyllä

141. Toiveita terveydenhuollolle matkailuneuvonnan kehittämiseksi?

KIITÄMME KYSELYYN VASTAAMISESTA!

“Risut ja ruusut” opiskelijoiden terveydenhuollolle:

Osoitetiedot: YTHS:n opiskelijarekisteri ja ammattikorkeakoulut

BMI: painoindeksi (body mass index, BMI) saadaan jakamalla paino (kg) pituuden (m)neliöllä

Oireindeksi muodostettiin oirekysymyksen eri kohtien perusteella osoittamaan opiskelijan oireilun runsautta. Tutkimuksessa tiedusteltiin viimeisen kuukauden aikana esiintyneitä oireita, vaihtoehtoina oli annettu 26 eri oiretta sekä kohta muu. Alkuperäinen asteikko oli 4-portainen ei lainkaan/ satunnaisesti/ viikoittain/ päivittäin tai lähes päivittäin. Oireindeksi muodostettiin seuraavasti:

I ryhmä eli vähän oireilevat	Vastanneet kaikkiin oirekysymyksiin ei lainkaan tai harvoin (vastausvaihtoehdot 0 tai 1)
II eli väliryhmä	Vastanneet ainakin yhteen kysymykseen viikoittain (vastausvaihtoehto 2)
III ryhmä eli runsaasti oireilevat	Vastanneet ainakin yhteen kysymykseen päivittäin tai lähes päivittäin (vastausvaihtoehto 3)

Yleisoireet, vatsaoireet ja psyykkiset oireet muodostettiin oireiden laadun mukaan samoin jaotteluperustein (vähän oireilevat/ väliryhmä/ runsaasti oireilevat). Yleisoireiden, vatsaoireiden sekä psyykkisten oireiden mittareiden muodostaminen:

Kysymys n:o		Uusi muuttuja
1.	Päänsärkyä	Yleisoireet
2.	Huimausta	
3.	Väsymystä tai voimattomuutta	
7.	Vatsakipua, närästystä	Vatsaoireet
8.	Pahoinvointia tai oksennusta	
9.	Ilmavaivoja tai turvotusta	
10.	Ummetusta tai ripulia	
22.	Nukahtamisvaikeuksia tai heräilyä yöllä	Psyykkiset oireet
23.	Keskittymisvaikeuksia	
24.	Jännittyneisyyttä tai hermostuneisuutta	
25.	Masentuneisuutta tai alakuloisuutta	
26.	Ahdistuneisuutta	

GHQ12, psyykkisten häiriöiden arviointiin kehitetty mittaristo (General Health Questionnaire, Goldberg ja Williams 1988). GHQ 12 -seulan raja-arvona käytettiin neljää siten, että jos oli vastannut neljään tai useampaan kysymykseen vaihtoehtoilla 3 tai 4 (”huonompi kuin tavallista” tai ”paljon huonompi kuin tavallista”) se osoitti psykologisten ongelmien olemassaoloa.

Mielenterveysseula (Saari 1979) mittaa stressiä ja kompetenssia. Ongelmallisiksi koetut asiat merkitään miinus-merkkisiksi -2 tai -1 ja ne tulkitaan stressiä aiheuttaviksi. Stressin kokemisen summamuuttuja (stressipisteet) saatiin laskemalla yhteen näiden vastausvaihtoehtojen itseisarvot, luokitus: 0 – 2 p. (vähän stressiä) / 3 p. tai enemmän (paljon stressiä). Positiivisista vaihtoehdoista saatiin voimavaroja kuvaavat kompetenssipisteet, luokitus 0 – 7 p. (vähäinen kompetenssi) / 8 p. tai enemmän (hyvä kompetenssi). Raportointi myös keskiarvoina.

AUDIT (Alcohol Use Disorders Identification Test, Saunders ym. 1993), alkoholin käytön itsearvioinnin kysely. Pistearvojen luokittelu 0 – 7 p. / 8 – 10 p. / 11 – 15 p. / 16 p. tai enemmän.

Alkoholin viikoittainen tavanomainen kulutus laskettiin puhtaana alkoholina g/viikko ilmoitettujen juomamäärien ja -laatuojen mukaan siten, että pullo III olutta, siideriä tai long drinkkiä sisältää 12,5 g, pullo A-olutta 15 g ja ravintola-annos alkoholijuomaa 13 g puhdasta alkoholia. Määrä muutettiin vuosikulutukseksi kertomalla 52:lla. Jos halutaan tietää alkoholinkulutus litroina, kg-tulos on kerrottava 1,27:llä (1,0 kg puhdasta alkoholia vastaa 1,27 litraa puhdasta alkoholia). Kysymyksestä muodostettiin luokiteltu mittari seuraavasti:

I ryhmä eli vähän alkoholia käyttävät

- Käyttö alle 1 kg/v (19 g/viikko). Tämä merkitsee esim. keskioluena alle kahta pulloa viikossa.

II ryhmä eli väliryhmä

- MIEHET: Käyttö 1 – 6,999 kg/v
- NAISSET: Käyttö 1 – 4,699 kg/v

III ryhmä eli runsaasti kuluttavat

- MIEHET: Käyttö 7 kg/v (135 g/viikko) tai enemmän, mikä merkitsee vähintään yhtätoista keskiolutta viikossa.
- NAISSET: Käyttö 4,7 kg/v (90 g/viikko) tai enemmän, mikä merkitsee noin seitsemää annosta viikossa

Alkoholin kulutus raportoitiin myös keskiarvoina.



Y · T · H · S
YLIOPILAIDEN TERVEYDENHOITOSÄÄTIÖ

Töölönkatu 37 A
00260 Helsinki

www.yths.fi
puh. 046 710 1000

ISBN 978-952-5696-15-8 (nid.)
ISBN 978-952-5696-16-5 (pdf.)
ISSN 1237-5888