



Hakemukset

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400263 Anis Nadja Lääketieteen lisensiaatti	Nuoruusiän liikunnan vaikutukset syömishäiriöön sairastumiseen ja syömishäiriöstä toipumiseen	Helsingin yliopisto, Kansanterveystieteen osasto	12 000 €
202400568 Asikainen Aleksanteri Lääketieteen kandidaatti	Lukinkalvonalaisen verenvuodon kuolleisuus ja sen muutokset suomalaisväestössä – 10 000 tautitapauksen kansallinen rekisteritutkimus viimeisen 20 vuoden ajalta.	Neurokirurgian klinikka, Helsingin yliopistollinen sairaala & Helsingin yliopisto	5 625 €
202400124 Borodulin Katja Dosentti	Voimaa vanhuuteen -liikuntatoiminnan vaikutukset toimintakykyyn ja itsenäiseen kotona asumiseen yli 75-vuotiailla toiminnanvajeiden riskissä olevilla ikäihmisillä	Ikäinstituutti	30 000 €
202400221 Engberg Elina FT, liikuntaepidemiologian dosentti	Sociodemographic Factors, Parental Mental Health and Movement Behaviours in the Early Years – the SUNRISE Finland study	Folkhälsanin tutkimuskeskus, Helsinki	30 000 €
202400427 Fedorova Dina Doctor of Sciences (Food Technology)	Study of children's eating behavior disorders under conditions of stress caused by the war in Ukraine	University of Helsinki, Department of Food and Nutrition, Finland	30 000 €
202400092 Föhr Tiina Terveystieteiden tohtori	Biologisen ikääntymisen yhteys toimintakykyyn ja kuolleisuuteen	Gerontologian tutkimuskeskus, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	25 000 €
202400388 Haapala Eero Filosofian tohtori, dosentti	Lasten ja nuorten liikunnan, paikoillaanolon ja ravitsemuksen merkitys aivojen ja valtimoiden terveydelle	Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	30 000 €
202400582 Hietavala Enni-Maria LitT	Syömiskäyttäytyminen, fyysinen aktiivisuus ja psyykinen hyvinvointi taistelussa hormoneja ja kehonkoostumuksen muutoksia vastaan vaihdevuosien aikana (HEATMENT-tutkimus)	Gerontologian tutkimuskeskus, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	25 000 €
202400544 Hirva Laura Psykologian maisteri	Suomalaisten työntekijöiden työuupumuksen ja työssä suoriutumisen kehityspotut: Kolmen vuoden seurantatutkimus	Tampereen yliopisto, Yhteiskuntatieteiden tiedekunta, Psykologian oppiaine	24 000 €

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400037 Holopainen Lotta Lääketieteen kandidaatti	Raskausajan diabetes ja tupakointi – interaktioiden ja äidin kehon koon vaikutus komplikaatoriskeihin	Turun yliopisto, lääketieteellinen tiedekunta, kliininen laitos, yleislääketiede	3 000 €
202400592 Huvinen Emilia Lääketieteen tohtori	Genetics and metabolomics for identifying women at highest risk of diabetes and benefiting most from targeted preventive lifestyle interventions	Helsingin yliopisto ja yliopistollinen keskussairaala, Naistentaudit ja synnytykset	25 000 €
202400178 Hyvönen Sanni lääketieteen lisensiaatti	Perheen elintapojen ja ympäristötekijöiden vaikutus lapsen infektioherkkyyteen	Helsingin yliopisto	11 500 €
202400613 Jääskeläinen Tuija Filosofian tohtori (Kansanterveystiede)	Elintapariskiprofiilit ja geneettinen riski monisairastavuuden taustalla: suomalaisiin väestötutkimusaineistoihin perustuva pitkittäistutkimus	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Helsinki	25 000 €
202400405 Karavirta Laura LitT	Longitudinal changes in individual physical activity profile and health in older adults	Gerontologian tutkimuskeskus ja Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	30 000 €
202400115 Karjala Anni Lääketieteen lisensiaatti	Changes in socioeconomic differences of health-related behaviors from midlife to later life - a longitudinal follow-up study.	Helsingin Yliopisto, Clinicum, Kansanterveystieteen laitos	22 603 €
202400420 Karvonen Anne dosentti, FT	Kosteusvauriomikrobien yhteys hengitysteiden inflammaatioon ja mikrobiotaan / Moisture damage related microbes, airway inflammation and microbiota	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos/ Terveysturvaavajat / Ympäristöterveys yksikkö	30 000 €
202400489 Kasanen Maria Terveystieteiden maisteri	Lasten motoriset taidot varhaislapsuudessa ennustavat fyysistä aktiivisuutta, kehon painoa ja terveyskuntoa myöhemmin lapsuudessa	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Liikuntapedagogiikka, Taitavat tenavat-, Liikkuva perhe- ja Taiturit - tutkimushankkeet	12 000 €
202400311 Kataja Eeva-Leena Psykologian tohtori	“OLD ALREADY WHEN YOUNG?” DOES EARLY-LIFE STRESS ACCELERATE CHILD TELOMERE EROSION, AND PARENTAL RESILIENCE PROTECT TELOMERES FROM ACCELERATED AGING ACROSS EARLY CHILDHOOD? – A FinnBrain Sub study	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, kliininen laitos	30 000 €
202400269 Kerminen Hanna LT	Liikkumiskyvyn ylläpito ja sen heikentymisen ehkäisy iäkkäillä henkilöillä, joilla on lääketieteellisiä riskitekijöitä liikkumiskyvyn heikentymiseen	Lääketieteen tiedekunta, Ortogeriatrian yksikkö, Università Cattolica del Sacro Cuore/ Policlinico Gemelli, Rooma	25 000 €
202400303 Koivukoski Henriikka Terveystieteiden maisteri	Pienten lasten digimedian käytön ja liikunnallisen leikin yhteys perheen sosioekonomiseen asemaan: Syntyjäänkö diginatiivi? - tutkimuksen tuloksia koronaviruspandemiaa edeltävältä ajalta ja pandemian aikana	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Liikunnan käyttäytymis- ja yhteiskuntatieteiden tohtoriohjelma	22 500 €

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400234 Koivunen Kaisa Terveystieteiden tohtori	Resilienssi ja terveenä ikääntyminen: systeemiteoreettinen lähestymistapa	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta ja Gerontologian tutkimuskeskus (GEREC)	29 988 €
202400332 Korhonen Laura LT	Varhaislapsuuden toistuvien infektioiden vaikutus lapsen terveyteen 5 vuoden iässä.	University of Turku, Institute of Clinical Medicine, Turku Brain and Mind Center, FinnBrain Birth Cohort Study; Turku University Hospital, Department of Paediatrics and Adolescent Medicine; both in Turku, Finland	10 000 €
202400437 Korkalo Liisa Elintarviketieteiden tohtori, dosentti	Kasvisruokavalioiden vaikutukset suoliston mikrobistoon ja aineenvaihduntaan lapsilla ja aikuisilla	HY (MMTDK, Elintarvike- ja ravitsemustieteiden osasto), HY (LTDK, STEMM-tutkimusohjelma, Mitochondrial Medicine -ryhmä), Turun yliopisto (Teknillinen tdk, Turku Data Science Group) Turun yliopisto (Teknillinen tdk, Elintarviketieteiden yksikkö)	30 000 €
202400596 Korpelainen Raija Filosofian tohtori	Longitudinal associations between Residential Environmental features, individual daily Physical Activity, sedentary behavior and sleep patterns and health – population-based Northern Finland Birth Cohort studies 1966 and 1986 (REPACT)	Oulun Diakonissalaitoksen säätiö sr., Oulun Liikuntalääketieteellinen Klinikka Oulun yliopisto, lääketieteellinen tiedekunta, väestöterveyden tutkimusyksikkö ja geoinformatiikan tutkimusyksikkö	100 000 €
202400079 Korpisaari Maija FM	Rakennetun ja luonnollisen asuinympäristön piirteiden vaikutus fyysiseen aktiivisuuteen, paikallaanoloon ja sydänterveeseen	Oulun Diakonissalaitoksen Säätiö sr, Oulun yliopisto (Väestöterveyden tutkimusyksikkö sekä Maantieteen tutkimusyksikkö)	12 000 €
202400637 Kähäri Antti Valtiotieteiden tohtori	Terveellisen ruoan kulutus ja ruokaturvattomuus korkean inflaation aikana: miten pärjäävät pienituloiset ja lapsiperheet?	Turun yliopisto, sosiaalitieteiden laitos	25 000 €
202400334 Laaksi Akseli Lääketieteen kandidaatti	D-vitamiinilisän vaikutus nuorten miesten terveyteen ja fyysiseen suorituskykyyn; satunnaistettu ja plasebokontrolloitu kaksoissokkotutkimus.	Tampereen yliopisto, Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta.	12 000 €
202400184 Lahti Jouni Dosentti	Physical activity among Finnish adult population in 2011-2023: socioeconomic determinants, changes over time and associations with work ability	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos	30 000 €
202400102 Laitinen Aija TtM, laillistettu ravitsemusterapeutti	Kohti systemaattista ja vaikuttavaa ruokakasvatusta alakouluissa: tutkimus oppimistavoitteista sekä kasvattajien käsityksistä, toimintaa estävistä ja mahdollistavista tekijöistä	Itä-Suomen yliopisto (Terveystieteiden tiedekunta, Kansanterveystieteen ja kliinisen ravitsemustieteen yksikkö, Lääketieteen laitos)	24 000 €

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400094 Lallukka Tea FT, dosentti	Painonhallinnan ja siihen liittyvien elintapojen sosiaalinen eriarvoisuus: laadullinen tutkimus	Helsingin yliopisto, kansanterveystieteen osasto	30 000 €
202400445 Lehtisalo Jenni FT	Pohjoismainen ruokavalio muistitoimintojen heikentymisen ehkäisyssä	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, Väestöterveys -yksikkö	30 000 €
202400564 Liimatainen Anu FM	Hyvin pientaajuisten magneettikenttien yhteys Alzheimerin tautiin	Itä-Suomen yliopisto, ympäristö- ja biotieteiden laitos, säteilytutkimuksen ryhmä	24 000 €
202400390 Lotankar Mrunalini MSc	"Programming nutrition for future health" - Using machine learning approaches to understand diet-microbiome-metabolome interactions for benefits of maternal and child health	Faculty of Medicine, Institute of Biomedicine, University of Turku	24 000 €
202400080 Löppönen Antti LitM, TtM, ft., Insinööri (AMK)	Fyysisen reservin yhteys päivittäistoimintoihin iäkkäillä ihmisillä	Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän Yliopisto	25 000 €
202400393 Mauramo Elina FT, VTM	Plant food consumption and mental health: a follow-up study among young and midlife municipal employees	Helsingin yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kansanterveystieteen osasto	25 000 €
202400161 Meklin Elina Liikuntatieteiden maisteri	MOTORISEN LUOVUUDEN YHTEYDET LIKUNNALLISEEN TUKEEN SEKÄ MOTORISEEN KEHITYKSEEN JA KOETTUUN PÄTEVYYTEEN - 6 VUODEN PITKITTÄISTUTKIMUS	Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	21 000 €
202400096 Musta Laura Mphil in Global Health	Monikielisen kriisiviestinnän monimenetelmällinen vaikuttavuustutkimus – Koronaepidemian opit ja kokemukset	Itä-Suomen yliopisto (Welfare, Health and Management (WELMA) -tohtorihjelma, Yhteiskuntatieteiden ja kauppatieteiden tiedekunta) sekä Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (Yhdenvertaisuusyksikkö, maahanmuuton ja kulttuurisen moninaisuuden tiimi)	24 000 €
202400066 Männistö Siniriikka PsM (psykologia), TtM (ravitsemustiede)	Vaikuttavaa painonhallintaa työikäisille: hybridi-interventioiden mahdollisuudet mielenterveyden ja työkyvyn edistämässä lihavilla työikäisillä	Helsingin yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Clinicum, Sisätautien osasto	24 000 €
202400640 Niskanen Anni Lääketieteen kandidaatti	Effect of Prenatal and Early Childhood Inflammation on Neurodevelopment	Oulun yliopisto, Psykiatrian laitos, Kliinisen lääketieteen tutkimusyksikkö.	4 500 €

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400470 Niskanen Riikka Elintarviketieteiden maisteri	Ravitsemusintervention toteuttaminen vähän proteiinia ruokavaliostaan saavilla kotona asuvilla ikääntyneillä	Helsingin yliopiston lääketieteellinen tiedekunta, Clincium	12 000 €
202400023 Nurmi Amanda Lääketieteen lisensiaatti	Psykososiaaliset ja kardiovaskulaariset riskitekijät lapsuudesta aikuisuuteen ja aikuisuuden kognitiivinen toiminta/ Psychosocial and cardiovascular risk factors from childhood to adulthood and midlife cognitive function	Sydäntutkimuskeskus ja Väestötutkimuskeskus, Turun yliopisto ja Turun yliopistollinen keskussairaala	15 000 €
202400159 Nurminen Noora filosofian maisteri	Ympäristöstä saatavan mikrobialistuksen ja immuunijärjestelmän vuorovaikutus immuunivälitteisten sairauksien synnyssä	Tampereen yliopisto (Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta, virologian tutkimusryhmä)	12 000 €
202400141 Paakkari Leena Dosentti	Lasten ja nuorten mielenterveys vuosina 1984-2022 - trendit, muutokset ja haavoittuvat ryhmät (WHO-Koululaistutkimus neljä vuosikymmentä)	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta	29 995 €
202400225 Pahkala Katja Apulaisprofessori	Gut microbiota in familial transmission of obesity - a multigenerational study across 3 generations (micrOBES)	Sydäntutkimuskeskus ja Väestötutkimuskeskus, Turun yliopisto	30 000 €
202400208 Pasanen Sanna Valtiotieteiden maisteri	Where older adults are physically active? Accelerometer and GPS based research around retirement	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kliininen laitos, Kansanterveystieteen oppiaine	24 000 €
202400310 Pulakka Anna FT, dosentti	Keskосуus, ympäristöaltisteet, ja myöhempi terveys	Oulun yliopisto, Väestöterveyden tutkimusyksikkö ja Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, Väestöterveysyksikkö	30 000 €
202400192 Pulkki-Råback Laura Dosentti, PsT	Miten yksilölliset erot psykologisissa ja sosioekonomisissa tekijöissä vaikuttavat kykyyn ylläpitää elämäntapaohjauksen tavoitteita 20-vuotisen intervention päättymisen jälkeen?	Helsingin yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Psykologian osasto, Haartmanninkatu 3, PL 00014 Helsingin yliopisto.	24 000 €
202400020 Puupponen Maija Terveystieteiden maisteri	Nuorten energiajuomien käyttö, käytön muutokset ja käyttöön yhteydessä olevat tekijät Suomessa ja muualla Euroopassa vuosien 2014 ja 2022 välillä: WHO-Koululaistutkimus (HBSC-study)	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta	24 000 €
202400017 Pöyhönen Johanna Lääketieteen lisensiaatti	Physical and cognitive frailty and malnutrition among older adults: possibilities for prevention	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, rekisteröityminen Helsingin yliopiston tohtorikoulutusohjelmaan seuraavassa mahdollisessa haussa.	24 000 €
202400327 Raitakari Olli Akateemiaprofessori	Suolistomikrobien terveysvaikutusten selvittämiseen sydän- ja verisuonitaudeissa.	Turun yliopiston ja Varsinais-Suomen Hyvinvointialueen Väestötutkimuskeskus	100 000 €

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400305 Ranjit Anu Doctor of Philosophy	Comprehensive profile of smokers who quit successfully - long-term follow-up among Finnish adults	University of Helsinki, Helsinki Institute of Life Science, Institute for Molecular Medicine Finland (FIMM)	25 000 €
202400498 Rautio Nina TtT, dosentti	Trajectories and associating factors of alcohol use in aging general population	Oulun yliopisto (Lääketieteellinen tiedekunta, Väestöterveyden tutkimusyksikkö)	25 000 €
202400002 Ravi Suvi Terveystieteiden tohtori	Nuoruuden ja aikuisuuden aikaisen ravitsemuksen merkitys kansantautien ehkäisyssä – geneettisesti informoitu tutkimus	Jyväskylän yliopisto, liikuntatieteellinen tiedekunta ja Gerontologian tutkimuskeskus	25 000 €
202400144 Ray Carola Dosentti, FT, ETM	Vanhemmuustyylin, vanhemmuuskäytäntöjen, lasten energiatasapainoon liittyvien elintapojen ja painon väliset yhteydet lapsuudessa. Ennustaako lapsuudenikäinen vanhemmuustyyli ja -käytännöt ruoankäyttöä, syömisen taitoa ja painoa varhaisnuoruudessa?	Samfundet Folkhälsan i svenska Finland rf/ Folkhälsanin tutkimuskeskus	30 000 €
202400182 Roos Eva Professori, dosentti, elintarviketiendeiden tohtori	DAGIS Salo seuranta tutkimus: miten varhaislapsuuden ja nykyiset ympäristö- ja yksilölliset tekijät vaikuttavat koululaisten elintapoihin, palautumiseen ja painoon.	Samfundet Folkhälsan i svenska Finland rf, Folkhälsanin tutkimuskeskus. Väitöskirjatyöntekijälle myönnetään palkkaa (ei apurahamuodossa)	30 000 €
202400295 Rovio Suvi Dosentti, FT	Primordiaaliset ja ylisukupolviset kognitiivista toimintaa määrittävät tekijät LASERI- ja STRIP-tutkimuksissa	Turun yliopisto, Väestötutkimuskeskus / Sydäntutkimuskeskus	30 000 €
202400247 Sarasjärvi Kiira Filosofian maisteri (FM)	Nuorten ja nuorten aikuisten mielen hyvinvointi ja sen edistäminen Suomessa COVID-19-pandemian aikana ja yleisesti väestötasolla – (Short) Warwick-Edinburgh Mental Well-Being Scale -mittareiden validointi.	Helsingin yliopisto, Väestön terveyden tohtoriohjelma (DocPop), Lääketieteellinen tiedekunta, Psykologian ja logopedian laitos Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, Yhdenvertaisuus-yksikkö	24 000 €
202400216 Saros Lotta Filosofian maisteri	Äidin lihavuus, raskausdiabetes ja ravinto: vaikutukset lapsen kasvuun ja hermostolliseen kehitykseen 6-vuotiaaksi saakka	Turun yliopisto, Biolääketieteen laitos.	12 600 €
202400436 Siltanen Sini Terveystieteiden tohtori	CO-LIVING OR COMMUNITY-DWELLING? A COMPARATIVE STUDY ON ACTIVE AND HEALTHY AGING IN SENIOR HOUSING RESIDENTS AND COMMUNITY-DWELLING OLDER PEOPLE	Folkhälsanin tutkimuskeskus ja Jyväskylän yliopiston liikuntatieteellinen tiedekunta ja Gerontologian tutkimuskeskus	25 000 €
202400594 Silwal Sanju PhD	Impact of Russian invasion on mental health of adolescents in Ukraine	Research Centre for Child Psychiatry, University of Turku	25 000 €

Application Name Degree	Research topic	Research location	Granted
202400283 Stenholm Sari Terveystieteiden tohtori, dosentti	Cognitive resilience enhancing activities throughout the life course	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kansanterveystiede	30 000 €
202400032 Stenroth Sini Terveystieteiden maisteri	Vastoinkäymiset ja hauraus ikääntyneillä henkilöillä – psykologiset, sosiaaliset ja elämäntapatekijät suhteessa elämänkulun aikana koettuihin vastoinkäymisiin ja haurauden kehittymiseen	Jyväskylän yliopisto, liikuntatieteellinen tiedekunta, gerontologia ja kansanterveys ja Folkhälsanin tutkimuskeskus, sosiaaligerontologian tutkimusryhmä	24 000 €
202400158 Suorsa Kristin Filosofian tohtori	Koko vuorokauden fyysisen aktiivisuuden, paikallaanolon ja unen yhteydet kardiometaboliseen terveyteen moderneilla analyysimenetelmillä	Turun yliopisto, kliininen laitos / Kansanterveystiede	25 000 €
202400258 Tammi Rilla Filosofian maisteri (ravitsemustiede)	Whole grains in healthy and sustainable diets – Updated intake estimation method and links between total whole grain intake, chronic disease risk factors, colorectal cancer risk and gut microbiome	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL)	24 000 €
202400659 Tähtinen Hanna Lääketieteen kandidaatti	Kehon pinta-alan vaikutus raskausdiabeteksen riskiin ja sen komplikaatioihin.	Turun Yliopisto, Yleislääketiede, TKT	4 000 €
202400440 Valkonen Konsta Filosofian maisteri	Monitekijäisen elintapaintervention vaikutus pitkäaikaisairauksien kehittymiseen ja kognitioon ikääntyvillä	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, Väestöterveys -yksikkö; yhteistyössä Itä-Suomen yliopisto, Neurologia.	24 000 €
202400354 Volanen Salla-Maarit Filosofian tohtori	Terve Oppiva Mieli (TOM) –tutkimushanke tarkkaavaisuusharjoitteiden vaikutuksesta oppilaiden laaja-alaiseen hyvinvointiin; opettajien hyvinvointiin ja työssäjaksamiseen sekä kyseisten harjoitteiden jalkauttamisesta suomalaisiin peruskouluihin.	Folkhälsanin tutkimuskeskus, kansanterveyden tutkimusohjelma	30 000 €

Yhteensä	67 kpl		1 690 311 €
-----------------	---------------	--	--------------------