



Hakemukset

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300002 Stenholm Sari TtT	Cognitive resilience enhancing activities throughout the life course	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kansanterveystiede	30 000 €
202300018 Ahti Jaakko Lääketieteen Lisensiaatti	SARS-CoV-2: Uudet diagnostiset menetelmät, immunologia ja leviäminen perheissä	Turun Yliopisto ja Tyks, Lasten ja Nuorten klinikka	6 000 €
202300029 Volanen Salla-Maarit Filosofian tohtori	Terve Oppiva Mieli (TOM) –tutkimushanke tarkkaavaisuusharjoitteiden vaikutuksesta oppilaiden mielenterveyteen ja oppimiseen; opettajien hyvinvointiin ja työssäjaksamiseen sekä kyseisten harjoitteiden jalkauttamisesta suomalaisiin peruskouluihin.	Folkhälsanin tutkimuskeskus,kansanterveyden tutkimusohjelma	30 000 €
202300031 Heikkilä Laura Terveystieteiden maisteri	Urheiluseuratoimintaan osallistumisen yhteydet nuorten ruokailutottumuksiin ja kehonkuvaan	Oulun Diakonissalaitoksen Säätiö sr, Oulun Liikuntalääketieteellinen Klinikka ja Oulun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Väestöterveyden tutkimusyksikkö	12 000 €
202300032 Lehto Elviira Filosofian tohtori	Punaisen lihan osittainen korvaaminen kasviperäisillä proteiininlähteillä – mikä on yksilön arvojen, uskomusten ja koettujen esteiden merkitys siirtymässä?	Helsingin yliopisto, valtiotieteellinen tiedekunta, sosiaalipsykologian laitos	25 000 €
202300033 Tarro Saija KTM, FM	Artikkeliväitöskirja: Yksilö, perhe ja naapurusto – monitasoiset tekijät pikkulapsiperheiden ravitsemuksen ja ylipainoriskin taustalla	Turun yliopisto, kansanterveystiede	12 000 €
202300039 Engberg Elina Filosofian tohtori (liikuntalääketiede)	Sociodemographic Factors, Parental Mental Health and Movement Behaviours in the Early Years – the SUNRISE Finland study	Folkhälsanin tutkimuskeskus, Helsinki	30 000 €
202300041 Rahkonen Ossi Professori, tutkimusjohtaja	Liikkumattomuuden määrittäjät ja seuraukset -- 22 vuoden seurantatutkimus	Helsingin yliopisto, kansanterveystieteen osasto	30 000 €

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300045 Protsenko Maria Lääketieteen lisensiaatti	Psykykkisesti sairaiden vanhempien jälkeläisten kuolleisuus ja kardiometabolinen sairastavuus Pohjois-Suomen syntymäkohortissa 1966	Psykiatrian laitos, neurotieteen tutkimusyksikkö, Oulun Yliopisto	12 000 €
202300052 Föhr Tiina Terveystieteiden tohtori	Biologisen ikääntymisen yhteys toimintakykyyn ja kuolleisuuteen	Gerontologian tutkimuskeskus, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	25 000 €
202300056 Prinkey Tyler Master`s degree in Physical Activity and Health	Health literacy, lifestyle, and obesity in a culturally diverse population.	University of Helsinki The Finnish Institute for Health and Welfare (THL)	24 000 €
202300064 Koivunen Kaisa PhD in Health Sciences	Resilienssi ja terveenä ikääntyminen: systeemiteoreettinen lähestymistapa	University of Jyväskylä (Faculty of Sport and Health Sciences and Gerontology Research Center)	30 000 €
202300091 Keskinen Kirsi PhD (FT) (Gerontology and Public Health)	Environments supporting activity in old age: pre-, at- and post-COVID19 (ESPACE)	Faculty of Sport and Health Sciences and Gerontology Research Center, University of Jyväskylä, Jyväskylä, Finland	29 920 €
202300102 Halmesvaara Otto Valtiotieteiden maisteri	Tyypin 2 diabetekseen ja sydän- ja verisuonitauteihin liittyvän polygeneettisen riskitiedon vastaanottaminen: vaikutukset terveystyötytymiseen ja psykososiaalisiin tekijöihin	Helsingin yliopisto, Valtiotieteellinen tiedekunta (Sosiaalitieteet/Sosiaalipsykologia)	24 000 €
202300104 Grundström Jenna YTM	Perhesiirtymät ja mielenterveys elämäkulussa. 36 vuoden seurantatutkimus.	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, Hyvinvointivaikuttajat-osasto, mielenterveystiimi	24 000 €
202300113 Aaltonen Sari Terveystieteiden tohtori, dosentti	Suomalaisten liikuntaprofiilit keski-ikästä myöhäiseen vanhuuteen: geneettisten ja ympäristötekijöiden merkitys liikuntaprofiilien kehittämisessä sekä profiilien yhteys muihin elintapoihin ja terveyteen.	Suomen molekyyli- ja lääketieteen instituutti FIMM, Helsingin yliopisto	100 000 €
202300123 Jääskeläinen Tuija Filosofian tohtori (Kansanterveystiede)	Elintapariskiprofiilit ja geneettinen riski monisairastavuuden taustalla: suomalaisiin väestötutkimusaineistoihin perustuva pitkittäistutkimus	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Hyvinvointivaikuttajat -osasto, Väestöterveysyksikkö	25 000 €
202300131 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	12 000 €
202300134 Roos Eva Professori	DAGIS-seurantatutkimus: miten varhaislapsuuden ja nykyiset ympäristö- ja yksilölliset tekijät vaikuttavat koululaisten elintapoihin, palautumiseen ja painoon.	Samfundet Folkhälsan, Folkhälsanin tutkimuskeskus. Väitöskirjantyohtekijälle myönnetään palkkaa (ei apurahamuodossa)	30 000 €

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300154 Paakkari Leena Dosentti	Lasten ja nuorten mielenterveys vuosina 1984-2022 - trendit, muutokset ja haavoittuvat ryhmät (WHO-Koululaistutkimus neljä vuosikymmentä)	Jyväskylän yliopisto, liikuntatieteellinen tiedekunta,	30 000 €
202300159 Kasanen Maria Terveystieteiden maisteri	Lasten motoriset taidot varhaislapsuudessa ennustavat fyysistä aktiivisuutta, kehon painoa ja terveystilaa myöhemmin lapsuudessa	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Liikuntapedagogiikka, Taitavat tenavat-, Liikkuva perhe- ja Taiturit - tutkimushankkeet (opintovapaa päivätyöstä ja aikuiskoulutustuki).	24 000 €
202300163 Jalanko Petri MSc. (Sport science), MSc. (Neuroscience)	Effects of sedentary time and accumulation of exercise on brain health in adolescents	The University of Jyväskylä, Faculty of Sport and Health Sciences	24 000 €
202300165 Pahkala Katja Apulaisprofessori	Gut microbiota in familial transmission of obesity - a multigenerational study across 3 generations (micrOBES)	Sydäntutkimuskeskus ja Väestötutkimuskeskus, Turun yliopisto	30 000 €
202300166 Nurmi Amanda Lääketieteen kandidaatti	Psychosocial and socioeconomic factors from childhood to adulthood and midlife cognitive performance; Psykososiaaliset ja sosioekonomiset tekijät lapsuudesta aikuisuuteen ja aikuisuuden kognitiivinen toiminta	Sydäntutkimuskeskus ja Väestötutkimuskeskus, Turun yliopisto ja Turun yliopistollinen keskussairaala	12 000 €
202300167 Musta Laura Mphil in Global Health	Monikielisen kriisiviestinnän monimenetelmällinen vaikuttavuustutkimus – Koronaepidemian opit ja kokemukset	Itä-Suomen yliopisto (Welfare, Health and Management (WELMA) -tohtorihjelma)	24 000 €
202300172 Tolonen Sanna Elintarviketieteiden tohtori	Lifestyle factors and bone health - the Young Finns cohort	University of Turku, Faculty of Medicine, Joint Units	25 000 €
202300174 Itkonen Suvi Elintarviketieteiden tohtori	Tutkimus: Onko kasvis- tai vegaaniruokavalio riski päiväkotikäisten lasten luustolle?	Helsingin yliopisto, Elintarvike- ja ravitsemustieteiden osasto	25 000 €
202300201 Korpisaari Maija FM	Rakennetun ja luonnollisen asuinympäristön piirteiden vaikutus fyysiseen aktiivisuuteen, paikallaanoloon ja sydänterveyteen	Oulun Diakonissalaitoksen Säätiö sr, Oulun yliopisto (Elinikäisen terveyden tutkimusyksikkö sekä Maantieteen tutkimusyksikkö)	12 000 €
202300203 Karavirta Laura LitT	Longitudinal changes in individual physical activity profile and health in older adults	Gerontologian tutkimuskeskus ja Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	30 000 €
202300214 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 €

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300216 Korhonen Tellervo Doctor of Philosophy, Docent	LONGITUDINAL ASSOCIATIONS OF SMOKING CESSATION AND PHYSICAL ACTIVITY WITH ABDOMINAL OBESITY	The Kaprio Group (Research Director Jaakko Kaprio) Institute for Molecular Medicine Finland FIMM, HiLIFE University of Helsinki	30 000 €
202300230 Salo Tuuli FM	Ravintokuidun fraktioiden ja lähteiden merkitys tyypin 1 diabeteksen tautiprosessissa – kohti syvempää tarkastelua	Tampereen yliopisto, Yhteiskuntatieteiden tiedekunta, Terveystieteiden yksikkö Terveysten ja hyvinvoinnin laitos, Hyvinvointivaikuttajat -osasto, Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen - yksikkö, Ravitsemus ja terveys -tiimi	12 000 €
202300243 Huvinen Emilia Lääketieteen tohtori	Genetics and metabolomics for identifying women at highest risk of diabetes and benefitting most from targeted preventive lifestyle interventions	Helsingin yliopisto ja Helsingin yliopistollinen sairaala, Naistentaudit ja synnytykset	25 000 €
202300246 Lagström Hanna FT, dosentti	Ruokakäyttäytymisen muutokset elämän siirtymävaiheissa ja erilaisissa sosiaalisissa elinympäristöissä	Turun yliopisto, lääketieteellinen tiedekunta, Väestötutkimuskeskus	30 000 €
202300251 Virtanen Suvi Mirjami LT, ETM (ravitsemustiede)	Onko muutos kohti ilmastokestävämpää ruokavaliota varhaiskasvatuksessa terveyttä edistävä ja turvallinen?	Tässä työssä ehdotettava ravitsemustilan mittarien määrittäminen tehdään Terveysten ja hyvinvoinnin laitoksella Helsingissä. Ruoka-askel konsortion muut jäsenet ovat Helsingin yliopisto, Luonnonvarakeskus ja Laurea ammattikorkeakoulu.	30 000 €
202300256 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 €
202300257 Karvonen Anne FT, dosentti	Kosteusvaurioiden sisäilman mikrobiota ja astma – mikrobien metabolisen aktiivisuuden merkitys	Terveysten ja hyvinvoinnin laitos (THL), Terveysturvaajat osasto, Ympäristöterveys yksikkö	30 000 €
202300260 Suikki Tiina Elintarviketieteiden maisteri, ETM	Ruokavalion laadun (suomalaisilla ravitsemussuosituksilla ja planetaarisella ruokavaliolla arvioituna) yhteys painon pysyvyyteen ja muutoksiin, sekä metaboliitteihin	Terveysten ja hyvinvoinnin laitos / Helsingin yliopisto	24 000 €
202300261 Kajanoja Jani lääketieteen tohtori	Ruokariippuvuusoireet, terveys ja lapsen kehitys	Turun yliopisto	6 000 €
202300262 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 blood metabolites	Terveysten ja hyvinvoinnin laitos	24 000 €

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300290 Laakso Perttu Liikuntatieteiden maisteri	A 45-year follow up study on leisure-time physical activity, health-related physical fitness, work ability and cardiometabolic health- and the effect of COVID19-pandemic on study variables	Jyväskylän yliopisto, liikuntatieteellinen tiedekunta, liikunnan käyttäytymis- ja yhteiskuntatieteiden tohtorikoulu.	12 000 €
202300322 Laine Saara FM	Istumisajan vähentämisen vaikutukset kehonkoostumukseen, maksan rasvoittumiseen ja muihin sydän- ja aineenvaihduntasairauksien riskitekijöihin -satunnaistettu kontrolloitu EXSIT -tutkimus	Lääketieteellinen tiedekunta, kliininen fysiologia ja isotooppi lääketiede, Valtakunnallinen PET-keskus.	24 000 €
202300323 Haapala Eero Filosofian tohtori, dosentti	Lasten ja nuorten liikunnan, paikoillaanolon ja ravitsemuksen merkitys aivojen ja valtimoiden terveydelle	Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta	30 000 €
202300324 Lallukka Tea FT, dosentti	Painonhallinnan ja siihen liittyvien elintapojen sosiaalinen eriarvoisuus: laadullinen tutkimus	Helsingin yliopisto, kansanterveystieteen osasto	30 000 €
202300335 Hauta-alus Helena Filosofian tohtori	Varhaislapsuuden D-vitamiini-intervention pitkäaikaisvaikutukset lapsen kasvuun ja metaboliseen terveyteen epigeneettisen säätelyn kautta	Helsingin yliopisto ja Helsingin yliopistollinen sairaala, Lastenkliniikka Helsingin yliopisto, Kliinisen ja molekulaarisen metabolian tutkimusohjelma	25 000 €
202300346 Tuominen Miika LitM, VTM	Retirement transition – The chance of a lifetime or a dangerous pitfall? Factors associated with changes in physical activity following retirement	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kliininen laitos, Kansanterveystiede	12 000 €
202300353 Pasanen Sanna Valtiotieteiden maisteri	Where older adults are physically active? Accelerometer and GPS based research around retirement	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kliininen laitos, Kansanterveystiede	24 000 €
202300354 Korpelainen Raija Filosofian tohtori	Longitudinal associations between Residential Environmental features, individual Physical Activity and sedentary behavior patterns and health – population-based Northern Finland Birth Cohort studies 1966 and 1986 (REPACT)	Oulun Diakonissalaitoksen säätiö sr., Oulun Liikuntalääketieteellinen Kliinikka Oulun yliopisto, lääketieteellinen tiedekunta, Väestöterveyden tutkimusyksikkö	30 000 €
202300370 Fedorova Dina Doctor of Engineering Sciences (Food Technology)	Study of children's eating behavior disorders under conditions of stress caused by the war in Ukraine	The University of Helsinki, Department of Food and Nutrition; State Institution "O.M. Marzieiev Institute for Public Health" National Academy of Medical Sciences of Ukraine, Laboratory of Alimentary Disease Prevention	30 000 €
202300375 Rekola Hanna FM	Asuinalueen ympäristötekijöiden ja koettujen subjektiivisten tekijöiden yhteys lasten ja nuorten mielenterveyteen Pohjois-Savossa	Itä-Suomen yliopisto, Yhteiskuntatieteiden ja kauppatieteiden tiedekunta, Yhteiskuntatieteiden laitos	12 000 €

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300382 Rautio Nina TtT, dosentti	Trajectories and associating factors of alcohol use in aging general population	Väestöterveyden tutkimusyksikkö, Oulun yliopisto	25 000 €
202300391 Kulmala Juha-Pekka Kliinisen biomekaniikan dosentti	Robottipuvulla harjoittelun vaikutukset kävelyyn ja fyysiseen aktiivisuuteen CP-vammaisilla lapsilla ja nuorilla	HUS Liikelaboratorio ja Helsingin yliopisto	30 000 €
202300402 Lehtimäki Terho professori	Elintapojen erityisesti pitkäaikaisen tupakoinnin ja alkoholin käytön vaikutus suoliston mikrobiomiin ja suoliston epigeneettisiin systeemivuorovaikutustekijöihin ja tautiriskiin	Kliininen kemia, Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta, Tampereen yliopisto ja Fimlab laboratoriot, PSHP	30 000 €
202300420 Laitinen Kirsi Apulaisprofessori	Lapsen terveyttä äidin raskaudenaikaisesta täsmäravitsemuksesta	Turun yliopisto, Lääketieteellinen tdk, Biolääketieteen Its ja Funktionaalisten elintarvikkeiden kehittämiskeskus	30 000 €
202300435 Borodulin Katja Dosentti	Voimaa vanhuuteen -liikuntatoiminnan vaikutukset toimintakykyyn ja itsenäiseen kotona asumiseen yli 75-vuotiailla toiminnanvajeiden riskissä olevilla ikäihmisillä	Ikäinstituutti	30 000 €
202300440 Laine Jaakko Terveystieteiden maisteri, filosofian maisteri	Seerumin kupari-sinkki-suhteen yhteys infektioiden ilmaantumisen riskiin ikääntyvässä väestössä	Itä-Suomen yliopisto, lääketieteen laitos, kansanterveystieteen ja kliinisen ravitsemustieteen yksikkö	24 000 €
202300443 Valkonen Konsta Filosofian maisteri	Monitekijäisen elintapaintervention vaikutus pitkäaikaissairauksien kehittymiseen ja kognitioon ikääntyvillä	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, Väestöterveys -yksikkö; yhteistyössä Itä-Suomen yliopisto, Neurologia.	24 000 €
202300449 Salmi Tina Filosofian maisteri, lääketieteen kandidaatti	Childhood metabolic predictors for adolescents arterial health - towards early identification of markers of atherosclerosis and prevention of future cardiovascular disease	Itä-Suomen yliopisto (Lääketieteen laitos, Biolääketieteen yksikkö), Kuopion toimipiste	24 000 €
202300451 silwal sanju PhD	Impact of Russian invasion on mental health of adolescents in Ukraine	University of Turku, Faculty of Medicine, Research Centre for Child Psychiatry)	25 000 €
202300454 Korhonen Laura LT	Varhaislapsuuden toistuvien infektioiden vaikutus lapsen terveyteen 5 vuoden iässä.	Turun Yliopisto, Kliininen laitos	9 200 €
202300456 Hietavala Enni-Maria LitT	Syömiskäyttäytyminen, fyysinen aktiivisuus ja psyykinen hyvinvointi taistelussa hormoneja ja kehonkoostumuksen muutoksia vastaan vaihdevuosisien aikana (HEATMENT-tutkimus)	Gerontologian tutkimuskeskus, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto	25 000 €

Hakemus Nimi Oppiarvo	Tutkimuksen aihe	Tutkimuspaikka	Myönnetty
202300458 Teräs Tea LL	Unenpituuden ja univaikeuksien yhteys kognitioon myöhäisessä keski-ikässä ja vanhuudessa	Turun yliopisto, lääketieteellinen tiedekunta, kansanterveystiede	12 000 €
202300469 Sourander Andre Tohtori	COVID-19-pandemian yhteys lasten ja nuorten mielenterveyteen Suomessa ja kansainvälisessä vertailussa	Turun yliopisto, lastenpsykiatrian tutkimuskeskus, Kliinisen lääketieteen laitos, lääketieteellinen tiedekunta	100 000 €
202300481 Nolvi Saara FT, PsM	Pandemia-ajan vaikutukset perheiden pitkän aikavälin hyvinvointiin ja lasten kehitykseen - stressihormonivasteen sekä yksilöllisten riski- ja suojaavien tekijöiden merkitys	Turun yliopisto, Psykologian ja logopedian laitos/Kliininen laitos	29 540 €
202300483 Kivelä Jemina Elintarviketieteiden maisteri	Aineenvaihduntatekijät syntymästä keski-ikään – metabolomin yhteys painoon, raskaushäiriöihin ja tyypin 2 diabetekseen	Helsingin yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta, Kansanterveystieteen osasto, Väestön terveyden tohtoriohjelma, Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL) sekä Helsingin yliopistollinen sairaala (HUS)	12 000 €
<b>Yhteensä</b>	<b>65 kpl</b>		<b>1 646 285</b>