

Apurahat 2025**Suuret apurahat**

Aatsinki Anna-Katariina, LT, Turun yliopisto, Toiminnalliset vatsavaivat ja suolistomikrobiston kehitys lapsuudessa, 25.000 €

Acosta Manzano Francisco Miguel, Researcher, Turun yliopisto, Medicity (University of Turku) and Turku PET Centre (Turku University Hospital), Unlocking the Power of Brown Fat: New Targets in the Fight Against Cardiometabolic Disease, 50.000 €

Awad Shady, M.D., Ph.D., University of Oxford, Oxford, UK, Identification of Molecular Vulnerabilities Role in TP53-mutant Leukemic Evolution of Myeloproliferative Neoplasms, 25.000 €

Carpén Timo Pertti Mikael, LKT, dosentti, erikoislääkäri, palliatiivinen erityispätevyys, Helsingin yliopisto, Virtual symptom screening with Targeted Early Palliative care (STEP2) versus usual care for patients with advanced cancer: a randomized controlled trial., 40.000 €

Göös Helka Linnea, FT, Suomen Punainen Risti, Veripalvelu, Enhancing CAR-NK cell effectiveness using base editing, 25.000 €

Häkli Martta Ida Emilia, Tekniikan tohtori, Center for iPS Cell Research and Application, Kyoto University, Hypertrofinen kardiomyopatia kantasolupohjaisissa sydänorganoideissa, 30.000 €

Kim Daehong, Postdoc Fellow, University of Zurich, University of Helsinki, Unravelling gastrointestinal graft-versus-host disease: Organoid transplantation and advanced immune profiling in preclinical models, 25.000 €

Korvenlaita Nea Karoliina, Farmasian tohtori, Johns Hopkins School of Medicine, Department of Molecular & Comparative Pathobiology, Baltimore, USA,

Aivosairauksien diagnostiikkaa uusin menetelmin: Solunulkoisista vesikkeleistä parempia biomarkkereita, 50.000 €

Kositsky Adam, FT, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Piezo1 for Tendon: Understanding Biomechanical and Bioregenerative Effects (PiezTUBBE), 30.000 €

Koskinen Maija-Kreetta, Filosofian tohtori, Helsingin yliopisto, Sleep well and keep calm: Neural mechanisms of sleep disruption-induced anxiety, 25.000 €

Laivuori Silja Mirjami, Lääketieteen tohtori, Helsingin yliopisto, Peripheral arterial disease in women., 25.000 €

Lautaoja-Kivipelto Juulia Helene, Liikuntatieteiden tohtori, Oulun yliopisto, The effects of exercise on adipose tissue mitochondrial function and NAD+ metabolism, 30.000 €

Muroke Valtteri, LT, Helsingin yliopisto, Helsingin Yliopistollinen Keskussairaala, Inflammation and coronary artery disease - Effects of colchicine on proteomic and metabolomic biomarkers in the COLCOT trial, 40.000 €

Mäkitaipale Heidi Johanna, ELT, pieneläinsairauksien erikoiseläinlääkäri, Helsingin yliopisto, Kaniinien suun mikrobiomi ja sen yhteys krooniseen hammassairauteen, 30.000 €

Parvanian Sepideh, PhD, MBA, Åbo Akademi, Cell biology department, Contrasting immunogenic and non-immunogenic bladder tumors: immune microenvironment, metabolic influences, and therapeutic resistance, 25.000 €

Rajamaki Blair, Researcher, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Temporal changes to comorbidity clusters in people with type 2 diabetes in Finland and Australia, 25.000 €

Savukoski Susanna Marianne, Lääketieteen tohtori, Oulun yliopisto, Hormonikorvaushoidon pitkäaikaiset terveysvaikutukset ennenaikaisesti vaihdevuosiin tulleilla naisilla, 40.000 €

Urpa Lea Martta, Researcher, Helsingin yliopisto, Understanding the relationship between disordered sleep and autism symptomatology, 40.000 €

Yrjölä Pauliina Anna Henriikka, Tekniikan tohtori, sairaalafyysikko, Helsingin yliopisto, Biomarkers of adverse structural-functional development in preterm infants, 30.000 €

19 suurta apurahaa, 610.000 euroa.

Pienet apurahat

Afenteva Daria, Doctoral Researcher in Biomedicine, Helsingin yliopisto, Identifying key drivers of intrinsic resistance to platinum-based chemotherapy in ovarian high-grade serous carcinoma using multi-omics approaches, 6.000 €

Asikainen Aleksanteri, Lääketieteen kandidaatti, Helsingin yliopisto, Lukinkalvonalaisen verenvuodon kuolleisuus ja sen muutokset suomalaisväestössä, 5.000 €

Aurinsalo Laura Linnea, Lääketieteen lisensiaatti, Helsingin yliopisto, Kliinisen farmakologian osasto, Medicum, Lääkeainecocktail-menetelmät sytokromi P450 – entsyymivälitteisen lääkeainemetabolian ja lääkeaineyhteisvaikutusriskien tutkimisessa, 5.000 €

Autzen Virtanen Anja, Provisor (Master of Science), Helsingin yliopisto, Division of Pharmaceutical Chemistry and Technology, Faculty of Pharmacy, University of Helsinki, Improving the environmental sustainability of pharmaceutical manufacturing processes and dosage forms: Benign-by-design approach in pediatric minitables of a poorly soluble drug substance, 6.000 €

Banerjee Rishi, M.Sc, Helsingin yliopisto, Novel progeroid disease mechanisms and introducing a potential gene therapy in mutant mouse models of mitochondrial complex III deficiency, 6.000 €

Benadouda Khalfa, PhD student, Helsingin yliopisto, Advancing Cardiovascular Therapies: Design and Application of Synthetic HDL Nanodiscs for Targeted Atherosclerosis Treatment, 5.000 €

Biti Anisa, Doctoral researcher, Helsingin yliopisto, Development of new radiolabeling strategies for the imaging of tumor-infiltrating lymphocytes in cancer immunotherapy, 6.000 €

Borella Julia Antonella, PhD Student, Imperial College London, Developing a digital tool to quantify accelerated long-term forgetting for detection of early Alzheimer's disease., 5.000 €

D'Amico Carmine, PhD Researcher, Helsingin yliopisto, Transdermal Delivery of PeptiCRAd Cancer Vaccine Using Microneedle Patches, 6.000 €

de Ruyter Hanna, Naistentautien ja synnytysten erikoislääkäri, Tampereen yliopisto, Tampere Center for Child, Adolescent and Maternal Health Research, Lapsuusiän rasvamaksan ja ylipainon varhaiset riskitekijät, 6.000 €

Dittmann Annalena, PhD Researcher, Oulun yliopisto, Targeting AML by the Leukemic Matrisome, 4.000 €

Fragkoulis Georgios, MSc, Itä-Suomen yliopisto Joensuun kampus, Mitochondrial DNA replication initiation in mammalian cells, 6.000 €

Hallanheimo Anni Marjut, Filosofian maisteri, Turun yliopisto, The role of melanocortin-1 and -5 receptors in cardiac remodeling and potential as therapeutic targets, 5.000 €

Harju Venla Heikintytär, MSc, Tampereen yliopisto, Iskeemisen aivohalvauksen mallinnus ihmisperäisten kantasolujen avulla, 5.000 €

Haukka Jani, Tutkija, Helsingin yliopisto, Genetic and metabolomic background of type 1 diabetes and diabetic complications, 6.000 €

Heinonen Suvi Pauliina, Doctoral researcher, Helsingin yliopisto, Faculty of Pharmacy, Molecular dynamics simulations of pharmaceutically relevant membranes – understanding QS-21 interactions with liposomal membranes, 6.000 €

Hjelt Anja, Filosofian maisteri (MSc), Turun yliopisto, Biolääketieteen laitos, Hormonireseptoriviestinnän vaikutukset suolistotulehduksessa, 6.000 €

Honkonen Essi Eveliina, Ortopedian ja traumatologian erikoislääkäri, Tampereen yliopisto, Polvilumpion sijoiltaanmenon konservatiivinen hoito - riskitekijät ja myöhäisvaikutukset. Non-operative management of traumatic patellar dislocation - analysis of risk factors and cartilage deterioration, 6.000 €

Hopia Susanna Amanda Karoliina, DI, Tampereen yliopisto, Kaupin kampus, Uudet kudosaadhesiiviset biomateriaalit sarveiskalvon haavaumien hoitoon ja 3D-biotulostukseen, 6.000 €

Hurme Antti Tapani, Lääketieteen lisensiaatti, Turun yliopisto, Turun Yliopistollinen Keskussairaala ja UTU, Immunologinen näkökulma COVID-19 tautiin, rokotuksista pitkäaikaisoireisiin, 5.000 €

Hytönen Mikael Santeri Joonatan, Lääkäri, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Kuopion yliopistollinen sairaala, CARPALCARE (Carpal tunnel operations, Patient satisfaction in Local anaesthesia and Carpal tunnel operation Related patient injuries) - Carpal tunnel operations in Finland, patient injuries and patient satisfaction enhancing in carpal tunnel operations performed under local anaesthesia, 5.000 €

Ibrahim Hazem, Doctoral Student, Helsingin yliopisto, Modelling a novel mutation in exercise-induced hyperinsulinism using stem-cell-derived islets, 5.000 €

Id Linda Julia, Master of Science, Helsingin yliopisto, Exploiting MYC reprogrammed mitochondrial metabolism for therapeutic targeting of breast cancer, 5.000 €

Itkonen Freitas Anna-Maija, LL, erikoislääkäri Naistentaudit ja Synnytykset, Helsingin yliopisto, TVT-leikkaus verrattuna polyakryyliamidihydrogeeliruiskutukseen (Bulkamid®) naisten ponnistusvirtsankarkailun hoidossa, 3.000 €

Jalava Niki Rudolf, Väitöskirjatutkija Turun yliopisto, Lihavuuden ja diabeteksen merkitys luuytimen rasva- ja luustoaineenvaihdunnalle, 5.000 €

Jamil Zunaira, Researcher, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Brain State-Dependent Non-Invasive Brain Stimulation for Effective Neuromodulation, 6.000 €

John Jismi Maria, Doctoral researcher, Turun yliopisto, Disruption of Jnk1 invokes behavioural and molecular phenotypes resembling psychiatric dysfunction and influences the maladaptive circuits of affective disorders, 6.000 €

Jokinen Vilja Pauliina, Master of Science (MSc), Helsingin yliopisto, Tumor Genomics group / Aaltonen lab, Detecting novel driver genes and characterizing mRNA splicing in uterine leiomyomas, 5.000 €

Jussila Ilkka, Väitöskirjatutkija, Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Transdermal Estradiol and Exercise in Mitigating Adverse Effects of Androgen Deprivation Therapy for Prostate Cancer Radiation Therapy (ESTRACISE): Randomized controlled trial, 6.000 €

Kalinen Sofia Anniina, LK, Turun yliopisto, Infektiot ja immuniteetti, Biolääketieteen laitos, Suolistomikrobiston merkitys eturauhassyövän etiologiassa ja diagnostiikassa, 4.000 €

Kehusmaa Akseli Lennart, Lääketieteen kandidaatti, väitöskirjatutkija, Oulun yliopisto, Translationaalisen lääketieteen tutkimusyksikkö, Extracellular matrix remodeling in colorectal cancer, 6.000 €

Keskinen Sini Tuulikki, LL, Turun yliopisto, Perinnöllinen haimasyöpäalttius Varhan alueella, 5.000 €

Keskinen Timo, Filosofian maisteri, väitöskirjatutkija, Helsingin yliopisto, Modeling inborn errors of metabolism and developing clinically applicable gene editing tools using CRISPR base editors, 5.000 €

Khan Bilour, Engineer/Researcher, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Element modeling & Monte-Carlo simulation of light interaction in connective tissues, 6.000 €

Kiema Miika Henrik, FM, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Etiology, genetics, and cell populations in ascending thoracic aortic aneurysm, 3.000 €

Korhonen Sonja Matilde Katariina, Proviisori, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Aptamer and peptide-mediated targeting of ocular tissues, 5.000 €

Korhonen Tero Aleks, Lääketieteen lisensiaatti, Oulun yliopisto, Oulun yliopiston tutkijakoulu/OYS radiologia, Leikkausta edeltävien radiologisten parametrien ennustevaikutus alaselän välilevytyräleikkauksen lopputulokseen, 3.000 €

Koskelo Marjut Anniina, Lääketieteen lisensiaatti, Oulun yliopisto, Käsi-ihottuman riskitekijät ja oheissairastavuus., 5.000 €

Kosonen Elisa, Lääketieteen kandidaatti, Tampereen yliopisto, Uudet näkökulmat polven ja lonkan tekonivelinfektion diagnostiikassa: biomarkerit, riskitekijät ja genetiikan rooli, 6.000 €

Králová Adéla, Researcher at University of Eastern Finland, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, A novel approach for a treatment of creatine transporter deficiency syndrome, 4.000 €

Kukkula Antti Valteri, FM, Turun yliopisto, Biolääketieteen laitos, Lääketieteellinen tiedekunta, The Prognostic and Therapeutic Value of the SUMO Pathway in Neuroblastoma and Head and Neck Squamous Cell Carcinoma, 5.000 €

Kulman Iida Silja Amanda, DI, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Kuopion yliopistollinen sairaala, Optimizing radiotherapy with deep learning: Improving Treatment quality and patient-centric care in radio, 5.000 €

Kushnarova-Vakal Anastasiia, PhD researcher, Turun yliopisto, New protein ligation platform – a valuable tool to revolutionize antibody development for diagnostic and therapeutic applications, 5.000 €

Kuusinen Saara Eveliina, diplomi-insinööri, Turun yliopisto, Bioteknologian laitos, Biotekniikka, Monistusvapaa määrittäminen attomolaaristen mikro-RNA-pitoisuuksien mittaamiseen suoraan biologisista näytteistä, 6.000 €

Kynkäänniemi Emma Karoliina, Väitöskirjatutkija, Helsingin yliopisto, Koivupuusta eristettyjen, kuitupitoisten uutteen vaikutus paksusuolen fysiologiaan, suolistomikrobiston koostumukseen ja paksusuolen aineenvaihduntaan, 3.000 €

Käyhty Piia Henriikka, Tutkija, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, A.I.V. Instituutti, Molekulaarinen lääketiede, PD-1:n rooli immuunipuolustuksen vahvistamisessa ja heikentämisessä, 6.000 €

Lappalainen Antti, LL, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Catheter ablation of atrial fibrillation and atrial flutter in Finland: Patient characteristics, complications, outcomes, and cost-effectiveness of the invasive rhythm control strategy in Finnish nationwide register study, 5.000 €

Lassila Marika Jenna Janina, MSc, Helsingin yliopisto, Doctoral Programme in Biomedicine, The relevance and function of Tcf1 in colorectal cancer progression, 6.000 €

Lintukorpi Laura Maria, Filosofian maisteri, Turun yliopisto, Sikiöaikaisten myeloidisolujen alkuperän merkitys kiveksen toiminnassa, 5.000 €

Maljaei Seyedhamed, Pharmasist, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Organic Anion Transporting Polypeptide (OATP) -Utilizing Prodrugs to Improve Intra-Brain Drug Delivery, 6.000 €

Mallick Rahul, Doctoral researcher, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, VEGF-B Mediated Signaling in Heart: Novel Receptors and Mechanism of Angiogenesis., 5.000 €

Malmi Katja, Lääketieteen kandidaatti, Turun yliopisto, Confounder analysis and accuracy of blood-based biomarkers of traumatic brain injury, 6.000 €

Mykkänen Anssi Jaakko Herman, lääketieteen lisensiaatti, Helsingin yliopisto, Farmakokinetiikan geneettinen vaihtelu: tutkimuksia diabetes- ja lipidilääkkeillä, 6.000 €

Nikulainen Ilkka Matti Johannes, lääketieteen lisensiaatti, Turun yliopisto, Lihasinvasiivinen virtsarakkosyöpä – Diagnostiikka, hoidon vaikuttavuus ja teho, 5.000 €

Niskakangas Anne, Lääketieteen lisensiaatti, Oulun yliopisto, Results of lung cancer surgery in Oulu University Hospital over two decades and identification of risk factors based on hematoxylin and eosin staining., 5.000 €

Nurmi Meri Mirjami, University of Helsinki, Helsingin yliopisto, Yliopistollinen Eläinsairaala, Early Predictors of Drug Resistance in Canine Epilepsy, 6.000 €

Oksanen Päivi Helena, Terveystieteiden maisteri, Oulun yliopisto, Associations between preterm or post-term birth with cardiometabolic health, cardiac autonomic function, physical fitness, and staying in workforce in early adulthood, 5.000 €

Oksanen Sami Johannes, Filosofian Maisteri, Turun yliopisto, Biotekniikan yksikkö, Advancing biotherapeutics discovery by novel sequencing-assisted analysis techniques, 6.000 €

Olander Sofiia, M.D., M.Sc., Helsingin yliopisto, Astrocyte mitochondrial metabolism in vascular retinopathy, 4.000 €

Peitso Valtteri, Filosofian maisteri, Oulun yliopisto, Geeni- ja soluterapiamallien soveltaminen alaselkäkipuun liittyvän lannerangan välilevyrappeuman hoidossa, 6.000 €

Peltoniemi Piia, lääketieteen lisensiaatti, Helsingin yliopisto, Haimaleikkauspotilaiden postoperatiivisten komplikaatioiden vähentäminen nestehoidon ja kivunhoidon keinoin, 6.000 €

Pennström Luukas Mikael, Early stage researcher, Helsingin yliopisto, Department of Virology, Faculty of Veterinary Medicine, Clinical application of vaporous hydrogen peroxide (vH₂O₂) in the decontamination of high-impact micro-organisms in veterinary settings, 6.000 €

Pessa Jenny Charlotta, Filosofian maisteri, Åbo Akademi, Heat shock factor 2: A novel prognostic marker for the identification of high-risk ductal carcinoma in situ, 6.000 €

Pihlajamäki Heli Mirjami, Lääkäri, Tampereen yliopisto, Keliakiaa sairastavien nuorten ja nuorten aikuisten gluteenittoman ruokavalion toteutuminen, erityisruokavalioiden käyttö ja välipalatottumukset, 6.000 €

Pitkänen Sini Anniina, Filosofian maisteri, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Ympäristön kemikaalialtistuksen vaikutukset rasva-aineenvaihduntaan ja metabolisiin sairauksiin, 6.000 €

Poltoainen Valter-Ari, Lääkäri, väitöskirjatutkija Oulun yliopisto, Aivolympfooman vaikutus fysiologiseen aivopulsaatioon., 6.000 €

Posio Susanna Elina, Proviisori, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Novel computational tools for ocular drug development: administration routes, drug delivery systems and in vitro-in vivo correlation, 4.000 €

Potdar Swapnil, Doctoral student, Helsingin yliopisto, Bioinformatic methods for drug screening and drug repurposing, 6.000 €

Pourjamal Negar, MSc, Helsingin yliopisto, Antibody-drug conjugates in experimental models of HER2-positive gastric cancer and breast cancer with special reference to drug resistance, 6.000 €

Puranen Arto Ville Juhani, Proviisori, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Lääketutkimuksen tohtoriohjelma, Masennuslääkkeiden ja mielialantasaajien käytön arkivaikuttavuus skitsofreniapotilailla, 6.000 €

Pöllänen Noora, lääkäri, Helsingin yliopisto, HY/JYU , NAD⁺-aineenvaihdunta – uusi diagnostiikka- ja hoitokohde syöpäkakeksiaan?, 5.000 €

Rahman Tasnia, Lääketieteen kandidaatti, Helsingin yliopisto, Perkutaaniset verisuonisulkulaitteet ja TEVAR sydänkirurgiassa, 5.000 €

Rasmus Linda Sofia, Eläinlääkäri, Helsingin yliopisto, Patologian osasto, Eläinlääketieteellinen tiedekunta, Canine Cognitive Dysfunction; neurodegeneration and pathological mechanisms., 6.000 €

Reinikka Siiri Kevät, FM, Helsingin yliopisto, Molecular landscape of endometrial tumors, 6.000 €

Sallomy Carita Crystal Jasmin, MSc, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Phenolic compounds in membrane biofouling and in drug design, 5.000 €

Salmi Viljami Eevert, tohtoriopiskelija, tutkija, Helsingin yliopisto, NSAID-exacerbated respiratory disease: discovering predictive factors and biomarkers by metabolomic and transcriptomic analyses. Tulehduskipulääkkeen pahentama hengitystiesairaus: ennustavien tekijöiden sekä biomarkkereiden etsintä metabolomiikan ja transkriptomiikan avulla, 6.000 €

Selänne Liisa, Lääketieteen lisensiaatti, Turun yliopisto, Antibiotic management for uncomplicated acute appendicitis → factors associated with primary non-responsiveness to antibiotics and appendicitis recurrence. Komplisoitumattoman umpilisäketulehduksen antibioottihoito - umpilisäketulehduksen uusiutumiseen liittyvät tekijät, 5.000 €

Soikkeli Anni Ilona, FM, Turun yliopisto, Somatic hypermutation targeting activity of proto-oncogene BCL6 enhancers and its implications to lymphomagenesis, 6.000 €

Sorri Selma Pauliina, FM, Helsingin yliopisto, B-cell Receptor Signaling in Large B-cell Lymphoma Pathogenesis, 6.000 €

Starskaia Inna, Biomedical scientist, Turun yliopisto, Turku Bioscience, Early immune response in children en route to type 1 diabetes to provide insights into the heterogeneity of the disease: the follow-up study, 6.000 €

Sultan Ibrahim, MSc in protein science and biotechnology, Helsingin yliopisto, Faculty of Medicine, Dissertation on the molecular mechanisms of coronary vasculature development in physiological and pathological cardiac hypertrophy models, 5.000 €

Suni Johanna Krista, Filosofian maisteri, Turun yliopisto, Development of an electrochemical biosensor for detecting female hormones, 5.000 €

Tiainen Suvi-Maria, Lääketieteen lisensiaatti, Turun yliopisto, Nenän kautta annosteltava deksmedetomidiini ortopedisilla potilailla, 6.000 €

Tonttila Kialiina Sofia, M.Sc, Jyväskylän yliopisto, Vasculature as a mediator of health benefits of exercise, 4.000 €

Uoti Arttu Juhani, Proviisori, Helsingin yliopisto, Farmaseuttisten biotieteiden osasto, Farmasian tiedekunta, Individual variability in drug conjugate disposition., 5.000 €

Vainionpää Katri Sofia, Proviisori, Itä-Suomen yliopisto Kuopion kampus, Catecholaminergic system as a target for disease-modifying therapies in retinal degeneration – evidence from mouse disease models, 6.000 €

Vuorela Laura Katariina, Lääketieteen kandidaatti, Helsingin yliopisto,
Understanding the changes in eating behaviors, body image, self-esteem, quality of
life and mental health associated with successful weight loss through bariatric
surgery during one year, 3.000 €

Vänttinen Ida, MSc, Väitöskirjatutkija, Helsingin yliopisto, Single cell signaling
and immune cell profiling of venetoclax resistant acute myeloid leukemia, 6.000 €

Wang Meng, PhD Student, Turun yliopisto, Advancing the Future of Cold Tumour
Treatment: A Novel Immunocompetent Pre-Clinical Model for Uveal Melanoma
Immunotherapy Discovery, 6.000 €

Wiss Niklas Tapio, lääketieteen kandidaatti, Tampereen yliopisto, Lääketieteen ja
terveysteknologian tiedekunta, Interleukin-2 receptor γ (IL-2R γ) regulates
hypoxia-induced angiogenesis, 6.000 €

Zheng Shuyu, Doctoral researcher, Helsingin yliopisto, Computational tools for
anti-cancer drug combination development via high-throughput phenotypic
screening and sing-cell lineage tracing, 6.000 €

Zhu Jie, Ph.D. student, Helsingin yliopisto, Optimizing Personalized Drug
Combinations for Acute Myeloid Leukemia Subtypes Using Multi-Omics Data and
Machine Learning, 6.000 €

Äijälä Ville Kusti Matias, Lääketieteen kandidaatti, Oulun yliopisto,
Translationaalisen lääketieteen tutkimusyksikkö/Patologia, Characteristics of
micropapillary growth, Wnt signalling and hypoxia in colorectal cancer, 6.000 €

93 pientä apurahaa, 499.000 euroa.

Myönnetty yhteensä 112 apurahaa, 1.109.000 euroa.