

Jalmari ja Rauha Ahokkaan säätiön apurahat 2018

21.11.2018

Syöpätutkimus (Vuorisalon rahasto)

LL Ilkka Kalliala

10.000

Erikoistuva lääkäri

Risk factors for gynaecological cancer: Level of current evidence:

Mr. Ashwini Kumar

10.000

Institute for Molecular Medicine Finland (FIMM)

Integrating drug responses and deep molecular profiling data for precision medicine in multiple myeloma patients

Syöpätutkimus (Vuorisalon rahasto) 2 apuraha, myönnetty yhteensä 20.000 euroa

Endokrinologia

MSc in Integrative Biology and Physiology Vincent Dumont PhD student PACSIN2 in podocytes: role in the intracellular trafficking of nephrin and development of diabetic kidney disease	10.000
LT, dosentti Pia Jaatinen professori (ma) Akromegaliapotilaiden sydän- ja verisuonisairastavuus Cardiovascular morbidity in acromegaly	8.000
Filosofian maisteri Ella Koivuniemi Tohtorikoulutettava Tehokasta tukea mobiilisti? E-terveyssovellukset terveyttä edistävien elintapojen ja raskausdiabeteksen omahoidon tukemisessa	10.000
FM Joanna Lempiäinen Nuorempi tutkija Protein interactions of the AR and the GR, two medically important transcription factors	10.000
Lääketieteen lisensiaatti Panu Luukkonen tutkijalääkäri Heterogeneity of Non-Alcoholic Fatty Liver Disease in Humans	6.000
MSc Gabriela Martinez Doctoral candidate NOVEL STRATEGIES FOR PREVENTION OF OBESITY-RELATED BREAST CANCER Regulation of aromatase gene expression in breast adipose tissue	8.000
MSc Opeyemi Olotu tohtorikoulutettava Characterization of novel functions for germline-specific RNP granules	8.000

Lääketieteen lisensiaatti Laura Pekkarinen erikoistuva lääkäri/tutkija Brain and peripheral insulin sensitivity in young adults with low and high risk for obesity and type 2 diabetes	6.000
Dosentti, Erikoislääkäri Terhi Piltonen Erikoislääkäri ja Kliininen tutkija Antimüllerian-hormonin (AMH) merkitys endokriinisen ja metabolisen häiriön synnyssä naisilla	18.000
Lääketieteen tohtori Juho Risto Raiko Postdoc-tutkija Brown adipose tissue activity in healthy adults and longitudinal associations with cardiometabolic health	14.000
Doctoral student Ghulam Shere Raza Researcher Rasvahappoihin sitoutuneet polymerisoidut synteettiset ligandit pidentävät GLP-1:n erittymistä ja estävät ravinnon ottoa	12.000
FT, Dosentti Keijo Viiri Suomen akatemiaturkija The role of F-actin severing protein Scinderin in glucose homeostasis	35.000

Endokrinologia 12 apurahaa, myönnetty yhteensä 145.000 euroa

Keuhkosairaudet

LL, lastentautien erikoislääkäri Janne Burman Iho ja Allergiasairaala, lastenyksikkö Lasten astman uudet diagnostiset menetelmät	8.000
PhD Jing Gao Post-doc researcher Evaluation of vitamin D binding protein levels and encoding gene variants in chronic obstructive pulmonary disease: a longitudinal study	6.000
Keuhkosairauksien erikoislääkäri,LL Jaana Huhtakangas keuhkosairauksien erikoislääkäri Uniapnea ja aivoinfarkti	8.000
Dosentti Tuomas Jartti Lastenlääkäri, lastenallergologi INNOVATIVE STEROID TREATMENT TO REDUCE ASTHMA DEVELOPMENT IN CHILDREN AFTER FIRST-TIME RHINOVIRUS INDUCED WHEEZING – THE INSTAR STUDY	8.000
FT Emmi Joensuu tutkijatohtori MikroRNA:t ja niiden merkitys keuhkopussinsyövän taustalla, diagnostiikassa ja hoidossa	4.000
LT, dosentti Riitta Kaarteenaho Professori, ylilääkäri Hereditary pulmonary fibrosis	35.000
LT Juho Kivistö Lastentautien erikoislääkäri/ postdoc-tutkija Lasten astman lääkehoito Suomessa ja Ruotsissa	8.000

<p>LT, dosentti Anne Kotaniemi-Syrjänen Tutkija, lastentautien erikoislääkäri Efficacy of intermittent tiotropium in early childhood wheezing</p>	8.000
<p>Lääketieteen lisensiaatti Katariina Lajunen Väitöskirjatutkija Objective measurements of childhood asthma: 10-year follow-up</p>	4.000
<p>LT, erikoislääkäri Minna Maria Lukkarinen lastenlääkäri, tutkija Maternal Stress during Pregnancy and the Risk of Atopic Disorders in the Offspring – FinnBrain Birth Cohort Study</p>	8.000
<p>Dos Kristiina Malmström Lasten allergologian erikoislääkäri PExA -metodin kliininen käyttö lasten astmassa</p>	4.000
<p>FT Heta Merikallio tutkijatohtori NHLRC2 geenimutaation vaikutukset FINCA-lasten keuhkokudoksissa</p>	4.000
<p>Professori Mika Mäkelä Ylilääkäri Improving personalized diagnostics and care in children with asthma</p>	8.000
<p>LK (väit.) Petteri Oura Elinikäinen tupakointikäyttäytyminen, sen seuraukset ja siihen vaikuttavat tekijät laajassa pohjoissuomalaisessa syntymäkohorttiaineistossa</p>	6.000
<p>Dosentti Minna Purokivi apulaisyli­lääkäri/osaamiskeskusjohtaja Uusien diagnostisten ja ennusteellisten menetelmien kehittäminen fibrotisoivien keuhkosairauksien tutkimiseen</p>	8.000
<p>Lääketieteen tohtori Jere Reijula Erikoistuva lääkäri / keuhkosairaudet ja allergologia Prevalence of asthma and allergy in Finnish young men in 2004-2016; a nationwide study</p>	4.000

LT, dos. **Tarja Saaresranta**

8.000

Oyl, ma prof

Unenaikaisten hengityshäiriöiden ennuste (Paimio Study, ESADA ja Nainen 46)

Keuhkosairaudet 17 apuraha, myönnetty yhteensä 139.000 euroa

Psykiatria

PsT Erkki Heinonen Tutkija, psykologi What works for whom in depressive and anxiety disorders - patients' resources, vulnerabilities, and the therapeutic relationship as predictors of outcome in different forms of short- and long-term psychotherapy	8.000
Dosentti, erikoislääkäri Linnea Karlsson Erikoistutkija, kliininen opettaja (vv), apulaisylilääkäri The development of the gut-brain axis in the context of prenatal and early life stress exposure - the FinnBrain Birth Cohort Study.	11.000
LL Laura Korhonen Lastentautien erikoislääkäri Äidin raskaudenaikaisen stressin vaikutus lapsen immunitettiin- väitöskirjatyö	4.000
Lääketieteen Kandidaatti Aaron Kortteenniemi Tohtorikoulutettava Safety and tolerability of transcranial electrical stimulation	8.000
Dos. Jari Lahti Yliopistonlehtori Early environment, epigenome, and genome in neurodevelopmental disorders	35.000
LL (väitös 9.11.2018) Johannes Lieslehto (ent. Pulkkinen) Lääkäri, tutkija Improving the outcomes of psychosis: recovery prediction and optimal antipsychotic medication. A collaborative postdoctoral study at the University of Oulu and Ludwig Maximilian University, Germany.	8.000
Psykologian tohtori Maija Lindgren erikoistutkija Psykoosi ja dissosiaatio, post-doc-tutkimus	8.000

PhD student Marie Mennesson Neto and kainate receptor genes in anxiety	4.000
Filosofian tohtori Ilona Merikanto tutkijatohtori Vuorokausirytmien ja sen häiriintymisen vaikuttimet ja seuraukset mielenterveyteen	4.000
LL Paula Mustonen eval/lastenpsykiatria, VSSHP Hair Cortisol as a Biomarker for Prenatal Psychological Distress and its Associations to Child Psychosocial Development - The FinnBrain Birth Cohort Study	8.000
LT, dosentti Tiia Ngandu tutkimuspäällikkö Masennus ja masennusoireet iäkkäillä: elintapaintervention vaikutus mielialaan	8.000
Psykologian Lisensiaatti Henna Oksanen-Hennah Neuropsykologi Lasten neuropsykiatristen häiriöiden piirteet: päällekkäiset häiriöt, kehityskulut ja oirekuvaan vaikuttavat tekijät	4.000
LL, tohtokoulutettava Johanna Pietikäinen Psykiatriaan erikoistuva lääkäri, viransijainen osastonlääkäri, vieraileva tutkija THL Vanhempien raskausaikainen ja synnytyksen jälkeinen unettomuus ja masennus sekä lapsen sosioemotionaaliset ongelmat	4.000
Lääketieteen lisensiaatti, Kasvatustieteen maisteri Essi Rissanen erikoistuva lääkäri Koeputkihedelmöityshoidoista syntyneiden lasten psykiatrinen sairastavuus nuoreen aikuisuuteen mennessä. Vertaileva kohorttitutkimus koeputkihedelmöityshoidoista ja spontaaniraskauksista syntyneiden lasten psykiatrisista häiriöistä.	4.000
LK, LuK Annika Seppälä Opiskelija Treatment resistant schizophrenia - treatment and prognosis	4.000

SANJU SILWAL 8.000
PHD
Study of risk factors for Post-traumatic stress disorder (PTSD): findings from register-epidemiology and post-trauma population survey

PhD Researcher **Vishal Sinha** 8.000
Doctoral student
Mutations in the DISC1 Gene Network Associate with Major Mental Illnesses in Finland

LL, psykiatrian erikoislääkäri **Kimmo Suokas** 4.000
Koordinaattori
Mielenterveyden sosiaalisten determinanttien vaikutus psykiatriseen sairaalahoitoon. Koko väestön rekisteripohjainen seurantatutkimus 1995-2014.

LL, FT **Marjo Taivalantti** 4.000
Väitöskirjatutkija
Visual memory deficits in general population, depression and psychotic disorders: The Northern Finland Birth Cohort Study 1966 and Finnish SUPER Study.

Psykiatria 19 apurahaa, myönnetty yhteensä 146.000 euroa

Jalmari ja Rauha Ahokkaan säätiö yhteensä 50 apurahaa, myönnetty yhteensä 450.000 euroa