

Syöpätutkimus (Vuorisalon rahasto)

PhD **Alhadi Almangush** (1982) 10.000
Resercher, Haartman Institute, Faculty of Medicine, University of Helsinki
Novel prognostic markers for oral tongue cancer and insight into the molecular pathology of the invasive front

Filosofian tohtori **Siri Tähtinen** (1986) 10.000
Postdoctoral Researcher, Immunovirotherapy Lab, Farmasian laitos
Boosting the efficacy of immune checkpoint inhibitors with oncolytic vaccine for sustained anti-tumor responses in melanoma

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

Endokrinologia (säätiö)

Master in Biomedical Imaging Sheyla Cisneros Montalvo (1991) Doctoral student, Department of Physiology Retinoblastoma and e2f protein families in the control of ovary cell fate and function	8.800
Kansanterveystieteen maisteri, filosofian maisteri Prince Dadson (1982) PhD Candidate, University of Turku, Turku PET Centre Identifying the role of gene expression, adipose tissue distribution and energy metabolism in the remission of type 2 diabetes in morbidly obese patients after bariatric surgery-induced weight loss	5.400
Filosofian maisteri Janne Hakkarainen (1987) Tohtorikoulutettava, Biolääketieteen laitos/Fysiologia The role of hydroxysteroid (17beta) dehydrogenase 1 in steroid biosynthesis: Novel target for hormonal therapies	8.000
Lääketieteen kandidaatti Anna-Leena Heikkinen (1984) Opiskelija Äidin raskauden aikaisen kilpirauhasen toimintahäiriön ja kilpirauhasvasta-aineiden vaikutus lapsen sydän- ja verisuonitautien riskitekijöihin	5.000
LL Olli Helminen (1989) Tutkija, Lastentautien klinikka Sokeriaineenvaihdunta prekliinisessä tyypin 1 diabeteksessa	5.000
Dos Jukka Kero (1974) Tutkija, Fysiologia, Biolääketiede ja Lastenkliniikka, TYKS, Turun Yliopisto Molecular mechanisms, genetics and prevention options of thyroid diseases	35.000
LL, sisätautien erikoislääkäri Jukka Koffert (1981) Gastroenterologi, Turunmaan sairaala, VSSH, Turun PET keskus Tyypin 2 diabeteksen vaikutus suoliston aineenvaihduntaan	6.000

<p>LT, dosentti Heikki Koistinen (1968) Kliininen opettaja, erikoislääkäri, Lääketieteellinen tutkimuslaitos Minerva Genetic and cellular mechanisms that predispose to the development of insulin resistance and type 2 diabetes</p>	10.000
<p>Filosofian maisteri Carina Lund (1985) Tohtorikoulutettava, Lääketieteellinen tiedekunta, Fysiologia Differentiation of GnRH neurons from pluripotent stem cells: a tool for studying the biological mechanisms of puberty</p>	18.000
<p>Dosentti Päivi Miettinen (1962) Ayl, HYKS Lasten ja Nuorten toimiala, Biomedicum FINNMODY - Monogeeninen diabetes Suomessa</p>	5.800
<p>Lääketieteen lisensiaatti Riikka Mäkitie (1987) Väitöskirjaopiskelija, erikoistuva lääkäri, Folkhälsan CLINICAL AND GENETIC CHARACTERIZATION OF NEW FORMS OF INHERITED OSTEOPOROSIS</p>	5.000
<p>Insinööri (Ylempi AMK) Paula Pennanen (1979) Tohtorikoulutettava, Biolääketieteen laitos Uusien lääkemolekyylien seulominen voittamaan NF1- sairauden aiheuttamat fenotyypit iholla ja luustossa</p>	10.000
<p>M.D. Wiwat Rodprasert (1980) PhD student, Turun yliopisto Developmental Basis of Male Reproductive Health</p>	8.000
<p>FM Mia Stähle (1989) Tohtorikoulutettava, tutkija, Valtakunnallinen PET-keskus Evaluation of glucagon-like peptide-1 receptor expression in cardiovascular disease associated with type 2 diabetes: Imaging study using [68Ga]NODAGA-Exendin-4 positron emission tomography</p>	6.000
<p>Master of Science Ram Prakash Yadav (1980) PhD student, Institute of Biomedicine Control of spermatogenesis and male infertility by Dicer-dependent pathways</p>	9.000

Endokrinologia (säätö) 15 apurahaa, myönnetty yhteensä 145.000 euroa

Keuhkosairaudet (säätiö)

Post doctoral researcher Saket Ahuja (1984) University of Eastern Finland, Clinical pathology Role of autophagy pathway in development and progression of lung carcinoma and pulmonary fibrosis.	4.000
LL Saana Andersson (1972) osastonlääkäri Survival of the non-small cell lung cancer patients with cN2 and clinical Stage IIIA disease: institutional case-control study with emphasis on treatment modality	4.000
LL Heidi Avellan-Hietanen (1978) Osastonlääkäri HYKS sydän ja keuhkokeskus, HYKS sydän ja keuhkokeskus, uniyksikkö Positive airway pressure (PAP) therapy for sleep apnea in adults, from PAP initiation to follow-up	4.000
PhD student, MD Jing Gao (1982) PhD student, MD, Faculty of Clinical Medicine Chronic airway diseases (CAD) - from biomarkers to clinical phenotypes	6.000
Lääketieteen lisensiaatti, erikoislääkäri Hanna Hisinger-Mölkänen (1975) Osastonlääkäri, Hgin yliopisto Obstruktiivisten keuhkosairauksien ja allergisten sairauksien ilmaantuvuus, esiintyvyys ja na?iden riskitekija?t Suomessa ja Virossa vuosina 1996-2016	5.000
Terveystieteiden maisteri Henna Hyrkäs (1983) Tohtorikoulutettava, Ympäristöterveyden ja keuhkosairauksien tutkimuskeskus Astmaa sairastavien kylmäoireherkkyys ja siihen vaikuttavat tekijät	7.000
Dosentti Tuomas Jartti (1970) Erikoislääkäri, tutkija Respiratory viral infections and the pathogenesis of childhood asthma	8.000

Lääketieteen kandidaatti Riku Kallunki (1991) Väitöskirjatyöntekijä, Biocenter Oulu Role of collagen types XV and XVIII in squamous cell carcinoma of the lung.	4.000
Dosentti Anne Kotaniemi-Syrjänen (1975) Lastentautien erikoislääkäri, Tutkija, HYKS Iho- ja allergiasairaala, Lastenyksikkö Efficacy of intermittent tiotropium in early childhood wheezing	10.000
Lääketieteen lisensiaatti Miia Kärkkäinen (1979) Erikoistuva lääkäri, Kuopion yliopistollinen sairaala Idiopaattisen keuhkofibroosin taudinkuva – ennuste, taudinkulku ja liitännäissairaudet	4.000
Väitöskirjatutkija Katariina Lajunen (1984) Tutkijalääkäri, Iho- ja allergiasairaala Astma leikki-iässä - poikkeava keuhkofunktio teini-iässä?	4.000
LT Juho Lehto (1969) Ylilääkäri Hengitysvajauksen ja hengenahdistuksen palliatiivinen hoito: - Hoitolinjaukset, hoitopolut ja uudet hoitomenetelmät.	35.000
LT, sydän- ja rintaelinkirurgian erikoislääkäri Antti Nykänen (1974) Vs erikoislääkäri, Helsingin yliopisto / HUS / University of Toronto Risk Factors and Subtypes of Chronic Lung Allograft Dysfunction (CLAD)	10.000
Tutkijatohtori, filosofian tohtori (FT) Pieta Näsänen-Gilmore (1975) Post doctoral tutkija / tutkijatohtori, Terveiden ja hyvinvoinnin laitos, Helsinki Ennenaikainen syntymän ja raskausajan vaikutus hengityselintautien puhkeamiseen lapsuudesta aikuisuuteen: Rekisteri- ja kliininen seurantatutkimus.	10.000
Työterveyshuollon erikoislääkäri, lääketieteen tohtori Saara Taponen (1976) Työterveyslääkäri, Tampereen yliopisto ja Työterveyslaitos Astmaa sairastavan työntekijän työoura ja astman yhteys ennenaikaiseen työkyvyttömyyteen	4.000
Lääketieteen lisensiaatti Eeva-Liisa Tuovinen (1987) Tohtorikoulutettava, Clinicum, kansanterveystieteen osasto ja FIMM Tupakointi ja painohuolet: väestöpohjainen tutkimus suomalaistupakoitsijoilla	5.000

Lääketieteen lisensiaatti **Heikki Turpeinen** (1978) 4.000
Erikoistuva lääkäri, Vaasan keskussairaala, Iho- ja Allergiasairaala
Aspirin desensitization in patients with Aspirin exacerbated respiratory disease

Ph.D **Oskari Uski** (1983) 6.000
Tutkijatohtori
Wood combustion emission induced adverse effects in lung immune system of healthy volunteers

FT **Sanna Vattulainen-Collanus** (1979) 6.000
Tohtoritutkija, Cardiovascular Research Institute
The role of altered DNA damage response in pathogenesis of pulmonary arterial hypertension.

Keuhkosairaudet (säätiö) 19 apurahaa, myönnetty yhteensä 140.000 euroa

Psykiatria (säätiö)

Lääketieteen lisensiaatti Sanna Huhtaniska (1987) Väitöskirjantekijä, Elinikäisen terveyden tutkimusyksikkö Psykoosilääkkeiden ja bentsodiatsepiinien yhteys aivojen rakenteellisiin muutoksiin skitsofreniassa	5.000
Epigenetiikan dosentti, ryhmänjohtaja Nina Kaminen-Ahola (1974) Yliopistotutkija, Lääketieteellinen tdk, Medicum Raskaudenaikaisen alkoholi-altistuksen vaikutus sikiön geenien säätelyyn ja aivojen kehitykseen	10.000
KM Piia Karjalainen (1971) Väitöskirjatutkija, THL / Helsingin yliopisto Ryhmäpohjainen Ihmeelliset vuodet – vanhemmuusohjelma lastensuojelun avohuollon sekä sosiaalihuollon piirissä olevien lasten mielenterveyden parantamiseksi ja vanhemmuuden tukemiseksi	10.000
Diplomi-insinööri Tomi Karjalainen (1988) Väitöskirjantekijä, Neurotieteen ja lääketieteellisen tekniikan laitos Aivokemia ihmisen sosiaalisuuden selittäjänä: Endogeenisen opioidijärjestelmän rooli	6.000
FT (psykologia) Antti Edvard Latvala (1980) tutkijatohtori Comorbidity of Anxiety and Substance use Disorders: Using Advanced Epidemiological Methods to Understand the Underlying Mechanisms	10.000
PsT Marko Manninen (1970) Erikoistutkija, THL Koulukodin jälkeen -tutkimus	10.000
LT Niina Markkula (1981) Vieraileva tutkija, Terveyden ja hyvinvoinnin laitos Mental health and migration: migration status as a determinant of mental health and service use	8.000

Lääketieteen tohtori Linda Mustelin (1983) Tutkijatohtori, Clinicum, kansanterveystieteen osasto Incidence of eating disorders among Nordic immigrant populations	8.000
Psykologian maisteri Teemu Mäntylä (1984) Vieraileva tutkija/THL, Mielensterveys-yksikkö Todellisuudentajun häiriintyminen, sairaudentunnottomuus ja itsehavainnointi ensipsykoosista kärsivillä potilailla – aivojen toiminnallinen ja rakenteellinen kuvantamistutkimus	6.000
Lääketieteen kandidaatti Johannes Pulkkinen (1991) Tohtorikoulutettava, Neurotieteen tutkimusryhmä The Risk of Psychosis and brain response to faces: Population fMRI study	4.000
LT Tuukka Raij (1973) Tutkija, osastonlääkäri, HYKS Instituutti Relevant functional paradigms to access brain basis of psychotic disorders	35.000
Lääketieteen lisensiaatti, oikeuspsykiatria erikoistuva lääkäri Mika Rautanen (1978) Vieraileva tutkija, Terveiden ja hyvinvoinnin laitos, Terveiden ja hyvinvoinnin laitos Miten oikeuspsykiatrisen syyntakeisuus määräytyy	4.000
PhD student Vishal Sinha (1988) Institute for Molecular Medicine FIMM, Institute for Molecular Medicine FIMM DISC1 Gene Network Mutations in Major Mental Illnesses	8.000
Psykologian tohtori Sebastian Therman (1974) Tutkija, Terveiden ja hyvinvoinnin laitos YEAH-tutkimus: hoitoon hakeutuneiden nuorten psyykkiset oireet ja voimavarat mielensterveyden ennustajina	10.000
Lääketieteen tohtori, nuorisopsykiatrian erikoislääkäri Anna Sofia Urrila (1980) Erikoistutkija, vs. osastonlääkäri, Terveiden ja hyvinvoinnin laitos Nuorten uni ja aivot	6.000
Lääketieteen kandidaatti Daniel Vladimirov (1984) Väitöskirjatyöntekijä, Elinikäisen terveyden tutkimusyksikkö Elämäntapahtumien, temperamentin ja masennuksen vaikutus keski-ian alkoholin kulutukseen Pohjois-Suomen 1966 syntymäkohortissa	5.000

Psykiatria (säätiö) 16 apurahaa, myönnetty yhteensä 145.000 euroa

Jalmari ja Rauha Ahokkaan säätiö yhteensä 52 apurahaa, myönnetty yhteensä 450.000 euroa