



Hakemusten yhteismäärä 71 kappaletta

Haettavien apurahojen apurahahakemusten yhteissumma 1.086.670 €

Hyväksytyjä hakemuksia 47 kappaletta

Jaetun apurahan yhteissumma 441.100 €

Tuen suuruus vaihteli 2.500 ja 30.000 € välillä.

Myönteiset apurahapäätökset 2023

1. **Ahti Jaakko**, Lääketieteen lisensiaatti 5.000 €

Turun Yliopisto, Turku

SARS-CoV-2: Uudet diagnostiset menetelmät, immunologia ja leviäminen perheissä.

Väitös
2. **Anttalainen Ulla**, Keuhkosairauksien ja allergologian el., osastonylilääkäri, dosentti 30.000 €

Turun yliopistollinen keskussairaala ja Turun yliopisto Unitutkimuskeskus, Turku

YLÄHENGITYSTEIDEN LIHASTEN VOIMAHARJOITUKSEN VAIKUTUS
UNIAPNEAAN WELLO2 HENGITYSHARJOITUSLAITETTA KÄYTTÄEN

Tutkimushanke
3. **Anttila Iiona**, erikoislääkäri, lääketieteen lisensiaatti 5.000 €

Turku, Turku

Varusmiesten nikotiinituotteiden käytön vaikutus suorituskykyyn ja terveyteen (VARNIK)

Väitös



4. **Balázs Kelemen**, erikoistuva lääkäri, LL 2.500 €
Tampereen yliopisto, Tampere
Kertakäyttöisten tilanjatkeiden in vitro vertailu erilaisilla lasten hengitystavoilla
Väitös

5. **Csonka Péter**, lastentautien erikoislääkäri, lastentautiopin dosentti 6.000 €
tampere
Antibioottivalinta lasten hengitystieinfektioiden hoidossa - verkkosivu
käypähoitosuosituksen tueksi (www.antibiootit.fi)
Tutkimushanke

6. **Eidsto Einar**, lääketieteen kandidaatti 7.500 €
Tutkimuksen luonteesta johtuen se tehdään etätyönä, Helsinki
Vaihtelu sisäilmaan liittyvien oireiden aiheuttamassa haitassa toimintakyvyille ja
siihen liittyvät tekijät väestössä
Väitös

7. **Filha ry / Vasankari Tuula**, Professori, pääsihteeri, LT, dosentti 30.000 €
Jyväskylä, Keski-Suomen hyvinvointialue
Yksilöllisen elintapa- ja liikkumisohjauksen vaikutus obstruktiiviseen uniapneaan
CPAP-hoidetuilla potilailla
Tutkimushanke

8. **Gröhn Stina**, Väitöskirjatutkija, FM 7.500 €
Lääketieteen ja terveystieteiden tiedekunta, Tampere
Proteiinipohjaisen universaalien koronavirusrokotteen kehitys
Väitös



9. **Haukipää Mia**, erikoistuva lääkäri, LL 7.500 €
Filha ry, Helsinki
Keuhkojen toimintakyvyn ja fyysisen kunnan yhteys keuhkosairauksien ilmaantuvuuteen, sairaalahoidon tarpeeseen ja kuolleisuuteen
Väitös
10. **Hernberg Samu**, Erikoislääkäri 2.500 €
Ympäristöterveyden ja keuhkosairauksien tutkimuskeskus (CERH), Oulun yliopisto, Oulu
Sisäilman homeiden ja tupakoinnin vaikutukset keuhkojen toimintaan hiljattain astmaan sairastuneilla ja terveillä aikuisilla
Väitös
11. **Hietakoste Salla**, Nuorempi tutkija, FM 7.500 €
Kuvantamiskeskus, Kuopion yliopistollinen sairaala; Teknillisen fysiikan laitos, Itä-Suomen yliopisto, Kuopio
Heart rate variability in OSA patients: a new physiological marker of disease severity, daytime sleepiness and impaired vigilance
Väitös
12. **Hollmen Maria**, Keuhkosairauksien ja allergologian erikoislääkäri, kliininen opetaja, LKT 8.400 €
Lääketieteellinen tiedekunta, Biomedicum 2, Helsinki
Keuhkofibroosipotilaiden mutaatioiden karakterisointi
Tutkimus



13. **Honkamäki Jasmin**, Lääketieteen lisensiaatti 6.000 €
Tampereen yliopiston Kaupin kampuksen tutkimustyöskentelyyn tarkoitetuissa tiloissa/Etätyöskentely, Tampere
Comparison of child- and adult-diagnosed asthma in a FinEsS-study/Lapsuudessa ja aikuisuudessa alkavan astman vertailu väestötutkimuksessa
Väitös
14. **Huhtakangas Jaana**, LT 8.000 €
Oulun yliopistollisessa sairaalassa, Oulu
Uniapnea ja aivoinfarkti
Tutkimus
15. **Hänninen Timo**, LT, liikuntalääketieteen erikoislääkäri 8.400 €
UKK-Instituutti, Tampere
Rasituksesta provosoituvien hengitysoireiden syyt ja selvittely
Tutkimus
16. **Jaakkola Jere**, Eval Keuhkotaudit, LL 5.000 €
TYKS Keuhkotaudit, Turku
Riskipotilaiden tunnistaminen uniapnean CPAP-hoidon etäseurannassa
Väitös
17. **Kailari Ollipekka**, Erikoistuva lääkäri, Lääketieteen lisensiaatti 7.500 €
Työterveyslaitos, Helsinki, Helsinki
Työhön liittyvän astman ennuste
Väitös



18. **Kivistö Juh**o, Dosentti, lastentautien ja lasten allergologian erikoislääkäri 8.400 €
Suomessa Tampereen yliopistossa ja Ruotsissa Karoliinisessa instituutissa sekä Kanadassa Manitoban yliopistossa, Tampere
Astman aiheuttamat sairaalahoidot ja elämänlaatu vaikeasti allergisilla lapsilla
Tutkimus
19. **Kokki Merja**, osastonylilääkäri, dosentti 8.000 €
Kuopion yliopistollinen sairaala, Kuopio
Resilienssin vaikutus vaikeasti keuhkosairaiden potilaiden elämänlaatuun
Tutkimus
20. **Laitinen Sonja**, Terveyskeskuslääkäri, LL 7.500 €
Tampereen yliopisto/TAYS Lasten ja nuorten sairaala, Tampere
Varhaislapsuuden bronkioliitin pitkäaikaisennuste - 20 vuoden seurantatutkimus.
Väitös
21. **Lantto Jussi**, Lääketieteen lisensiaatti 2.500 €
Työterveyslaitoksella ja hakijan kotona, Helsinki
Ärsytysmekanismilla syntynyt ammattiastma: riskialat, kliininen kuva, ennuste ja vaikutus työkykyyn
Väitös
22. **Lehtimäki Lauri**, Professori, ylilääkäri 30.000 €
Tampereen yliopisto ja Tays allergiakeskus, Tampere
Astman nykyhoito Suomessa ja diagnostiikan kehittäminen
Tutkimushanke



23. **Leivo-Korpela Sirpa**, vt osastonylilääkäri, LT, keuhkosairauksien el 8.000 €
Tampereen yliopistollinen sairaala ja Pirkanmaan hoitokoti, Tampere
Hengenahdistuksen oireenmukainen hoito
Tutkimus
24. **Lindahl Anna**, erikoistuva lääkäri, LL 2.500 €
HUS/Filha ry, Helsinki
Vaikeasta koronavirustaudista toipuminen
Väitös
25. **Myllymaa Sami Aulis**, dosentti, yliopistotutkija, FT 14.000 €
KYS/UEF + kv. yhteistyöverkosto, Kuopio
AI-enabled wearable sleep sensor for home polysomnography (WEAR-SLEEP)
Tutkimushanke
26. **Mäki-Heikkilä Rikhard**, väitöskirjatutkija, LL 7.500 €
Tampereen yliopisto, Tampere
Maastohiihtäjien astma, sairastavuus ja harjoittelu
Väitös
27. **Mäntylä Jarkko**, vs.ylilääkäri 5.000 €
Jorvin sairaala / Koti, Helsinki
EMBARC - Bronkiektasia rekisteri
Väitös



28. **Nikander Nora**, Lääketieteen kandidaatti 5.000 €
Turun yliopistollinen keskussairaala ja Turun yliopiston unitutkimuskeskus,
Turku, Turku
Uniapnea ja pitkäaikainen hengitysvaje haastavat terveydenhuollon
Väitös
29. **Ollila-Raj Hely**, Lääketieteen opiskelija, LK 2.500 €
HUS Sydän- ja keuhkokeskus; Helsingin yliopisto, Helsinki
Työperäiset keuhkomaligniteetit: keuhkopussin mesoteliooman uudet yksilölliset
hoitostrategiat – Osa II
Väitös
30. **Palomäki Marja**, lääk.lis, erikoislääkäri 2.500 €
Uni- ja hengityskeskus, Tutkimusta ei tehdä yksittäisen shp:n alueella
UNIAPNEA SUOMESSA: ESIINTYVYYS, ILMAANTUVUUS JA
MULTIMORBIDITEETTI
Väitös
31. **Pautola Heikki**, Keuhkosairauksiin erikoistuva lääkäri, LL 7.500 €
Kuopio, Kuopio
Eri hengityselinoireiden yleisyys ikäryhmittäin sekä niiden vaikutukset koettuun
terveyteen, lääkarissäkäynteihin ja sairaspäiviin
Väitös
32. **Peuranheimo Peik**, Erikoistuva lääkäri, LL 5.000 €
Helsinki/Espoo. Verkossa HUS:n tietoturvalisessä ympäristössä., Helsinki
Uniapneapotilaan profiili, hoidon valinta, hoitokustannukset ja –polku
erikoissairaanhoidossa 2005–2020
Väitös



33. **Puuniemi Laura**, Syöpätautien erikoistuva lääkäri, LL 7.500 €
Syöpätautien yksikkö, Oulun yliopistollinen sairaala; Oulun yliopisto, Oulu
Keuhkosityövän lääkehoito ja epidemiologia
Väitös
34. **Rautajoki Tuuli**, LL, keuhkosairauksien ja allergologian erikoislääkäri 5.000 €
Helsingissä (IPF-elämänlaatu tutkimuksen potilaat asuvat kuitenkin ympäri Suomea; heille lähetetään kyselylomakkeet täytettäväksi ja ne palautetaan Helsinkiin), Helsinki
KBILD-kysely suomalaisten idiopaattista keuhkofibroosia sairastavien potilaiden seurantakohortissa
Väitös
35. **Rimpilä Ville**, tutkija, FT 8.400 €
Unitutkimuskeskus, Turku
Unenaikaisten hengityshäiriöiden kehittyminen ja vaikutukset 46 -56v. naisilla. 10 vuoden seuranta tutkimus
Tutkimus
36. **Saaresranta Tarja**, Prof., yl 30.000 €
Tyks ja TY, Turku
Uniapnean hoito ja ennuste
Tutkimushanke
37. **Saarikallio Sanna**, Erikoistuva lääkäri, Kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede. Lääketieteen lisensiaatti. 7.500 €
TAYS, Tampereen Yliopistollinen sairaala, Tampere
Varhaislapsuudessa bronkioliitin sairastaneiden keuhkofunktio aikuisiän kynnyksellä. Tampereen bronkioliitti -kohortin seuranta tutkimus.
Väitös



38. **Salmela Petri**, Erikoislääkäri, LL 7.500 €
Tutkijan koti/etätyöskentely, Tampere
Inhalaatiolääkityksen toteutuminen ja glukokortikoidikuorma suomalaisilla aikuisastmaatikoilla
Väitös
39. **Sjöblom Henrik**, erikoislääkäri, lääketieteen lisensiaatti 7.500 €
Turussa / TYKS / Turun Yliopisto, Turku
Intrakapsulaarinen nielurisaleikkaus uniapnean hoidossa
Väitös
40. **Takala Jaana**, lääketieteen lisensiaatti, yleislääketieteen erikoislääkäri 5.000 €
Seinäjoen terveyskeskus / Tampereen yliopisto, Tampere
Aikuisiällä todetun astman seuranta perusterveydenhuollossa
Väitös
41. **Tamminen Pekka**, erikoislääkäri, LL 7.500 €
Tampereella yliopistollisessa sairaalassa sekä yliopistolla, Tampere
Hengitysteiden limakalvosairauksien tunnistaminen typpioksidin ja vähän säteilyä käyttävän kuvantamisen avulla
Väitös
42. **Tanninen Tiina**, LL, lastentautien erikoislääkäri 7.500 €
HUS, Iho- ja allergiasairaala, Helsinki
Nuorten astmapotilaiden seuranta ja tehostettu omahoito HUS Iho- ja allergiasairaalan Lastenyksikössä
Väitös



43. **Teräsjärvi Johanna**, Tutkija, Fil yo. (FK ja FM 2023) 7.500 €
Medisiina D, 7krs, Turku
Tärkeiden immunogeneettisten polymorfismien vaikutus astman kehittymiseen lapsilla
Väitös
44. **Thomander Tuuli**, Lääketieteen lisensiaatti; väitöskirjatutkija 5.000 €
Iho- ja allergiasairaala, HYKS, Helsinki
Vaikeat allergia- ja astmaoireet -tutkimuksia ruoka-allergiasta ja astmasta aikuisilla
Väitös
45. **Tikkinen Kari**, Professori 30.000 €
Suomessa (Helsingin yliopisto pääpaikkana), Helsinki
SOLIDARITY Finland Long-COVID
Tutkimushanke
46. **Toivonen Laura**, Dosentti, epidemiologi, lastenlääkäri 30.000 €
Tyks lasten ja nuorten klinikka, Turku
Nenän mikrobiomin ja metabolomin yhteys hengitystieinfektioihin ja astman kehittymiseen lapsilla
Tutkimushanke
47. **Uusitupa Erika**, Lääketieteen lisensiaatti 5.000 €
Turun yliopisto, Turku
Lasten RS-virusinfektioiden epidemiologia ja kliininen kuva
Väitös