

Hak.nro	Hakija	Otsikko	Summa
20240038	Roine Ulrika	Aivojen magneettikuvantamistutkimus osana Cystadane-hoitokoea aspartyyli glukosaminuriassa <i>Tutkin aivojen hermorojen mikrorakenteellisia ominaisuuksia sekä rakenteellista konnektiivisuutta diffuusiopainotettujen magneettikuvien avulla ennen Cystadane-hoitokoeen aloitusta ja 1-4 vuotta hoitokoeen aloituksen jälkeen sekä kirjoitan tuloksista kaksi alkuperäisjulkaisua.</i>	6 750,00 €
20240026	Aro Henna	Neurologiset potilaat HUS lastenpäivystyksessä - lastenneurologian HUS tietoaallas-hanke <i>Apuraha mahdollistaa itselleni tutkijakuukausien ottamisen väitöskirjatyön aloittamiseksi. Haen tällä hakemuksella apurahaa 6kk ajalle vuodelle 2024. Hankkeessa pyritään yhdistämään kliinisestä työstä kertyneet HUS tietoaaltaan tietovarannot ja uusimmat data-analyttiset menetelmät ja kartoittamaan näiden avulla päivystyksen neurologiset potilaat. Hanke edellyttää minulta syventymistä tekoälyn kanssa työskentelemiseen. Apurahan avulla voin aloittaa tietohakujen suunnittelun yhdessä data-analyttikkojen kanssa ja perehtyä tarkemmin HUS Tietoaaltaan ja tekoälyn toimintaan.</i>	6 750,00 €
20240018	Ehrnrooth Ninja	Omiikkaanalyysi epileptisestä fokuksesta ja epileptisestä verkostosta - stereoelektroenkefalografia- (SEEG-) elektrodeista saadulla aivokudosmateriaalilla <i>Apurahaa haetaan väitöskirjantekijän päätoimiseen työskentelyyn, jossa tutkija valmistelee ja toteuttaa näytekeräystä, näytteiden valmistelua, osallistuu data-analyyysiin ja kirjoittaa tutkimusjulkaisuja. Tutkimuksessa analysoidaan aivokudoksen sisään asetettuihin stereo-EEG-elektrodeihin jäänyttä solumateriaalia. Näitä elektrodeja käytetään SEEG-tutkimuksessa potilailla, jotka ovat Epilepsia Helsinki epilepsiakirurgiatyöryhmän kliinisessä epilepsiakirurgisessa arvioissa. Solumateriaalista tutkitaan genomiikka, transkriptomiikkaa ja proteomiikkaa.</i>	4 500,00 €
20240036	Gallen Anastasia	Early cascades of neurodevelopment: From infant's mobility and neural activity to later neurocognition. <i>The grant would cover full-time PhD research work and thesis writing for subprojects #1 and 2#.</i>	6 750,00 €
20240034	Hautala Salla	Lasten kliinisesti eriytynyt oireyhtymä ja MS-tauti Suomessa <i>Apurahan käyttötarkoituksena on tutkimusvapaan mahdollistaminen, jonka aikana tarkoitus on keskittyä aineistojen analysointiin sekä artikkeleiden kirjoittamiseen.</i>	4 500,00 €
20240013	Hautala Sini	Korkeataajuiset oskillaatiot ja muut neurofysiologiset biomarkerit imeväisikäisten epilepsioissa <i>Henkilökohtainen työskentelyapuraha väitöskirjan kolmannen osatyön aineiston analyysin viimeistelyyn ja artikkelin kirjoittamiseen sekä väitöskirjan valmisteluun.</i>	4 500,00 €
20240031	Johnson-Ferguson Tonja	Lapsen uni ja epilepsia <i>Haen henkilökohtaista apurahaa kokopäiväistä tutkimustyötä varten. Tutkimus on tarkoitus aloittaa tammikuussa 2024 ja apuraha mahdollistaa tutkimuksen käynnistämisen lisäksi syvällisen kirjallisuuteen perehtymisen sekä tutkimuksen kolmannen osion (prospektiivinen seuranta tutkimus) suunnittelun.</i>	4 500,00 €
20240003	Muuronen Maria	Lasten lihastaudit Pirkanmaalla ja Päijät-Hämeessä <i>Olen kerännyt tutkimukseeni tarvittavan aineiston vuosina 2022-2023 ja seuraavaksi aloitan ensimmäisen artikkelin kirjoittamisen. Arvo ja Lea Ylppö säätiön apurahan turvin toivon voivani kirjoittaa ensimmäisen artikkelin loppuun sekä aloittaa tutkimuksen seuraavaa vaihetta, jossa tarkennetaan epäselväksi jääneiden lihastautien etiologiaa.</i>	4 500,00 €
20240012	Nikula Merja	Virtuaalitodellisuus lasten toiminnanohjauksen ja tarkkaavaisuuden häiriöiden kuntoutuksessa <i>Haen henkilökohtaista apurahaa 4kk mahdollistamaan virkavapauden OYS:n lastenneurologian yksikön neuropsykologi työstä täysipäiväistä väitöskirjatutkimusta varten.</i>	6 750,00 €
20240027	Saha Emma	Vastasyntyneen hypoksis-iskeemiseen aivovaurioon liittyvien kudosuutosten kuvantaminen PET-merkkiaineiden avulla <i>Haen henkilökohtaista apurahaa mahdollistamaan täysipäiväisen tutkimustyön väitöskirjatyötä varten.</i>	6 750,00 €
20240002	Vänskä Nea	Lapsen osallistumisen edistäminen kuntoutuksessa <i>Väitöskirjatyö toteutetaan osajulkaisuväitöskirjana, josta ensimmäinen on julkaistu vuonna 2020 ja toinen vuonna 2021. Kolmas osajulkaisu on pian valmis lähettäväksi arvioitavaksi. Väitöskirjan yhteenvedon on tuotettuna noin 70 sivua. Haen apurahaa, jolla on tarkoitus kattaa kaksi kuukautta väitöskirjan yhteenvedon kirjoitus- ja viimeistelytyötä vuonna 2024.</i>	2 600,00 €

Hak.nro	Hakija	Otsikko	Summa
20240006	Zheng Vincent	Lasten epilepsiakirurgian tulokset, vaikuttavuus ja komplikaatiot Suomessa <i>Arvo ja Lea Ylppö säätiön myöntämää apurahaa käytetään väitöskirjatutkijan, LK Vincent Zheng työskentelykustannuksiin.</i>	6 000,00 €
Yhteensä	12 kpl		64 850 €