

Tiedote tutkijoille

Satasairaalan v. 2020 toinen tutkimusrahoitushaku on käynnissä

Satasairaalan vuoden 2020 toinen tutkimusrahoitushaku yliopistotasoiseen terveyden tutkimukseen on käynnissä. **Hakuaika päättyy 22.5.2020.**

Hakemukset toimitetaan poikkeustilanteesta johtuen **vain sähköpostilla** tutkimushanketyöryhmän sihteerille:

mari.niemi@satasairaala.fi

Hakemuslomakkeet löytyvät osoitteesta <https://www.satasairaala.fi/tutkimus/valtion-tutkimusrahoitus/hakulomakkeet>

- Post doc- ja varttuneet tutkijat käyttävät A-lomaketta sekä täyttävät myös liitteeksi tulevan pakollisen rahoitussuunnitelma-lomakkeen.
- Väitöskirjaa valmistelevat käyttävät C-lomaketta.

Molempien lomakkeiden täyttöavuksi on tehty ohjeet, joihin kannattaa tutustua.

TKI-toiminnan tapahtumat

Satakunnan tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiotoiminnan tapahtumista tiedotetaan erikseen, kun syksyn tilanne ja ohjelmat selviävät. Esimerkiksi tutkijafoorumi siirtyi keväältä syksyllä pidettäväksi, ja sen tarkempi aikataulu sovitaan voimassa olevia suosituksia ja määräyksiä seuraten ja noudattaen.

Lääke-, hoito- ja terveystieteellistä tutkimusta tukevien säätiöiden ja rahastojen hakuaikoja touko- elokuussa 2020

Satasairaalan tutkimushanketyöryhmä kannustaa tutkijoita ja tutkimusryhmiä hakemaan tutkimusrahoitusta erilaisilta tutkimusta tukevilta säätiöiltä ja rahastoilta.

Ohessa lista joistakin avoimena olevista biolääketieteen, farmasian, hammaslääketieteen, hoitotieteen, kansanterveystieteen, kliinisen lääketieteen, lääketieteen bioteknologian, neurotieteiden tai terveystieteiden hauista:

Rahoittaja	Rahoitushaku	Päättyy
Työsuojelurahasto	Stipendit	15.5.2020
Fulbright Suomi -säätiö	ASLA-Fulbright Graduate Grant	24.5.2020
Alkoholitutkimussäätiö	Alkoholitutkimussäätiön matka-avustukset	31.5.2020
ALS-tutkimuksen tuki ry.	Tutkimusapuraha	31.5.2020
Jenny ja Antti Wihurin rahasto	Apurahat 2020	31.5.2020
Suomen Lääketieteen Säätiö	Apurahat	31.5.2020
Medixine Oy	Stipendit	31.5.2020
Sydäntutkimussäätiö	Sydäntutkimusapurahat	15.6.2020
Osk. Huttusen säätiö sr	Post-doc apuraha Apurahat väitöskirjatyöhön	15.6.2020
Laboratoriolääketieteen Edistämissäätiö sr	Laboratoriolääketieteen Edistämissäätiö sr:n ja Suomen Kliinisen Kemian Erikoislääkäriyhdistys ry:n apurahat	30.6.2020
Maire Lisko Säätiö	Apuraha	30.6.2020
Kunnallisalan kehittämissäätiö	Tutkimusrahoitus	28.8.2020

Lähde: <http://www.aurora-tietokanta.fi/>

Jatkuva haku:

Rahoittaja nimi	Rahoitushaku
Avohoidon Tutkimussäätiö	Tutkimusapurahat
Reino Lahtikarin säätiö	Apurahat
Opetushallitus	Finnish Government Scholarship Pool
Opetushallitus	EDUFI Fellowships
Retina ry	Tutkimusrahaston apurahat
Työsuojelurahasto	Kehittämisyhteistyö
Työsuojelurahasto	Tuotteistumääräraha
Jane ja Aatos Erkon säätiö	Avustukset
Pelitoiminnan tutkimussäätiö	Matka-apurahat
Satakuntaliitto	Alueelliset innovaatiot ja kokeilut (AIKO) sekä Kestävää kasvua ja työtä rakennusrahasto-ohjelma
Alkoholitutkimussäätiö	Alkoholitutkimussäätiön kannustuspalkinto alkoholiaiheisten pro gradu -töiden tekijöille
Alkoholitutkimussäätiö	Antti Murto -palkinto rahapelihaittojen tutkimukseen liittyvästä pro gradu -työstä
Puhti Lab Oy	Apuraha hyvinvointiin liittyvään tutkimukseen
Arvo ja Lea Ylppö säätiö	Matka-apurahat

Lähde: <http://www.aurora-tietokanta.fi/>

Lisätiedot, hakemuslomakkeet ja ohjeet hakuihin löytyvät ao. rahastojen omilta sivuilta. Tiedot löytyvät vielä kootusti osoitteesta: <http://www.saatiopalvelu.fi/> tai <http://www.aurora-tietokanta.fi/>. Tutkijoita kehoitetaan seuraamaan myös Suomen Akatemian (www.suomenakatemia.fi), Business Finlandin (www.businessfinland.fi) tutkimushakuja ja EU-komission rahoitushakuja (mm. <https://www.horisontti2020.fi/horisontti-2020/>).

Findata on uusi sosiaali- ja terveysalan tietolupaviranomainen

Sosiaali- ja terveysalan tietolupaviranomainen Findata aloitti toimintansa vuoden 2020 alussa. Löydät lisää tietoa tietolupaviranomaisesta Findatan verkkosivuilta: <https://www.findata.fi/>

Findata on yhden luukun palvelu, joka myöntää luvat sosiaali- ja terveystietojen toissijaiseen käyttöön silloin, kun

- tietoja yhdistellään useammalta rekisterinpitäjältä
- rekisteritiedot ovat peräisin yksityisiltä sosiaali- ja terveydenhuollon palvelunjärjestäjiltä tai
- kyse on Kanta-palveluihin tallennetuista tiedoista

Findata toimii THL:n yhteydessä, eriyttynä THL:n muusta toiminnasta. Findatan toiminta perustuu toisiolakiin eli lakiin sosiaali- ja terveystietojen [toissijaisesta käytöstä](#). [Toisiolaki mahdollistaa sosiaali- ja terveystietojen tietoturvallisen käytön \(STM\)](#).

1.4.2020 alkaen Findata on ainoa toimivaltainen viranomainen, joka voi myöntää luvat sosiaali- ja terveystietojen toissijaiseen käyttöön silloin, kun tietoja yhdistellään usealta rekisterinpitäjältä.

Mikäli hakemuksessa haetaan aineistoa vain yhdeltä rekisterinpitäjältä eikä sitä ole tarkoitus yhdistää muiden rekisterinpitäjien aineistoihin, yksittäinen rekisterinpitäjä on toimivaltainen myöntämään luvan myös 1.4.2020 jälkeen.

Satasairaalan tutkimusluvut ja ohjeet

Muistutus tutkijoille, että kaikkeen sairaanhoitopiirissä tehtävään tieteelliseen tutkimukseen, opinnäytetöihin sekä mm. rekisteritietojen käyttöön tutkimuksessa tai laadun kehittämisessä tulee olla sairaanhoitopiirin asianomainen lupa. Mikäli tiedon toissijaiseen käyttöön on Findatan lupa, Satasairaalan lupaa ei tarvita erikseen, mutta tieto Findatan luvasta tulee saattaa Satasairaalan tietoon.

Lupalomakkeet löytyvät sairaanhoitopiirin internet-sivuilta:

<http://www.satshp.fi/tutkijoille/tutkimusluvut-ja-ohjeet/Sivut/default.aspx>

Auria Biopankki on satakuntalaisten biopankki

Auria Biopankin ovat perustaneet Turun yliopisto sekä Varsinais-Suomen, Satakunnan ja Vaasan sairaanhoitopiirit. Biopankki sai keväällä 2014 toimiluvan Valviralta. Auria Biopankki on Suomen 1. biopankki. Auria Biopankki sijaitsee Turussa Tyksin ja Turun yliopiston yhteydessä.

Auria Biopankissa on noin miljoona ihmisperäistä näytettä. Merkittävä osa näytteistä on syöpänäytteitä. Biopankkien näytteet kerätään tavanomaisten terveydenhuollon ja lääketieteellisten tutkimusten yhteydessä. Ne säilötään biopankkiin odottamaan hetkeä, jolloin niitä tarvitaan tutkimuksessa. Näytteet luovutetaan tutkimukseen pääsääntöisesti koodattuina, eli yksittäisen näytteenantajan henkilöllisyys ei ole tunnistettavissa. Tutkimuksen päätyttyä kerätty raakadata tai näytekohtaiset analysoidut tulokset palautetaan biopankkiin. Näin näytteen liitetty tieto "kasvaa korkoa". Tämän jälkeen näytettä tai siitä saatua tutkimustietoa voidaan käyttää tulevissa tutkimuksissa. Biopankin näytteisiin on liitetty potilastietojärjestelmistä poimittuja kliinisiä tietoja.

Biopankkiin talletettu tieto hyödyttää monenlaista tutkimusta. Auria biopankki on myös satakuntalaisten tutkijoiden käytettävissä. Biopankin asiantuntijat antavat tietoa ja avustavat mielellään tutkijoita.

Lue lisää biopankista: <https://www.auria.fi/biopankki/index.php?lang=fi>

Tutustu ja hyödynnä TurkuCRC:n palveluita

TurkuCRC:n palvelut ovat myös satakuntalaisten tutkijoiden käytettävissä.

TurkuCRC:n sivuilta löytyy hyviä ohjeita tutkimustoimintaan liittyen: <http://www.turkucrc.fi/>