

Hammaslääketieteen tutkimusapurahat 2021

Suomen Hammaslääkäriseura Apollonia

Tutkimusapurahat 12 000 €

Al-Samadi Ahmed: SFast and Reliable In Vitro and In Vivo Personalized Cancer Medicine Assays for Head and Neck Squamous Cell Carcinoma Patients

Garoushi Sufyan: A novel restorative approach assisted biomimetic remineralization of demineralized dentin

Tutkimusapurahat 4 000 €

Corcoran Mirjami: Halkion vaikutus yläleuan kasvuun ja purennan kehitykseen pohjoissuomalaisilla halkiolapsilla

Ekman Anne: Bruxism, TMD, dental wear and associated background factors in Northern Finland Birth Cohort 1966

Lähteenmäki Hanna: Hammasimplanttien kiinnityskudosten diagnosointi ja monitorointi aMMP-8 -entsyymitestin avulla

Peltonen Johanna: Kielisyövän etiologisista tekijöistä

Tutkimusapuraha 3 000 €

Kotaniemi Karoliina: Ortognaattinen kirurgia: Retrospektiivinen tutkimus Le Fort I- tai bimaksillaarileikkauksella hoidetuista potilaista Helsingin alueella 2006–2017

Opiskelija-apurahat 3 000 €

Heikkinen Elina: Kasvojen asymmetria ja siihen vaikuttavat tekijät

Kivilahti Roosa-Maria: Potilaiden suuhygienian toteutuminen Oulun yliopistollisessa sairaalassa

Laine Anni: Astmalääkkeiden vaikutus parodontalisairauksiin Pohjois-Suomen syntymäkohortti 1966:ssa

Puhakka Liisa: Hampaiden erosiivinen kuluminen refluksitautipotilailla

Sirkiä Saara: Biomaterial induced changes in the microenvironment of osteogenic cell and tissue cultures.

Colgate-nimikkoapuraha 6 000 €

Kangasmaa Hanna: Hampaiden erosiivinen kuluminen ja refluksitauti

Planmeca group -nimikkoapuraha 6 000 €

Ilo Anne-Mari: Kuva-alan ja säteilyannoksen optimointi yläleuan puhkeamattomien kulmahampaiden sekä alaleuan viisaudenhampaiden kartiokeilatietokonetomografiatutkimuksissa

Keijo Polón nimikkoapuraha 5 000 €

Alapulli Heikki: Tavoitteena terveet hampaat: satunnaistettu kontrolloitu interventiotutkimus nukutuksessa hoidettaville alle 5-vuotiaille lapsille, joiden hampaat ovat reikiintyneet

Implantologian jaoston apuraha 5 000 €

Kuusisto Niina: Detecting peri-implant bone defects around Ti, Zr and FRC dental implants with post-processing metal artefact reduction methods of Planmeca Viso G7 CBCT

Ortodontian jaoston apuraha 3 000 €

Mursu Eerika: Estrogeenin ja purentarasituksen vaikutus kondyyliiriston morfologiaan ja purentaelimistön toimintahäiriöiden esiintyvyyteen

Parodontologian jaoston apuraha 4 000 €

Arenius Ilona: Suun terveyden merkitys munuaissirrepotilaan ennusteeseen

Suomen Hammaslääketieteen Säätiö

Nuoren tutkijan apuraha 21 500 €

Hannula Matti: Satunnaistettu pitkittäinen seurantatutkimus oikomishoidon ajoituksen vaikutuksesta, hoitotulosten pysyvyydestä ja hoitojen kustannusvaikuttavuudesta

Nuoren tutkijan apurahat 12 000 €

Havela Päivi: Hopeadiamiinifluoridi kariuksen pysäytyshoitona ikääntyneillä potilailla

Immonen Egle: Suun ja hampaiston muutokset lasten syöpähoitojen aikana ja jälkeen

Plyusnin Artem: Bioresorbable bioactive composite plates for maxillofacial reconstruction

Tutkimusapuraha 6 000 €

Fteita Dareen: Syljen leviämisseptori Gp340: keskeinen synnynnäinen immuunijärjestelmä parodontiitissa?

Tutkimusapuraha 5 000 €

Blomqvist My: Sydänlasten suun terveys: satunnaistettu kontrolloitu interventiotutkimus (ORALPEDHEART-study)

Tutkimusapuraha 4 000 €

Salmela Eija: A novel inherited disease of dental hard tissue

Suunterveyden edistäminen -nimikkoapuraha 6 000 €

Tanner Tarja: Sähkökupakan eri komponenttien vaikutus sekä normaaliin että syövästä peräisin olevien suun limakalvon solujen viabiliteettiin, migraatioon, invaasioon ja vesikkelien muodostumiseen

Hammaslääkärijärjestöjen yhteisrahasto

Tutkimusapurahat 6 000 €

Aro Taru: Suomalaisten kotihoitajien käsitykset ja uskomukset kotona asuvien ikääntyneiden suunhoidossa

Kankaala Taina: Hammashoitoa pelkäävien potilaiden tunnistaminen ja hoito perusterveydenhuollossa

Tutkimusapuraha 3 500 €

Moilanen Pauliina: Monoliittinen zirkonia implanttikantoisten kruunurakenteiden materiaalina

Tutkimusapuraha 3 000 €

Mäkinen Erika: Photoinitiated curing of orthodontic adhesive resin

Tutkimusapuraha 2 000 €

Laine Hanna: Pienten sylkirauhasten adenokystinen karsinooma – diagnostiset ja prognostiset tekijät sekä hoitotulokset