

SUOMEN TUBERKULOOSIN VASTUSTAMISYHDISTYKSEN SÄÄTIÖ

TUTKIMUSAPURAHAT 2004

Hakija	Tutkimuksen nimi	Myönnetty
ALHO HANNI	Kroonisen hyljinnän mekanismit keuhkosiirron jälkeen - kokeellinen työ	3.900
ANTTALAINEN ULLA	Postmenopausaalisten naisten hengityshäiriöt	2.600
ASKAR AHMED HAJI O.	Tuberkuloosipotilaiden HIV-infektio Somalimaassa	4.000
HAAPAKOSKI RITA	Allergeenispesifinen immunoterapia ja CpG immunomodulaatio kokeellisen astman ehkäisyssä ja hoidossa	2.600
HYÖTY HEIKKI	Mikrobit atooppisen astman synnyssä	3.900
KAARTEENAHO-WIIK RIITA	Soluvälitilan muutokset keuhkon kehityksessä ja keuhkosairauksissa	8.000
KANKAANRANTA HANNU	Differential regulation of eosinophil and neutrophil apoptosis - specific therapy for asthma and COPD?	8.000
KINNULA VUOKKO	Keuhkon oksidanttivaurio ja puolustusjärjestelmän varhaiset muutokset keuhkovauriossa	20.000
KOTILAINEN HANNELE	Humoraalisen puolustusjärjestelmän poikkeavuudet ja MHC-alueen geenit atyyppisten mykobakteerien aiheuttamissa infektioissa	3.900
LAITINEN ANNIKA	Astman ehdokasgeenien tuottamien proteiinien esiintyminen ja geenivasteen säätely normaalissa ja astmaattisessa kudoksessa	5.000
LAPPI-BLANCO ELISA	Verisuonituksen, epiteelisolukon ja soluvälitilan uudelleenjärjestäytyminen keuhkokudoksen korjausmekanismeina	2.600
LEHTO JUHO	Keuhko- ja sydänsiirtopotilaiden CMV diagnostiikan parantaminen CMV-antigeenitestin, CMV-DNAtestin ja CMV-mRNAtestien avulla	2.600
LEHTONEN SIRI	Peroksiredoksiinien ilmeneminen ja säätely ihmisen terveessä sekä sairaassa keuhkossa	3.900
MYLLÄRNIEMI MARJUKKA	Fibroblastiproliferaatio keuhkoparenkyymisairauksissa	8.000
NIEMINEN KAISA	Mikrobiadjuvantin kehittäminen allergeenispesifisen siedätyshoidon tueksi	2.600
PEHME LEA	Tuberculosis: the analysis of the reasons of delay In diagnosis and treatment in six counties of South-Estonia	3.000

PELKONEN MARGIT	Pulmonary function in relation to smoking, chronic bronchitis, physical activity and mortality. Follow-up for 40 years	3.900
PELTONIEMI MIRVA	Glutaredoksiinin ja valikoitujen muiden glutationiin liittyvien entsyymien ilmeneminen ja säätely ihmisen keuhkossa	2.600
POLO OLLI	Unenaikaisten hengityshäiriöiden ja sepelvaltimotaudin varhaismuutokset keski-ikäisillä naisilla (Nainen-46)	7.500
PUUSTINEN KIRSI	Tuberkuloosin molekyyli-epidemiologia Suomessa - väestöön pohjautuva tutkimus	2.000
PÄIVÄNIEMI OUTI	Kimerismi keuhkon kroonisessa hyljinnässä	3.900
RYTILÄ PAULA	Tupakoinnin lopettamisen vaikutus hengitystie-tulehdukseen ja elämänlaatuun tupakkaklinikan potilailla	8.000
SADEMIES OUTI	Keuhkojen granulomatoottisten sairauksien etiologia ja rakenteelliset muutokset	2.600
TIITTO LEENA	Ennusteeseen vaikuttavat tekijät sekä tiettyjen antioksidatiivisten entsyymien ilmentyminen fibrotisovissa keuhkosairauksissa	3.900
TOIKKANEN VESA	Akuutti keuhkovaurio torakotomialeikkauksessa	2.600
VASANKARI TUULA	Tuberkuloosihoidon lopputulos suuressa kansallisessa aineistossa	2.600
VIINANEN ARJA	Astman, allergisen nuhan ja sidekalvontulehduksen ja allergeeneille herkistymisen esiintyvyys ja riskitekijät Mongolian maaseutu- ja kaupunkialueilla	3.000
VIRTA MIIA	Tulehdusreaktion genetiikka ja hygieniahypoteesi atooppisissa sairauksissa	3.900
ÅDJERS KATI	Tulehdusreaktion genetiikka: Tulehdussytokiini-geenien ja reseptorigeenien kombinaatioiden vaikutus astma-alttiuteen	3.900
<hr/>		
YHTEENSÄ	29 APURAHAA	135.000