

FLS Forskningsunderstöd 2011

SÖKANDE		FORSKNINGSRUBRIK	BEVILJAD
FORSKARE SOM EJ DOKTORERAT			
HENRIK ANTELL Neurokirurgiska forskningsgruppen HUCS	ML	Susceptibilitets-MRI	4 800
CLAS-GÖRAN AF BJÖRKESTEN Gastroenterologiska klin. Medicinska enh. HUCS	ML	Biologiska läkemedels inverkan på inflammatoriska tarmsjukdomar ur endoskopi- och magnetundersökningsperspektiv	8 000
ILKKA ILONEN Hjärt- o. thoraxkirurgiska avd. HUCS	ML	Icke småcellig lungcancer: patogenes, målsökande protein och vårdresultat	3 200
VILLE KAINU Biomedicinska inst. HU	ML	Reglering av lipidhemostas i cellmembraner samt medverkande fosfolipaser, sjukdomar som beror på dysfunktion i lipidmeaboli	9 600
NINA KASEVA Inst. för hälsa och välfärd	ML	Inverkan av prematuritet vid vuxenålder- sjukdomsrisker och deras mekanismer	9 600
MINNA KYLMÄLÄ Kardiologiska kliniken HUCS	ML	Bedömning av hjärtmuskelnns viabilitet hos infarktpatienter medelst nya ultraljuds- och EKG-metoder	6 400
SUMMA			41 600
FORSKARE SOM DOKTORERAT			
STURE ANDERSSON Barnkliniken HUCS	Doc	D-vitaminintervention i spädbarnsåldern	25 000
OLLI CARPÉN Patologiska avd. ÅU MediCity laboratorium	Prof.	Cellskelett-reglerande forminers roll i cancercellers invasion och metastasering	20 000
JESPER EKELUND Psykiatriska avd. HUCS	Doc	STRIDE (Sequence Towards Recovery in Depression)	12 000
BERNDT ENHOLM Klin. för gastroenterol. kir. HUCS, Trauma Unit, Johannesburg, Sydafrika	MD	En analys av förändringar i plasmaproteomet hos patienter med blödningschock	6 000
TOM FORSÉN Klin. inst. HU, Avd. för allmänmedicin o. primär- vård, Vasa sjukvårdsdistrikt	Doc	Direva-Diabetesregistret i Vasa sjukvårdsdistrikt	15 000
DANIEL GORDIN Folkhälsans forsk. centrum Nefrologiska kliniken HUCS	MD	Blodkärlsmarkörer som kliniska riskfaktorer hos patienter med typ 1 diabetes	6 000
KLAUS HEDMAN Virologiska avd. HU	Prof	Människans nyligen funna DNA-virus: Diagnostik och klinisk betydelse	20 000
VILLE HOLMBERG Avd. för bakteriologi o. immunologi HU, Infektions- klin. HUCS	MD	Malaria och genetiska varianter i komplementsystemet	10 000

BO ISOMAA Hälsövårdsstationer i Österb. Folkhälsans forskn. centr. Diabetesforskn. centr. Lund	MD	Genetiska och livsstilsrelaterade riskfaktorer vid prediktion av nedsatt glukostolerans och typ 2 diabetes (PPP-Botnia studien)	20 000
YRJÖ T. KONTTINEN Inst. för klinisk medicin invärtes medicin HU	Prof	M0, M1, M2 och M17 makrofager och deras roll i lossandet av konstgjorda höftimplantat	10 000
MARJATTA LEIRISALO-REPO Medicinska enh. Avd. för reumatologi HUCS	Prof	Behandling, livskvalitet, kostnader och prognos vid ledgångsreumatism	20 000
ILMO LEIVO Avd. för patologi HU	Doc	Tumörtyp-specifika translokationer i patogenes av spottkörtelneoplasi	15 000
NINA LINDER FIMM Inst. för molekylärmedicin Finland	MD	Texturanalys för detektion av malariaparasiter med virtualmikroskopi	12 000
DAN LINDHOLM Minerva	Prof	Betydelsen av proteinet MSAP för regleringen av LDL-receptor och som antagonist till Mylip/Idol i makrofager och andra celler	10 000
JOHAN LUNDIN FIMM Inst. för molekylärmedicin Finland	Doc	Oncotex: Texturanalys av cancervävnad med virtualmikroskopi	10 000
CARL GUSTAF NILSSON Kvinnokliniken HUCS	Prof	Identifiering av faktorer som bidrar till uppkomsten av kvinnlig urininkontinens samt utveckling av kirurgiska behandlingsformer	17 000
ANDERS PAETAU Avd. för patologi HU HUSLAB	Doc	Cerebral amyloid angiopati, neurodegeneration och demens	10 000
PERTTI PANULA Centret för neurovetenskap, Institutionen för biomedicin HU	Prof	Histamin och histaminreceptorer i regleringen av hjärnans endotel- och stamceller	10 000
ANITA REMITZ Hud- o. allergisjukh. HUCS	Doc	Har mutationen i filaggrin genen klinisk betydelse i behandlingsresultatet av atopiskt eksem?	10 000
TAISTO SARKOLA Barn- o. ungdomssjukh. Hjärtenheten HUCS	MD	Blodkärlsmorfologi och funktion i barnåren	20 000
TOM SILFVAST Intensivvårdsavdelningar vid HNS	Doc	Plötsligt hjärtstopp i Finland; epidemiologi och vårdens kostnadseffektivitet "FINNRESUSCI"	10 000
ANDRE SOURANDER Barnpsykiatriska avd. ÅU	Prof	Familjebaserat preventions- och vårdprogram för beteendestörningar hos små barn	15 000
TARJA STENBERG Inst. för biomedicin och fysiologi HU	Doc	Reglering av sömn och vakentillstånd i basala framhjärnan; betydelsen av neuronerna, neuromediatorer och glia	10 000
ULF-HÅKAN STENMAN Inst. för klinisk kemi HU	Prof	Diagnostiska och prognostiska metoder för prostatacancer	20 000
ILKKA TIKKANEN Minerva, Medicinska klin. HUCS	Doc	Parakrina reparationsmekanismer av hjärtskada	15 000
MATTI J. TIKKANEN Kardiologiska kliniken, Medicinska resultarenheten HUCS	Prof	Hydrofoba steroidderivat i den postmenopausala fettvävnaden: den hormonsensitiva lipasens roll i deras biologiska aktivering	9 600
TIINAMAIJA TUOMI Diabetesklin. HUCS, Forskn. prog. för molekylärmedicin HU, Folkhälsans forsk. centr.	Doc	Betydelsen av GAD-antikroppar, typ 1 släkthistoria och typ 2 diabetesgener för utvecklingen av diabetes i vuxen ålder	15 000

BJARNE UDD Folkhälsans genetiska inst. Avd. för medicinsk genetik HU	Prof	Welanders distala myopati (WDM) – sökandet av sjukdomsgenen och mutationen	20 000
OUTI VAARALA Inst. för hälsa och välfärd	Prof	Th 17 immunitet vid utveckling av typ 1 diabetes	12 500
CARINA WALLGREN- PETTERSSON Folkhälsans genetiska inst. Avd. för medicinsk genetik HU	Doc	Kongenital nemalinmyopati och liknande sjukdomar: molekylärgenetik, patogenetiska mekanismer, diagnostiska metoder och förberedelser för kliniska prövningar	15 000
FREDRIK ÅBERG Transplantations- o. leverkirurgiska klin. HUCS	MD	Levertransplantationers kostnader och kostandseffektivitet	6 000
SUMMA			426 100

STORSTIPENDIUM

JOHAN ERIKSSON Kliniska inst. HU Folkhälsans forskn. centr.	Prof.	Åldringsprocessen ur ett livscykelperspektiv	50 000
CAJ HAGLUND Klin. för gastroenterol. kir. HUCS, Avd. för patologi HU	Doc	Utvecklandet av nya cancermarkörer och evaluering av kliniska användbarheten	50 000
SUMMA			100 000

DOKTORANDSTIPENDIUM

FREDRIK ALMQVIST DAVID GYLLENBERG Barnpsykiatriska enheten HU o. ÅU	Prof ML	Faktorer under barndomen som förutspår psykiatrisk sjukhusvård samt användning av psykofarmaka och kostnader senare i livet	18 800
LEIF ANDERSSON PETRI LANKILA Inst. för patologi HU	Prof FK	Fysiologisk och patologisk reglering av ornitindekarboxylas via antizym Inhibitor-2 och -3	18 800
STURE ANDERSSON ELISA HOLMLUND-SUILA Barnkliniken HUCS	Doc ML	D-vitamin intervention i spädbarnsåldern	18 800
CHRISTIAN EHNHOLM MARIUS ROBCIUC Inst. för hälsa och välfärd Avd. för molekylärmedicin	Prof M.Sc.	The role of angiotensin-like proteins in human energy metabolism	18 800
PATRIK FINNE JAAKKO HELVE Medicinska verksamhetsområdet HUCS	Prof ML	Typ 1 diabetiker i aktiv uremibehandling - prognostiska aspekter	6 400
CAJ HAGLUND CAMILLA BÖCKELMAN Klin. för gastroenterol. kirurgi HUCS Avd. för patologi HU	Doc ML	CIP2A som prognostisk faktor vid cancer	3 200

CAJ HAGLUND SELJA KOSKENSALO Klin. för gastroenterol. kirurgi HUCS Avd. för patologi HU	Doc ML	Cox-2 och associerade molekyler vid prognosbedömning av kolorektal cancer	6 400
IRMA JÄRVELÄ KATRI KANTOJÄRVI Avdelningen för medicinsk genetik HU	Doc FM	Molekylärgenetik av autismspektrets sjukdomar	15 800
ASKO JÄRVINEN ERIK FORSBLOM Med. enh., Infekt. klin. HUCS Inst. för klinisk medicin HU	Doc ML	Staphylococcus aureus bakteremi som sjukhusinfektion. Förbättrad diagnostik och behandling av Staphylococcus aureus bakteremi - effektivt riktade diagnostiska ingrepp och individualiserad vård för förbättrad prognos	9 600
EIJA KALSO TUOMAS LILIUS Biomedicinska inst./ farmakologi HU. Avd. för anestesi o. intensivvård HUCS	Prof MK	Glia-modifierande läkemedel: effekter på opioidanalgesi, tolerans och neuropatisk smärta	4 200
JORMA KESKI-OJA YIZHOU HU Patologiska avd. HU	Prof FM	Netrin-4:s roll i glioblastoma cellproliferation och invasion	18 700
HEIKKI KOISTINEN PAULINA SKROBUK Minerva, Med. enh. kardiologiska klin. HUCS	Doc M.Sc	Fettmetabolismen och stress i endoplasmatiska nätverket i insulin-resistensens patogener i muskel	18 800
YRJÖ T. KONTTINEN EMILIA KAIVOSOJA Inst. för klinisk medicin o. invärtes medicin HU	Prof DI	Texturerade ytor i förbättrandet av cyto- och histokompatibiliteten av bioMEMSimerade implantat	18 800
DAN LINDHOLM DO THI HAI Minerva	Prof M.of Sc. Sc.	Betydelsen av proteinet MSAP för regleringen av LDL-receptorn och som antagonist till Mylip/Idol i makrofager och andra celler	18 800
MARITA LIPSANEN-NYMAN SUSANN KARLBERG Barnkliniken o. Barnklin. lab. HUCS	Doc ML	Mulibrey nanism – en modell för infertilitet och utvecklingen av tumörer	14 400
PERTTI PANULA JENNI VANHANEN Inst. för biomed. o. neuro- vetenskap HU	Prof Farmac.	Histamin H3 receptorn och alkoholbeteende	9 600
PER ROSENBERG ANNA-MARIA KUIVALAINEN Hematologiska kliniken/ Anestesi o. intensivvårds- klin. HUCS	Prof ML	Ångest och smärta i samband med benmärgsprovtagning	6 266
TARJA STENBERG JANNEKE ZANT Inst. för biomedicin och fysiologi HU	Doc M.Sc	Extrasynaptisk kontroll i basala framhjärnan under den spontana sömn/vaken-cykeln samt vid förlängd vakenhet: neuromediatorernas roll	18 800
JAKOB STENMAN HO HUU THO Minerva	MD MD	Sekvensspecifik expressionsanalys av muterat kras mRNA i kolorektal cancer	18 800
ULF-HÅKAN STENMAN CAN HEKIM Inst. för klinisk kemi HU/HUCS	Prof FK	Utveckling av peptider som ökar PSA:s antiangiogena effekt	9 400
ULF-HÅKAN STENMAN JOHANNA MATTSSON Inst. för klinisk kemi HU/HUCS	Prof FM	Diagnostiska och prognostiska metoder för prostatacancer	9 400

BJARNE UDD SINI PENTTILÄ Folkhälsans gen. inst. Avd. för medicinsk genetik HU	Prof FM	Sent debuterande spinal motorisk neuronopati (LOSMN) - positionell kloning av sjukdomsgenen och mutationen	18 800
CARINA WALLGREN- PETTERSSON MINTTU MARTTILA Folkhälsans genetiska inst. Avd. för medicinsk genetik HU	Doc FM	Patogenetiska studier av kongenital nemalinmyopati och liknande sjukdomar	9 600
KARL ÅKERMAN LINDA JANSSON Institutionen för biomedicin/fysiologi HU	Prof FM	Ca ²⁺ permeabla kanaler vid differentiering av neuronala progenitorer	18 800

SUMMA	329 766
-------	---------

LINDA GADD

YRSA LE BELL Odontologiska inst. Medicinska fakulteten ÅU	Doc	Multicenterstudie del II. Modifierad relaxeringsskena vid behandling av tempromandibulära besvär med artogent ursprung. En randomiserad, kontrollerad studie, som utförs vid fem olika centra	10 000
VINETA FELLMAN Folkhälsans genetiska inst. HU	Prof	Kongen musmodell med GRACILE-mutation i Bcs11 för studie av mitokondriell leversjukdom	30 000
ROSITA KANTOLA Med. fakulteten ÅU BioCityTurku Biomaterialforskningsprogrammet	OL	Användning av glasfiberkompositstomme i ansiktsproteser	10 000
JUKKA MEURMAN HUCS och Karolinska Inst.	Prof	Fortsatta studier av sambandet mellan orala infektioner och systemsjukdomar	35 000
PER ROSENBERG Klin. för anesthesiologi o. intensivvård HUCS, Avd. för kemi o. enh. för klinisk farmakologi HU	Prof	Intravenösa lipidemulsioner för behandling av intoxikationer förorsakade av lipofila läkemedel - laboratoriestudier, studier med sövda grisar, och studier med friska frivilliga försökspersoner	25 000

SUMMA	110 000
-------	---------

TOTAL SUMMA	1 007 466
-------------	-----------