

FLS Forskningsunderstöd 2008

SÖKANDE		FORSKNINGSRUBRIK	BEVILJAD
FORSKARE SOM EJ DOKTORERAT			5600
SAMUEL FANTA HU Enheten för klinisk farmakologi/ Avd för farmakokinetik vid Uppsala universitet/HU Barnkliniken	ML	Faktorer som påverkar cyclosporinets farmakokinetik hos barnpatienter	5600
MEELI HIRVONEN HUCS, Öron-, näs- och halsenheten	ML	Nya forskningsmetoder, kliniska tillämpningar av bäggångs- och ståbalansresponser	5600
RON LIEBKIND HUCS, Neurologiska kliniken	ML	Gamma 1-lamininets läkande verkan vid skador i det centrala nervsystemet	4200
MATTS LINDER HU Institutionen för biomedicin	ML	Mekanismer för intracellulär kolesteroltransport	9800
MIKAEL LUNDIN HUCS, Kirurgiska kliniken/ HU Institutionen för patologi	ML	Nya metoder inom medicinsk informatik för evaluering, rapportering och klinisk användning av prognostiska faktorer	4200
ANNUKKA MARJAMAA HU Forskningsprogrammet för molekylärmedicin	ML	Molekylgenetik av hereditära ventrikulära arytmier	4800
TUOMAS TAMMELA HU Laboratoriet för molekyl och cancerbiologi	MK	Nya strategier för induktion och inhibition av lymfatisk kärlbildning	4200
ANNIKA ÅLGARS ÅUCS Cancerkliniken/ ÅU MediCity forskningslaboratorium	ML	Nya prediktiva/prognostiska markörer vid kolorektal cancer	44000
SUMMA			44000
FORSKARE SOM DOKTORERAT			
STURE ANDERSSON HNS Barn- och ungdoms-sjukhuset	Doc	Lungskada hos prematurer	15000
CARL BLOMQVIST HUCS Cancerkliniken	Doc	Bröstcancer och motion, en randomiserad studie	20000
JESPER EKELUND HUCS Psykiatriska kliniken	Doc	Histamin H2 receptorantagonism som adjuvantterapi vid vårdresistent schizofreni	10000
ALDUR ERIKSSON Folkhälsan Avdelningen för epidemiologisk genetik	Prof	Undersökningar av födelsevikten på Åland, ca 1880-2006	10000
OVE ERIKSSON-ROSENBERG HU Biomedicinska institutet	Doc	Metylglyoxal och regleringen av mitokondriens apoptosmaskineri	10000
VINETA FELLMAN Barn- och ungdomskliniken HU Institutionen för klinisk medicin/Folkhälsoinstitutet	Prof	GRACILE syndromets patofysiologi – kliniska och experimentella studier	15000
CAJ HAGLUND HUCS Kliniken för gastroenterologisk och allmän kirurgi/HU Avd för patologi	Doc	Utvecklandet av nya cancermarkörer och evaluering av kliniska användbarheten	15000

VILLE HOLMBERG HU Avdelningen för bakteriologi och immunologi	MD	Malaria och immunförsvaret: mekanismer för undvikandet av komplementsystemet	10000
TUOMAS KLOCKARS HUCS/Kymmenedalens centralsjukhus/Folkhälsoinst	MD	Huvud- och halsregionens utvecklingsstörningar hos barn – kort tungband och mikroti	10000
YRJÖ T. KONTTINEN Orton, HU Inst. för klinisk medicin och invärtes medicin	Prof	Adhesion av bakterier och celler på diamantytbeläggningar	18000
MARJATTA LEIRISALO- REPO HUCS Medicinska kliniken/ Avdelningen för reumatologi	MD	Immunologiska mekanismer vid ledgångsreumatism	10000
ILMO LEIVO HU Avdelningen för patologi	Doc	Genetiska avvikelser i spottkörtelcancer	20000
JOHAN LUNDIN HU Avdelningen för cancer- sjukdomar/Folkhälsans forskningscentrum	Doc	Individualiserad prognosbedömning vid cancer	10000
MARJUKKA MYLLÄRNIEMI HNS Kliniken för lung- sjukdomar/HU, Biomedicum	MD	Idiopatisk lungfibros – mekanismer och terapeutiska tillämpningar	20000
LAURA OKSANEN HU Institutionen för klinisk kemi	MD	Den molekylära bakgrunden till fetma	12000
JAANA PANELIUS HU och HNS Hud- och allergisjukhuset	MD	OspE-protein i borrelios/HLA i lupus erythematosus/Komplement i hudsjukdomar	8500
TOM PETERSSON HUCS Medicinska kliniken	Doc	Relationen mellan systemisk lupus erythematosus och non-Hodgkin-lymfom	10000
ULPU SAARIALHO- KERE HU/Hud och allergisjukhuset	Doc	Funktioner av benägenhetsgener vid lupus erythematosus	20000
ANDRE SOURANDER ÅU/ÅUCS Barnpsykiatri	Doc	Ändringar i barns och ungdomars psykiska välmående	10000
TARJA STENBERG HU Institutionen för biomedicin och fysiologi	Doc	Sambandet mellan depression och sömn: genetik och molekylära mekanismer	15000
TIINAMAIJA TUOMI HUCS Diabeteskliniken HU Forskningsprogram för molekylärmedicin och Folkhälsans forskningscentrum	Doc	Betydelsen av GAD-antikroppar, typ 1 släkthistoria och typ 1 och typ 2 diabetesgener för utvecklingen av diabetes i vuxen ålder	15000
BJARNE UDD Folkhälsans genetiska institut HU Avdelningen för medicinsk genetik	Prof	Welanders distala myopati (WDM) – sökandet av sjukdomsgenen och mutationen	10000
CARINA WALLGREN- PETERSSON Folkhälsans genetiska institut HU Avdelningen för medicinsk genetik	Doc	Kongenital nemalinmyopati och liknande sjukdomar	10000
HENRIK WOLFF Arbetshälsoinstitutet/ HUSLAB	Doc	Mekanismer för fuktskademikrobers hälsoeffekter (inkl. streptom.g. och proteomik)	12000
SUMMA			315500

STORSTIPENDIUM

CARL G. GAHMBERG HU Institutionen för bio- och miljövetenskaper Avdelningen för biokemi	Prof	Molekylära studier av leukocytadhesion	50000
ULF-HÅKAN STENMAN HU Institutionen för klinisk kemi	Prof	Trypsin och trypsininhibitorer i cancer, inflammatoriska och degenerativa sjukdomar	50000
SUMMA			100000

DOKTORANDSTIPENDIUM

FREDRIK ALMQVIST/ FERDINAND GÄROFF HNS Enheten för barn- psykiatri/HU Barn- och ungdomskliniken	Prof PM	Psykoterapi med deprimerade barn och ungdomar: Utfall och terapeutisk verkan	14300
LEIF C. ANDERSSON PETRI LANKILA HU Avdelningen för patologi	Prof FK	Hur skyddar stanniocalcin-1 celler mot stress?	3900
STURE ANDERSSON JOAKIM JANÉR HU Barn- och ungdomskliniken	Doc ML	Vaskulära tillväxtfaktorer vid lungskada hos små prematurer	14900
TOM BÖHLING MIKA SAMPO HUSLAB, Central- laboratoriet för patologi/ HU Haartman institutet	Doc MK	Sarkomens epidemiologi och behandlingsresultat i Finland	7500
CHRISTIAN EHNHOLM RIIKKA VIKSTEDT Folkhälsoinstitutet Avd. för molekylärmedicin	Prof M.Sc. PhD	Fosfolipid transfer proteinets metaboli och roll i aterogenesen	14900
JOHAN G.ERIKSSON MINNA SALONEN Folkhälsoinstitutet	Prof FM	Fetma ur ett livscykelerspektiv	14900
CARL G. GAHMBERG LIN NING HU Institutionen för bio- och miljövetenskaper Avdelningen för biokemi	Prof FM B.Sc.	ICAM-5 och dess betydelse för celladhesion i hjärnan	14900
PER-HENRIK GROOP DANIEL GORDIN Folkhälsans forskningscentrum	Doc ML	Artärstelhel vid akut hyperglykemi	14900
CAJ HAGLUND KETHE BERGHÄLL HUCS Kliniken för gastro- enterologisk och allmän kirurgi/HU Avd för patologi	Doc ML	Tumörmarkörer för bedömning av behandlingsrespons och prognos vid kolorektalcancer	5600
IRMA JÄRVELÄ SUSANNA LEMMELÄ HU Avdelningen för medicinsk genetik	Doc FM	Predispositionsgener för öppenvinkelglaukom och Exfoliation syndrom i den finska befolkningen	14900
JUHA KERE LILLI SUNDMAN HU Avdelningen för medicinsk genetik	Prof FM	Astmabenenägenhetsgenen Neuropeptid S Receptorn 1	14700
YRJÖ T. KONTTINEN PRASEET PODUVAL HU Institutionen för klinisk och invärtes medicin	Prof M.SC	Typ IV kollagen vid bindvävssjukdomar	14900

ILMO LEIVO FABRICIO PASSADOR- SANTOS HU Avdelningen för patologi	Doc OL	Genetiska avvikelser i spottkörtelcancer	14900
AARO MIETTINEN MIKHAIL GYLLING HU Avd för bakteriologi och immunologi/HUSLAB	Doc Läk	APECED, AIRE och kronisk inflammation	8600
CARL GUSTAF NILSSON KIRSI RINNE HUCS Kvinnokliniken	Prof	Utveckling, prövning och uppföljning av kirurgisk behandling av urininkontinens	2800
DAN C.E. NORDSTRÖM PAULIINA POROLA HU Inst för klinisk och invärtes medicin	Doc FM	Könshormonerna vid Sjögrens syndrom	14900
ANNAMARI RANKI EMILIA CARLSSON HU Hudkliniken/HUCS Hud- och allergisjukhuset	Prof FM	Funktionell karakterisering av den cancer associerade Nav3-gen deletionen	14900
TARJA STENBERG MARKUS LAGUS HU Institutionen för bio- medicin och fysiologi	Doc FM	Sambandet mellan depression och sömn: Genetik och molekylära mekanismer	14700
ULF-HÅKAN STENMAN LEI ZHU HUCS Inst för klinisk kemi	Prof FM	Utveckling av diagnostiska metoder för prostatacancer	14900
MATTI J. TIKKANEN FENG WANG HUCS Kardiologiska klin.	Prof Läk	Lipoprotein-transporterade fettlösliga hormonderivatorer: Intracellulär metaboli och roll i postmenopausala kvinnors fettvävnad	14400
OUTI VAARALA JANNE NIEMINEN Folkhälsoinstitutet	Prof ML	Dendritiska celler och reglering av immunitet mot insulin vid typ 1 diabetes	14900
CARINA WALLGREN- PETTERSON VILMA-LOTTA LEHTOKARI Folkhälsans genetiska inst HU Avd för medicinsk genetik	Doc FM	Molekylärgenetiska studier av orsakerna till kongenitala myopatier	14900
HENRIK WOLFF PÄIVI KANKKUNEN Arbetshälsoinstitutet HUSLAB	Doc FK	Mekanismer för fuktskademikrobers hälsoeffekter	14900
SUMMA			295100

FORSKNING UTOMLANDS

TAISTO SARKOLA The Hospital for Sick Children, Div of Cardiology Toronto	MD	Vaskulär avbildning med hög resolution (High Resolution Vascular Imaging)	20000
MARKUS SKRIFVARIS Liverpool Hospital Intensive Care Unit, Univ of South Wales, Sydney	MD	Intensivvård av patienter som genomgått hjärt-lungräddning	20000
SUMMA			40000

TOTAL SUMMA	794600
--------------------	---------------