

nytt om namn

Foto: Gunnar Menander



Fernströmstiftelsens ordförande Elisabeth Edholm Fernström tillsammans med pristagaren, professor Antti Vaheri.

Finländsk virolog får nordiska Fernströmpriset

Professor **Antti Vaheri**, virolog och cellbiolog från Helsingfors, har utsetts till mottagare av Eric K Fernströms nordiska pris för år 2010. Prissumman är på 1 miljon kr. Enligt prismotiveringen får han priset för sina »banbrytande upptäckter om fibronektin och andra matrixproteiner av stor betydelse för diagnostik och behandling av tumör- och virussjukdomar«.

Fibronektin är ett protein som ingår i matrix, den substans som finns mellan cellerna och håller dem samman. Vaheri och en kollega upptäckte proteinet på 1970-talet, då det väckte stort internationellt intresse. Fibronektin har

visat sig ha betydelse för en mängd processer i kroppen som t ex embryoutveckling, sår läkning, inflammation och cancer.

Antti Vaheri har också studerat rubellavirus, membranproteinet ezrin, ett fenomen i bindväven kallat nemos samt s k zoonotiska virus, som infekterar både djur och människor. Han har även intresserat sig för insektsburna virus som TBE, och har i Finland upptäckt att en viss fästingart, taigafästingen, ger en ovanligt svår sorts encefalit.

– Taigafästingen är faktiskt Finlands farligaste djur, farligare än både varg och björn, anser Antti Vaheri. ■

Svensk-franska stiftelsens forskningsstipendiat

Kenny Rodriguez-Wallberg har fått Svensk-franska stiftelsens särskilda forskningsstipendium på 200 000 kr, som delas ut med anledning av stiftelsens 75-årsjubileum.



Kenny Rodriguez-Wallberg

Hon är överläkare och ansvarig för programmet för fertilitetsbevarande åtgärder vid Fertilitetsenheten på kvinnokliniken, Karolinska universitetssjukhuset, Huddinge, och får stipendiet för ett svenskt-franskt projekt som syftar till att fastställa skador på kvinnors äggledare vid behandling med cytostatika samt att undersöka möjligheterna att begränsa skadorna med hjälp av farmakologika. ■

Nya docenter vid Lunds universitet

Vid Lunds universitet har som docenter antagits **Johan Jakobsson** i neurobiologi, **Carl Johan Tiderius** i ortopedi och **Anna Jögi** i molekylär medicin.

Avlidna

- Jonas Hallgren**, Göteborg, 53 år, död 6 september
- Kerstin Jörgensen**, Hallsberg, 55 år, död 9 augusti
- Inger Larsson**, Västra Frölunda, 69 år, död 2 augusti
- Viktor Lius**, Stenhamra, 76 år, död 25 augusti
- Britta Rosén**, Timmernabben, 87 år, död 20 augusti
- Evi Saarman**, Sollentuna, 86 år, död 12 september

disputationer

8 oktober, utvecklingsbiologi, Karolinska institutet, kl 09.30, CMB, Berzelius väg 21: The role of Lmx1a and Lmx1b in regulating mesencephalon development and dopamine neuron specification (Qiaolin Deng). Fakultetsopponent: Meng Li, England.

8 oktober, experimentell patologi och cytologi, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssalen, R8:00, Cancercentrum Karolinska, Karolinska universitetssjukhuset, Solna: PDGFB and P53 in brain tumorigenesis (Sanna-Maria Hede). Fakultetsopponent: Rolf Bjerkvig, Norge.

8 oktober, anesthesiologi, Linköpings universitet, kl 13.00, Berzeliusalen, ingång 65, Universitetssjukhuset i Linköping: Effects of burns and vasoactive drugs on human skin – clinical and experimental studies using microdialysis (Anders Samuelsson). Fakultetsopponent: Ola Winsö.

8 oktober, logopedi, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal Arvid Carlsson, Medicinargatan 3: Attitude to speech and communication in individuals born with cleft lip and palate (Christina Havstam). Fakultetsopponent: Debbie Sell, England.

14 oktober, socialmedicin/folkhälsovetenskap, Linköpings universitet, kl 13.00, aulan, Hålsans hus, Universitetssjukhuset i Linköping: My home is my castle: Residential well-being and perceived safety in different types of housing areas in Sweden (Agneta Kullberg). Fakultetsopponent: Urban Janlert.

15 oktober, medicinsk vetenskap, ssk kardiologi, Umeå universitet, kl 13.00, FORUM-salen, Skellefteå campus: Inflammation and lifestyle in cardiovascular medicine (Jonas Andersson). Fakultetsopponent: Joep Perk.

15 oktober, onkologi, Umeå universitet, kl 13.00, aulan, Sunderby sjukhus, Luleå: Evaluation of the effectiveness of mammography screening in northern Sweden (Pål Bordás). Fakultetsopponent: Edward Azavedo.

15 oktober, medicinsk cellbiologi, Uppsala universitet, kl 13.15, föreläsningssal B22, BMC, Husargatan 3: The role of RNA binding proteins in insulin messenger stability and translation (Rikard

G Fred). Fakultetsopponent: Michele Solimena, Tyskland.

15 oktober, mikrobiologi, Uppsala universitet, kl 09.00, C8:305, BMC, Husargatan 3: Bacterial resistance to antimicrobial peptides: rates, mechanisms and fitness effects (Maria Pránting). Fakultetsopponent: Ian Chopra, England.

15 oktober, klinisk vetenskap, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssalen, L8:00, CMM: Proteasome targeted therapy in arthritis models – effects on pain and inflammation (Aisha Siddiqah Ahmed). Fakultetsopponent: Magnus Tägil.

15 oktober, medicinsk biokemi, Karolinska institutet, kl 14.00, Samuelsson-salen, Scheelelaboratoriet, Scheeles väg 2: Development of a Sel-tag for multimodality imaging and studies on mammalian thioredoxin reductase 1 (Qing Cheng). Fakultetsopponent: Vadim N Gladyshev, USA.

15 oktober, molekylär genetik, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssal Petré, Nobels väg 12B: CYP2C19 and CYP2C9: New aspects of pharmacogenetics and transcriptional regulation (Jessica Mwinyi). Fakultetsopponent: Uwe Fuhr, Tyskland.

15 oktober, medicinsk vetenskap, Karolinska institutet, kl 09.00, Samuelsson-salen, Tomtebodavägen 6: Men and sex. Construction of male sexuality and the implications for HIV prevention in urban settings in Kenya and South Africa (Anders Ragnarsson). Fakultetsopponent: Robert Morrell, Sydafrika.

15 oktober, onkologi/experimentell onkologi, Karolinska institutet, kl 10.00, föreläsningssalen, R8:00, CCK: Wig-1: a p53 target that regulates the mRNA of p53 and Myc – and more? (Anna Vilborg). Fakultetsopponent: Reuven Agami, Nederländerna.

15 oktober, obstetrik och gynekologi, Linköpings universitet, kl 09.00, Berzeliusalen, ingång 65, Universitetssjukhuset i Linköping: Blood- and injection phobia in pregnancy. Epidemiological, biological and treatment aspects (Caroline Lilliecreutz). Fakultetsopponent: Lars von Knorring.

15 oktober, neurobiologi, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal Arvid Carlsson, Medicinargatan 3: On the

regulation of the serine protease t-PA and its inhibitor PAI-1 in the brain (Karin Hultman). Fakultetsopponent: David W Howells, Australien.

15 oktober, klinisk medicin, ssk klinisk fysiologi, Lunds universitet, kl 09.00, föreläsningssal 3, Skånes universitetssjukhus, Lund: Exercise physiology and cardiac function. Aspects on determinants of maximal oxygen uptake (Katarina Steding). Fakultetsopponent: Sándor J Kovács, USA.

kalendarium

Sydsvenska medicinhistoriska sällskapet, öppet möte måndagen den 11 oktober, kl 19.00, sal F1, Blocket, Skånes universitetssjukhus, Lund
Jonathan Wistrand: Franz Kafka och tuberkulosen – en ordkonstnärers bokslut

Svenska Läkaresällskapet, tisdagssammankomst den 12 oktober, kl 17.30, Klara Östra Kyrkogata 10, Stockholm
Mediciner på »macken« – hur farligt är det?
Medverkande: *Yngve Gustafson* (moderator) m fl
Ingen föransmälning krävs
Sammankomsten kan även följas via <www.sls.se>

Svenska läkare mot kärnvapen, Stockholmsföreningen, årsmöte tisdag den 26 oktober, kl 18.30, Sveriges läkarförbund, Villagatan 5, Stockholm
Kl 19.00 berättar IKFF (Internationella kvinnoförbundet för fred och frihet) om en genusanalys av kärnvapen och nedrustning. Lätt förtäring
För ytterligare information, kontakta e-post: meit.krakau@slmk.org

Artros – nya riktlinjer och evidens, föreläsning fredagen den 19 november, kl 09.00–16.00, Fabiansalen, ABF-huset, Sveavägen 41, Stockholm
Primärvårdssektionen/LSR erbjuder läkare och sjukgymnaster inom primärvården möjlighet att kostnadsfritt närvara vid en heldag med föreläsningar på temat artros

- Hur påverkar Socialstyrelsens nya riktlinjer för artros oss i primärvården?
- Information och träning till patienter med höftartros, evidens?
- Vilka är indikationerna för tuppkam, glukosamin, artroskopier och MR?
- Hur kan vi förbättra omhändertagandet av patienter med artros?
- Hur kan BOA-registret vara till nytta?

Föreläsare: *Linda Fernandes, Göran Garrellick, Leif Dahlberg* och *Carina Thorstensson*

Obligatorisk anmälan görs per e-post: primarvardssektionen@gmail.com (ange namn och arbetsplats). Sista anmälningsdag är den 1 november
För ytterligare information, se <www.sjukgymnastforbundet.se/sektioner/primarvard/Sidor/primarvard.aspx>

Sektionen för venerologi (f d STD-klubben), utbildningsdag fredagen den 21 januari 2011, Svenska Läkaresällskapet, Stockholm

Tema: Komplikationer till STI

Preliminärt program:

08.30 Registrering

09.00 *Carin Anagrius*: Inledning

09.10 *Ann-Kerstin Rudén*: Gonorré – gamla och nya problem

09.30–10.00 *Eva Björnelius*: Mycoplasma genitalium – en uppdatering

10.30 *Carina Bjartling*: Komplikationer till klamydia- och Mycoplasma genitalium-infektion

11.15–12.00 *Margareta Fridström*: IVF vid tubarinfertilitet och vid HIV

13.00 *Tomas Bergström*: När är HSV farligt? Graviditet och herpes, neonatal- och CNS-infektion

13.45–14.05 *My Falk, Margret Lindberg*: HSV – psykosexuellt lidande

14.30 *Kristina Elfgrén*: HPV-vaccination av kvinnor. Hur genomförs vaccinationen och vad kan vi förhindra?

15.15 *Arne Wikström*: HPV-komplikationer hos mannen

15.45–16.00 *Carin Anagrius*: Diskussion och avslutning

Anmälan (bindande) görs senast den 31 oktober per e-post:

karin.andersson@lthalland.se

Uppge namn, yrke, arbetsplats, post- och e-postadress, telefonnummer och eventuell specialkost. Deltagaravgiften är 800 kr

Kurs i kirurgisk teknik, anastomosteknik med sutur och stapler samt laparoskopisk kirurgi, 26 februari–4 mars 2011, Davos, Schweiz

För ytterligare information, kontakta *Claes Rudberg*, tel 021-17 30 00 (personsökare 1319) eller e-post: claes.rudberg@ltv.se

SKICKA IN BIDRAG

Vi välkomnar bidrag till »Nytt om namn« från våra läsare. Skriv och berätta om personer på nya jobb eller uppdrag, vilka som fått utmärkelser, stipendier eller forskaranslag. Bifoga gärna ett foto.