

NYTT OM NAMN

Mats Blennow vald till ny president i ESN

**Mats Blennow** har valts till president i European Society for Neonatology (ESN). Han är överläkare vid neonatalverksamheten, Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge, och adjungerad lektor vid enheten för pediatrik, institutionen CLINTEC, Karolinska institutet. ESN är officiell representant för nyföddhetsmedicin inom European Academy of Pediatrics och därigenom i den europeiska unionen för medicinska specialiteter, UEMS. ESNs syfte är att stödja neonatologins utveckling i Europa via forskning, utbildning och ackreditering av utbildningsenheter.



Mats Blennow

Forskningsstipendiat

**Kenny Rodriguez-Wallberg**, överläkare vid fertilitetsenheten, Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge, har av Svenska sällskapet för medicinsk forskning tilldelats ett tvåårigt postdoc-stipendium på full tid från Stiftelsen Olle Engkvist Byggmästare för vinnande av docentkompetens. Hon är ansvarig för fertilitetsbevarande åtgärder och får stipendiet för sitt forskningsprojekt »Att bevara fertilitet hos kvinnor och barn med maligna och kroniska sjukdomar«. Projektet ska genomföras både på Cornell University i New York och Karolinska institutet i Stockholm.



Kenny Rodriguez-Wallberg

Nya docenter i Umeå

Vid Umeå universitet har som docenter antagits **Annika Rydberg** i pediatrik och **Anders Sjölander** i internmedicin.

Avlidna

- Karin Carlgren**, Mjällom, 84 år, död 2 november
- Karl Dyrssen**, Djursholm, 89 år, död 27 september
- Björn-Orwar Håkansson**, Lindsberg, 69 år, död 10 november
- Inga Lindelöw**, Stockholm, 78 år, död 8 november

DISPUTATIONER

**28 november, pediatrik vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, Lilla föreläsningssalen, Astrid Lindgrens barnsjukhus, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: The role of substance P in respiratory control in the newborn. Effects of morphine and nicotine (Jonas Berner). Fakultetsopponent: Nanduri Prabhakar, USA.

**28 november, kardiovaskulär medicin**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssalen, CMM, L8:00, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: Adipose tissue inflammation, hepatic fat accumulation and insulin resistance (Maria Kolak). Fakultetsopponent: Jan Oscarsson.

**28 november, epidemiologi**, Karolinska institutet, kl 14.00, Hillarpsalen, Retzius väg 8: Physical activity and health benefits (Nicola Orsini). Fakultetsopponent: Steven N Blair, USA.

**28 november, biokemi**, Karolinska institutet, kl 09.15, Samuelssonsalen, Scheeles väg 2: Stretching the genetic code – incorporation of selenocysteine at specific UGA codons in recombinant proteins produced in *Escherichia coli* (Olle Rengby). Fakultetsopponent: Michael Rother, Tyskland.

**28 november, ortopedi**, Karolinska institutet, kl 10.00, Nanna Svartz auditorium, A1:00, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: Work environment and health determinants. Longitudinal, controlled intervention and cross-sectional studies in public-service broadcasting companies (Elisabet Schell). Fakultetsopponent: Tommy Hansson.

**28 november, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 13.00, föreläsningssal 221, Alfred Nobels allé 12, Huddinge: Health, migration and quality of life among Kurdish immigrants in Sweden (Marina Taloyan). Fakultetsopponent: Jerzy Leppert.

**28 november, hematologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssal M63, Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge: Drug resistance in acute myeloid leukemia – clinical and experimental studies (Bertil Uggla). Fakultetsopponent: Peter Nygren.

**28 november, reumatologi**, Karolinska institutet, kl 09.30, hörsalen, K2, Nanna Svartz väg 2: HMGB1 in inflammation –

secretion and function (Heidi Wähämaa). Fakultetsopponent: Manfredi A Angelo, Italien.

**28 november, neurobiologi**, Göteborgs universitet, kl 13.00, hörsal Arvid Carlsson, Academicum, Medicinargatan 3: The effect of astrocyte and reactive gliosis on neurogenesis and astrogenesis in mice (Åsa Widestrand). Fakultetsopponent: Zaal Kokaia.

**28 november, virologi**, Lunds universitet, kl 09.00, Segerfalksalen, BMC, Sölvegatan 19: Co-evolution of the HIV-1 R5 phenotype and the viral envelope glycoproteins (Johanna Repits). Fakultetsopponent: Sigvard Olofsson.

**3 december, barn- och ungdomspsykiatri**, Linköpings universitet, kl 09.00, Berzeliusalen, ingång 65, Universitetssjukhuset i Linköping: Psychosocial stress, mental health and salivary cortisol in children and adolescents (Per E Gustafsson). Fakultetsopponent: Ingemar Engström.

**3 december farmakologi**, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal 1737, LNC, Medicinargatan 13: On the association between panic disorder and autonomic regulation – with special focus on the roles of respiration and the catechol-O-methyltransferase gene (Kristina Annerbrink). Fakultetsopponent: Nils Lindfors.

**4 december, barn- och ungdomspsykiatri**, Umeå universitet, kl 13.00, sal B, 9 tr, Tandläkarhögskolan: Child labour in Addis Keterma, Ethiopia: a study in mental health (Daniel Fekadu Wolde-Giorgis). Fakultetsopponent: Marianne Cederblad.

**4 december, molekylärbiologi**, Karolinska institutet, kl 13.00, föreläsningssalen, MTC, Theorells väg 1: Pediatric rotavirus and norovirus diarrhea in Nicaragua (Filemón Bucardo-Rivera). Fakultetsopponent: Tomas Bergström.

**4 december, reumatologi**, Göteborgs universitet, kl 13.00, föreläsningssalen, plan 3, Guldhedsgatan 10A: Osteoporosis in systemic lupus erythematosus (Katarina Almehed). Fakultetsopponent: Anders Bengtsson.

**4 december, medicin**, ssk gastroenterologi, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal Arvid Carlsson, Academicum, Medicinargatan 3: Factors of importance for health care seeking in irritable

bowel syndrome and the use of patient education (Gisela Ringström). Fakultetsopponent: Per Farup, Norge.

**4 december, klinisk bakteriologi**, Göteborgs universitet, kl 09.00, föreläsningssalen, plan 3, Guldhedsgatan 10A: Vaginal commensal bacteria. Interactions with cervix epithelial and monocytic cells and influence on cytokines and secretory leukocyte protease inhibitor, SLPI (Louise Strömbeck). Fakultetsopponent: Åsa Ljungh.

**5 december, medicinsk genetik**, Umeå universitet, kl 09.00, sal B, 9 tr, Tandläkarhögskolan: Genetic studies of diabetes in Northern Sweden (Sofia Mayans). Fakultetsopponent: Outi Vaarala, Finland.

**5 december, medicinsk cellbiologi**, Uppsala universitet, kl 13.15, sal B7:101A, BMC, Husargatan 3: Microencapsulation of pancreatic islets: a non-vascularised transplantation model (Sara Bohman). Fakultetsopponent: Eduard Montanya, Spanien.

**5 december, obstetrik och gynekologi**, Uppsala universitet, kl 13.15, Rosénsalen, ingång 95/96, Akademiska sjukhuset: Hormones, mood and cognition (Kristiina Kask). Fakultetsopponent: Britt-Marie Landgren.

**5 december, neurodegeneration**, Karolinska institutet, kl 09.15, hörsalen, plan 4, Novum, Huddinge: From cholesterol to oxidative stress in Alzheimer's disease. A wide perspective on a multifactorial disease (Susanne Akterin). Fakultetsopponent: Mark A Smith, USA.

**5 december, odontologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssal 4U, Alfred Nobels allé 8, Huddinge: Oral inflammatory conditions and diabetes mellitus (Fawad Javed). Fakultetsopponent: Palle Holmstrup, Danmark.

**5 december, klinisk immunologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssalen, plan 4, A6:04, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: Regulation of mast cell survival and apoptosis (Mats Karlberg). Fakultetsopponent: Adriano Rossi, Skottland.

**5 december, pediatrik**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssal B64, Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge: Role of ambulatory blood pressure monitoring after pediatric renal

transplantation (Rafael Tomás Krmar). Fakultetsopponent: Richard N Fine, USA.

**5 december, experimentell onkologi**, Karolinska institutet, kl 09.45, Radiumhemmets föreläsningssal, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: Mutant p53 reactivation by PRIMA-1: molecular mechanism and biological effects (Jérémy Lambert). Fakultetsopponent: Bjørn Tore Gjertsen, Norge.

**5 december, utvecklingsbiologi**, Karolinska institutet, kl 13.00, föreläsningssalen, CMB: Vascular development – from embryonic stem cells to arteries and veins (Fredrik Lanner). Fakultetsopponent: Holger Gerhardt, England.

**5 december, psykiatri**, Karolinska institutet, kl 13.00, Samuelssonsalen, Tomtebodavägen 6: Strategies for a health promoting introduction for newly-arrived refugees and other immigrants (Fredrik Lindencrona). Fakultetsopponent: Maurice B Mittelmark, Norge.

**5 december, internationell hälsa**, Karolinska institutet, kl 13.00, Rockefeller-salen, Nobels väg 11: Adolescent motherhood in Uganda. Dilemmas, health seeking behaviour and coping responses (Lynn Muhimbuura Atuyambe). Fakultetsopponent: Virginia Bond, England.

**5 december, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, aulan, plan 2, Norrbacka, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: Low back and neck-shoulder pain – work and heritability (Teresia Nyman). Fakultetsopponent: Margareta Nordin, USA.

**5 december, oftalmologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, aulan, S:t Eriks ögonsjukhus: Transpupillary thermotherapy and photodynamic therapy for neovascular age-related macular degeneration (Anne Odergren). Fakultetsopponent: Christina Frennesson.

**5 december, klinisk epidemiologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, Skandiasalen, Astrid Lindgrens barnsjukhus, Karolinska Universitetssjukhuset Solna: Testicular cancer – new etiological understanding of the epidemic (Andreas Pettersson). Fakultetsopponent: Tom Grotmol, Norge.

**5 december, fysiologi/farmakologi**, Karolinska institutet, kl 13.00, farmakologens föreläsningssal, Nanna Svartz väg 2: Neuropharmacological studies of

Parkinson's disease with some emphasis on serotonin transmission (Xiaoqun Zhang). Fakultetsopponent: Michaela Morelli, Italien.

**5 december, medicinsk och fysiologisk kemi**, Göteborgs universitet, kl 13.00, hörsal Arvid Carlsson, Academicum, Medicinaregatan 3: The contribution of proteins and lipids to COPI vesicle formation and consumption (Fredrik Kartberg). Fakultetsopponent: Dan Cassel, Israel.

**5 december, fysiologi**, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal Arvid Carlsson, Academicum, Medicinaregatan 3: The role of mammalian target of rapamycin in the regulation of amino acid transporters in the human placenta (Sara Roos). Fakultetsopponent: Henning Schneider, Schweiz.

**5 december, experimentell klinisk farmakologi**, Lunds universitet, kl 13.15, föreläsningssalen, plan 2, Barnvägen 2A, Universitetssjukhuset i Lund: Aspects on optimisation of drug therapy in the elderly (Åsa Bondesson). Fakultetsopponent: Anders Carlsten.

**5 december, endokrinologi**, Lunds universitet, kl 13.15, stora aulan, MFC, ingång 59, Universitetssjukhuset MAS, Malmö: Genetics of type 2 diabetes and metabolic syndrome: from genome wide linkage scans and candidate genes to genome wide association studies (Marketa Sjögren). Fakultetsopponent: Ann-Christine Syvänen.

**6 december, medicinsk genetik**, Uppsala universitet, kl 13.15, Rudbecksalen, Rudbecklaboratoriet, Dag Hammarskjölds väg 20: Genetic risk factors for systemic lupus erythematosus: from candidate genes to functional variants (Anna-Karin Abelson). Fakultetsopponent: Holger Luthman.

**6 december, anesthesiologi**, Linköpings universitet, kl 11.00, Eken, ingång 65, Universitetssjukhuset i Linköping: Awareness and dreaming during anaesthesia. Incidence and importance (Peter Samuelsson). Fakultetsopponent: Johan Raeder, Norge.

**6 december, medicinsk mikrobiologi**, Lunds universitet, kl 09.30, patologens föreläsningssal, Sölvegatan 23: Mycotoxins in indoor environments. Determination using mass spectrometry (Erica Bloom). Fakultetsopponent: Torben Sigsgaard, Danmark.

**6 december, klinisk medicin**, ssk neurokirurgi, Lunds universitet, kl 09.00, Segerfalksalen, Wallenberg Neurocentrum: Effects of mobile phone radiation upon the mammalian brain (Henrietta Nittby). Fakultetsopponent: Henry Lai, USA.

**8 december, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.30, föreläsningssalen (E525), MTC, Theorells väg 1: Characterization of Escherichia coli colonizing the gastrointestinal tract and urinary tract catheters (Xiaoda Wang). Fakultetsopponent: Timo Korhonen, Finland.

**9 december, medicinsk genetik**, Uppsala universitet, kl 09.30, Rudbecksalen, Rudbecklaboratoriet, Dag Hammarskjölds väg 20: Molecular insights into Kcnq1ot1 noncoding antisense RNA mediated long range transcriptional gene silencing (Radha Raman Pandey). Fakultetsopponent: Karl Ekwall.

**9 december, medicinsk och fysiologisk kemi**, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal Arvid Carlsson, Academicum, Medicinaregatan 3: Developmental origin and molecular regulation of vascular smooth muscle cells (Per Wasteson). Fakultetsopponent: Ulf Hedin.

**10 december, patologi**, Umeå universitet, kl 13.00, sal Betula, byggnad 6M: Androgen controlled regulatory systems in prostate cancer. Potential new therapeutic targets and prognostic markers (Peter Hammarsten). Fakultetsopponent: Sten Nilsson.

**10 december, medicinsk virologi**, Uppsala universitet, kl 09.15, sal C8:301, BMC, Husargatan 3: Adenoviral control of RNAi/miRNA pathways in human cells (Ning Xu). Fakultetsopponent: Fredrik Söderbom.

**10 december, medicinsk mikrobiologi**, Lunds universitet, kl 09.00, patologiska institutionens föreläsningssal, ingång 78, Universitetssjukhuset MAS, Malmö: Human papillomavirus testing and its application in cervical cancer prevention (Anna Söderlund Strand). Fakultetsopponent: Ulf Gyllensten.

**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 forskarslag. Bifoga gärna ett foto.

**SFLFs fullmäktigemöte 2009**

Svenska företagsläkarföreningen avhåller sitt ordinarie fullmäktigemöte torsdagen den 23 april, kl 16.00–17.00, i aulan, Norra Latin, Drottninggatan 71B, Stockholm.

Enligt föreningens stadgar äger varje föreningsmedlem rätt att närvara och yttra sig vid mötet. Motioner väckta av lokalavdelning eller enskild medlem ska vara styrelsen tillhanda senast den 30 januari.

I samband med fullmäktigemötet hålls vidareutbildningsdagar 22–24 april i samarbete med Arbets- och miljömedicin i Stockholm. Utförligt program presenteras senare.

**KALENDARIUM**

**Svensk vestibulär förening**, årsmöte onsdagen den 26 november, kl 17.00, konferensrum R10, Svenska Mässan, Göteborg  
För ytterligare information, se <<http://svenskvestibularforening.com/>>

**Svenska Läkaresällskapet**, tisdagssammankomst den 2 december, kl 17.30, Klara Östra Kyrkogata 10, Stockholm  
Läkarkontrollerad prostitution – ett hett ämne i Läkaresällskapets historia  
Medverkande: *Nils O Sjöstrand* (moderator), *Anna Lundberg* och *Yvonne Swanström*  
För ytterligare information, se <[www.sls.se](http://www.sls.se)>

**Vart går psykiatrin?** Temakväll torsdagen den 11 december, kl 19.00–21.00, ABF-huset, Sveavägen 41, Stockholm  
Tema: Bara piller eller bara prat? Om psykiatrins behandlingsmetoder  
Medverkande: *Alain Topor* (moderator), *Alexander Wilczek*, *Ingrid Carlberg* och *Ami Rohnitz*  
Entréavgiften är 50 kr

**Medicinshistoriska aspekter på bukorganen och cancer**, seminarium onsdagen den 10 december, kl 13.00–16.20, sal F-1, Blocket, Universitetssjukhuset i Lund  
Preliminärt program  
*Peter M Nilsson*, *Åke André Sandberg* (moderator): Inledning och välkomsthälsning  
*Åke André Sandberg*: Bukspottkörteln och dess historiska öden  
*Folke Johnsson*: Från stympande ingrepp till antibiotika i behandling av ulcus  
*Åke André Sandberg*: Varför minskar appendiciterna?

*Maria Albin*: Yrkescancer: historia och nutid?

*Göran Ekelund*: Tjock- och ändtarmscancer – historiska aspekter på sjukdomen fram till dagens multidisciplinära behandling

Bröstcancer – hur sjukdom och behandling har utvecklats (föreläsare meddelas senare)

För ytterligare information, kontakta e-post: [Peter.Nilsson@med.lu.se](mailto:Peter.Nilsson@med.lu.se)

**SBU:s grundkurs i medicinsk utvärdering**, 14–15 januari 2009, Spårvägshallarna, Birger Jarlsgatan 57A, Stockholm  
Kursen vänder sig till beslutsfattare inom vården

Utbildningen ger redskap för att tolka systematiska översikter och ger insikt i vad vården kan vinna på att efterfråga beslutsunderlag som vilar på bästa möjliga dokumentation om metoders effekter, risker och kostnadseffektivitet

Föreläsningar varvas med individuella uppgifter och grupparbeten

För ytterligare information och anmälan, kontakta Agneta Pettersson, tel 08-412 32 30, e-post: [pettersson@sbu.se](mailto:pettersson@sbu.se)  
Deltagarantalet är begränsat

**Läkemedelsriksdagen**, torsdagen den 22 januari, City Conference Center, Stockholm, i arrangemang av Läkemedelsverket, Socialstyrelsen, SBU och TLV

Tema: Hur prioritera åtgärder inom läkemedelsbehandling och läkemedelsanvändning?

För ytterligare information, program och anmälan, se <[www.lakemedelsakademin.se](http://www.lakemedelsakademin.se)>

**Hjälp det blöder! Från teori till klinisk praxis**. Utbildning om blödningsproblematik, 22–23 januari, Stockholm  
Målgruppen är specialister inom kirurgiska discipliner, anestesi och intensivvård

Fullständig kursinformation finns att hämta via <[www.ipuls.se](http://www.ipuls.se)>, kurs nr 20080216

Anmälan görs till Mikael Jildenny, tel 073-801 89 00, e-post: [mikael.jildenny@octapharma.se](mailto:mikael.jildenny@octapharma.se) eller Annica Håkansson, tel 020-31 10 20, e-post: [annica.hakansson@octapharma.se](mailto:annica.hakansson@octapharma.se)

**SFAMs ST-dagar 2009**, 22–24 april, Kalmar

Tema: Kommunikation – från hälsa till helhet

För ytterligare information, se <[www.st-dagarna.se](http://www.st-dagarna.se)>