

## NYTT OM NAMN

### 2008 års AT-handledare vid Sunderby sjukhus

**Johan Niklasson**, överläkare vid geriatrisk- och rehabiliteringskliniken på Sunderby sjukhus i Luleå, har av AT-läkarna utsetts till 2008 års handledare.

Han får utmärkelsen med följande motivering: »För sin noggrannhet och nyfikenhet, sin smittsamma entusiasm och för sitt vänliga bemötande och stöd oavsett ärendets karaktär.« Utöver ära och berömmelse får Johan Niklasson ett stipendium på 5 000 kr att användas till förkovran i arbete och handledning.



Johan Niklasson

### Prisbelönda insatser inom miljömedicin

Cancer- och Allergifonden delar traditionellt ut ett miljömedicinskt pris på 500 000 kr för viktiga insatser inom förebyggande och miljörelaterad forskning.



Åke Bergman

Årets pris delas av professor **Åke Bergman**, institutionen för miljö kemi vid Stockholms universitet, och docent **Kristina Jakobsson**, avdelningen för arbets- och miljömedicin, Lunds universitet.



Kristina Jakobsson

Åke Bergman får priset »för grundläggande kemiskt arbete som främjat miljö och hälsa«, och Kristina Jakobsson belönas »för omfattande forskning inom arbets- och miljömedicin, speciellt bromerade flamskyddsmedel«.

### Ny docent i Umeå

**Johan Hultdin** har antagits som docent i klinisk kemi vid medicinska fakulteten, Umeå universitet.

### Avlidna

**Lars Björk**, Uppsala, 84 år, död 19 maj

**Bengt Pernow**, Lidingö, 84 år, död 17 maj

## DISPUTATIONER

**10 juni, medicin**, ssk yrkesmedicin, Göteborgs universitet, kl 09.00, hörsal Arvid Carlsson, Academicum, Medicinargatan 3: Physical exposure, musculoskeletal symptoms and attitudes related to ICT use (Ewa Gustafsson). Fakultetsopponent: Lena Sperling.

**11 juni, biomedicinsk ekologi**, Karolinska institutet, kl 13.00, föreläsningssalen, MTC, Theorells väg 1: Biochemical parameters reflecting the intestinal ecology of healthy adults and alterations of these parameters in patients with ulcerative colitis or rheumatoid arthritis (Peter Benno). Fakultetsopponent: Per Falk.

**11 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, aulan, Danderyds sjukhus: Focal spasticity therapy: effects on motor function, health related quality of life, and central nervous system plasticity (Ulla Bergfeldt). Fakultetsopponent: Britta Lindström.

**11 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, Petrénsalen, Nobels väg 12A: Role of latent EBV genes in the induction of genomic instability in Burkitt's lymphoma (Bettina Gruhne). Fakultetsopponent: Alison Sinclair, England.

**11 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, Gardaulan, Smittskyddsinstitutet, Nobels väg 18: HIV-1 immune responses induced by natural infection or immunisation (Lindvi Gudmundsdóttir). Fakultetsopponent: Harriet Robinson, USA.

**11 juni, medicin**, Göteborgs universitet, kl 13.00, föreläsningssalen, Guldhedsgatan 10A: Bacterial compounds effects on immune reactions (Anna Martner). Fakultetsopponent: Stella Knight, England.

**11 juni, ortopedi**, Göteborgs universitet, kl 09.00, V-aulan, Sahlgrenska universitetssjukhuset/Mölndal: Influence of postoperative treatment, surface treatment and stem design on the outcome of primary total hip arthroplasty (Truike Thien). Fakultetsopponent: Finnur Snorrason, Norge.

**12 juni, ortopedi**, Umeå universitet, kl 09.00, sal B, 9 tr, Tandläkarhögskolan, Norrlands universitetssjukhus, Umeå: Fragility fractures in fragile people – epidemiology of the age quake (Ulrica

Bergström). Fakultetsopponent: Karl Obrant.

**12 juni, obstetrik och gynekologi**, Umeå universitet, kl 09.00, sal Betula, byggnad 6M, Norrlands universitetssjukhus, Umeå: Behavior effects of female sex steroid hormones – models of PMS and PMDD in Wistar rats (Magnus Löfgren). Fakultetsopponent: Per Södersten.

**12 juni, öron-, näs- och halssjukdomar**, Uppsala universitet, kl 13.15, Skoogsalen, ingång 78–79, Akademiska sjukhuset: Medical treatment and grading of Bell's palsy (Thomas Berg). Fakultetsopponent: Dan Bagger-Sjöbäck.

**12 juni, klinisk immunologi**, Uppsala universitet, kl 09.15, Rudbecksalen, Rudbecklaboratoriet, Dag Hammarskjöldsväg 20: Formation of composite islet grafts: a novel strategy to promote islet survival and revascularization (Ulrika Johansson). Fakultetsopponent: Federico Bertuzzi, Italien.

**12 juni, medicinsk biokemi**, Uppsala universitet, kl 13.15, sal B22, BMC, Husargatan 3: Intra- and extracellular modulation of integrin-directed connective tissue cell contraction (Tijs van Wieringen). Fakultetsopponent: Kristofer Rubin.

**12 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 10.00, 9Q Månen, Alfred Nobels allé 8, Huddinge: On the fate of triclosan in humans (Mats Allmyr). Fakultetsopponent: Janneche Utne Skåre, Norge.

**12 juni, cell- och molekylärbiologi**, Karolinska institutet, kl 09.30, auditoriet, CMB, Berzelius väg 21: Assessment of HIF-1 $\alpha$  function and identification of a novel degradation mechanism (Helder André). Fakultetsopponent: Edward T H Yeh, USA.

**12 juni, obstetrik och gynekologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, Nanna Svartz auditorium, A7:00, Karolinska universitetssjukhuset, Solna: Preterm and term cervical ripening. Studies on CRH, HMGB1, Toll-like receptors, cytokines and matrix metalloproteinases (Aurelija Dubicke). Fakultetsopponent: Jane Norman, Skottland.

**12 juni, barn- och ungdomspsykiatri**, Karolinska institutet, kl 09.00, Lilla föreläsningssalen, Astrid Lindgrens barnsjukhus: Suicides, psychotic disorder

ders and criminality among former child and adolescent psychiatric patients followed into adulthood (Ulf Engqvist). Fakultetsopponent: Lars Jacobsson.

**12 juni, hematologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssalen, CMM, Karolinska universitetssjukhuset, Solna: Population-based studies on familiarity and prognosis in patients with monoclonal gammopathies (Sigurdur Yngvi Kristinsson). Fakultetsopponent: Jean-Luc Harousseau, Frankrike.

**12 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, Rockefeller-salen, Nobels väg 11: Statin-induced cellular effects mediated by the P2X7 receptor (Oras Mistafa). Fakultetsopponent: David Erlinge.

**12 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssalen, MTC, Nobels väg 16: K<sup>+</sup> channels and the regulation of synaptic transmission (Evanthia Nanou). Fakultetsopponent: Stuart Dryer, USA.

**12 juni, infektionsbiologi**, Karolinska institutet, kl 13.00, föreläsningssal E525, MTC, Theorells väg 1: Pharmaceutical and mutational interference with virulence of *Salmonella enterica* serovar typhimurium (Aurel Negrea). Fakultetsopponent: Josep Casadesus, Spanien.

**12 juni, cell- och tumörbiologi**, Karolinska institutet, kl 09.30, Gardaulan, Nobels väg 18: Viral vectors, in innate and adaptive immunity (Tanja I Näslund). Fakultetsopponent: Gerd Sutter, Tyskland.

**12 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.00, hörsalen, plan 4, Novum, Huddinge: Molecular studies of Hutchinson–Gilford progeria syndrome (Hanna Sagelius). Fakultetsopponent: Judith Campisi, USA.

**12 juni, medicinsk vetenskap**, Karolinska institutet, kl 09.30, föreläsningssal 4V, Alfred Nobels allé 8, Karolinska universitetssjukhuset, Huddinge: Regulation and function of thioredoxin reductase 1 in human tumor cells (Markus Selenius). Fakultetsopponent: Katja Becker, Tyskland.

**12 juni, kardiovaskulär medicin**, Karolinska institutet, kl 09.00, thorax aula, Karolinska universitetssjukhuset, Solna: Endothelial dysfunction in patients

with glucose abnormalities and coronary artery disease. Studies of pathogenesis and treatment (Magnus Settergren). Fakultetsopponent: Francesco Cosentino, Italien.

**12 juni, cell- och molekylärbiologi**, Karolinska institutet, kl 09.00, föreläsningssal 4U Solen, Alfred Nobels allé 8, Huddinge: Estrogen and aryl hydrocarbon receptor signaling: crosstalk mechanisms (Elin Swedenborg). Fakultetsopponent: Osborne Almeida, Tyskland.

**12 juni, nuklearmedicin**, Göteborgs universitet, kl 09.00, Hjärtats aula, Blå stråket 5, Sahlgrenska universitetssjukhuset/Sahlgrenska: Computer-assisted diagnosis for the interpretation of bone scintigraphy. A new approach to improve diagnostic accuracy (May Sadik). Fakultetsopponent: Göran Hedenstierna.

**12 juni, endokrinologi**, Lunds universitet, kl 13.00, aulan, CRC, ingång 72, Universitetssjukhuset MAS, Malmö: The impact of ethnicity on type 2 diabetes (Forouzan Glans). Fakultetsopponent: Bjørgulf Claussen, Norge.

**13 juni, molekylärbiologi**, Umeå universitet, kl 09.00, sal Betula, byggnad 6M, Norrlands universitetssjukhus, Umeå: Early development of the olfactory placode and early rostrocaudal patterning of the caudal neural tube (Esther Maier). Fakultetsopponent: Fernando Giraldez Orgaz, Spanien.

**13 juni, neurologi**, Uppsala universitet, kl 13.15, Grönwallsalen, ingång 70, Akademiska sjukhuset: Search for biomarkers in ALS and Parkinson's disease: Positron emission tomography and cerebrospinal fluid studies (Anders Johansson). Fakultetsopponent: Lenart Persson.

**13 juni, klinisk medicin**, ssk experimentell neurologi, Lunds universitet, kl 10.00, Segerfalksalen, Wallenberg Neurocentrum: Adult neural stem cells – influence of stroke, inflammation and aging (Henrik Ahlenius). Fakultetsopponent: Daniel A Peterson, USA.

**13 juni, psykiatri**, Lunds universitet, kl 09.00, föreläsningssal 01, Kiosksgatan 21, Universitetssjukhuset i Lund: Metabolic alterations in patients with self-inflicted aggressive behaviour (Sofie Westling). Fakultetsopponent: Lisa Ekselius.

## KALENDARIVM

**Värkstads Internetutbildningar** med kursstart augusti 2009:

Värkstadsledarkurs  
Kurs i rehabiliteringspedagogik för arbete med långtidssjukskrivna i grupp  
Kurs i hållfasthetslära för människa  
För ytterligare information, se <www.varkstaden.se> eller kontakta Gunilla Brattberg, tel 08-33 67 89, 070-569 67 89, e-post: gunilla.brattberg@varkstaden.se

**Psykotrauma och strukturell dissociation**, workshop 11–12 september, Stockholm, arrangerad av Kris- och traumacentrum

Inbjuden föreläsare: *Onno van der Hart*, Utrecht

För ytterligare information, se <www.krisochtraumacentrum.se> eller kontakta Catharina Lian, tel 08-655 79 31, e-post:

ktc@krisochtraumacentrum.se  
Utbildningen är granskad och godkänd av IPULS. Fullständig utbildningsbeskrivning finns att hämta via <www.ipuls.se> (IPULS-nr 20090004)

**Steg 2-kurs i idrottsmedicin**, 19–22 oktober, Universitetssjukhuset i Lund  
Anmälningsblankett hämtas via <www.simf.se>

För mer information, kontakta e-post: kansli@svenskidrottsmedicin.se

**Grundläggande artroskopisk kirurgi**

(ST-nivå), kurs 9–13 november, Capio Arthro Clinic, Sophiahemmet, Stockholm

Kursledare: *Björn Engström*  
Föreläsare: *Lars Ekström, Björn Engström, Magnus Forssblad, Leif Hansson, Ulf Hansson, Calle Siljeholm, Stefan Sundelin, Anders Valentin, Peter Wange, Lotta Willberg* m fl

För ytterligare information, kontakta Anna Pappas, e-post:

anna.pappas@capio.se  
Anmälan görs via <www.artro.nu>. Sista anmälningsdag är den 30 oktober

### ■ VEM FICK JOBBET?

Information om nybesatta poster är viktig och intresserar många. Personalavdelningar och andra berörda kan sprida den effektivt genom att sända in uppgifterna till Läkartidningen, Box 5603, 114 86 Stockholm. Frågor besvaras av Carin Jacobsson, tel 08-790 34 78, e-post: carin.jacobsson@lakartidningen.se