

Medicinsk radiofysik

Torsdagen den 29 november

SAL K 23/24

09.00–09.20 Bästa examensarbete i radiofysik. Föreläsning av årets mottagare av Canberra och Svensk Förening för Radiofysiks stipendium till bästa examensarbete i radiofysik.

09.20–10.15 1F. **Kalle Vikterlöf-föreläsning: Strålskydd i radiologi** – historia och framtid. Sten Carlsson.

SAL K 23/24

10.30–12.00 Symposium: MR, CT eller något annat? Ett val av för remittenten eller röntgenläkaren? Moderator: Lars Gunnar Månsson. Se SY 43.

SAL K 23/24

12.00–13.00 Årsmöte i Svensk Förening för Radiofysik med utdelning av Holger Skjöldsborns stipendium samt Kurt Lidéns pris. Lunchsmörgås och dryck serveras.

Medicinsk radiologi

Onsdagen den 28 november

SAL C 3

16.30–18.00 Symposium: Säker vårdmiljö – hur ska vi hantera medicintekniska produkter och information? Moderator: Kjell Asplund. Se SY 26.

Torsdagen den 29 november

SAL K 1

08.30–10.00 Symposium: Röntgenkontrastmedel och njurskador – den dolda ”sjukhussjukan”? Moderator: Peter Aspelin. Se SY 36.

SAL K 1

14.30–16.00 Symposium: Ont i magen, akut eller icke-akut? När och hur skall vi utnyttja ultraljud, datortomografi magnetkamera, slätröntgen och annat? Moderator: Mikael Hellström. Se SY 53.

Medicinsk teknik och fysik

Onsdagen den 28 november

SAL K 22

09.00–10.00 Fria Föredrag. Moderator: Maria Lindén.

1. Standardisering – Hälso- och sjukvårdsinformatik ur svenskt perspektiv. Björn-Erik Erlandson.
2. Distribuerad vård – Möjligheter, behov och svårigheter. En diskussion om den framtida vården. Peter Hult, Maria Lindén.
3. A computer-based system for the assessment and diagnosis of individual sensitivity to stress in Psychophysiology. Shahina Begum, Mobyen Uddin Ahmed, Peter Funk, Ning Xiong, Mia Folke, Bo von Schéele.
4. Kan bedömningen av hjärtsviktpatienter underlättas genom införandet av avancerade tekniska system för analys och tolkningsstöd? Linda Olsson, Peter Hult.

SAL K 22

10.00–10.30 Bensträckare.

SAL K 22

10.30–11.30 Fria Föredrag. Moderator: Maria Lindén.

5. Ett system som optimerar prestationsförmågan hos en idrottare. Mia Folke.
6. Estimering av blodtryck i artärer. Carl-Johan Thore.
7. Mikrovågsavbildning av biologisk vävnad. Nikola Petrovic, Tommy Gunnarsson, Magnus Otterskog.
8. Utrustning för registrering av vibrationer vid transport av blodprov via rörpost. Ronnie Lundström, Urban Edström, Markus Lindkvist, Olof Wallin, Johan Hultdin.

SAL K 14

14.00–16.00 Årsmöte. Utdelning av Erna Ebelings pris 2007.

SAL C 3

16.30–18.00 Symposium: Säker vårdmiljö – hur ska vi hantera medicintekniska produkter och information? Moderator: Kjell Asplund. Se SY 26.

Medicinsk undervisning

Onsdagen den 28 november

SAL C 3

08.30–10.00 Symposium: Förbättringskunskap och professionalism viktiga men förbisedda inslag i läkarutbildningen. Moderator: Bo-Eric Malmvall. Se SY 1.

HALL A, 61–64

09.00–18.00 Posterutställning

Postersession Sal K 11 kl 12.45–13.00. Moderator: Svante Nordgren.

- 1P. www.nervsystemet.se En webbaserad interaktiv informationsplats med hjärnan i fokus. Claes-Henric Berthold, Daniel Goude. (61)
- 2P. Pedagogiska processer i läkares vardagsarbete – Kan ökad medvetenhet och utvecklade handlingar förbättra vården för alla? Karin Thörne, Håkan Hult, Annika Lindh, Marianne Lindblad-Fridh. (62)
- 3P. Närhetsmoral på läkarutbildningen – läkarstuderande vill forma sin egen läkarmoral i praktiken. Analys av en studentenkät med grundad teori. Hans Thulesius, Niels Lynöe, Rurik Löfmark, Karl Sallin. (63)
- 4P. Betydelsen av tidigare utbildning och klinisk erfarenhet för planering och genomförande av militär sjukvårdsovning för sjuksköterskor. Anders Johansson, Lars Owe Dahlgren, Lars Lundberg. (64)

SAL K 11

12.30–12.45 Fria Föredrag. Moderator: Svante Nordgren.

5. HJÄRNATLAS. Presentation av en webb-baserad interaktiv informationsplats. Claes-Henric Berthold, Daniel Goude.

12.45–13.00 Postersession.

SAL K 11

13.00–14.00 Årsmöte SFMU.