



DANBIO

DANSK REUMATOLOGISK DATABASE

Invitation til DANBIOs 10 års jubilæumsseminar: "Challenges and pitfalls for the treatment of inflammatory rheumatic diseases in the next decade" fredag den 9. September 2011 på Hotel Marriott København

Vi har den store glæde at invitere alle interesserede til en begivenhedsrig dag med foredragsholdere fra ind- og udland. Arrangementet er tværfagligt og byder på highlights fra den forskning, som er publiceret på baggrund af reumatologiske databaser.

PROGRAM

- 10.30-11.00 Kaffebuffet
- 11.00-11.15 **Introduction**
Peter Schwarz, on behalf of University of Copenhagen
- 11.15-11.45 **DANBIO. How far have we come in 10 years?**
Merete Lund Hetland
- 11.45-12.15 **Serious infections** in RA. Is there a problem or not?
William Dixon
- 12.15-13.15 Frokost og posterfremvisning
- 13.15-13.45 The risk of **myocardial infarction** in patients recently diagnosed with RA
Johan Askling
- 13.45-14.15 Risk of **herpes zoster** in patients treated with biologicals
Anja Strangfeld
- 14.15-14.45 The impact of RA on **sick leave** and quality of life
Lars Erik Kristensen
- 14.45-15.30 Kaffepause og posterfremvisning
- 15.30-16.00 **Early identification and treatment** - the Norwegian perspective
Tore K. Kvien
- 16.00-16.30 RA treatment in an **international perspective**
Tuulikki Sokka
- 16.30-17.00 The **role of MTX, glucocorticoids and DMARDs** in the treatment of RA, PsA and AS in the next decade
Ted Pincus
- 17.00-17.30 **Challenges and pitfalls** for biological registries in the next decade
Loreto Carmona
- 17.30-17.45 Opsummering og afslutning

(Ret til ændringer forbeholdes)



Sted: Copenhagen Marriott Hotel, Kalvebod Brygge 5, 1560 København
Mødelokale: Vesterhavet 2

Tilmelding:

På mail til databasen@danbio-online.dk eller på telefon 3863 3103 efter "først-til-mølle-princippet" og senest den 1. juli.

Vi ser frem til jeres tilmelding!

Med venlig hilsen

DANBIOs styregruppe

DANBIO
Glostrup Hospital
Reumatologisk afdeling RM
Indgang 8, 2. sal
Nordre Ringvej 57
2600 Glostrup
Tlf: 3863 3103
Mail: databasen@danbio-online.dk
Web: www.danbio-online.dk