

*Seminarium 2018-12-07, Hotell Skansen, Båstad*

## **Sepsis – när en infektion blir livshotande**

*Ett ökande hot i antibiotikaresistensens tid*

*Moderatorer: Pontus Nordenfelt, Oonagh Shannon*

08.30-08.35 **REGION SKÅNES FORSKNINGSCHEF HÄLSAR VÄLKOMMEN**  
*Hannie Lundgren*

08.35-08.40 **INTRODUKTION**  
*Pontus Nordenfelt, Oonagh Shannon*

**Film: Patienter berättar**

**SEPSIS – ETT GLOBALT HÄLSOPROBLEM**  
*Adam Linder och Malin Inghammar*

**KRIGET I KROPPEN – NÄR VÅRT EGET FÖRSVAR ÖVERREAGERAR**  
*Pontus Nordenfelt och Oonagh Shannon*

**Film: När sepsislarmet går – varje timme räknas**

**SNABBARE BAKTERIEANALYS RÄDDAR LIV**  
*Bo Nilson*

**HUR VÄLJER LÄKAREN RÄTT ANTIBIOTIKA?**  
*Magnus Rasmussen*

**SAMTAL KRING SEPSISKEDJAN**  
*Magnus Rasmussen, Malin Inghammar och Johan Tham*

10.10-10.35 **KAFFE OCH MINGEL**

**FILM: SÅ FUNKAR ANTIBIOTIKARESISTENS**

***KAN BRÖSTMJÖLKPROTEIN MOTA RESISTENTA BAKTERIER?***

*Anders Håkansson*

***VEM GÅR FRÅN SVÅRT SJUK TILL DÖDSSJUK?***

*Adam Linder*

***VARJE SEPSIS ÄR UNIK – RÄTT BEHANDLING TILL RÄTT PERSON***

*Johan Malmström*

***SAMTAL OM FRAMTIDENS VAPEN MOT SEPSIS***

*Johan Malmström, Adam Linder och Oonagh Shannon*

11.45-12.00 **AVSLUTANDE FRÅGOR OCH DISKUSSION**

**Programpersoner**

*Anders Håkansson, professor, experimentell infektionsmedicin, Lunds universitet*

*Malin Inghammar, överläkare, sektionschef, sektion infektion, Skånes universitetssjukhus*

*Adam Linder, överläkare, sektion infektion, Skånes universitetssjukhus*

*Hannie Lundgren, forskningschef, Region Skåne*

*Johan Malmström, professor, infektionsmedicin, Lunds universitet*

*Bo Nilson, forskare, avdelningen för medicinsk mikrobiologi, Lunds universitet*

*Pontus Nordenfelt, biträdande universitetslektor, infektionsmedicin, Lunds universitet*

*Magnus Rasmussen, specialistläkare, sektion infektion, Skånes universitetssjukhus*

*Oonagh Shannon, forskare, experimentell infektionsmedicin, Lunds universitet*

*Johan Tham, överläkare, sektion infektion, Skånes universitetssjukhus*

