



INBJUDAN

Immunrelaterade biverkningar vid cancerbehandlingar

En tvärvetenskaplig kurs om diagnostik och behandling av immunrelaterade biverkningar.

Välkommen till en dag med föreläsningar och patientfall angående utredning, diagnos och behandling av immunrelaterade biverkningar.

Syftet med dagen är att sprida information om immunologiska läkemedel som får indikation inom allt fler cancerområden.

Biverkningsprofilen skiljer sig från tidigare behandlingsformer och syftet med denna dag är att bygga på kunskaperna hos berörd personal för att ge patienterna en säkrare vård.

Dagen är ett samarrangemang mellan RCC Syd, Läkemedelsrådet Region Skåne och VO hematologi, onkologi och strålningsfysik på Skånes universitetssjukhus.

TID OCH PLATS

2018-04-25 kl. 09.00 – 16.30
Hörsalen, Medicon Village, Lund
[Vägbeskrivning >>](#)

MÅLGRUPP

Läkare och sjuksköterskor inom södra sjukvårdsregionen som har kontakt med patienter som behandlas med immunterapi.

DAGEN ÄR KOSTNADSFRI

ANMÄLAN

[Immunrelaterade biverkningar >>](#)
Sista anmälningsdag 2018-04-18

KONTAKTPERSON

eva-christin.kjellman@skane.se

VARMT VÄLKOMMEN!

*VO Hematologi-onkologi och strålningsfysik – SUS
Läkemedelsrådet
RCC Syd*



Program för dagen

09:00 – 09:10	Välkommen	
09:10 - 09:30	Grund immunologi	Björn Båtshake
09:30 - 10:00	Immunrelaterade biverkningar	Ana Carneiro
10:00 - 10:15	Kaffe	
10:15 – 10:45	Endokrinologiska biverkningar	Stig Valdemarsson
10:45 – 11:00	Lungbiverkningar	Håkan Griph och Ronny Öhman
11:15 – 11:30	Quiz (patientfall)	
11:30 – 11:50	KSSK roll	Malin Ståhl
11:50 – 12:10	Vanliga biverkningar	Sara Kinhult och Malin Ståhl
12:10 – 13:00	Lunch	
13:00 – 13:30	Gastroenterologiska biverkningar	Erik Hertervig
13:30 – 14:00	Immunrelaterad Hepatit	Emma Nilsson och Ana Carneiro
14:00 – 14:20	Hud biverkningar	Sandra Johansson
14:20 – 14:30	Quiz (patientfall)	
14:30 – 14:50	Kaffe	
14:50 – 15:10	Reumatologiska biverkningar	Björn Båtshake
15:10 – 15:40	Neurologiska biverkningar	Sara Kinhult och Håkan Widner
15:40 – 16:00	Ovanliga biverkningar	Alla
16:00 – 16:30	Patientfall och diskussion	