

Delkursus 2	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag
8-9		Håndkirurgiske behandlingsmuligheder ved RA	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Osteoartrose
9-10		Fodkirurgiske behandlingsmuligheder ved RA	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Osteoartrose
10-11	RA: Ætiologi, patogenese, diagnostik, differential-diagnostik, monitorering	RA: Ekstraartikulære manifestationer	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Osteoartrose
11-12	RA: Ætiologi, patogenese, diagnostik, differential-diagnostik, monitorering	RA: Komplikationer	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Krystalartrit
12-13	RA: Ætiologi, patogenese, diagnostik, differential-diagnostik, monitorering	RA: Comorbiditet og screening for dette	Frokost	Frokost
13-14	Frokost	Frokost	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Infektionsrelateret artrit
14-15	RA: behandlingsregimer	Klinisk retningslinje RA	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Infektionsrelateret artrit
15-16	RA: behandlingsregimer Biologisk behandling	"Sjældne" årsager til artrit cases	Muskuloskeletal Ultralydsscanning	Evaluering
16-17	RA: Cases; diagnostik og behandling			
17-18	Behandlingsresistent RA			

Kursisten skal efter kurset:

- Have indgående kendskab til ætiologi, patogenese, diagnostik, differential diagnostik, behandling, monitorering, komplikationer og komorbiditet ved RA
- Have indgående kendskab til ætiologi, patogenese, diagnostik, differential diagnostik og behandling ved infektionsrelateret artrit
- Have indgående kendskab til ætiologi, patogenese, diagnostik, differential diagnostik, behandling, komplikationer og komorbiditet ved artrose
- Have indgående kendskab til ætiologi, patogenese, diagnostik, differential diagnostik, behandling, komplikationer og komorbiditet ved krystal artrit
- Have kendskab til muskuloskeletal ultralydsundersøgelse

Obligatorisk litteratur læst før kurset:

- Reumatologi, 3. udgave. FADL 2012 Kapitel: 1,4,5,10,11 og 26
- Kliniske retningslinjer for "Arthritis Urica" og "Rheumatoid Arthritis". Kan findes på www.danskreumatologiskelskab.dk
- RADS behandlingsvejledninger for RA