



MARTINA HANSENS
HOSPITAL

Individuell utdanningsplan ved Martina Hansens Hospital

Navn:	
Spesialitet:	
Arbeidssted:	
Veileders navn:	
Gjelder for tidsrommet:	
Sist oppdatert (dagens dato):	

Obligatoriske kurs

Kurs:	Gjennomført (dato/sted):	Planlegges gjennomført kommende halvår:
Barnerevmatologi		
Klinisk immunologi, laboratoriediagnostikk		
Inflammatoriske leddsykdommer hos voksne		
Bindevevssykdommer og vaskulitter		
Moderne bildediagnostikk		
Ultralyddiagnostikk del 1: Sonoanatomi.		
Ultralyddiagnostikk del 2: Sonopatologi		
Farmakologi ved revmatiske sykdommer		
Administrasjon og ledelse.		



	LIS ny (basis)	LIS midtveis (del 1)	LIS erfaren (del 2)	Rotasjon indremedisin	Rotasjon revmatologi	Sum
Varighet	6 måneder	6 måneder	12 måneder	24 måneder	12 måneder	60 mnd = 5 år
Forkunnskaper	LIS1	→	→	LIS1, ofte etter minst 3 mnd revma	Etter indremedisin og etter minst 12 mnd revma.	
Læringsarena	Martina Hansens Hospital Revmatologisk avd.	Martina Hansens Hospital Revmatologisk avd.	Martina Hansens Hospital	Vestre Viken Med. avd.	Rikshospitalet Diakonhjemmet	
Planlagt/gjennomført Tidsperiode						
Hoved-tema for perioden	Artrittsykdommer og Basiskompetanse Intro til systemsykdommer	Artrittsykdommer Bindevevssykdommer Vaskulitt Osteoporose	Bindevevssykdommer Vaskulitt Revmatisk sykdom og Svangerskap/arming	Indremedisin	Akademisk kompetanse, Barnerevmatologi, Bindevevssykdom og vaskulitter Rehabilitering	
Læringsmål planlagt oppnådd*	REV 1-3, 6-7, 9-10, 13-14, 17, 37, 44, 51, 77.	REV 8, 15-16, 21, 23-24, 36, 39-42, 63-66, 68-75, 79-81, 83, 85-86, 87, 90, 165, 167.	REV 4-5, 11-12, 19-20, 22, 25-28, 30-32, 38, 43, 46-49, 61-62, 78, 82, 201.	REV 27, 73, 93-164, 166, 168-200	REV 18, 29, 33, 34, 38, 39, 45, 50, 52-60, 76, 84, 88, 89, 91, 92.	196 LM totalt
Særskilte læringsaktiviteter, Se Komp. port. for full oversikt	Leddundersøkelse Ryggundersøkelse Ultralyd og leddinjeksjoner Mikroskopi av leddvæske	Tolkning av DEXA Mikroskopi av leddvæske. Kapillærmikroskopi Ultralyd og leddinjeksjoner	Ultralyd og leddinjeksjoner Kapillærmikroskopi			
FKM-læringsmål	Gruppeveiledning og kurs i samarbeid med VVHF og OUS. Eget prosjektarbeid «Kunnskap og Forbedring»					24 FKM-LM total
Merknader:	*Oppnåelse av enkelte LM avhengig av gjennomførte obligatorisk kurs, antall prosedyrer eller lignende som ikke alltid lar seg gjennomføre innen angitt tidsaspekt. * Alle læringsmål som fullføres i sentraltjeneste revmatologi, vil være delvis oppfylt etter endt periode ved Martina Hansens Hospital. Dette gjelder læringsmål 18, 29, 33, 34, 45, 50, 52-60, 76, 84, 88, 89, 91 og 92.					



Prosedyrer

Prosedyre:	Antall det er krav om:	Antall utført:
Utføre krystallmikroskopi	20	
Injeksjon fingerledd	20	
Injeksjon håndledd	20	
Injeksjon kneledd	20	
Injeksjon albueledd	10	
Injeksjon skulderledd	20	
Injeksjon tåledd	10	
Injeksjon ankelledd	10	
Injeksjon hofteledd	5	
Injeksjon seneskjede hånd	10	
Injeksjon ankel/fot	10	
Injeksjon bursae	10	
Kapillærmikroskopi neglsenger	50	

Planen er utarbeidet/revidert av:	
Lege i spesialisering (Navn)	Veileder (Navn)