

## Individuell ST-utbildningsplan, kardiologkliniken, SU

2022-03

efter målbeskrivning ST Kardiologi SOC 2015:8, baserat på ”riktlinjer för ST på SU enligt SOSFS 2015:8” och ”ST-utbildningsplan Kardiologkliniken SU 2017”

Basuppgifter .....	2
Tjänstgöring inför ST på kardiologen SU .....	2
Planering Tjänstgöringar .....	3
Kardiologisk Tjänstgöring .....	4
<u>Avslutad</u> kardiologisk tjänstgöring .....	4
<u>Planerad</u> kardiologisk tjänstgöring .....	4
Målsättning praktiska färdighet .....	5
Strukturerad internutbildning .....	5
Randningsutbildning internmedicin .....	6
<u>Avslutad</u> randningsutbildning internmedicin .....	6
<u>Planerad</u> randningsutbildning internmedicin .....	6
<u>Behov</u> internmedicinsk utbildning .....	6
Kurser .....	7
Översikt .....	7
Planerade kurser: .....	7

## Basuppgifter

ST-läkare:	
Personnummer:	
Läkarexamensår och universitet:	
Datum för svensk legitimation:	
Handledare:	
Anställd på kardiologen SU sedan	
ST-kontrakt på kardiologen SU sedan	

Mål Specialistutbildning (kardio, internmed?)	
ST efter Målbeskrivning 2008 eller 2015:8	
Redan uppnått specialistkompetens (datum)	
Beräknad slutdatum ST internm.	
Beräknad slutdatum ST kard	
Disputerat el doktorandanmäld?	
Datum upprättande av utbildningsplanen	
Revision av utbildningsplanen (datum, förändring)	
Revision av utbildningsplanen (datum, förändring)	
Revision av utbildningsplanen (datum, förändring)	

## Handledare

Handledare (namn, datum från-till)	
Handledningskurs(er) (kursitel, datum intyg)	

## Tjänstgöring inför ST på kardiologen SU

(efter legitimation, med utsedd handledare):

Klinik	Antal mån	Antal mån omräknat till heltid	Tjänstgöringsintyg föreligger	Beskrivning

## Planering Tjänstgöringar

(anpassas årligen)

Obligatoriska		Minstantal m/v	Planeras för (tidspunkt)	Avslutad
Kardiologi	<b>36 månader</b> (30 vid avslutad disputation)			
	HIA 92/93 utsida	Minst 12 månader		
	HIA 93 insida	Minst 3 månader		
	Avdelning 13	Minst 3 månader		
	ST- kardiologmott.	Minst 3 månader		
	Kardiologlab	2 månader: -4 veckor angio/PCI inkl. inskrivningsmott -1 vecka hjärtsviks-utredning inkl PAH/Lipidmott. -2 veckor devicelab inkl pacemakermottagning -1 vecka elfys/ablation		
	Kardiologjour natt	Minst 4 månader (50 jourer)		
	Transplantation	2 veckor inkl mott		
	GUCH	1-2 veckor		
	Egen lästid	1d/månad		
	Summa	<b>28 månader</b> (differens till 36 fördelas efter verksamhetens behov)		
Klinfys	UCG, a-ekg, skint	<b>6 månader</b>		
Förbättringsarbete		<b>2 veckor</b>		
Vetenskapligt arbete		<b>10 veckor</b>		
Internmedicin		<b>18månader<sup>1</sup></b>		
	Akutmottagning	6 månader		
	MAVA	6 månader		
	Valfri medicin	3 månader		
	Valfri medicin	3 månader		
<b>summa månader</b>		<b>60</b>		
<b>Fakultativa</b>				
TIVA		3 månader		
kardiologlab				
Annat				

## Översikt Tjänstgöringsplanering (preliminärt)

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2017												
2018												
2019												

<sup>1</sup> pågående diskussion, kan ändras

2020												
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## Kardiologisk Tjänstgöring

### Avslutad kardiologisk tjänstgöring

Inklusiv semester och jourkomp.

Vid ansökan om specialistkompetens ska anges uppgift om enheter, tider, tjänstgöringsgrader och ledigheter (utöver semester och jourkomp).

Klinik	Tjänstgöringsperiod (fr o m - t o m)	Tjänstgöringsgrad i %	Ledig antal veckor	Antal mån (omräknat till heltid, exkl ledighet)	Tjänstgöringsintyg föreligger	Kommentar
Summa						

### Planerad kardiologisk tjänstgöring

Klinik	Tjänstgöringsperiod (fr o m - t o m)	Antal mån	Kommentar

	Genomfört	Behov av
HIA 93 insida (antal veckor)		
HIA 93 utsida, HIA 92 (antal veckor)		
Avdelning 13 (antal veckor)		
Transplantation (antal veckor)		
Hjärtmottagning (antal veckor)		
Specialmottagning: Hyperlipidemi (antal)		
Specialmottagning: PAH (antal)		
PCI-lab (antal dagar)		
Svikt-lab (antal dagar)		
Devicelab/Elfyslab (antal dagar)		
Utvecklingsarbete		
Vetenskaplig arbete		
Undervisning (antal undervisningar)		

## Målsättning praktiska färdighet

<b>Obligatoriskt</b>			
Procedur	Minsta antal	Utförande	Antal utförda
Nattjour med HIA ansvar	50	självständigt	
Arbetsprov	50	Utföra/tolka självständigt	
Långtidsregistrering EKG (holter, eventrecorder)	50	Utföra/tolka självständigt	
Esofagus-EKG	15	Utföra/tolka självständigt	
TTE	200	Utföra/tolka självständigt	
Pacemakerkontroll	20	Assistera/tolka under handledning	
Pacemakerimplantation	5	Assistera/tolka under handledning	
Myokardskintigrafi	10	Assistera/tolka under handledning	
Högerkammarmarkateterisering	5	Assistera/tolka under handledning	
Temporär pacemaker-inläggning	5	Utföra/tolka självständigt	
Tolkning av koronarangiografi	25	Tolka/skriva utlåtande under handledning på PCI lab	
Perikardpunktion	5	Utföra under handledning	
Artärnål	10	Utföra självständigt	
Sätta och kontrollera tryckförband efter radialisangiografi	10	Utföra självständigt	

<b>Fakultativ</b>			
Procedur	Antal	Utförande	Utförd
MR hjärta	5	Assistera/tolka under handledning	
Körkort eko (klinfys SU)	1		
Körkort arbetsprov	1		

## Strukturerad internutbildning

Amne	Deltagit datum (intyg)
Extern pacing	
Perikardpunktion	
Användning av kärlokklusionssystem efter angio/PCI (TR band, Femostop)	
Användning av LUCAS	

## Randningsutbildning internmedicin

### Avslutad randningsutbildning internmedicin

Inklusiv semester och jourkomp.

Vid ansökan om specialistkompetens ska anges uppgift om enheter, tider, tjänstgöringsgrader och ledigheter (utöver semester och jourkomp).

Klinik	Tjänstgöringsperiod (fr o m - t o m)	Tjänstgöringsgrad i %	Ledig antal veckor	Antal mån (omräknat till heltid, exkl ledighet)	Tjänstgörings-intyg föreligger	Kommentar
Summa						

### Planerad randningsutbildning internmedicin

Klinik	Tjänstgöringsperiod (fr o m - t o m)	Antal mån	Kommentar

### Behov internmedicinsk utbildning

Klinik	Antal mån	Önskemål när	Kommentar

## Kurser

Likadana ämnen för delmål b3/c3, b5/c5

## Översikt

Delmål	Ämne	Planerat	Klart
a1	Medarbetarskap, ledarskap och pedagogik		
a2	Etik, mångfald och jämlikhet		
a5	Medicinsk vetenskap		
a6	Lagar, ..föreskrifter, ..sjukvårdens organisation		
b1	Kommunikation med patienter och närstående		
b2	Sjukdomsförebyggande arbete		
b3	Läkemedel		
b4	Försäkringsmedicin		
b5	Palliativ vård i livets slutskede		
c1	Akut internmedicin		
c2	Vanliga och allvarliga internmedicinska sjukdomar		
c3	Läkemedelsanvändning		
c4	Multisjuklighet, "helhetssyn"		
c5	Palliativ vård		
c6	Akut kardiologi		
c7	AKS , kron isch hjärtsjk., bild/funktionsdiagnostik, strålning		
c9	Arytmier, elektrofysiologi		
c10	GUCH, ärftliga sjukdomar, graviditet, infekt/inflamm., tumör		
c11	Aorta, traumatiska hjärtsjukdomar		
c12	Prim/sek prevention, rehab, ateroskleros		
c13	Lagar, föreskrifter för specialiteten		

## Planerade kurser:

Titel	Ort	Delmål	Anmält	Klart

Signaturer, datum:

ST-läkare

Handledare