

## Strålskyddskommittén

Mötestid: 2017-10-10, kl 15.30 – 16.30

Plats: Biblioteket, Röntgen, CLV

*Närvarande ledamöter:*

Sara Olsson	Cheffysiker, ordförande
Michal Urbanek	Klinisk fysiologi
Lovisa Kindstrand	Onkologiska kliniken
Thomas Åkesson Lindow	Klinisk fysiologi
Peter Kidron	Röntgen
Edit Mako	Röntgen
Agnieszka Athley	Röntgen
Roland Stendlert	Röntgen
Eva Larsson	Klinisk fysiologi
Jan Ove Christoffersson	MFT, sekreterare

*Frånvarande ledamöter:*

Per-Henrik Nilsson	Hälso- och sjukvårdsdirektör, tillståndshavarens representant
Frida Nord	Tandvårdscentrum
Pia Törndahl	Läkemedelsenheten
Johan Moberg	Kirurgiska kliniken
Mihalj Seke	Onkologiska kliniken
Eva Pawlik	Hudmottagningen

1§ Ordförande Sara Olsson hälsade kommitténs ledamöter välkomna och förklarade mötet öppnat.

## 2§ Nya medlemmar

Johan Moberg, Kirurgiska kliniken; ersätter Per Weber  
Eva Pawlik, Hudmottagningen

## 3§ Nya författningar

Exempel på några nyheter från och med den 6/2 2018:

Ledningssystem krävs. Regionen har inget fullödigt sådant idag. Cheffysikern utarbetar förslag tillsammans med Carl Mölstad för bedömning och beslut av hälso- och sjukvårdsdirektören.

Krav på strålskyddskommitté försvinner. Dock inte förbjudet att inrätta sådana.

Ny funktion inrättas: Strålningsfysikalisk ledningsfunktion

Verksamheten skall ange vilken kompetens som krävs för att utföra visst moment

## a) Remissvar

Regionen har lämnat remissvar på två av Strålsäkerhetsmyndighetens förslag på nya föreskrifter. Det gäller dels myndighetens föreskrifter och allmänna råd om

medicinska exponeringar och dels föreskrifterna om grundläggande bestämmelser för tillståndspliktig verksamhet med joniserande strålning.

b) Strålskyddsorganisation

Regionens befintliga strålskyddsorganisation löper ut nu den 8/12 2017. Förslaget är att datumet för detta justeras till den 5/2 2018 utan några signifikanta ändringar i övrigt. De nya föreskrifterna börjar ju gälla fr o m den 6/2 2018. Ny reviderad version av organisationen utarbetas att gälla fr o m detta datum.

c) Strålskyddskommitté/strålskyddsmöte

Även om strålskyddskommitté inte längre kommer att krävas är ändå förslaget att behålla en sådan i regionen. Denna föreslås då ha färre ledamöter och främst vara ett kontaktforum för tillståndshavarens representant. Uppgifterna blir att hantera övergripande frågor.

Dessutom föreslås att ”Strålskyddsmöten” inrättas ute i princip varje typ av verksamhet. Dessa möten skall då syssla med strålskyddsfrågor mer direkt knutna till den specifika kliniska verksamheten.

Ledamöternas synpunkter på detta efterfrågas.

d) Strålningsfysikalisk ledningsfunktion

En ny funktion som strålningsfysikalisk ledningsfunktion inrättas för var och en av de tre delarna: strålbehandling, nuklearmedicin och röntgenverksamhet.

Specialistkompetent sjukhusfysiker i respektive område krävs för innehav av denna funktion. Socialstyrelsen kommer att administrera detta på samma sätt som läkarnas specialistutbildning.

För närvarande har vi endast två specialistkompetenta sjukhusfysiker; en inom strålbehandling och en inom nuklearmedicin/röntgenverksamhet. Senast 2025 bör vi ha en inom varje delområde.

4§ Beslutstöd för remitter

Berättigandet av exponering av patienter kommer helt och hållet att åligga den utförande enheten. Däremot skall remittenten vid remisskrivandet ges detaljerad information om vilka undersökningsmetoder som kan komma ifråga samt vilken stråldos som är förknippad med resp metod.

Hur detta skall lösas i regionen är en uppgift för en arbetsgrupp som nyligen tillsatts under ledning av VC Fredrik Larsson. Ett alternativ kan vara ett on-line system, iGuide, kopplat till journal- och RIS-system som utarbetats av ACR och ESR. En svensk version av detta är under prövning i Jönköpings läns landsting.

5§ Prövning av studier

Prövning av studier ur strålskyddssynpunkt för såväl lokala som multicenterstudier kommer att utföras av de regionala etikprövningsnämnderna. Dessa kommer att ha strålskyddskompetens i sina egna led. Då tillstånd ges för en studie kommer dosrestriktioner att utfärdas för de deltagande försökspersonerna. Det blir då vår skyldighet att på lokal nivå se till att dessa restriktioner respekteras.

6§ Optimeringsrutiner

Vi har tidigare haft problem med att utföra optimeringsarbetet på ett systematiskt men samtidigt smidigt sätt. Därför föreslås nu följande:

- a) Optimeringsgrupperna upplöses
- b) Idéer och behov fångas upp ute i verksamheterna
- c) Utveckling/uppföljning sker i respektive Strålskyddsmöte

Ledamöternas synpunkter på detta efterfrågas.

7§ Studie COMPLEEMENT-1

Kommittén har tidigare i år bedömt denna studie via utskick med e-post och inte funnit några invändningar.

8§ Nästa möte kommer att äga rum en tisdag eftermiddag i slutet av januari 2018

9§ Ordföranden tackade närvarande ledamöter för givande diskussioner och förklarade mötet avslutat.

Sara Olsson  
ordförande