

Mötesanteckningar

Regionala strålsäkerhetsrådet

Mötesdatum: 2022-08-30

Tid: 09.00- 14.30

Plats: Teams

Deltagare

Eva Wallström (ordf), Koncernkontoret

Martin Andersson, FTV

Sara Asplund, NU

Carl Backman, RPO Bild- och funktionsmedicin (var med till 10:30)

Andreas Engström, SkaS

Markus Håkansson, SÄS+SV

Charlotta Lundh, SU

Förhinder

Afrah Mamour, Kulturutveckling

Mötespunkt	Ärende	Ansvarig
1.	Mötet öppnas Inleder med en övrig fråga från Lotta rörande optimering kopplat till nya förordningar om klinisk prövning av medicintekniska produkter, bla MDR. Det rör att	EW

	<p>optimeringsarbete i vissa fall ev kan tolkas in under definitionen av klinisk prövning av medicinteknisk produkt och som följaktligen ska anmälas till läkemedelsverket. Det finns en gruppering: <i>Stöd i regelverksfrågor för medicintekniska produkter i VGR</i>, som hanterar tolkningar och frågeställningar kring det nya regelverket. De kommer att formulera en skrivning med fokus på att VGR inte anser det nödvändigt att anmäla "vanligt" optimeringsarbete. Alternativt att de gör bedömningen att det inte behövs.</p> <p>Dialog i rådet kring frågan i sig och att vi fortsatt inte har en enad bild av vad "vanlig" optimering är. Lotta har gjort en skrivning som skickas till alla för genomläsning och synpunkter. Beslut: Lotta agerar strålsäkerhetsrådets kontaktperson till gruppen <i>Stöd i regelverksfrågor för medicintekniska produkter i VGR</i> och förmedlar info med utgångspunkt i den skrivelse som gjorts.</p>	
2.	<p>Dagordning Tillägg övriga frågor, punkt 17</p>	EW
3.	<p>Föregående mötesanteckningar Finns tyvärr inte</p>	EW
4.	<p>Strålsäkerhetsrådet – uppdrag</p>	EW/Alla

	<p>Strålsäkerhetsrådet har inget formellt uppdrag utan det baserar sig på en rutin från 2016. Det finns anledning att se över rutinen och att skriva ett uppdrag. Detta kommer, så långt möjligt, att synkroniseras med ny organisering inom VGR rörande koncernövergripande grupper.</p> <p>Eva har skrivit ett utkast till uppdragsbeskrivning som rådet diskuterade kring i två grupper.</p> <p>Några synpunkter och kommentarer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • finns liknande grupp i Sthlm som hade önskemål om nationell samverkan i strålskyddsfrågor. • Sjukhusfysikers deltagande i vårdprogram, expertfunktionerna finns inte nämnda där. En strålforganisation skulle kunna vara med och tycka till om strålsäkerhetsbitarna. • På lokal nivå finns något liknande, man har definierat vilka kompetenser ska vara med där, vi behöver nivåindela detta. • Dialog kring vad som gäller när rådet själva formulerar sina uppdrag, finns det tydligt med i utkastet? <p>Finns ett antal övriga kommentarer. Eva tar med sig dom till fortsatt arbete.</p>	
5.	<p>Nya strålsäkerhetsmålen. Information om slutversion, beslutsläget samt att någon behöver föredra på RS</p> <p>Eva går igenom tidigare diskuterad text.</p>	EW

	<p>Lotta går till regionstyrelsens MBL 12:e september då Eva har förhinder.</p> <p>Målen går ut till alla förvaltningarna när de är beslutade, men vi behöver prata vidare om i gruppen hur vi ska bidra. Hur ska vi hjälpa till och stötta. Fundera på hemmaplan. Hur bidrar vi på olika sätt att genomföra målen?</p> <p>Omsätta i Plan & Styr? Folk tandvården arbetar i P&S.</p> <p>Målen ska följas upp i mallen till strålskyddsbokslutet med början verksamhetsåret 2023.</p> <p>Befintliga mål följs upp i den mån de finns med som ordinarie fråga i mallen för strålskyddsbokslutet.</p>	
6.	Paus	
7.	Stråldosregistreringssystemet Styrkt från agendan	MA
8.	Beredskapsfrågor – information diverse Information: Arbetet pågår. Köpa in instrument på förvaltningarna pågår men är en utmaning. ISK-fysiker håller på att tillsättas. Arbete pågår med rutiner med mera. Dialog kring koppling mellan Strålsäkerhetsrådet och Beredskapsarbetet under ESB. Det ligger rimligen linjemässigt under ESB – inte under Strålsäkerhetsrådet.	EW

	Förslag från Strålsäkerhetsrådet: Vi bjuder in ESB och något i fysikergruppen för att prata om detta en gång per termin.	
9.	<p>SSM:s "Rapport Strålskyddet för forskningspersoner En utredning av systemet".</p> <p>Martin beskriver innehållet i rapporten. Dialog kring vem som sätter dosrestriktioner, hur och när optimeringsåtgärder sätts in samt hur och när StråLF är med i arbetet.</p> <p>Dialog kring att utförarna måste ha ordentliga rutiner för det här. Korrekta tillstånd ska finnas och att man faktiskt gör det och optimerar.</p> <p>Beslut: Vi tar fram en regional rutin. Martin och Lotta får uppdraget.</p>	MA
10.	<p>Aktuella tillsynsärenden</p> <p>Inga aktuella</p>	Alla
11.	<p>Strålskyddsbokslut 2022 – utskick</p> <p>Dialog.</p> <p>Strålskyddsbokslutsmallen ser bra ut.</p> <p>Beslut: Eva/Agnes skickar ut den till förvaltningarna.</p>	AE
12.	Lunch	
13.	<p>Revision strålsäkerhet: DT buk barn</p> <p>Sara är Strålsäkerhetsrådets representant och kontaktperson. Tjänst köpt från PwC att leda den första revisionen inkl. kunskapsöverföring och metodutveckling samt att stötta i andra. Personer från Koncernkontoret sköter det administrativa i första och kommer att leda</p>	SA

<p>den andra revisionen. Två sakkunniga utöver Sara. En RaLF och en StråLF från Barnradiologi SU.</p> <p>Tittat på vilka sjukhus som ska ingå, de som gör CT buk för barn. Borås, Skövde, NÄL, SU-barn, SU-vuxen, radiologiverksamhet som utförare och akutverksamhet som remittent för att välja en remittentgrupp.</p> <p>Man utgår från regionala och lokala dokument. Gruppen håller på att sätta ihop frågor. Diskuterades koppling upp till regionala nivån, nerifrån får man många fler rutiner som inte går upp. Det är en del av revisionens resultat, utgår man från rutinerna på regional nivå så blir det mycket mindre än om man utgår från forskriften på lokal nivå. Det finns andra övergripande styrande dokument, man får arbeta med avgränsning.</p> <p>Tidplan kommer att tas fram. Detta är en första revision och vi får lära efterhand.</p> <p>Fråga om revisionen kommer att göras enligt någon ISO- eller annan standard? SU gör intern revision enligt en ISO-standard. Vi kan föreslå att PwC kontaktar någon på SU, exempelvis Fredrik Nordenstam. Sara kollar.</p> <p>Strålsäkerhetsrådet ska vara med och ta fram revisionsplanen enligt rutinen. Rådet tycker att det är ett tillräckligt bra arbetssätt att en representant är med och tar fram planen och stämmer av med rådet.</p>	
--	--

14.	<p>Aktuella frågor och återkoppling från lokala strålsäkerhetsstrategerna/förvaltningarna</p> <p>Martin: Folk tandvården har en strålskyddskommitté. Susanna Victoria har det övergripande ansvaret.</p> <p>Andreas: SkaS fick tag på en sjukhusfysikersvikarie. Omorganisation på SkaS.</p> <p>Sara: problem i NU med att tillsätta vissa funktioner inom strålsäkerhet såsom adm. funktioner och strålskyddsombud En sjukhusfysikervikarie som börjar nu i veckan.</p> <p>Markus: inget nytt, SÅS något spretigt med rollerna i verksamhetsområdena.</p> <p>Lotta: nya enheter och enhetschef inom MFT</p>	Alla
15.	<p>Aktuella frågor och återkoppling från regional strålsäkerhetsstrateg</p> <p>Remiss Rutin om strålskärning. Svaren ska vara in 22 september från förvaltningarna.</p> <p>Remiss rutin om rapportering av avvikelser till SSM kommer snart att skickas ut på remiss.</p> <p>Remiss om kompetensförsörjning som SSM står bakom men som utförs av Oxford Research AB. I år svarar vi i regionen inte på enkäten (Oxford/SSM undersökning), då det tog två veckor att besvara den sist. Ni behöver alltså inte besvara den om ni skulle få den.</p>	EW

16.	<p>Aktuella avvikelser</p> <p>Inga</p>	Alla
17.	<p>Övriga frågor</p> <p><u>Rutin för skrotning.</u> Sara diskuterar om det finns behov av och möjlighet till regional rutin. Beslutas att det inte är funktionellt med en sådan.</p> <p>Beslut: Alla/några skickar sina lokala rutiner samt mallar för skrotningsintyg till Sara så att NU inte behöver starta från noll med rutin.</p> <p><u>Ralf och strålskyddombud</u> Sara vill ha erfarenheter från övriga hur det är organiserat med, och var det finns, Ralf och strålskyddsombud. Dialog.</p> <p>Beslut: Övriga skickar material kring detta till Sara. Eva och Agnes tar fram en lista över Ralf:ar i regionen utifrån Strålskyddsbokslutet.</p> <p><u>Vårdprogram</u> Lotta lyfter frågan om fysikermedverkan vid framtagande eller revision av vårdprogram, regionala medicinska riktlinjer m.fl. Dialog.</p> <p>Ställningstagande: Strålsäkerhetsrådet menar att det alltid ska vara en Strålf inom det aktuella området som ansvarar för svar/information. Dock kan självklart andra sjukhusfysiker vara behjälpliga.</p> <p><u>Karolinskas strålskyddsorganisation</u> Karolinska har en ny strålskyddsorganisation och nytt arbetssätt. Vi är intresserade av att ta</p>	

	<p>del av detta. Föreslås att de bjuds in till nästa möte att berätta om detta.</p> <p>Beslut: Sara kontaktar Karolinska och frågar om de vill komma och berätta vid nästa Strålsäkerhetsråd</p> <p><u>Gonadskydd</u> Diskussion pågår nationellt om det även fortsättningsvis bedöms vara av vikt att använda gonadskydd, eller om detta ska tas bort.</p> <p>Beslut: Lotta tar med frågan och kommer med en redovisning av hur det diskuteras i landet.</p>	
18.	<p>Avslut Nästa möte blir fysiskt på plats i Stationshuset Regionens Hus.</p>	EW

Nästkommande möte

Tisdag 2022-10-18 09:30-15:30 – fysiskt möte Fjärrtåget. Stationshuset konferens

Samman kallande

Eva Wallström
Enhet vårdsamordning
Koncernkontoret
070-890 27 36
eva.wallstrom@vgregion.se

Sekreterare

Agnes Gustavsson

Regionservice
073-7130896