

Kallelse

Regionala strålsäkerhetsrådet

Mötesdatum: 2022-04-05

Tid: 09.00- 15.00

Plats: Teams

Deltagare

Eva Wallström (ordf), Koncernkontoret

Martin Andersson, FTV

Sara Asplund, NU

Carl Backman, RPO Bild- och funktionsmedicin

Andreas Engström, SkaS – deltog em

Markus Håkansson, SÄS+SV

Charlotta Lundh, SU

Afrah Mamour, Kulturutveckling

Mötespunkt	Ärende/Anteckning	Ansvarig
1.	Genomgång av dagordningen	EW
2.	Mötesanteckningar från föregående möte Inga synpunkter – anteckningarna godkändes.	EW
3.	Aktuella frågor och återkoppling från lokala strålsäkerhetsstrategerna/förvaltningarna FTV: VGR söker nytt tillstånd för Odontologisk röntgen avseende även service och innehåll. Anslag rörande strålrisker dental röntgen – arbetats fram i rådet, text från 1177. Var felaktigheter avseende vilka som får utföra röntgen. Har uppdaterats hos 1177. Begäran om egenvärdering från SSM i julas – inte fått svar än.	Alla

	<p>Genomfört utbildningar.</p> <p>SV, Kulturutveckling: Inget nytt.</p> <p>SÄS: Strålsäkerhetsbokslut presenterats för styrelsen. Utbildningar behöver lyftas upp och förbättras. Ledningssystem behöver gås igenom för att bli en del av SÄS ledningssystem. Viktigt att beskrivning sker utifrån hur det sker i praktiken. SÄS – större arbete med patientsäkerhetsledningssystem i höst.</p> <p>NU: Vikariat ute på annons - en del sökande. Kommer att ha lite sämre bemanning av sjukhusfysiker ett tag framöver.</p> <p>SU: Har problem med taken på strålbehandlingen. Äntligen fått upp tydliga varningsskyltar. Ledningssystem – pågår arbete. Struktur behöver förtydligas.</p> <p>Fråga från SA – certifierade utbildningar? Måste vi ha det? Diskussion. Rådet har ingen kunskap om detta.</p> <p>EW - Regiongemensamt arbete ska göras kring utbildningar – chefsbeslut att avvakta till hösten 2022. Rådet överens om att göra en skrivning till fysikerchefer om att man inte håller med om prioriteringsordningen, utbildningsarbetet bör kunna starta tidigare trots arbetet med stråldosregistreringssystemet.</p>	
<p>4.</p>	<p>Aktuella frågor och återkoppling från regional strålsäkerhetsstrateg</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nytt tillstånd för odontologisk röntgen på gång. Underskrift RD kvarstår. - Nytt tillstånd nuklearmedicin klart. - Stina Ahlner slutat för andra arbetsuppgifter - Carl hälsar att upphandling av CDS-system är påbörjat. Fått förlängd dispens från SSM. - Årsstatistik: Skickas in till SSM som vanligt tillsammans med kort 	<p>EW</p>

	<p>sammanställning av vad som är gjort till Strålsäkerhetsmailadressen.</p>	
5.	<p>Stråldosregistreringssystemet</p> <p>Martin som rådets kontaktperson informerar.</p> <ul style="list-style-type: none"> - presentation av programmet - Fråga från Lotta om CBCT-delen i strålbehandlingen är med? Eva tar med frågan. - Tidsschemat hålls – planeras vara i gång i höst. <p>Martin beskriver hög tröskelnivå för systemet – fundering kring hur mycket det kommer att användas. Krävs en hel del kunskap – och intresse – för att använda det. Mycket data – användbart för sjukhusfysiker. Tanke att det bland annat ska skapas standardrapporter som ska vara lättare att använda.</p> <p>Rådets input kring vad är viktigt att få ut av systemet?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Strålsäkerhetsrisker? Identifierator - Går det att koppla till vårdkontakter? - Koppling data och kvalitativa mått <p>Rapporterna kommer att vara förvaltningsvis, inte vad rådet önskade. Kommer att krävas handpåläggning genom att tanka data vidare till andra system för bearbetning. Vad är utveckling jämfört med idag? EW tar med sig det.</p>	MA
6.	<p>Fosterdoser, rutin</p> <p>Regional rutin kommer att tas fram kring beräkningar. Diskussion om det ska finnas gemensam rutin/kriterier kring hur, när etc beräkningar ska användas. Rådet eniga om att båda ovanstående behövs.</p> <p>Oavsiktliga bestrålningar – SU ser idag till att beräkning och utlåtande görs och kommer remittenten tillhanda.</p>	AM

	<p>Diskussion kring hur detta ska kunna journalföras på bästa sätt i framtiden.</p> <p>Markus lyfter upp behovet av struktur kring flera frågor – skapa undergrupperingar som tar sig an frågor om utbildningar, kriterier/rutiner, dosdata mm. Grupperingar med RALF? StråLF? Principiell fråga – hur tar vi denna typ av frågor vidare?</p>	
7.	<p>Rensa strålkällor</p> <p>Arbetet inte kommit så långt än.</p> <p>Kemikalieombud har koll på strålkällor.</p> <p>Behöver göras inventering hos fysiker.</p> <p>Stora arbetet är att skapa gemensamma rutiner kring hur man hanterar sina strålkällor.</p> <p>Behövs även kontakt med säkerhetssamordnare/motsv. från SU och SÅS – saknas. Utses från funktionsgrupp Säkerhet och beredskap. SA/CL tar kontakt med respektive förvaltnings kontakter.</p>	SA/C L
8.	<p>Beredskapsfrågor</p> <p>EW informerar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pågår inköp av instrument till akutmottagningar - Kalibrering gammakameror, påbörjat - Internkontamination, fortsatt arbete i fysikergruppen - Inventering av instrument i regionen är gjord, sammanställning finns, slutet yta. - Pågår inventering av utrustning/material på ambulanser och akutmottagningar. - Framtagande sker av skrivning vad förväntas av fysiker på sjukhus samt de som är initial samverkanskontakter (den som RTIB kontaktar t ex). 	EW
9.	<p>Aktuella avvikelser</p> <p>FTV: Tidigare fråga om felaktig skrotning av utrustning, vilket diskuterats på rådet, valde verksamheten att ej att göra avvikelse</p>	Alla

	<p>till SSM på.</p> <p>SU: Gravid som bestrålades, följde rutin radiologi. Dock missades gravtest på akut (buksmärta etc). Kommer fortsatt utredas. Hur säkra att andra delar i kedjan gör det de ska?</p> <p>Dålig bildkvalitet – CT thorax, undersökning görs om flera gånger. Kommer rapporteras till SSM på grund av högre stråldoser.</p>	
10.	<p>Övriga frågor</p> <ul style="list-style-type: none"> - SOFIA STY, finns det strålsäkerhetssidor där på alla förvaltningar? SÄS har börjat, kan förmedla kontakt. - Audits SSM, klinisk utvärdering av behandlingsresultat, exempel inom strålbehandlingen på att det finns tendenser att de riktar in sig alltmer mot patientsäkerhetsområdet. Dialog kring om SSM går in på Socialstyrelsens område och om eller hur samverkan mellan SoS och SSM ser ut. Vi bevakar fortsatt frågan. - Nationellt möte, deltagande – denna fråga hanns inte med. 	
11.	<p>Nya strålsäkerhetsmål</p> <p>Dialog</p> <p>EW presenterade bakgrund, arbetsprocess och förslag på utgångspunkter gällande VGR:s mål för strålsäkerhet. Beslut av RS.</p> <p>Utkast Strålsäkerhetsmål 2022-2024 presenterades och grupparbete gjordes. Grupperna lämnade skriftliga synpunkter. Eva processar frågan vidare. Viktigt att så långt möjligt använda VGR-terminologi. Viktigt att göra en plan för hur målen ska ut i organisationen och vad för stöd förvaltningarna och verksamheterna kan få i genomförandet.</p>	EW
12.	<p>Strålskyddsbokslut 2022</p> <p>Dialog kring mall för 2022. Mallen för 2021 var bra, förslag till förbättringar och justeringar lämnades. Andreas arbetar vidare och önskar fler synpunkter, skriftligt. Martin visar förslag på ytterligare</p>	AE

	justeringar i mallen. Förslag bland annat att dela in kapitlen i områden/processområden t.ex. Strålsäker vård vilket rådet tyckte var bra. Även förslag kring Vision, krav och mål. Fortsatt arbete kommer att ske med mallen.	
13.	Strålsäkerhetsrådet – uppdrag, arbetssätt, sammansättning Återkommer med denna fråga nästa möte.	EW
	Slut	

Välkommen!

Sammanställande

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

Sekreterare

Annika Mårtensson

Koncernkontoret
0700-20 62 48