

Mötesanteckningar

Regionala strålsäkerhetsrådet

Mötesdatum: 2024-06-11

Tid: 09:30 – 12:00

Plats: Teams

Deltagare

Martin Andersson, FTV

Sara Asplund, NU (till 11:30)

Andreas Engström, SkaS

Charlotta Lundh, SU (från 11:10)

Markus Håkansson, SÄS (ej närvarande)

Afrah Mamour, Kulturutveckling + SV (till 11:10)

Eva Wallström (ordf), Koncernkontoret

Daniel Bjurquist, Administrativ koordinator, FFSS

Inbjuden gäst

Agneta Resare

Mötespunkt	Ärende	Ansvarig
1. 09:30-09:31	Mötet öppnades Eva hälsade alla välkomna och öppnade mötet.	EW
2. 09:31-09:32	Dagordning godkändes Ja.	EW

<p>3. 09:32-09:35</p>	<p>Föregående mötesanteckningar</p> <p>Daniel informerade om ett par mindre justeringar i föregående anteckningar. Därefter godkändes desamma och lades till handlingarna.</p>	<p>EW</p>
<p>4. 09:45-10:15</p>	<p>Aktuella avvikelser och aktuella frågor</p> <ul style="list-style-type: none"> • SKAS: Andreas har inget särskilt att ventilera sedan föregående möte. • SU: - • NU: Sara informerar om att det inte uppkommit något nytt sedan föregående möte. • Folktandvården: Martin Andersson berättar kort om Samverkansmöten för sjukhusfysiker m.fl, inom tandvården i landet, vilket nästa kommer ske i september i Göteborg. Där kommer bl.a. strålsäkerhet tas upp, men även berättigandeoptimering. Har även fått mejl från SSM som uppger att man nu registrerat FTV:s samtliga strålkällor. Kort diskussion om SSM-listan över alla anmälningspliktiga strålkällor i VGR. Konstateras att det som ligger hos FTV är hela VGR:s gemensamma lista – alla förvaltningar. Eva föreslår att deltagarna i detta råd gör upp någon form av skriftlig överenskommelse om att det är Martin och FTV som har hand om SSM-listan. • Kulturutveckling och Sjukhusen i väster: Afrah uppger att hon fått mejl från Inger Nyström Godfrey, där det uppges att Göteborgs 	<p>Alla</p>

Universitet (GU) ev. tar över Kulturutvecklings-delen, och därmed en röntgenmaskin. Har vi en rutin för skrotning av maskin? Uppges att vi inte torde ha detta, och att GU får ta hand om tillståndsfrågan och anmälningsfrågan själva. Afrac svarar Inger detta också.

- SÄS: -
- Koncernkontoret: Eva uppger att arbete pågår med upphandling av revisionsledare. Arbetar även på optimeringsrutinen. Likaså rutin kring STREX-funktion och uppdragsbeskrivning för Strålsäkerhetsrådet. Uppges även att DOSE är i acceptanstest, och sammanställning av resultatet för detta görs 12/6. Planen är att slutföra acceptanstest för röntgendelen, och samla ihop det som finns för nuklearmedicin. Därefter kommer det få "rulla på" under sommaren. Efterfrågas inlogg: Martin svarar att man får detta efter att ha gått utbildning. Martin föreslår även att man skulle kunna ha en "lathund" till detta.

Eva berättar även att Inera just nu presenterar sin avsiktsförklaring gällande iGuide, och deltagarna i detta råd får gärna gå och lyssna in detta. Sara undrar om systemet ska upphandlas eller inte? Ej bestämt om det ska upphandlas, kostnaderna kan bli relativt höga, samtidigt som vi behöver ett remittentstöd och att det är svårt att sätta en siffra på exakt besparing. Vi behöver slutföra diskussionen inom Regionen, om vi ska upphandla det här stödet eller inte. Uppmuntras att delta i nästa Inera-möte

	<p>13/6 för att lyssna in vad som sägs, och därefter kunna delta i dialogen om detta.</p> <p>BESLUT: Deltagarna i Strålsäkerhetsrådet gör upp någon form av skriftlig överenskommelse om att det är Martin och FTV som har hand om SSM-listan.</p>	
5. 10:15-10:25	Paus	Alla
6. 10:25-11:25	<p>Strålsäkerhetsmål <i>Strålsäkerhetskultur. Föredrag och kort dialog</i> Agneta Resare inbjuden till dagens möte för att vara föredragande i denna punkt. Dialogen kommer fortsätta till hösten.</p> <p>Agneta talade grundläggande om begreppet "säkerhetskultur", och några mycket korta kommentarer om detta återfinns nedan: "Vårdskador är onödiga skador som är undvikbara". Frågas vilken som är den vanligaste vårdskadan? Uppges att det är vårdrelaterade infektioner – står för nästan en tredjedel av alla vårdskador. Därefter trycksår och fall. Detta beror i många fall på bristande kunskap och rutiner. Informeras kort om vad säkerhetskultur är. Se även GU:s pdf: Sakerhetkultur-i-varld-och-omsorg.pdf (gu.se)</p> <p>Kort diskussion om hierarki inom vården och hur detta påverkar säkerhetskulturen, liksom om vad god säkerhetskultur är. Kort presentation/överblick av resultatet på VGR:s HME 2022, och de fortsatta utmaningarna kring detta.</p>	AR

	<p>För närmare information/detaljer; se pdf: Strålsäkerhetsrådet - Säkerhetskultur - strålskyddsrådet 240611.pdf - Alla dokument (sharepoint.com)</p>	
7. 11:25-11:45	<p>Dialog remisser Eva Wallström föredragande.</p> <p><i>Medicinska exponeringar 2018:5</i> Vi behöver skicka in svar på denna snarast. Sara har svarat. Inga invändningar från SU, FTV eller SkaS.</p> <p><i>Remittering av promemorian Information om och tillståndsvillkor för vissa radioaktiva strålkällor KN2024/01021</i> Ställs fråga om man hunnit titta på denna: Charlotta svarar att man tittat på detta och konstaterat har man en HASS-källa finns det tillståndsvillkor. Kommer att innebära att rutiner och uppgifter behöver stärkas, men förslagen till förändringar är rimliga. Sista svarsdag för förvaltningarna är 27 augusti.</p> <p>BESLUT: Eva kommer svara att det inte finns några synpunkter på Medicinska exponeringar 2018:5, och att det ser bra ut. Inväntar svar i augusti på Remittering av promemorian Information om och tillståndsvillkor för vissa radioaktiva strålkällor KN2024/01021.</p>	EW
8. 11:45-12:00	<p>Sjukhusfysikers journalföring <i>Hur ska sjukhusfysiker journalföra dosberäkningar i vanlig verksamhet samt kontaminationsmätningar vid RN-händelser?</i> Charlotta Lundh menar att denna diskussion uppstod i samband med Millennium. Idag skriver sjukhusfysiker på SU ett utlåtande till radiologi, som i sin tur skickar vidare till remitterande läkare som lägger in det i journalen. Andreas Engström uppger att på SkaS har sjukhusfysikerna tillgång till journaler i Melior. Kort diskussion i ämnet.</p>	EW

	<p>Hur stort är problemet med att ge sjukhusfysiker tillgång till journalsystemet? På SkaS är det inget problem, men påtalas samtidigt att det loggas varje gång när man är inne i en patients journal, och att det måste finnas en anledning till det. I det fallet kan rollen "sjukhusfysiker" vara "knölig", men Andreas menar att man med fördel kan ha dialog med sin chef om saken.</p> <p>BESLUT: Charlotta Lund får i uppgift att ta reda på huruvida man gett sjukhusfysiker tillgång till journalsystemet/Millennium.</p>	
9.	<p>Övriga frågor</p> <p>Diskussion/dialog om framtagande av rutinen kring vem som ansvarar för vad i strålsäkerhetsfrågor. Eva uppger att hon påbörjat men inte hunnit arbeta vidare med detta.</p> <p>BESLUT: Eva håller fortsatt i frågan om rutin och återkommer. En aktuell fråga om ansvarsfördelning mellan FTV och plastikkirurgi Sahlgrenska behöver lösas dem verksamheterna emellan.</p>	Alla
10. 12:00	<p>Avslut</p> <p>Eva tackade samtliga för gott deltagande och avslutade dagens möte.</p> <p>Nästa möte; 2024-09-11, kl. 09:30 (se Outlook) Tema;</p>	EW

Samman kallande

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

Sekreterare

Daniel Bjurquist
Administrativ koordinator
Fastighet, stöd och service
0721-439119
daniel.bjurquist@vgregion.se