

2021-04-13

Mötesanteckningar Medicinsk Diagnostik

Datum	2021-04-13	
Plats	Videomöte inkl Digitalt forum via Zoom kl. 13:00-16:30	
Närvarande	Anna Österström, ordf.	Jönköping
	Liselotte Joelsson, sekr.	Östergötland
	Robert Ring	Östergötland
	Fredrik Enlund	Kalmar
	Björn Forsberg (samt RAG Rad)	Kalmar
	Hanna Odén Poulsen	Jönköping
	Inga Zelvyte (NPO)	Jönköping
Adjungerande	Ordförande i resp. RAG MD	
	Birgitta Clinchy	RAG Transfusionsmedicin
	Anna Bodén	RAG Patologi
	Elisabeth Aardahl	RAG Kemi
	Tobias Strid	RAG Molekylär
	Anna Henningsson	RAG Mikrobiologi
	Sofia Nyström	RAG Immunologi
	Andreas Käll, Förstudieledare	Östergötland (anm förhinder)
	Carl Sköller, FO Lab	Östergötland (anm förhinder)

1. Inledning

Ordföranden hälsade välkommen och informerar kort om mötets ordinarie programpunkter och digitalt forum.

2. Föregående minnesanteckningar

Genomgång av beslutspunkterna föregående möte och därefter lades minnesanteckningarna till handlingarna.

Minnesanteckningar från RPO MD publiceras efter godkännande på hemsidan <https://sydostrasjukvardsregionen.se/programomraden/rpo-medicinsk-diagnostik/>

3. Aktuellt från respektive region

Respektive region rapporterar övergripande från hemlandet med särskilt fokus på medicinsk diagnostik, pandemiläge, provtagningsstrategi, tillgänglighet, personalläge, ekonomi m.m.

Anna inleder med att konstatera att det fortsatt är ett högt tryck på verksamheterna inom SÖSR och att vården fortsatt är ansträngd med anledning av rådande pandemi.

3.1 Aktuellt från radiologin

Kalmar (RKL)

Fortsatt brist på röntgensjuksköterskor och är beroende av stöd från bemanningsföretag för att klara av verksamheten. En tilltagande tillgänglighetsproblematik inom MR med anledning av att investeringsbeslut inte efterföljts. Kalmar län har startat upp PSVF gällande höftartros, vilket medfört oönskade konsekvenser inom radiologin. Radiologerna har bedömt att ca 20% av röntgenundersökningarna från aktuellt PSVF är oberättigade. Ärendet kommer upp i RAG Radiologi och ev. vidare till NPO MD för att få stöd i vad som ska röntgas eller inte.

Östergötland (RÖ)

Mathias Axelsson har tillträtt som verksamhetsområdeschef för Bild och Funktionsmedicin (BFM) och ett arbete pågår för att inkludera Medicinsk Strålningsfysik och Klinisk Fysiologi i Norrköping i ledningsstrukturen. RÖ ser från och med i år också en ökad brist på röntgensjuksköterskor och samtliga röntgenkliniker använder externa leverantörer för att hantera det ökade inflödet av MR och DT. Köerna hålls därigenom på en rimlig nivå. Dock växer köerna på PET CT trots att de prioriterat denna modalitet och kört för fullt under hela pandemin. Förfrågan har ställts till RJL om de kan bistå med hjälp vilket resulterat i att de övertagit ansvar för att undersöka fler patienter från RÖ under 2021. Processen utifrån RAG Radiologis behovsanalys PET CT inom SÖSR har även den eskalerats för att få till ett beslut gällande finansiering och installation av PET CT nr 3 i Linköping.

Jönköping (RJL)

RJL har också en fortsatt brist på röntgensjuksköterskor och inom mammografiverksamheten finns en akut brist på kompetens, främst på att flera radiologer avslutat sin tjänst. PET CT-verksamheten fungerar bra och samarbetet med RÖ redan inletts genom att de övertagit vissa undersökningar. Vidare informeras RPO om att det pågår en riskanalys utifrån förslaget som är lyft att radiologin ska överta driften av den gemensamma nuklearmedicinska verksamheten på Ryhov. Inget beslut är fattat.

3.2 Aktuellt från laboratoriemedicin samt dialog utifrån pandemiläget inom SÖSR

Kalmar (RKL)

Diagnostiken har ett bra upparbetat analysflöde med en viss överkapacitet. De har haft ett lågt sjuktal och kunnat undvika kohortspridning på lab. Kalmar har vaccinerat ca 70% av sjukhuspersonalen. Aktuellt är att de börjat titta på sekvensering av mutationerna och förutser att behovet av NGS inom området kommer fortsätta öka inom SÖSR. Fysiologen ser ett ökat inflöde till skillnad från patologen där inflödet minskat under pandemin. Kalmar har etablerat en smittspårningsenhet där 40 medarbetare ingår samt har mobila team som utför antigen test. På sjukhuset utförs framförallt PCR diagnostik. RKL har lagt ansvar för provtagning på resp. hälsocentral som i snitt har 6-8 provtagningstider tillgängliga per dag. Dessutom har Kalmar valt att dela ut provtagningskit för självtestning där invånare kommer per bil, hämtar ut ett kit, testar sig och lämnar provet i en brevlåda för analys.

Östergötland (RÖ)

Robert berättar att inom RÖ är det Diagnostikcentrum som ansvarar för provtagningen och att man där har satt upp bodar samt anlitat mobila bussar ink personal för att klara av behovet av utökad testning. Dock är inte arbetsmiljön optimal och han lyfter därför upp några strategiska frågor gällande provtagning och logistik där han eftersöker svar på hur övriga regioner hanterar detta i ett nuläge samt hur planerna ser ut inför sommaren och till hösten. Analyser sker främst genom PCR och utlokaliserade mini-PCR-instrument. NGS används för att analysera mutationer.

Jönköping (RJL)

RJL lade tidigt under pandemin ut ansvaret för provtagning i primärvården där samtliga vårdcentraler hanterar provtagningen och den initiala smittspårningen på ett bra sätt. Ett centralt smittspårningsteam inrättades under hösten som kan stödja vid större utbrott eller avlasta enskilda VC vid behov.

Anna tipsar om att deltagandet i det nationella SKR-nätverket för provtagning ger en utökad möjlighet för inblick i läget inom andra regioner samt hur de byggt upp logistik och infrastruktur gällande bokning av provtagning m m. Både Kalmar och Jönköping ingår i nätverket men de har saknat representant från Östergötland.

Hanna meddelar att Diagnostiken har haft ett högt inflöde senaste tiden med toppar enskilda dagar på ca 2700 st PCR analyser. Strategin med att initialt under pandemin anlita två externa lab har visat sig framgångsrikt och medfört att de nu kontinuerligt kunnat skala upp volymerna vilket varit förutsättningen för att kunna hantera de stora analysvolymerna. Inom RJL används antigenester som ett komplement till PCR-diagnostiken.

Inom patologin har man bättre kapacitet att processa och analysera större volym internt och har inte längre så stort behov av externa utförare. Inom transfusionsmedicin har den nya blodbussen fungerat bra och man har i ökad grad kunnat bistå andra regioner med blod.

4. Dagens övriga frågor inlämnade av Fredrik Enlund

4.1 In Vitro Diagnostic Regulations (IVDR)

Fredrik lyfter frågan

- Hur arbetar vi tillsammans med de nya lagkraven (från maj 2022) gällande Vitro Diagnostic Regulations (IVDR) för utrustning och reagens inom SÖSR ?

RÖ har tagit tag i frågan och kommer skapa ett övergripande projekt/förstudie för att hantera de regionövergripande frågorna. På Diagnostikcentrum (DC) i RÖ har en förberedande arbetsgrupp inom Laboratoriemedicin påbörjat kartläggningsarbetet gällande vad IVDR kommer innebära. I arbetet där bl a Tobias Strid från RAG Molekylärdiagnostik ingår, har man konstaterat att IVDR också i hög grad kommer ha påverkan på kvalitetsledningssystemet. Även verksamhetsområdet Bild och funktionsmedicin kommer att inkluderas i arbetet framåt. Aktuellt är erfarenhetsutbyte med VGR och Skåne samt att bevaka vad som sker nationellt.

Hanna rapporterar att MT-avdelningen var tidigt ute men hade svårt att komma vidare då ingen annan nationellt verkat tagit tag i frågan. Hon har nu efterhört hur de tills nu har arbetat och de har en del input i ämnet. RJL kommer anmäla deltagare till en utbildning som SIS håller i ämnet.

Konklusion

Förutom användandet av utrustning, reagens och egentillverkning av t ex. substrat kommer detta EU-direktiv medföra stor påverkan på Medicinsk Diagnostik

Beslut.

- Fredrik kontaktar vid sittande möte Andreas Käll på DC i RÖ för att meddela att RKL och RKL representanter från RPO MD mycket gärna inleder dialog och vill bidra i arbetet framåt
Kommentar efter mötet: Hanna och Fredrik med representanter från RKL och RKL är inbjudna till RÖ erfarenhetsutbytesmöte den 30 april
- Hanna meddelar oss övriga hur vi hittar utbildningen på SiS
<https://www.sis.se/utbildningar/alla-utbildningar/nya-regelverken-mdr-och-ivdr---sa-lyckas-du-med-overgangen/>

4.2 Lab IT

Fråga: Behov av ökad regional samverkan inom IT och laboratoriemedicin uppmärksammades. Alla är medvetna om behovet och att det behöver ha fortsatt fokus under 2021, där bl a arbete framåt med Carl Sköller och representanter från RKL och RKL kommer ha betydelse.

5. Digitalt forum

Inledning av Digitalt Forum

Anna hälsar RAG ordföranden välkomna till Digitalt forum, det 3:e i ordningen, och går därefter igenom dagordningen.

5.1 Aktuellt från resp. RAG ordföranden

De adjungerande gästerna Andreas Käll, RÖ och Carl Sköller, RÖ har blivit förhindrade att delta i Digitalt forum p g a arbete med pandemiuppdrag. Detta ger utökad tid för lägesrapporteringen med fokus på resp specialistområde, utmaningar och behov av stöd i RPO i arbetet framåt.

RAG Mikrobiologi ordf. Anna Jonsson Henningsson

Vi får en målande beskrivning och återblick över det som hänt i pandemins spår inom Mikrobiologen vars verksamhet blivit välkänd för gemeneman. Från start var behovet av erfarenhetsutbyte och samverkan inom SÖSR mycket påtagligt och RAG hade initial tät kontakt med veckomöten. Detta för att bistå varandra med information om hur de kunde bygga ut och validera de nya analyserna som behövdes samtidigt som de alla brottades med den stora materialbristen som snabbt uppkom. Mikrobiologen sattes på kartan och på ett sätt blev de navet i hälso- och sjukvården – något som kan ha positiv påverkan på kompetensförsörjningen framåt. Den täta samverkan och lärandet inom SÖSR har fortsatt under hela pandemin men p g a hård belastning i kärnverksamheten har veckomöten ersatts av ett snabbare kommunikationsflöde via telefon och mejl.

Anna JH lyfter att utmaningen nu är framförallt att kunna omhänderta det kontinuerligt ökande volymerna från ökad provtagning samt att hitta rätt metoder för att analysera de nya virusmutationerna, där den främsta utmaningen är och har varit att innan pandemin var det ingen inom SÖSR som hade erfarenhet av att analysera virus med NGS. I dag har alla regioner i uppdrag att övervaka att 10% av positiva fall också analyseras med NGS. RÖ påbörjade detta arbete under v 8 och RKL /RKL har hjälp från SVA för att klara detta uppdrag. Dessutom bistår mikrobiologens personal i implementeringen av pågående decentralisering av covid tester

(Antigen och mini PCR) som sker i samtliga regioner. Den snabba och nödvändiga utveckling i verksamheten pågår samtidigt som personalen upplever en ökad trötthet och att specialistläkarna inom Mikrobiologi är få till antalet.

Kommentarer från RPO

- Ordf. Anna tackar för lägesrapporteringen
- Fredrik (RKL) berättar om att han haft kontakt med GMS direkt efter jul för att efterhöra vad de tillsammans med Folkhälsomyndigheten hade för ambitioner med att bistå regionerna med helgenomsekvensering av virus, då erfarenhet och kompetensen kring analys av virusmutationerna var låg nationellt. Han mottog tyvärr svaret att varje region behövde lösa detta själva, men att Fredrik ev kunde vända sig till Örebro om hjälp behövdes.
- Robert (RÖ) konstaterar att Mikrobiologen verkligen också är en av de grupper Hjältar som behöver lyftas i pandemiarbetet

RAG Molekylärdiagnostik ordf. Tobias Strid

Sedan vecka 8 är RÖ igång med automationen och dialoger förs inom RAG molekylärdiagnostik om hur de kan hjälpa varandra i arbetet med NGS. Samtidigt som de arbetar med det nya direktivet kring DPYD genen som ska analyseras för att se hur väl patienter svarar på 5FU-behandling (främst bröstcancer).

Tobias berättar också om det arbete de påbörjat inom RÖ gällande nya EU direktivet IVDR där RAG Molekylärdiagnostik behöver innsolvas i arbetet och där samtidigt GMC har startat ett forum eftersom nationell samsyn i detta är viktigt och att man behöver titta på detta utifrån ett större perspektiv. Gällande GMC arbetet för övrigt har flera frågor förflyttats till RAG framförallt har förändringen skett i den gruppering inom GMC som ansvarar för teknik och informatik. Tobias anser att det är bra att arbeten samkörs men att det också är viktigt att särskilja vissa frågor och ta dessa i rätt forum.

Kommentar från RPO

Anna tackar Tobias och meddelar att det är bra att vi också fick en inblick i vad som sker i GMC arbetet

RAG Transfusionsmedicin ordf. Birgitta Clinchy

Under pandemin har de inte haft formella möten dock tät kontakt via e-post. Samverkan inom RAG är bra och Birgitta berättar att när RÖ fick ett oväntat ökat behov av blodkomponenter fick de direkt god hjälp av både RJL och RKL. Det gemensamma arbetet RAG genomförde i remissvar till Socialstyrelsen och läkemedelsverket gällande nya föreskrifter, har resulterat i att Socialstyrelsen lyssnade och återtog kravet på utökat kompetenskrav för MLA. Birgitta hoppas på att även Läkemedelsverket kommer till samma slutsats eftersom en av de största utmaningarna Transfusionsmedicin har är kompetensbristen av Specialistläkare är stor och det faktum att inom SÖSR är det bara RÖ som har specialistläkare inom området. I läkarbemanningen ses dock en liten ljusning för framtiden då en ST läkare från Sundsvall beslutat sig för att vara kvar i Östergötland. Slutligen får vi besked om att RAG står inför uppstarten av en gemensam upphandling inom SÖSR gällande blodgruppsinstrumentering.

Kommentar från RPO

Anna tackar Birgitta och konstaterar att det är mycket bra att nedlagt arbete med att sakkunniga inom RAG besvarar remissförfrågor kan resultera i förändringar som hjälper verksamheten

RAG Immunologi ordf. Sofia Nyström

RAG samarbetet har varit begränsat då Immunologi inte fått största prioritet under pandemin. RAG har varit indirekt involverade i pandemiarbetet eftersom deltagarna är från Mikrobiologin. Fortsatt är bedöms det också som att samarbetet begränsas av SÖSR är beroende av att hantera papperssvar. RAG Immunologi behöver få ett elektroniskt IT-system för att gå vidare med planerna de har gällande nivåstrukturering och viljan av att kunna samverka på ett optimalare sätt. Trots detta har arbetet lett till att de kunnat ha dialoger om svåra fall och att de haft dialoger om fördelar och nackdelar inför den upphandlingsprocess alla regioner står inför 2022 då instrument inom immunologin ska bytas ut.

Kommentar från RPO

Anna tackar Sofia. Övriga lyfter att de haft dialoger om hur en ökad samverkan skulle te sig om ett IT-system kommer på plats samt att det är klokt att se över fördelar/nackdelar innan beslut tas om att påbörja en gemensam upphandling.

RAG Kemi ordf. Elisabeth Aardahl

Elisabeth rapporterar att de haft tre protokollförda möten sedan sista digitala forumet. Till skillnad mot RAG Immunologi lyfter hon att digitala remisser och svar inom Klinisk Kemi fungerar relativt väl. Utmaningar:

- De gemensamma provtagningsanvisningarna behöver uppdateras med att inkludera namn på leverantör av utrustning samt metod principer, detta för att avvikelser gällande mätosäkerhet ska kunna undvikas.
- Kompetensförsörjningen inom Klinisk Kemi, SÖSR. Linköping har för närvarande en god bemanning men att det inom snar framtid kommer bli brist på seniora specialitläkare vilket i sin tur innebär att undervisningsbördan blir tung för kvarvarande specialister.

Elisabeth ser att ett stort kommande samverkansområde är gemensamma utbildningssatsningar inom SÖSR Något bra pandemin har fört med sig är att det skett en utökning av digital undervisning och där har nu studenter från RJL deltagit i RÖ föreläsningar.

Övriga frågor RAG har uppe är hur de inom SÖSR ska kunna täcka upp för varandra i kritiska perioder och här finns planer på att få till ett utbyte med tjänstgöring i alla tre regioner för att få kunskap om lokala rutiner mm

Kommentar från RPO

Anna tackar Elisabeth och återrapporterar från senaste mötet med Kunskapsrådet att övriga RPO inom SÖSR också lyfter behovet och nyttan med gemensamma utbildningar.

Övriga gruppen lyfter behovet av att uppdateringshanteringsförslaget i den gemensamma provtagningshandboken är intressant även för fler RAG inom RPO MD och att det finns behov av att uppdateringar borde kunna göras på ett effektivare sätt. Anna meddelar att RPO får ta med sig förbättringsförslagen som lyfts i dagens dialog

RAG Patologi ordf. Anna Bodén

Anna B rapporterar att de hade möte i februari och att lägesrapporten visar att RJK har det bättre och att de kunnat utföra mer internt. Kalmar har det tuffare på bemanningssidan medans RÖ har bra med två nya specialister samt att flera ST visar intresse för patologi bådar gott inför framtiden. Under pandemin var det ett tapp i inflödet under våren, men sedan hösten 2020 upplever alla ett högt tryck emellanåt. Vilket innebär ett ojämnt flöde och ojämna svarstider och som gör det svårt att planera verksamheten. I RAG har SVF och dess hårda nyckeltal varit uppe på agendan och samtliga konstaterar att ett arbete gällande processvariationerna i diagnostiken borde analyseras, dock har inget gemensamt arbete påbörjats inom SÖSR. Arbetsgrupper inom SVF Gyn och SVF Hud har planerat in under våren -21

Fortsatt är SÖSR-samverkan inom patologi svår, eftersom man har materialet som ska analyseras lokalt och fortsatt ingen gemensam journalföring. Gällande utbildning sker randning fortsatt i Linköping men för tillfället har patologen en person som randar sig i Kalmar vilket följs med intresse.

I övrigt rapporterar Anna B

- Bårhusen har det tufft under pandemin, och det sker samtidigt nationell insamling av obduktionsmaterial
- Många nya vårdprogram att hantera
- Kvalitetsregister med automatiserad överföring av data snart på plats
- IVDR kommer påverka både digital patologi och AI applikationer
- Det pågår en nationell utredning gällande formalin exponering under graviditet

Slutligen berättar Anna B om det 6 åriga innovationsprojekt som för närvarande pågår i Linköping ”Big Picture” som har syftet att bygga upp en stor databas inom patologi för att kunna stötta framtida AI-projekt.

Kommentar: Anna tackar för lägesrapporteringen och Lotta frågar om hur det går med ST-Skolan. Svar: Aktiviteten är pausad under pandemin men studierektorerna har i uppdrag att ta fram förslag på upplägg och framtida struktur.

RAG Radiologi ordf. Björn Forsberg

RAG har som vanligt möten 3ggr termin och samverkan i gruppen är god. RAG har sedan sist återigen uppdaterat sin behovsanalys gällande PET CT inom SÖSR, men framför att det inte bidrar till att det händer så mycket förändringar i resp. region utifrån denna skrivning. Gällande bemanning är röntgensjuksköterskebristen stor i samtliga regioner. Björn lyfter också upp att avsaknaden av en nationell metodbok inom radiologi medför problematik och onödigt administrativt dubbelarbete. Juridiken sätter fortsatt gränser för samverkan över länet.

Kommentar RPO

Anna tackar Björn och vi övergår till informations- och lägesrapporter från pågående arbeten inom SÖSR

5.2 Information/lägesrapporter från pågående arbeten inom SÖSR

Förstudien informations- och bildledning RTG

Andreas Käll, Förstudieledare (RÖ) var förhindrad att delta vid dagens möte. En kortare statusuppdatering ges därför av ordf. Björn Forsberg tillsammans med Lotta

- Förstudieledare har haft uppföljningsmöten med RAG RADIOLOGI
- Arb grupp med MT och IT arkitekt har genomfört kartläggningsarbete och beskrivit vilka flöden som innefattas och försett juridikgrupp med underlag
- Arb grupp Juridik har under pandemin arbetat vidare och de har utifrån underlag sett över olika möjligheter och juridiska vägval det finns.
Ett lösning spår finns och det är att:
SÖSR ska kunna sluta en överenskommelse för att få till en sammanhållen journalföring.
- En stor fråga som återstår att diskutera är hur vi uppnår krav på patientens samtycke
Arbetet i förstudien som stort nu pausats med anledning av rådande pandemi och att Juridiken behöver träffa övriga för att gå vidare med arbetet

Uppdrag: informations- och svarshantering Lab SÖSR

Carl Sköller, FO Lab Östergötland var förhindrad att delta vid dagens möte En kortare statusuppdatering ges därför av Lotta med stöd av Hanna och Fredrik från RPO MD

Området är angeläget och det kan finnas behov av att ha ett lite bredare och grundläggare inriktning på ett nästa steg för säkra att förutsättningar och organisation för samverkan finns och att rätt område är prioriterat.

- Efter senaste digitala forumet (november2020) fick Carl Sköller och Andreas Käll i uppdrag att ta fram ett beslutsunderlag, inkl. rekommendationer om vad som behöver göras och hur RPO MD bör hantera ärendet
- Det visades tidigt att det inte längre fanns någon etablerad samverkansgrupp inom SÖSR som arbetade med IT gemensamma frågor inom Laboratoriemedicin
- RÖ representanterna ansåg att detta arbete inte kunde göras utan bredare medverkan från SÖSR och tog därför kontakt med RPO för att få kollegor att samarbeta med
- Både RJL och RKL har utsett representanter för att arbeta med detta.
Arbetet har dock haltat p g a coronapandemin samt för att representant från RJL inte tillträtt sin tjänst Initiala dialoger har dock genomförts med RÖ och RKL gällande uppdrag
- Nästa steg så snart förutsättningarna finns är att bjuda in till arbetsmöte för att komma igång

RAG Utmaningar inom kompetensförsörjning

Anna tackar alla för inkomna synpunkter gällande konkreta konsekvenser och bra åtgärdsförslag. Vi har en kort dialog om det första sammanställda underlaget, där det bl a lyfts risker med att erbjuda 20% forskning i tjänsten, och att införa konceptet från student till docent fullt ut när verksamheten i första hand behöver värna om att ha tillräckligt med resurser för att bedriva klinisk verksamhet. Kompetensbristen gäller inte enbart läkare,

Beslut

RPO AU återkommer till RAG med återkoppling utifrån vad som framkom i dagens korta dialog.

Sammanfattande och avslut på Digitalt forum

Ordförande avslutar Digitalt forum genom att tacka samtliga för ett bra möte och informerar kort om att:

- Nästkommande möte med RAG kommer ske hösten 2021
- RPO MD bereder de behov som framkommit under dagens möte och återkommer med återkoppling och information om hur vi gemensamt tar nästa steg i arbetet framåt.

6. Reflektion RPO - åtgärder och beslut utifrån Digitalt forum

RPOs representanter kan återigen konstatera att möten med ordföranden från RAG är mycket värdefullt. RAG har fortsatt gemensamt behov av stöd inom:

- IT- och juridik, som fortsatt är det som begränsar samarbetet inom SÖSR
- Kompetensutmaningarna
- Nytt behov som lyfts av RAG Klinisk Kemi är att förbättringar i gemensam provtagningshandbok inom Laboratoriemedicin behöver komma igång

Beslut

AU får bereda återkopplingen till RAG med särskilt fokus på:

- Behovet som lyftes från RAG klinisk kemi om stöd i gemensam provtagningshandbok
- Behov av stöd till RAG i kompetensutmaningsfrågan genom att RPO MD:
 - Är behjälpliga att lyfta in åtgärdsförslagen från RAG i resp linjeorganisation
 - Via linjeorganisationerna och kontakt med berörda RAG identifierar vilka funktioner som kan vara föremål för samrekrytering, SÖSR-anställning osv
 - Är behjälpliga med att sammanställa skrivningar för att bereda frågor vidare till KR och RSL

7. Statusrapporter och Informationspunkter RPO MD

7.1 KR, RSL

Kunskapsråd Diagnostik och sinnen

Samtliga RPO gav en kort summering från sina respektive Årsrapporter. Forskningsrepresentant Ylva Böttiger lyfte in behovet av ökat fokus på gemensamma utbildningar och forskningssatsningar som viktiga samverkansområden inom SÖSR. Resultat från strategidagen presenterades och beslut är taget om att uppdragsbeskrivningen för kunskapsråd och RPO uppdrag ska revideras. Information gavs att man inför 2022 kommer rotera ansvaret för ordförandeskap inom SÖSR. Diagnostik och Sinnens kommer flytta från RÖ till RKL. Minnesanteckningarna ifrån senaste mötet är ännu inte publicerade på hemsidan <https://sydostrasjukvardsregionen.se/kunskapsrad/kunskapsrad-diagnostik-och-sinnen/>

RSL möte 31/3

Protokoll var inte publicerat då kallelsen till dagens RPO-möte fastställdes. Anna har tagit del av dem och rekommenderar RPO att ta del av dessa, det finns mycket information att ta del av

Beslut

Lotta sänder ut länken

<https://sydostrasjukvardsregionen.se/regionsjukvardsledningen/motesanteckningar-2020/> till RSL aktuella mötesprotokoll + bilagor via e-post efter dagens möte

7.2 NPO MD

Inga föredrar en muntlig statusrapport

- NAG Cancer Genomic Inga hälsar från RPO MD att de är glada för att SÖSR tagit på sig ordförandeskapet för aktuellt NAG som kommer arbeta med att bland annat utforma evidensbaserade nationella riktlinjer för klinisk implementering av NGS-metodik inom cancerområdet.
- Temporär NAG för remittentstöd vid stråldosgivande undersökningar inom radiologi och nuklearmedicin har övergått i en ordinarie NAG, SÖSR representant Henrietta Ståhlbrandt meddelar att förstudien resulterat i att arbete med en gemensam upphandling pågår och att samtliga specialiteter blir potentiella användare
- Övriga Insatsområden 2021
 - AI mammografi kommer starta upp under 2021 med ett första analysseminarium kring strategi för utvärdering och införande.
 - Nationell blodförsörjningsplan och beslutsstöd för blodanvändning Inga meddelar att hon tagit kontakt med ordf. inom RAG Transfusionsmedicin för att få några klargörande svar gällande området inom SÖSR.
 - Nationell strategi för digitalisering av bildiagnostik inom patologin Inga har här inget nytt att rapportera

Beslut:

Inga sänder ut fastställd Verksamhetsplan för NPO MD 2021 för att delge detaljerad information

7.3 Inkomna och hanterade ärenden

- Nomineringsprocessen till NAG Cancer genomic är klar. RPO kandidater är Fredrik Enlund(RKL) Tobias Strid (RÖ) samt Stina Garvin (RÖ) där Stina också utsetts till NAG ordförande.
- Nominering till sakkunniggrupp för revidering av Socialstyrelsens underlag ”Screening för livmoderhalscancer”, Nominerade kandidater från RPO MD är Christina Kåbjörn Medicinsk ansvarig Chef Patologi och Cytologi RJL samt Camilla Nilsson Cytodiagnostiker RKL processen inom NPO är inte klar ännu.
- Remissvar till Socialstyrelsen gällande nytt förslag om förändringar i kodning ICD 10 är besvarad

7.4 ÅR 2020

Årsrapport 2020 är presenterad för KR och Anna tackar för allas bidrag i arbetet. Dagens dialog med RAG visar på ett det genomförs en hel del gemensamma utbildningssatsningar, vilket är mycket värdefullt. Kan vara bra att inför kommande ÅR 2021 även beskriva och följa upp detta.

Beslut:

Anna och Lotta tar med detta i AU-arbetet

7.5 RAG Genetik

Beslut togs av RPO MD vid föregående möte att RAG Genetik blir ny arbetsgruppering inom RPO MD under 2021. Robert och Fredrik med stöd av Lotta har fått uppdraget ta fram ett förslag inför uppstart av RAG Genetik. Kontakt har tagits med representanter inom Klinisk

Genetik SÖSR och information har inhämtats ifrån den arbetsgrupp som haft i uppgift att utföra kompletterande utredning inför regionavtal 2022

- VC Klinisk Genetik (RÖ) Cecilia Gunnarsson har tackat ja till att initialt vara ordförande och starta upp RAG Genetik
- Dialoger om uppstart har processas i olika forum WS genetik okt 2020 och i Arbetsgrupp inför förändring inför regionavtal 2022
- Fredrik Enlund föreslås vara kontaktperson från RPO MD
- Förslag på tillsättande av deltagare och uppdrag är under framtagande och beräknas vara klart i v17. Målet är att RAG Genetik startas upp efter sommaren.
- Förslag är att initialt starta med en mindre kärngrupp med representation från resp region – och att samarbetspartners från övriga grupper adjungeras in vid behov.

Förutom generellt uppdrag ifrån RPO MD föreslås RAG Genetik initialt arbeta med att

- Se över Kodningsrutiner i Cosmic och nationell kodning utifrån ICD 10
- Ta fram ett förslag för harmonisering kring detta och verka för att det implementeras inom SÖSR.
- Arbeta för att arbetsfördelning uppnås inom Klinisk Genetik (nivåstrukturerings sker) i syfte att särskilja högspecialiserade utredningar jmf med utredningar som bör utföras på regional och lokal nivå.

RAG genetik bör också i nära samarbete med Klinisk Genetik (RÖ) arbeta för att ytterligare utveckla

- Arbetet med webbmottagningar för ökad tillgänglighet.
- Uppföljningen av patienter med risk för sjukdom inom SÖSR
- Förbättra möjligheten för jmf datauttag inom SÖSR
- Samt snarast inleda samarbete med t ex RAG Molekylärdiagnostik, GMS och GMC, Centrum för sällsynta diagnoser och länsamordnare inom Genetik SÖSR för att på så sätt överbrygga och underlätta arbetet mellan högteknologisk lab verksamhet till klinik.

8. Övriga frågor

Frågan behov av ökat samarbete kring digitalisering och AI bordläggs vid dagens möte och får tas med till agendan vid nästkommande RPO-möte

9. Sammanfattning, Avslut

Ordföranden tackar alla deltagare för värdefullt engagemang vid dagens möte.

Nästa möte:

Se uppdaterad mötesplan!

Datum	Tid	Mötestyp
2021-01-27	13:00-15:00	RPO MD
2021-04-13	13:00-16:30	RPO MD inkl. Digitalt forum med RAG-ordf
2021-05-26	09:00-12:00	RPO MD <i>OBS! Ändrat till halvdag från heldag.</i>
Sommaruppehåll		
2021-08-31	10:00-12:00	RPO MD <i>OBS! Nytt möte med fokus på lägesrapport och plan inför hösten</i>
2021-09-21	13:00-16:30	RPO MD inkl. Digitalt forum med RAG-ordf
2021-12-07	13:00-16:30	RPO MD avslut och plan inför 2022