

Chefsamråd Klinisk kemi Mötesanteckningar 2021-03-22

Tid:

Klockan 09:00-11:00 (Teamsmöte)

Närvarande:

Eva Arveström (Region Skåne)
Charlotte Becker (Region Skåne)
Mikael Turunen (sekreterare, Region Skåne)
Annika Petersson (Region Kronoberg)
Catarina Söderholm (Region Blekinge)
Katarina Junevik (Region Halland)

Frånvarande:

Angelica Kjellsson (Region Blekinge)

Verksamhetsutveckling

Region Halland: Är på väg att upphandla sänke-instrument och mindre hematologiinstrument med bildanalys till Varberg och Kungsbacka. Har köpt LCMS-instrument för ca 2 år sedan som ännu inte är helt validerade. Adjungerad lektor till Biomedicinprogrammet i Göteborg som sitter med i programrådet. Har varit svårt att rekrytera den senaste perioden.

Region Kronoberg: Testade alla blodgivare för covid-19 under pandemin och har startat en biobank för att spara covid-19-prover. Har installerat Roche middleware, Infinity, och har haft stora problem med att få programmet att fungera. Programvaran upplevs inte ha varit färdigutvecklad vid leveransen. Lätt att rekrytera till Ljungby, lite svårare till Växjö, men totalt har det varit rätt lätt att rekrytera. Klinisk kemi i Kronoberg har börjat debitera för provtagning (Skåne tar också betalt i dag, men ingen debitering i Blekinge och Halland). Har också börjat med att ha behörighetsbeställda analyser, dvs vissa analyser går bara att beställa om sitter på en avdelning som har behörighet att beställa analysen.

Region Blekinge: Har fått Abbots kemi/immunokemi instrument som just nu står stand-alone men som ska kopplas upp på bana. Har Allinity kogulationsinstrument och har nyligen startat Sysmex hematologiinstrument. Ska koppla in ett nytt beställnings- och svarssystem (BOS) den 1 juni. Även nya mjukvaror, AMS och Extended IPU till instrument ska sättas upp. Labdatasystemet ska bytas i september tillsammans med patologi. Svårt att rekrytera just nu, har flera lediga tjänster, tar in SSK och undersöker möjligheter att anställa andra yrkeskategorier just nu. Har stöttat covid-avdelning med

blodgasinstrument. Har ett bra samarbete med Region Kronoberg kring benmärg och GC-analyser.

Region Skåne: Har infört ett nytt LIMS i hela regionen, Malmö sista ort var klart i februari. Byter ut hematologi- och koagulationsinstrument på flera orter. Har ett provlogistikprojekt som ska byta ut alla transportlådor som blir klart under 2022. Regionen ska införa ett nytt journalsystem, SDV, som även innehåller eROS. Tyvärr är projektet försenat. Laboratorierna byter ut sina kemi/immunokemi instrument från Roche till Siemens. Ängelholm, Helsingborg och Trelleborg är klara, Malmö är försenat pga problem. Det har varit många problem med inkörningen av de nya instrumenten från Siemens och flera stora driftstopp. En handlingsplan är framtagen tillsammans med Siemens för att komma tillrätta med problemen. Kristianstad och Hässleholm kommer också att byta innan sommaren. Stor omsättning av personal just nu och har haft ett anställningsstopp på Laboratoriemedicin bas i 6 månader 2020 som gör att enheterna ligger efter med rekryteringen nu. Upphandling för ett nytt helautomatiserat provhanteringssystem är påbörjat (SAPHT-projektet). Region Kronoberg är intresserade av detta projekt men det nya sjukhus som ska byggas i Växjö. Kontaktuppgifter till projektledare Petter Hannerz skickas till Annika för att etablera kontakt. DNA-laboratoriet har överfört till Klinisk Patologi och gentik sedan 1 januari 2021. Under pandemin har Klinisk kemi och farmakologi stöttat covid-avdelningar i Skåne med blodgasinstrument och utbildning av personal.

Reflektion i gruppen: Nu kommer alla regioner att ha olika instrumentleverantörer för första gången på mycket länge. Detta kommer att påverka kliniska samarbeten över regiongränserna.

Kompetens och utbildning

Rekrytering av överläkare till Klinisk farmakologi i region Skåne är klar.

Klinisk kemi och transfusionsmedicin i Kronoberg har rekryterat en ST-läkare som börjar 1 april. Kim är handledare.

Klinisk kemi i Blekinge har svårt med att anställa legitimerade BMA. Små lab kräver att medarbetare kan alla arbetsuppgifter vilket begränsar möjligheterna att anställa andra yrkeskategorier. Man tittar nu på möjligheter för att kunna ge kompletteringskurser inom områden som transfusion och hematologi.

Forskning

Vid nästa fysiska möte kommer vi att ha ett forskningstema för eftermiddagens program.

Klinisk kemi och transfusionsmedicin i Kronoberg har ett projekt tillsammans med sjukhuskemister från Region Skåne som studerar om och hur transporter påverkar analyser.

Gruppen diskuterar att det är viktigt att också uppmuntra BMA att forska för att göra arbetet mer attraktivt. Examensarbeten som utför på enheterna går att publicera om arbetet är etikprövat (medför viss kostnad). Ett bra sätt att få mer betoning på forskning i arbetet är att också göra mer "reklam" för de forskningsarbeten som genomförs.

Kvalitetssäkring

Det finns ett behov av att koppla ihop våra IT-system för att underlätta analys-samarbeten mellan regionerna. Det finns en ambition i gruppen att genomföra detta som ett gemensamt projekt. Klinisk kemi i Blekinge ska precis nu upphandla ett nytt LIS men är också intresserade av att delta. Region Skåne ska undersöka möjligheten att kunna hitta en projektledare och övriga regioner är villiga att ställa upp med delprojektledare. Mikael bokar ett separat möte för detta när vi har ett besked om projektledare.

Ackrediteringsbesök: Blekinge och Kronoberg har haft ett digitalt besök i januari, Skåne kommer att ha ett digitalt besök i maj.

Arbetsgivarfrågor

Lönenivån för nyanställda BMA diskuterades.

Mötesformer, digitala och fysiska, för att kunna skapa rotation mellan orter inom regionerna diskuterades.

Nästa möte

Regiondag preliminärt datum 27 september, planeras som heldag med ett fysiskt möte i Skåne.