

## Regional arbetsgrupp mikrobiologi 210526 (RAG mikrobiologi)

Tid: 26 maj kl 13.00-14.00

Plats: Skype

### **Kallade:**

Anna J Henningsson, ordförande RAG, medicinsk ansvarig chef, Jönköping  
Johanna Rundbäck, områdeschef, Jönköping  
Annika Carlsson Wistedt, medicinskt ansvarig chef, Kalmar  
Liselott Kolterjahn Sjöholm, basenhetschef, Kalmar  
Lena Serrander, medicinskt ledningsansvarig, Linköping  
Karin Andersson, t.f. verksamhetschef, Linköping

### **Närvarande:**

Anna J Henningsson, ordförande RAG, medicinsk ansvarig chef, Jönköping  
Johanna Rundbäck, områdeschef, Jönköping  
Annika Carlsson Wistedt, medicinskt ansvarig chef, Kalmar  
Lena Serrander, medicinskt ledningsansvarig, Linköping  
Karin Andersson, t.f. verksamhetschef, Linköping

## 1. Inledning

För kännedom: VRE utbrott i Östergötland. Det noterades en anhopning av VRE på kirurgavdelning i Norrköping i april, men troligen start redan hösten 2020. Efter 3 städ har man fortfarande inte fått bort smittan. Man screenar med GeneXpert, skippar buljong och odlar direkt på VRE-platta. ”Screena med PCR, verifiera med odling.”

Vi pratar också igenom de IT lösningar som finns som kan underlätta vid ev. utbrottsanalyser. I ROS kan man rikta vissa analyser mot en viss kund så det endast är vissa kunder som kan beställa men det är tyvärr inte möjligt i BOS som finns i Jönköping.

## 2. Kort lägesrapport från laboratorierna

**Kalmar**, skickar mer än hälften av SARS-CoV-2-proverna till Dynamic Code. Sjukvårdsledningen beslutade om en hög andel antigenest och därmed har arbetsbelastningen på mikrobiologen minskat från februari.

Just nu sen bemanning, personal stannar till efter 22 varje dag. Genom snabb diagnostik på kemlab, bland annat Vita PCR, kan mikrobiologens kvällsservice växla ner under sommaren.

**Linköping** har satt upp SeeGenes STARlet corona metod, den fungerar mycket bra. Har även Alinity men är ett känsligt instrument så det har varit en hel del driftstörningar. Kanske kan detta strul bero på att molekylär inte har instrumenten på samma våningsplan och har därmed inte kunnat ha samma kontroll på instrumenten.

Konfirmerar alla enterokocker i blod med FilmArray, fångade på detta sätt även patient med Candida glabrata. "Spännande spaning"....

**Jönköping** är i en interrimperiod där molekylärbiologin ska bli en egen enhet från 1/9. Kör mycket LightMix, personalen är van vid systemet och man kan lätt designa och plocka ihop sina egna paneler. Kommer inom 1-2 veckor att återgå till arbetsstart kl 08.00 för all personal på molekylär. Ökad användning av antigenester och utlokaliserade Credo-instrument har minskat arbetsbelastningen.

Sequensering, hur ser det ut?

**Linköping:** Få personer kan, kompetensöverföring pågår.

**Jönköping:** I princip igång, man kommer att kunna sekvensera 10% av egna positiva prover.

Underleverantörer hjälper till med 10% av de positiva som skickas till dem. Mycket gott samarbete, ffa med SVA.

**Kalmar:** arbete pågår.

### 3. Återkoppling RPO MD kompetensförsörjning

RPO har sammanställt inkomna synpunkter och förslag från RAG gällande de utmaningar som finns avseende kompetensförsörjning. Sammanställningen har skickats ut via mail till alla i RAG mikrobiologi tidigare. Exempelvis finns ett strategiförslag om viss överrekrytering av ST-läkare för att säkra kompetensförsörjningen på sikt. Det finns en viss läkarrörlighet mellan närliggande specialiteter som klinisk mikrobiologi, smittskydd, vårdhygien och infektionsmedicin som är positiv men som kan vara skäl att ha en viss överrekrytering. Dubbelspecialisering och delad tjänstgöring berikar och kommer verksamheterna till gagn och bör stödjas. Viktigt att kunna erbjuda viss flexibilitet och bibehållen lön för att kunna behålla viktig kompetens.

### 4. Fråga från RPO MD provtagningshandbok

Vi ser inte en gemensam provtagningshandbok som en vinst, snarare en stor administration. Vi kan nå varandras provtagningshandböcker via webben och kan på detta sätt ändå ta del och dra nytta av varandras provtagningshandböcker.

### 5. Ny IVDR 2022

Vi har inga påbörjade åtgärds- och handlingsplaner i dagsläget i någon av regionerna på mikrobiologinivå. I Linköping drar staben i frågan, det finns en samordnare utsedd från RÖ som hjälper oss att driva dessa frågor. Vi har inte kommit så långt men för tillfället sker förberedelsearbetet "ovanför" klinik, frågan lever men man är inte så delaktig på laboratorierna ännu.

Den 2 juni hålls ett webinarium där Läkeemedelsverket och IVO presenterar grunderna i regelverket och sina respektive tillsynsroller. Anmälan görs till Andreas Resar i Region Västerbotten.

### 6. Övrigt

Kalmar har förlorat sin ST-läkare, rekrytering pågår. I Linköping och Jönköping finns goda erfarenheter om att rekrytera 2 ST-läkare samtidigt då de kan stötta varandra och ha utbyte av varandra, så både utbildningsmässigt och handledningsmässigt är det en fördel.

Linköping: Självprovtagningen för HPV är här för att stanna, det kommer att bli ca: 40 000 provtagningar per år. Man kommer att använda sig av Alinity instrumenten. Studier är gjorda både i Jönköping/Lund och i Växjö som visat sensitivitet jämförbar med läkartaget cervixprov.

ST-läkarträffar, vi har tidigare försökt få ihop gemensamma utbildningsdagar för våra ST. I dessa tider med digitala forum blir det lättare att få till kortare möten. Anna har haft möte med ST-läkarna i Linköping och Jönköping som gärna ser ett forum för ingående diskussioner kring diagnostik, ex. kikar på metodbeskrivningar.

Lenas förslag: vi hör om ST-läkarna på mikrobiologen i Jönköping också skulle kunna få delta i ronderna med fallpresentationer som startat varannan onsdag nu under senhösten i RÖ, gemensamt infektion-mikro.

Ordförandeskapet har nu i 2 år legat på Anna J Henningsson, på nästa möte efter sommaren tar vi beslut om vem som tar vid.

Vid anteckningarna:  
Johanna Rundbäck

Justeras:  
Anna J Henningsson