

Agenda Regional arbetsgrupp mikrobiologi (RAG mikrobiologi)

Tid: 14 oktober kl 15.00-16.00

Plats: Zoom

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: Annika Wistedt, Lena Serrander, Anna J Henningsson

1. Inledning

2. Kort lägesrapport från laboratorierna

Kort statusuppdatering från de olika laboratorierna:

Lkpg: bekymmersam bemanningssituation, både på BMA- och läkarsidan men bra nyrekryteringar har gjorts och bla får man förstärkning vad gäller NGS. Ligger bra till när det gäller NGS, flera metoder är ackrediterade. På bakt har buljong-MIC införts och antal diskar och Etest reducerats efter en översyn. Arbets sättet inom molekylärbiologiska enheten under uppbyggnad.

Kalmar: senaste tiden endast en läkare, dock haft god hjälp av randande ST-läkare från infektion. Stor personalomsättning för övrigt men flera bra nyrekryteringar har gjorts.

Jönköping: för närvarande stabil bemanningssituation, på läkarsidan har de tre som varit föräldralediga under året nu kommit tillbaka. Man börjar nu se tydliga konsekvenser av att utvecklingen av molekylärbiologisk diagnostik utöver SARS-CoV-2 har fått stå tillbaka under en lång tid och vissa behov är nu akuta. En tvärdisciplinär molekylärbiologisk enhet bildades 1/9 och arbetsprocesserna är under utformning. Arbetet för att införa NGS i rutinverksamheten fick pausas när pandemin startade på allvar ska nu återupptas.

3. Covid-19

Teststrategi: Nya rekommendationer från FOHM börjar gälla från 1/11.

Kalmar: Fått i uppdrag att ta hem den covid-19-diagnostik som utförts av underleverantör. Har nu Vita-PCR/Credo utlokaliserat i samarbete med klinisk kemi. Utvärdering av combotest SARS-CoV-2 och influensa A/B pågår.

Jönköping: Fortsätter med underleverantörer för öppenvårdsprover så länge det behövs. Ser över möjligheterna att gå ner till 2 analysomgångar/dygn för att frigöra molekylärbiologisk kompetens för metodutveckling istället.

Linköping: tillgång till flera analysplattformar och mycket god tillgång till Vita-PCR/Credo, dock fortsatta bekymmer med kapacitet på Alinity.

Vi utvärderar combotesterna för SARS-CoV-2, influensa A/B och RSV på Vita-PCR/Credo och delar utvärderingar med varandra.

4. **Bemanning och kompetensförsörjning inom SÖSR**

Överlag sårbart, ffa på specialistläkarsidan.

- Specialistläkare: Kalmar 1, Linköping 1,5 och Jönköping 2,8 (flera jobbar deltid)
- ST-läkare: Kalmar nyrekryterat 2, Linköping 4 st i olika stadier av sin ST, Jönköping 2 st som kommit ungefär halvvägs
- BMA: stor omsättning i både Linköping och Kalmar men flera bra nyrekryteringar har gjorts. Överlag dock för få.

5. **ST-läkarträffar**

Gemensamma utbildningstillfällen för alla ST-läkare i SÖSR har startat. Sker digitalt varannan tisdag kl 13-14. Sex tillfällen inbokade under hösten av Anna H som en start, därefter tar ST-läkarna själva över planeringen och förfrågningar till specialistläkarna i SÖSR kommer sannolikt att komma.

6. **Ny ordförande RAG**

Anna H har nu varit ordförande och sammankallande i 2 år och Lena Serrander tar nu över som ordförande för RAG mikrobiologi.

7. **Övrigt**

Nationella Referenslaboratorierna för Borrelia i Jönköping och Göteborg rapporterar om problem med Borrelia-IgG på LIAISON från DiaSorin. Enligt tillverkaren ska spädning 1:10 göras på prover som har >240 AU/mL, men vi har sett att spädning behöver göras redan på prover >100 AU/mL annars får man falskt för låga värden och vid beräkning av intratekalt antikropsindex får man falskt förhöjda värden.