

2021-06-02

RAG-molekylär Diagnostik

Plats: distans-möte

Medverkande: Tobias, Pia och Linda: Linköping, Carola: Kalmar samt Sahra, Annika och Sofie: Jönköping

1. DPYD
 - a. Status: Kalmar har satt upp analys på en LAMP baserad assay som körs på Rotogene utrustning. Analysen erbjuds nu kliniskt och de har möjlighet att skala upp efter behov. Jönköping är osäkra på lokal ambition men har tidigare tittat på att skicka prover till Kalmar. Linköping arbetar vidare med en panel för att sekvensera DPYD tillsammans med andra relevanta farmakogenomik gener. Parallellt tittar man på att sätta upp samma/liknande analys som i Kalmar. Den kan dock komma att hamna utanför den molekylära enheten (MBE) hos LMS.
2. SARS-CoV2-sekvensering
 - a. Status: Jönköping har pausat uppstart p.g.a. material brister. Kalmar har metod uppe på MinIon dock ej i klinisk drift. Linköping kör kliniskt och har nu automation av protokollet för 96 prover klart. Ambitionen i nuläget är sekvensering av 96 prover per vecka.
3. IVDR: Generella diskussioner rörande IVDR fortsatte efter det nationella seminarium i ämnet som hölls tidigare under dagen. Arbetet med IVDR har startat inom samtliga regioner men kommit olika långt på väg. Kalmar har tillsatt Carola som koordinator för regionen och Linköping har tillsatt en regionövergripande projektledare. Jönköping inväntar SÖSR aktivitet.
 - a. Inventering av analyser har påbörjats i Linköping, men inte i Jönköping eller Kalmar.
 - b. Samverkan: Ett flertal nationella samverkansgrupper är under uppstart. Även en SÖSR regional grupp för IVDR skall startas. Detta kommer initialt troligtvis att ledas av Fredrik E (Kalmar).
4. Info från GMS/GMC: Punkten utgår p.g.a. tidsbrist.
5. Nya analyser: Punkten föreslås bli en stående punkt för att få en överblick av vad som är på gång inom SÖSRS molekylära verksamhet och på så vis tidigt kunna identifiera eventuella synergieffekter eller intressekonflikter.
 - a. Under utveckling: Jönköping arbetar med Cyp2C19 och NGS. Den senare är dock pausad för tillfället. RÖ arbetar med en breddad genpanel för solida tumörer samt GMS560.
 - b. Planerade: I plan hos RÖ finns bl.a. NGS för HLA/Chimerism.
6. Övrigt