

2020-11-24

## RAG-molekylär Diagnostik

**Plats:** Zoom-möte

**Medverkande:**

Linköping: Tobias Strid, Linda Aronsson, Pia Palmebäck.

Kalmar: Carola Andersson

Jönköping: Sofie Haglund, Hanna Gustafsson Bragde,

### 1. Mötets öppnande

Tobias hälsar samtliga deltagare välkomna till dagens möte

### 2. Genomgång av Pam50 rapport.

- a. Pam50 rapporten har cirkulerats mellan orterna och mötets deltagare beslutar att skicka in till RPO enligt senaste version.

### 3. DPYD/DPD-analyser

- a. Diskussion rörande vad som framkommit i frågan vid de olika orterna diskuteras. Jönköping har tittat på en möjlig snabb-analys, men val av analysmetod och huruvida analys ska sättas upp lokalt beror på provmängd och provtyp och utreds för närvarande. I Linköping pågår diskussioner mellan Molekylärbiologisk enhet (MBE), klinisk farmakologi samt onkologen. I Linköping kommer Klinisk farmakologi står för svar, medan den laborativa delen troligtvis hamnar inom MBE. Dialog med onkologen ger att en svarstid på 2-3 veckor kommer att krävas. Diskussioner rörande val av metod fortgår. Vidare diskussioner kommer att redogöras för vid nästa RAG-MD. RAG-MD är ense i att vi bör försöka ha en samsyn inom SÖSR vid införandet av denna metod bl. a gällande vilka varianter som vi inom SÖSR ska detektera. Inga djupare diskussioner i ämnet har ännu förts i Kalmar, men frågan finns på agendan även där. Varje ort inhämtar till nästa möte information kring vilka prov-volymer som kan förväntas inom respektive region, samt vilken typ av provmaterial som remittent ser möjligt resp. önskvärt (ärfilig variant där det sannolikt finns tillgång till FFPE kloss från cancerdiagnostik vs extra blodprov).

### 4. Kommande möten

- a. Mötestider för våren 2021 bokas till 13:00-14:30 den 28/1, 18/3 samt 20/5.

### 5. Övriga frågor

- a. Vid senaste RAG-MD mötet diskuterades analys av CYP2C19. Frågan togs upp av Jönköping som fått förfrågan från Kardiologen, där man ser ett behov av snabb svar inför behandling med Clopidogrel efter hjärtkärlkirurgi. Varken Kalmar eller Linköping har fått frågor rörande CYP2C19 analyser, men skall till nästa möte kontakta respektive kardiologer för att undersöka eventuellt behov. Idag utförs denna analys vid Klinisk farmakologi, Akademiska sjukhuset i Uppsala.

Reflektion: hur ser patientlogistiken ut? d.v.s. kan patienten provtas inför kirurgin så att svaret är tillgängligt i god tid innan kirurgiska ingreppet, beroende på TAT från akademiska. Det kanske inte finns fog för det men värt att fundera över som ett alternativ om det visar sig svårt att få till analysprocess lokalt. Snabbanalys önskas om möjligt, då kardiologerna vill fatta beslut om behandling beroende på vad de kommer fram till vid patientens besök.

### 6. Mötets Avslutande