

# Program og referat for DMPG møde tirsdag d. 29. oktober

Sted: Mødelokale JEE, Winsløwparken 21, Indgang 244, OUH

Referent: Louise Klarskov

Deltagere: 28 fra OUH, Ålborg, Århus, Vejle, Randers, Region Sjælland, RH, HEH

## 10.00 – 10.05: Velkomst og præsentationsrunde /EH

## 10.05 – 10.15: Orientering om specialistuddannelsen /ID

Arbejdet har pågået over flere år. Målbeskrivelsen er nu blevet bearbejdet, også af den nye DPAS-bestyrelse, og er klar til høring hos afdelingsledelserne, deadline for høringsvar er 10/12, hvorefter vi forventer yderligere bearbejdning.

De væsentligste ændringer er at kurset *Sundhedsvæsenets Organisation og Samarbejde for kliniske akademikere* er blevet obligatorisk for alle, endvidere er der tilkommet et obligatorisk kursus i *Prøvens gang*, som dog ikke er obligatorisk for dem på overgangsordninger.

En del har netop været på den første udgave af *Sundhedsvæsenets Organisation og Samarbejde for kliniske akademikere*. Tilbagemeldingerne er meget positive. Kurset vil formentlig blive afholdt 2 gange om året, og måske vil man åbne det lidt mere op for andre akademikere. Datoerne for næste kursus vil fremgå af DSKAs hjemmeside. Meld jer endelig til.

## 10.15 – 10.25: Orientering om arbejdet med et potentielt nyt patologisystem /ID

CGI har udviklet et system til klinisk genetik. Århus molekylær patologi har samarbejdet med CGI om at få kravspecifikationerne tilpasset molekylærpatologiens behov, Region Sjælland har også været involveret. Processen fortsætter. Evt kan CGI komme ud og fortælle på et kommende DMPG-møde.

## 10.25 – 11.00: Hvor langt er vi med akkreditering? /LG

De indsendte slides fra afdelingerne (Region Sjælland, Vejle, Århus, Ålborg og OUH) er vedlagt.

Nogle af pointerne var:

- at man kan opnå akkreditering i afgrænsede områder
- at det er vigtigt at definere hvem der har ansvaret for de forskellige processer, idet der kan være udfordringer i de tilfælde hvor en patolog svarer molekylærsvaret ud, herunder at det er nemmere at få et akkrediteringsstempel når molekylæranalyserne kører på egen rekvisition, så man ikke skal tage højde for læge-delen.
- i Århus har man lavet en "kontor-robot" der søger data igennem for om alle delementer er akkrediteret, mhp at rekvisition så kan få et akkrediteringsstempel.

## 11.00 – 11.30: HRD fra klinikerens perspektiv + spørgsmål / Anja Ør Knudsen, onkolog, OUH

Et spændende indlæg om den klinisk virkelighed for ovariecancer patienter og hvordan det spiller sammen med de molekylære analyser. Præsentation vedlagt.

### **11.30 – 12.00: HRD fra molekylærbiologens perspektiv + spørgsmål /LSD**

En rigtig fin gennemgang af forskellige HRD-analysemetoder og gode eksempler på analyse resultater med QC. Præsentation vedlagt.

### **12.00 – 12.40: Frokost og networking**

### **12.40 – 13.15: HRD på deltagende afdelinger, diskussion /EH**

Kort præsentation fra Region Sjælland, Herlev, Århus, Ålborg, Vejle, Odense. Præsentationsslides vedlagt.

Forslag om fælles nationalt projekt omkring validering af HRD-analyser på tværs af platforme, EH og LSD går videre med ideen.

### **13.15 – 13.45: SNOMED-kodning /LG**

Udskiftning af mutation med variant:

Argumenter for "Mutation": HGSV arbejder med at "Variant" relaterer til germline mens "mutation" relaterer til somatiske forandringer. De store cancer-institutioner anvender "mutation". "variant" er svær at indsætte i WHO-koder hvor "mutation/ muteret" indgår. Negations-koder er svære at bruge med "variant".

Konklusionen er at tiden ikke er inde til at udskifte "mutation" med "variant".

Forslag om nationale kodevejledninger inden for molekylærpatologi for at kodepraksis bliver mere ensartet og for at det bliver nemmere at fremsøge resultater. Det kan være problematisk i fht. at der kan være lokale aftaler med onkologerne omkring hvad der ønskes. Hvor meget skal man egentlig kode, VUS'er? Negationer er særligt vanskelige og kan drukne resten.

Forslag om et udvalg der kigger på hvordan man svarer de store paneler ud, og hvad gør vi ved VUS'er.

Arbejdsgruppen arbejder videre med om der kan lægges en strategi.

LG har fungeret som konsulent i IT-udvalget. Der er sendt forslag til DPAS om fast repræsentation af molekylærbiolog i IT-udvalget.

### **13.45 – 14.00: Eventuelt og afrunding /EH**

Næste DMPG-møde bliver lagt i relation til DSKA-generalforsamling.

Forslag om et chat-forum, evt på Linked-In, Anja går videre med det.

Forslag til kommende møder:

- Hvad kan man inden for rammerne af fleksibel akkreditering, evt med besøg fra DANAK
- Molekylærpatologien i et kommende patologisystem, evt med besøg fra CGI
- Molekylærpatologien ved Endometriecancer, stratificering mm (Anja Ør m.fl.)
- Cirkulerende tumor DNA og digitale PCR assays
- Opklaring af tilblandinger / forbytninger vha Agena