

## Referat

### Dansk Molekylær Patologi Gruppe - DMPG

Ordinært møde 13. november 2012, Kl. 11-14, Patologiafd. OUH.

Deltagere:

Rikke Kølby	Vejle Sygehus
Niels Pallisgaard	Vejle Sygehus
Louise Seerup	Aalborg Sygehus
Karina Spring	Aalborg Sygehus
Mariann Christensen	Aarhus Universitetshospital
Henrik Hager	Aarhus Universitetshospital
Dorte Terp Andersen	Esbjerg Sygehus
Jens Ole Eriksen	Næstved Sygehus
Peter Nørgaard	Herlev Hospital
Thomas Kielsgaard Kristensen	Odense Universitetshospital
Birgitte Preiss	Odense Universitetshospital
Karin de Stricker	Odense Universitetshospital
Søren Peter Jonstrup	Vejle Sygehus
Wojciech Skovrider-Ruminski	Herlev Hospital

Ordstyrer og referent: Peter Nørgaard

*Dagsorden:*

1. Arbejdsgrupper UMP/DMPG:

Status: BRAF:

HPV:

*Evaluering af arbejdsform, inkl. høringsfase, kontakt udenfor DMPG.....*

2. Forslag til nye emner / arbejdsgrupper i DMPG:

- EGFR og ALK, oplæg Søren P Jonstrup, Vejle.
- Klonalitetsus. i hæmatologi, oplæg Thomas Kristensen, Odense.
- Betydning af nye fiksativer og teknikker til hurtig processering for molekulære analyser, oplæg Wojciech Skovrider-Ruminski, Herlev.

3. Nyt TS-kursus i molekulær patologi v. PN

4. Dagens Medicin

5. Dansk Selskab for Molekulær Medicin

6. Næste møde

#### Ad 1+2.

BRAF: Jens Ole Eriksen berettede kort fra arbejdsgruppen. Anbefalingerne er snart færdigskrevet og gennemarbejdet, og forventes publiceret primo 2013, med årsmødet som absolut deadline. Arbejdsformen har været tilfredsstillende.

HPV: Dorte Terp Andersen berettede kort fra arbejdsgruppen. Arbejdet med anbefalingerne pågår og man har sat årsmødet 2013 som deadline. Arbejdsformen har været tilfredsstillende.

Referat fra dagens UMP møde er tilgængeligt på DPAS hjemmeside:  
[www.dansktopatologi.dk](http://www.dansktopatologi.dk)

Generelt om arbejdsgrupper: Følgende blev diskuteret/vedtaget:

- Arbejdsgrupperne stiftes på mødet, men i overensstemmelse med tidl. beslutninger og UMP, skal vi i mødereferatet invitere kolleger med interesse for at deltage i udvalgene til at melde sig til de respektive tovholdere. Desuden kan udvalget kontakte kolleger som kunne have interesse i at deltage, men ikke selv har meldt sig.

Handling: Peter Nørgaard pointerer i mail med referatet at interesserede skal melde sig, og tovholdere kontakter evt. "emner".

- Thomas Kristensen påpegede vigtigheden af at vi evaluerer effekten af vores nye anbefalinger, dvs. hvorvidt laboratorierne ændrer praksis ift. før, og om anbefalingerne medfører en mere ensartet diagnostisk praksis. De enkelte arbejdsgrupper skal monitorere dette f.eks. efter ½ år, og f.eks. ifm. revision af anbefalingerne.

Handling: Tovholdere for de respektive arbejdsgrupper har ansvar for monitorering.

- Det blev pointeret at udvalgenes anbefalinger skal betragtes som vejledninger som laboratorierne kan anvende til at optimere analyser mhp. deltagelse i kvalitetstest.

- Anbefalingerne skal uploades til UMP's hjemmeside.

Handling: Peter Nørgaard retter henvendelse til webmaster.

- Niels Pallisgaard foreslog at man opretter et katalog på UMP's hjemmeside hvor de forskellige laboratorier melder ind hvilke analyser de laver, og hvordan. Punktet blev ikke vedtaget, men kommer på dagsorden til næste UMP møde.

EGFR og ALK: Søren P Jonstrup fra Patologiafd. Vejle Sgh. fortalte kort om EGFR og ALK i diagnostik og behandling af lungekræft. Det blev vedtaget at stifte to forskellige arbejdsgrupper pga. forskellighed i problemstillinger og analyser og fordi analyserne har relevans for andre sygdomsgrupper end lungecancer.

EGFR udvalg medlemmer: Karin de Stricker (tovholder), Søren P Jonstrup.

ALK udvalg medlemmer: Henrik Hager (tovholder), Rikke Kølby

Klonalitetssus. i hæmatologi. Thomas Kristensen fra afd. for Klinisk Patologi Odense, fortalte kort om klonalitetsbestemmelse i hæmatologi, og redegjorde for at emnet adskiller sig fra de øvrige, idet BIOMED-2 assay'et er "gold standard" og de fleste afd. anvender det kommercielle kit. Det giver derfor ikke mening at udarbejde anbefalinger vedr. metoder.

BIOMED-2/Euroclonality arbejder desuden med at standardisere svarafgivelse. Fortolkning af resultaterne er vanskelig og en arbejdsgruppe kunne derfor beskæftige sig med erfaringsudveksling og diskussion af vanskelige cases. Ved rundspørge blev der udtrykt interesse for deltagelse i en sådan gruppe, men det blev vedtaget ikke at stifte en arbejdsgruppe nu.

Handling: Peter Nørgaard rundersender en forespørgsel til de relevante patologiafd. om evt. deltagelse i en "ERFA-gruppe".

Betydning af nye fiksativer og teknikker til hurtig processering for molekylære analyser, Wojciech Skovrider-Ruminski fra patologiafd. Herlev præsenterede resultater fra et projekt hvor man har sammenlignet DNA ekstraktion fra væv processeret i hhv. VIP og EXPRES. Emnet er særdeles relevant for vores arbejde og efter en god diskussion blev det vedtaget at stifte en arbejdsgruppe.

Medlemmer: Henrik Hager (tovholder), Wojciech Skovrider-Ruminski, Niels Pallisgaard.

**Ad 3:** Peter Nørgaard berettede om nyt TS-kursus i molekylær patologi som afholdes første gang foråret 2013.

**Ad 4:** Peter Nørgaard berettede at Dagens Medicin har publiceret en udmærket artikel om "genetisk gennembrud på patologiafdelingen" som de kalder det. Artiklen giver en rigtig god beskrivelse af vores centrale rolle i kræftdiagnostik og behandling, og af betydningen af samarbejde imellem molekylærbiologer, bioanalytikere og patologer.

**Ad 5:** Peter Nørgaard gjorde opmærksom på det nystiftede Dansk Selskab for Molekylær Medicin (DSMOME), som allerede afholder sin første konference om Next Generation Sequencing i Århus d. 21/11. Mødet er overtegnet. Der er allerede mange fra patologiafdelingerne som har meldt sig ind i DSMOME og opfordringen gives hermed videre.

**Ad 6:** Næste møde 14/5 2013 kl. 11-14 i Odense. Thomas Kristensen har fået tilsagn fra Mads Thomassen Klinisk Genetisk Afd., OUH om at holde et foredrag om Next Generation Sequencing.