

**Referat af møde i Videnskabelig Udvalg, DCCG
Sjællands Universitetshospital, Køge eller virtuelt
Mandag d. 17. januar, kl. 10-15**

Til stede: Ismail Gögenur (IG), Lene Iversen (LI), Henrik Jensen (HJ), Camilla Qvortrup (LQ), Hans Rahr (HR), Louise Klarskov (LK), Mads Klein (MK), Katrine Emmertsen (KE), Claus Lindbjerg Andersen (CLA), Torben Hansen (TH), Jon Bjerregaard (JB) og Tove Kirkegaard Clausen (TKC)

Afbud: Jan Lindebjerg (JL) og Anders Jakobsen (AJ) og Birgitte Svolgaard (BS)

1. Valg af ordstyrer

IG

2. Valg af referent

TKC

3. Status på endorsede protokoller

WW3 (LHJ): 47 af i alt ca. 120 patienter inkluderet i studiet. Studiet kører godt på flere sites og andre har vist interesse i at deltage, bl.a. Roskilde, Aarhus og Herlev. Der afholdes jævnlige møder og der er penge til et symposium til diskussion af projektet og nytænkning til en ny WW protokol. Der vil blive sendt en forespørgsel ud om deltagelse. Ingen større udfordringer mht. logistikken i projektet.

IMPROVE (CLA): Rekrutteringen og logistikken til det observationelle IMPROVE studie kører rigtig godt. Der er inkluderet 1876 patienter i alt, heraf 1077 kandidater til videreformidling til IMPROVE-IT og 732 kandidater til IMPROVE-IT2

IMPROVE –IT, Der er inkluderet 5 af i alt 36 patienter i studiet.

IMPROVE-IT2 (CLA): Der er inkluderet 176 af i alt 254 patienter. Af de 176 patienter er 63 randomiseret til den eksperimentelle arm, 67 til kontrol and 31 afventer afslutning af adjuverende kemoterapi, hvorefter de randomiseres.

ALASCCA: Svensk studie med 3 centre i Danmark – Viborg, Randers og Aarhus. Patienter med mutation i PI3K signal vejen randomiseret til magnyl vs. Placebo. Ca. 600 patienter hvor de 30 er inkluderet fra Danmark.

4. NEOLAR

Status (LH og IG): Stabil inklusion. Der er pt inkluderet 88 patienter ud af i alt 124

Økonomi: Der er økonomisk dækning til inklusion af alle 124 patienter.

Fremtid for studiet: Der vil blive afholdt en workshop for at få planlagt de endelige translationelle analyser. Der søges midler fra DCCC i Q3 2022

5. VU medlemmer på valg i 2022

Tre medlemmer er på valg – LI, BS og AJ.

Alle tre skal hurtigst muligt tilkendegive, om de har lyst til at fortsætte, så der kan komme opslag på hjemmesiden. VU indstiller derefter til bestyrelsen hvem, der skal udpeges. Medlemmer skal endelig godkendes af bestyrelsen.

Flere af de ”yngre ad hoc medlem” er nu blevet senior. Det skal tilstræbes, at der er repræsentation fra alle regioner og repræsentation fra alle specialerne.

Det er et ønske fra VU at tilknytte yngre læger med lyst og interesse til at bidrage som ad hoc medlemmer

6. Fokus på VU strategi i de næste 5 år

VUs strategi og de organisatoriske forhold i VU blev diskuteret. Der var enighed om, at VU skal være synlig og der skal opfordres til udarbejdelse af flere national-forankrede protokoller. Det kan være VU-endorsede studier, DCCG-initierede studier, eller samarbejde med VU om nye protokoller. Optimalt vil forskere kunne søge information og støtte hos VU.

Der var en længere drøftelse vedrørende hvad man bør kalde et regelret DCCG studie (sammenligningsgrundlaget er NEOLAR) og hvad der skal endorses. Denne faktor vil blive drøftet ved næstkommende VU-møde. Et andet centralt mål er at sikre en såkaldt "bottom-up" process hvor VU vil fremme diskussionen omkring hvilke fokusområder der kan være for de næste DCCG-studier.

Der arbejdes videre med en plan om at anvende eftermiddags-programmet ved DCCGs årsmøde vil fremlæggelse af nye studier/protokoller. I år planlægges eftermiddagen reserveret til fremlæggelser men på sigt forventes dag 2 reserveret til præsentation af nye studier.

IG, LI, KE, CQ, Anne Ramlov og Ken Ljungmann arbejder videre med et konkret program for den del af årsmødet

7. Evt.

MK, LI orienterede omkring tanker vedrørende fremtidige studier på ctDNA området som vil blive indsendt til VU til Endorsement.

LI har deltaget i et online møde om etablering af international database samarbejde mellem kirurger/onkologer fra bl.a. USA, England, Holland, Sverige, New Zealand m.fl. Formålet er at undersøge om databaserne kan deles og hvordan databaserne kan bruges på tværs af landene i nye projekter. Hvert land skal analysere egne data. Der er planlagt et nyt møde i starten af marts. IG, CQ, JB, og Li deltagere. IG nævner, at han allerede har et etableret samarbejde med de database-ansvarlige i Norge, Sverige og Holland i forhold til at skabe en fælles dataplatform der kan danne grundlag for AI-baserede prædiktionsmodeller.

8. Næste møde

Mandag d. 23. maj i Vejle (heldagsmøde)