

## DMCG.dk Udvalg for Genomisk Tumorprofilering

### Baggrund for nedsættelse af udvalget

Kræftbehandling baseres i stigende grad på sygdommens molekylærbiologiske profil samt kimlinjeforandringer. Omfattende molekylærbiologisk profilering anvendes i vid udstrækning ved allokering til lægemiddelforsøg, mens der i klassifikation og behandlingsvalg i standardbehandlinger også i hastigt stigende grad anvendes afgrænset molekylærbiologisk profilering.

Anvendelse, tolkning og applicering af omfattende molekylærbiologiske undersøgelser i kræftbehandling kræver en specialiseret og koordineret multidisciplinær indsats med deltagelse af bl.a. onkologer, molekylærbiologer, patologer, bioinformatikere, kliniske genetikere og relevante tilgrænsende kirurgiske specialer mv.

For at imødegå den hastige udvikling og anvendelse af genomisk tumorprofilering er der etableret et udvalg under sammenslutningen af Danske Multidisciplinære Cancergrupper (DMCG.dk). Arbejdet i udvalget kommer til at omfatte koordinering af, kvalitetsudvikling og forskning i brugen af genomisk profilering hos patienter med kræft.

### Formål

Udvalget skal etablere et formaliseret samarbejde mellem de sygdomsspecifikke DMCG'er med repræsentanter for de forskellige faggrupper, Nationalt Genom Center (NGC) og øvrige interessenter på området.

Arbejdet i udvalget omfatter såvel koordinering i brugen af, kvalitetsudvikling og forskning i genomisk tumorprofilering hos patienter med kræft.

De langsigtede mål omfatter:

1. Afdækning af behovet for - og udvikling og implementering af - kliniske retningslinjer for genomisk tumorprofilering herunder integration i DMCG'ernes kliniske retningslinjer/forløbsprogrammer.
2. National koordinering af forskning i - herunder etablering og gennemførelse af - forskningsprotokoller inden for genomisk tumorprofilering.
3. Afsøgning af behov og mulighed for etablering af en national klinisk database for genomisk tumorprofilering, som på sigt kan indgå i både de sygdomsspecifikke DMCG'ers databaser samt nationale variantdatabase og database til match mellem (forsøgs)behandlinger og molekylærbiologiske fund.
4. Bidrage til uddannelses- og efteruddannelsestiltag indenfor området.

### Kommissorium for DMCG.dk Udvalg for Genomisk Tumorprofilering

Der er ved møde i DMCG.dk forretningsudvalget d. 11/1 2024 godkendt udkast til kommissorium for Udvalg for Genomisk Tumorprofilering ved DMCG.dk. Det endelige kommissorium er skriftligt godkendt per 4/3 2024.

### Organisation og sammensætning af DMCG.dk Udvalg for Genomisk Tumorprofilering

Formanden for Udvalg for Genomisk Tumorprofilering udpeges af DMCG.dk's Forretningsudvalg.

Udvalget konstituerer sig med en styregruppe bestående af formanden samt 4 medlemmer.

Formanden nedsætter styregruppen med DMCG.dk FU's godkendelse.

Øvrige medlemmer af udvalget udpeges af formanden og styregruppen for udvalget efter opslag på DMCG.dk's hjemmeside samt via øvrige relevante selskaber blandt tilkendegivelser af ønske om medlemskab. Udvalget sammensættes mhp. hensigtsmæssig repræsentation af specialer/sygdomsgrupper, diagnostik og geografi.

Udvalget kan udvides efter gensidig overenskomst med DMCG.dk FU og styregruppen for udvalget.

Deltagerne bør have kendskab til arbejdet med genomisk tumorprofilering via deres funktion i hverdagen.

For specifikation af øvrige medlemmer se nedenfor:

- Formand for udvalget, udpeget af FU ved DMCG.dk
- 1 repræsentant for hver DMCG
- Repræsentant for kræftgrupperne ved Nationalt Genom Center
- 2 repræsentanter herunder formanden for Dansk Nationalt Molekylærbiologisk Tumor Board (DNMTB)
- 1 DCCC-repræsentant
- Regionsrepræsentant
- Repræsentant fra Dansk Selskab for Medicinsk Genetik (fra onkogenetisk netværk)
- Repræsentant for Dansk Selskab for Klinisk Onkologi
- Repræsentant for Dansk Patologi Selskab
- Fortolker eller klinisk akademiker med ekspertise indenfor variantfortolkning (udpeget af Dansk selskab for kliniske akademikere)
- Bioinformatiker (udpeget af Dansk selskab for kliniske akademikere)
- RKKP-repræsentant

### Arbejdsform

Tidsplan for udvalget er besluttet af DMCG.dk; udvalget nedsættes for foreløbigt 3 år.

Mødefrekvens aftales ad hoc.

### Finansiering af DMCG.dk Udvalg for Genomisk Tumorprofilering

Udvalget for Genomisk Tumorprofilering og dets aktiviteter søges finansieret af DMCG.dk's budget.

Der estimeres et årligt driftsbudget på ca. 50.000 kr. se nedenfor.

Ved beslutning om udarbejdelse af retningslinjer og ved etablering af andre aktiviteter skal driftsbudgettet revurderes.

Driftsbudget for den treårige periode 2024, 2025 og 2026:

Udgiftspost	2024	2025	2026
Formandsfrikøb	20.000, -	20.000, -	20.000, -
Mødeudgifter	25.000, -	25.000, -	25.000, -
Rejseomkostninger	5.000, -	5.000, -	5.000, -
Samlede udgifter	50.000, -	50.000, -	50.000, -