

**OK-21**  
**PROJEKT FAGLIG OG OPGAVEMÆSSIG UDVIKLING FOR AFDELINGSLÆGER**  
**SKEMA TIL BRUG FOR AFTALE AF REGIONALE FORSØG**

<b>A. Identifikation</b>	
A1. Hospital/afdeling	Blodsygdomme, Aarhus Universitetshospital
A2. Forsøgets titel	Kompetenceudvikling i cancercytogenetisk diagnostik af hæmatologiske sygdomme
A3. Ansvarlige leder for forsøget	Cheflæge, ph.d., MPG
A4. Ansvarlig afd.læge	Afdelingslæge, ph.d.

<b>B. Forsøget</b>	
B1. Formål	At kompetenceudvikle afdelingslægen i specialiseret cancercytogenetisk diagnostik af hæmatologiske sygdomme
B2. Beskrivelse	<p>Projektet hører under kategorien "Faglig specialist med særligt fokusområde".</p> <p>Cancercytogenetik spiller en afgørende rolle for diagnostik af maligne blodsygdomme. I Region Midtjylland er den hæmatologiske cancer-cytogenetiske diagnostik forankret i Blodsygdomme Laboratorium, Cancer Cytogenetisk Afsnit (CCA), Aarhus Universitetshospital under dr.med., overlæge.</p> <p>Der findes ikke et cancercytogenetisk speciale i Danmark, og funktionen varetages af speciallæger med forskellig uddannelsesmæssig baggrund, som har særlig interesse for feltet. Det er væsentligt, at der sikres rekruttering til funktionen.</p> <p>Formålet med herværende projekt er at fremme afdelingslægens faglige udvikling ved kompetenceudvikling og specialisering i cancercytogenetisk diagnostik af hæmatologiske sygdomme.</p>

	<p>Afdelingslægen vil hermed indgå i en fremtidssikring af den regionale funktion. Afdelingslægen deltager i udviklingsopgaver i CCA, herunder implementering og indkøring af ny teknologi.</p> <p>Afdelingslægen er forskningsaktiv og bidrager til varetagelse af uddannelse af alle faggrupper, herunder bioanalytikere samt præ- og postgraduat uddannelse af læger og stud.scient.</p>
B3. Indhold (hvad er aftalt?)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Det tilstræbes, at afdelingslægen tildeles 2 ugentlige dage i Blodsygdomme Laboratorium til udførelse af projektet.</li> <li>- Afdelingslægen indgår i bagvagtslaget på Blodsygdomme efter vanligt rul og i afdelingens team for myeloide sygdomme.</li> <li>- Der udarbejdes et individuelt program, hvori de specifikke delmål/kompetencer beskrives. Dette udarbejdes af dr.med., overlæge i samarbejde med afdelingslæge, ph.d. Programmet for de første 6 måneder er sammensat (vedhæftet), og vil løbende blive opdateret.</li> </ul>
B3. Deltagerkreds (hvem indgår?)	Afdelingslæge, ph.d.; Dr. med, overlæge og Cheflæge, PhD, MPG
B4 I hvilken periode kører forsøget?	Maj 2022 til maj 2023
B5. Organisering	<p>er ansvarlig for uddannelsesprogrammet, samt for sikring af den nødvendige oplæring i opsætning, udførelse og fortolkning af cancercytogenetiske special-analyser.</p> <p>sikrer, at afdelingslægen tildeles den fornødne og aftalte tid til udførelse af projektet.</p> <p>Afdelingslægen er ansvarlig for udførelse af de aftalte opgaver og målsætninger i projektet.</p> <p>Alle tre parter er ansvarlige for evaluering af projektet.</p>
B6. Økonomi (Tillægsstørrelse 20.000 – 35.000 eller 50.000 kr.) – tildeles den ansvarlige afd.læge	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 50.000 kr. årligt samt resultatløns på 50% af den samlede udmøntning af dette tillæg, såfremt projektet gennemføres som aftalt.</li> </ul>
Uddybende bemærkninger:	

--

**C. Forsøgets tidsmæssige udstrækning**

C.2. Dato for forsøgets opstart	11.05.2022
C.3. Dato for forsøgets afslutning - Forsøget ophører senest 31.12.2023	31.12.2023

**D. Aftalen er indgået mellem**

Dato 31-03-2022

Leder	Afdelingslæge
-------	---------------

**D. Aftalen er godkendt**

Dato

For YL

For Region Midtjylland



2022 -1. halvår

	Uge 1-2	Uge 3-4	Uge 5-6	Uge 7-8	Uge 9-10	Uge 11-12	Uge 13-14		Uge 15-16	Uge 17-18	Uge 19-20	Uge 21-22	Uge 23-24	Uge 26-26
<b>Praktisk undervisning</b>								<b>Midtvejs Evaluering</b>						
<b>A1 + A2</b>														
<b>A3 til A6</b>														
<b>A7</b>														
<b>A8</b>														
<b>A9a + A10a</b>														
<b>A9b + A10b</b>														
<b>A11</b>														
<b>A12</b>														
<b>A11a</b>														
<b>A13</b>														
<b>A14</b>														
<b>A13a</b>														
<b>Teoretisk undervisning</b>														
EK underviser/supervision - ISCN - Grundlæggende principper for G-bånd og iFISH Selvstændigt læse relevante bøger og litteratur efter EK anvisning														

Kompetence Niveau			
Set	Prøvet	Øvet	Rutineret