

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

A. Identifikation	
A1. Hospital/afdeling	Aarhus Universitetshospital. Afdeling for Lungesygdomme og Allergi.
A2. Forsøgets titel	Etablering af klinik for lungehinde sygdomme.
A3. Ansvarlige leder for forsøget	
A4. Ansvarlig afd.læge	

B. Forsøget	
B1. Formål	<p>Projektet har til formål at:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. udvikle en tværsektionel klinik for pleura sygdomme, der 2. muliggør fællesbeslutningstagen omkring patienter med komplicerede, men hyppige, lidelser i pleura, 3. hvor en yngre læge skal være faglig specialist og 4. lede forsknings og undervisningsaktiviteter for at 5. løfte udredning og behandling til et internationalt anerkendt fagligt niveau.
B2. Beskrivelse	<p>Sygdomme i pleura er hyppige og inkluderer sygdomme som pneumothorax, pleuraeffusion ved lungebetændelse, kompliceret infektion i pleura, malign effusion pga. metastaser og primær lungehinde kræft. I de senere år er der kommet nye diagnostiske og terapeutiske muligheder, som med fordel for patienter og sundhedsvæsenet kan organiseres i en pleuraklinik. Flere muligheder er klart en fordel for patienterne, men øger samtidig krav til behandlere for kompleksiteten i at vælge den rigtige undersøgelse/behandling øges. Udredning og behandling af pleurasygdomme er dårligt organiseret i Danmark og bærer præg af at flere forskellige specialer håndterer de tilstande der er relevante for deres patienter. En dedikeret pleuraklinik vil med stor sandsynligvis øge kvaliteten af udredning og behandling af pleurasygdomme og danne basis for forskning, udvikling og uddannelse.</p> <p>Klinikken vil både skulle tage sig af basispatienter fra eget optageområde men også af mere komplicerede højt specialiserede problemstillinger. Klinikken skal håndtere tværsektionelle</p>

patientforløb for mange af patienterne har sygdomme i andre organer. Pleuraklinikken skal forankres på lungemedicinsk afd. AUH, men trække på allerede etablerede og kommende tværfagligt samarbejde.

Pleuraklinikken skal have følgende kliniske aktiviteter:

1. Udredning af pleura effusion: patienter får lavet ultralyd af pleura, pleuracentese og evt. CT og PET-CT efter behov. Hvis mistanke til malign sygdom kan ikke-intuberet thorakoskopi (en skånsom kikkert undersøgelse der foretages af lungemedicinske læger) udføres. Ved fokal pleura forandring gøres/henvises til ultralydsvejledt biopsi. Pleuraklinikken vil bygge videre på et veletableret MDT-konference netværk med lungemedicin, thoraxkirurgi, onkologi, radiologi, klinisk fysiologi og patologi.
2. Behandling af pleuraeffusion: Patienter med recidiverende malign/non-malign pleuraeffusion kan efter behov få lavet pleuracentese, pleurodese, anlæggelse af permanent pleuradræn. Dette sigter mod at optimere palliativ behandling og undgå indlæggelser pga. pleuraeffusion. Beslutning om behandlingsvalg er kompleks og skal bygge på tværfaglig viden om patientens sygdom og præferencer. En MDT-konference mellem lungemedicin, onkologi, thoraxkirurgi og radiologi skal etableres.
3. Stuegang på patienter med pleurale sygdomme på AUH (lungemedicinsk/thoraxkirurgisk/ andre afdelinger) og konferencemulighed for sygehuse i Region Midt.
4. Konferencemulighed for praktiserende læger der behandler patienter med pleurale sygdomme, og hjemmesygeplejersker der håndterer patienter med permanente pleuradræn. Ved komplikationer til behandling får hjemmesygeplejerskerne mulighed for kontakt og ambulant vurdering af patienten.

Udover at løfte behandlingskvaliteten for patienter med pleurasygdomme vil pleuraklinikken fungere som et uddannelsessted for yngre læger i flere specialer. Der er allerede etableret et lokalt uddannelsesstilbud for lungeultralyd og pleuradræn, der kan opskaleres til at inkludere andre relevante specialer såsom akutmedicin, thoraxkirurgi og anæstesiologi. Endvidere er der gennemført, igangværende og planlagt forskningsaktivitet i pleurasygdomme. Selv om ansøger ikke har lektoransættelse, varetages koordination af store nationale studier i empyem og pneumothorax og ansøgning har til formål at styrke muligheden for forskning.

Pleuraklinikken har brug for en tilstedeværende faglig specialist og ansøgende yngre læge bestrider relevante og nødvendige kompetencer for at drive ansvarsområdet med støtte fra lokal ledelse og lokal overlæge. International udveksling med førende pleuraklinikker i Oxford og Bristol, England, kan være med til at løfte kompetenceniveauet yderligere og ansøger har kontakt.

B3. Indhold (hvad er aftalt?)	<ul style="list-style-type: none"> - Hvad har I konkret aftalt? Fx - Der er aftalt et tillæg på x kr. til - Vi fraviger overenskomstens arbejdstidsregler (§ X) på følgende måde: - Evt. dokumenteret som bilag.
B3. Deltagerkreds (hvem indgår?)	Yngre læge: Overlæge Ledende overlæge
B4 I hvilken periode kører forsøget?	1/2 2022 til 31/12 2023.
B5. Organisering	Projektet organiseres i Klinik for lungekræft i Afdeling for Lungesygdomme og Allergi. Aarhus Universitetshospital.
B6. Økonomi (Tillægsstørrelse 20.000 – 35.000 eller 50.000 kr.) – tildes den ansvarlige afd.læge	Der ansøges om tillæg på 50.000 kr.
Uddybende bemærkninger:	

C. Forsøgets tidsmæssige udstrækning	
C.2. Dato for forsøgets opstart	1/2 2022
C.3. Dato for forsøgets afslutning - Forsøget ophører senest 31.12. 2023	31/12 2023

D. Aftalen er indgået mellem	
Dato 10.	
Leder	Afdelingslæge

D. Aftalen er godkendt	
Dato	

For YL

For Region Midtjylland