

# FÆLLES ANSØGNINGSSKEMA TIL KVALITETS- OG UDVIKLINGSMIDLERNE UNDER KEU

<b>ANSØGNINGSSKEMA</b>		
REGION: Midtjylland	DATO: 10/10 2014	LØBENR.: (udfyldes af regionen)

<b>STAMOPLYSNINGER</b>	
ANSØGERS NAVN, MAIL, TLF mm. Overlæge, dr. med., Jens Georg Hansen, speciallæge i almen medicin, Klinisk Epidemiologisk Afdeling, Aarhus Universitetshospital, Olof Palmes Alle 43-45, 8200 Aarhus N, e-mail jensgeorg@dadlnet.dk, tlf. 2164 5867	
PROJEKTANSVARLIG: Jens Georg Hansen	
ØVRIGE DELTAGERE (samarbejdspartnere eller tilknytning til forskningsinst. el.lign): Læge Helene Møller Nielsen og afdelingslæge Ulla Weinreich, Lungemedicinsk afdeling, Aalborg Universitetshospital, Professor, overlæge, ph.d. Øyvind Omland, Arbejdsmedicinsk klinik, Aalborg Universitetshospital, Professor, overlæge dr.med. Henrik Toft Sørensen, Klinisk Epidemiologisk Afdeling, Aarhus Universitetshospital	

<b>PROJEKTBEKRIVELSE</b>	
En prospektiv follow-up undersøgelse over lungefunktionens udvikling og associationen til alder, køn, rygning, erhverv, comorbiditet og medicinforbrug.	
PROJEKTETS (ANSØGNINGENS) EMNE: Et epidemiologisk studie af kronisk obstruktiv lungesygdom (KOL)	
OPDATERING VEDR. TIDLIGERE AFHOLDT PROJEKT (sæt x): x	
NYOPRETTET PROJEKT (sæt x):	
FORMÅL: At måle ændringer i lungefunktionen over tid – og dennes association til køn, alder, rygning, uddannelse og erhverv. At få data om comorbiditeter, mortalitet og sammenhængen med KOL. Vurdere den formodede kroniske inflammation og risiko for exacerbationer ved måling af hæmoglobin, leukocytter, fibrinogen og CRP. Estimere forbruget af astmamedicin og antibiotika/steroid. At bestemme incidensen og prævalensen af KOL hos en udvalgt befolkningsgruppe.	
PROJEKTBEKRIVELSE (kort resumé) – selve projektbeskrivelsen vedlægges som bilag, der kan linkes til. Projektet startede i 2004 og de indkaldte personer har været undersøgt to gange siden starten. Med bortfald af patienter (eksempelvis døde eller fraflyttede) og læger, der er af forskellige grunde ikke ønsker at fortsætte deres deltagelse i projektet, forventer vi, at kohorten vil omfatte ca. 2.600 personer. 1.950 i region	

Nordjylland og 650 i region Midtjylland. Overordnet set følger vi udviklingen i lungefunktionen i relation til specielt rygning, erhverv og arbejde. Derudover fokuseres der på forekomst af andre sygdomme (co-morbiditet), idet det vides, at KOL patienter har en større forekomst af co-morbiditet end mennesker uden KOL. Samfundsmæssigt lægger KOL patienterne stort beslag på de samlede sundhedsudgifter, og de menneskelige omkostninger for den syge og de pårørende er en stor belastning. Samlet set er det derfor vigtigt, at belyse sygdommens omfang og anviser veje til at begrænse nye tilfælde i at opstå.
EVALUERING (metode og tidsramme samt plan for implementering og formidling): Longitudinelt kohorte studium i region Nordjylland og Midtjylland. Data opbevares og analyseres på Klinisk Epidemiologisk Afdeling, Aarhus Universitetshospital. Resultaterne tænkes publiceret i nationale og internationale tidsskrifter og relevante kongresser
START- OG SLUTTIDSPUNKT (evt. forventet): Ultimo 2014 til medio 2015.

<b>BUDGET</b>
ANSØGT BELØB <sup>1</sup> :311.000 kr.
BEVILLING (indeværende år og evt. efterfølgende år): 311.000 kr.
ANSØGT MIDLER SPONSERET FRA ANDRE SIDER: 600.000 kr. IMK Almene Fond
BUDGET FORDELT PÅ ÅR: 2014: 1.479.000 Kr., 2015: 320.000 kr.
TOTALBUDGET: 1. 799.000 kr.

AFSLUTTENDE RAPPORT/ARTIKEL SENDES TIL DET REGIONALE SEKRETARIAT:
SUPPLERENDE OPLYSNINGER: Der henvises til afslag på ansøgning dateret 24/6 2014, sagsnr.: 1-30-72-152-13
BILAGSFORTEGNELSE: Følgebrev, projektbeskrivelse, budget, CV og publikationsoversigt for ansøger,

<sup>1</sup> Et udspecificeret budget vedlægges, hvor det er markeret præcist hvilke midler der ansøges om hos KEU.