



**Til Anders Kühnau**  
**Region Midtjylland**

**Vedr. henvendelse om udarbejdelse af MTV vedr. lungediagnostik**

Kære Anders,

Tak for dit brev af den 17. marts 2021, hvor du på vegne af regionsrådet anmoder os om at prioritere udarbejdelse af en MTV, som kan belyse fordele og ulemper ved de forskellige billeddiagnostiske undersøgelser til udredning af symptomer fra lungerne.

Uspecifikke symptomer fra lungerne kan være tegn på alvorlig sygdom, der kan være kræft. Men der kan også være situationer, hvor der ikke er konkret mistanke om alvorlig sygdom, og her vil billeddiagnostisk udredning af lungerne have et bredt differential-diagnostisk sigte. I sidstnævnte tilfælde, hvor kriterierne i pakkeforløb ikke er opfyldt, eller hvor lægen ikke har konkret mistanke om lungekræft, vil der typisk vælges billeddiagnostisk modalitet ud fra en konkret vurdering og visitation.

Der er ikke fastlagt en faglig standard for billeddiagnostisk udredning af lunger, når denne foretages med et bredere differential-diagnostisk sigte. Der er forskellige traditioner på tværs af landet for, om der tilbydes røntgenundersøgelse af lunger eller CT-skanning. Der mangler robust dokumentation for, hvilken billeddiagnostik der bør anvendes i disse situationer, og der er derfor behov for at sikre udvikling og faglig afklaring på området.

I det omfang, at der systematisk indføres et nyt tilbud, som f.eks. lavdosis-CT, bør balancen mellem gavnlige og skadelige virkninger dokumenteres, eller systematiske tilbud bør gives i protokolleret regi med klart definerede kriterier, effektmål, dataanalyse, publikation m.v. En sådan dokumentation kan f.eks. produceres gennem udarbejdelse af en medicinsk teknologivurdering (MTV) eller anden form for systematisk udarbejdelse af evidensbaserede anbefalinger.

For at kunne udarbejde en MTV er det en forudsætning, at der er tilstrækkelig viden og studier til rådighed. Sundhedsstyrelsen vil i indeværende år, ved egenfinansiering lave det forberedende faglige arbejde mhp. at afdække grundlaget for at kunne opstarte udarbejdelsen af en regelret MTV. I dette arbejde vil vi vurdere, om der er tilstrækkeligt dokumentations- og vidensgrundlag til, at det vil være muligt at udarbejde en fuld MTV.

14. april 2021

Sagsnr. 05-0400-229

Reference PRIM

T 72 22 74 00

E prim@sst.dk

Første skridt i arbejdet vil således være at udarbejde evidensbaserede kliniske anbefalinger, der kan belyse de sundhedsmæssige gavnlige og skadelige virkninger ved de forskellige billeddiagnostiske undersøgelser til udredning af symptomer fra lungerne.

Såfremt der er tilstrækkelig dokumentation til at udarbejde anbefalinger kan arbejdet udvides med analyser af organisatoriske og økonomiske forhold og derved føre til en fuld MTV i 2022. Sundhedsstyrelsen vil alternativt kunne pege på behov for mere forskning, hvis det gennem arbejdet i 2021 bliver tydeligt, at der ikke findes tilstrækkelig evidens.

Du skriver i dit brev, at regionsrådet i Region Midtjylland den 27. januar 2021 vedtog, at Region Midtjylland af hensyn til patienternes bedste tilbyder at medfinansiere en MTV med op til 1 mio. kr. Vi takker for jeres tilbud om medfinansiering, hvilket vil muliggøre, at vi i forlængelse af det faglige forarbejde udarbejder en fuld MTV, hvilket vi forventer kan ske primo 2022.

Vi finder det glædeligt, at Region Midtjylland allerede har iværksat initiativer, som kan medvirke til at belyse området.

Vi ser frem til samarbejdet med jer om dette vigtige arbejde til gavn for patienter med symptomer fra lungerne.

Med venlig hilsen



Søren Brostrøm  
Direktør