

POLITIKERSPØRGSMAÅL

Opgang B
Telefon 38 66 60 01
Mail csu@regionh.dk
Web www.regionh.dk

Dato: 8. juni 2015

Journal nr.: 15003454

Ref.: rikoer

Spørgsmål nr.: 102

Dato: 4. maj 2015

Stillet af: Susanne Due Kristensen (A)

Besvarelse udsendt den: 8. juni 2015

Spørgsmål:

Som opfølgning på spørgsmål 064 ønskes redegjort for:

1. om der er undersøgelser (oplysninger) fx i LUP'en, som giver et billede af, hvordan patienter oplever transporttid til behandling inkl. ventetid til transport,
2. om der findes undersøgelser, som dokumenterer/viser noget om de afledte udgifter – både direkte økonomiske og psykosociale/psykiske - for patienter ved øget transporttid til behandling,
3. om der findes en demografisk fremskrivning, som er koblet med kræft-incidensen (udviklingen i nye kræfttilfælde)

Svar:

Ad 1)

De efterspurgte oplysninger indgår ikke i LUP'en, og administrationen har ikke kendskab til, at der er lavet andre undersøgelser, som afdækker det. Dog er der i LUP'en en række andre oplysninger om ventetid. For uddybning henvises til:

<http://patientoplevelser.dk/lup/landsdaekkende-undersoegelse-patientoplevelser-lup>

Administrationen kan i øvrigt oplyse, at LUP'en blev forelagt Sundhedsudvalget til mødet den 26. maj 2015.

Ad 2)

Administrationen har ikke kendskab til, at der findes undersøgelser, som belyser de nævnte problematikker.

Ad 3)

Administrationen er ikke bekendt, at der er udarbejdet en demografisk fremskrivning, som er koblet til kræft-incidensen. Der pågår dog i øjeblikket et arbejde i regi af Kræftens Bekæmpelse med inddragelse af bl.a. Danske Regioner, hvor kapacitetsbehovet indenfor en række områder fremadrettet belyses. Administrationen følger arbejdet tæt og vurderer løbende, om der er resultater, som skal forelægges eksempelvis Kræftudvalget med henblik på en regional drøftelse.

Afslutningsvist kan det oplyses, at Danske Regioner i starten af maj offentliggør en publikation, der hedder ”Indblik i Sundhedsvæsenets resultater”. Af denne publikati-

on fremgår det, at antallet af nye kræfttilfælde generelt er lavest i Region Hovedstaden sammenlignet med øvrige regioner, mens andelen af nye kræfttilfælde i Region Sjælland er højst (data er baseret på kræftformerne: lungekræft, brystkræft, hoved- og halskræft, kræft i prostata, kræft i tyk- og endetarm samt modermærkekræft).

Det fremgår endvidere af publikationen, at regionsforskellene kan være udtryk for befolkningssammensætningen, fx alderssammensætning.