

**Indenrigs- og Sundhedsministeriet**

Dato: 5. september 2007  
Kontor: Kræftenheden  
J.nr.: 2007-12102-421  
Sagsbeh.: MAR  
Fil-navn: Dokument 6

**Besvarelse af spørgsmål nr. 665 (Alm. del), som Sundhedsudvalget har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 2. august 2007**

**Spørgsmål 665:**

"Ministeren bedes redegøre for, hvordan ministeren vil sikre, at de kræftsygge der venter, bliver behandlet hurtigt så ventetiden ikke forringer muligheden for helbredelse."

**Svar:**

Regeringen har løbende igangsat en lang række initiativer, der skal forbedre ventetiderne i det danske sundhedsvæsen generelt og for kræftpatienter især. Generelt skal nævnes rettigheden til det udvidede frie sygehusvalg og de såkaldte meraktivitetspuljer og puljerne til indkøb af scannere. Specifikt på kræftområdet skal nævnes de 150 mio. til produktivetsforbedrende omlægninger i kræftbehandlingen, puljerne til indkøb af strålekanoner og den særskilte meraktivitetspulje til strålebehandlingsområdet.

I erkendelse af, at indsatsen for nedbringelse af ventetider til kræftbehandling skal forstærkes har regeringen igangsat et arbejde, der skal sikre udviklingen, anvendelsen og overvågningen af lægefagligt optimale pakkeforløb på kræftområdet, således at der er akut handling og klar besked for alle kræftpatienter. Pakkeforløbene skal sikre, at sundhedsvæsnets reagerer akut og resolut ved hver kræftdiagnose eller ved mistanke om kræft hos en patient. En del af et lægefagligt optimalt pakkeforløb er naturligvis, at der ikke er unødigt ventetid i forløbet, og at forløbet gennemføres med den hast som den pågældende kræftform kræver.

I forlængelse af de gode erfaringer med et klart centralt fokus i forbindelse med dansk strålebehandling, har regeringen valgt at forankre dette arbejde i Task Force for kræftområdet under Sundhedsstyrelsen.

Samtidigt har Danske Regioner offentliggjort et udspil på området. Det er et interessant udspil, som viser, at regionerne er klar til at tage denne vigtige opgave og hurtigt iværksætte nødvendige tiltag på området.