

Svar (12/9 01)

Justitsministeren (Frank Jensen):

I forbindelse med tidligere spørgsmål fra den samme spørger om håndhævelse af den omtalte bestemmelse har Justitsministeriet til brug for besvarelsen indhentet oplysninger herom fra Politidirektøren i København, Politimesteren i Århus og Politimesteren i Aalborg.

Justitsministeriet har derfor ligeledes anmodet de nævnte myndigheder om en udtalelse til brug for det her stillede spørgsmål.

Når udtalelserne foreligger, vil jeg vende tilbage til sagen.

Spm. nr. S 3888

Til sundhedsministeren (6/9 01) af:

Hanne Severinsen (V):

»Kan ministeren bekræfte, at de hidtidige problemer med hensyn til at vedligeholde Cancerregistret og gøre registrets oplysninger effektivt og hurtigt tilgængelige for cancerforskerne nu efter 4 års forløb ovsider er ved at være løst, og i benægtende fald hvorfor ikke?«

Begrundelse

I besvarelse af Folketingets Sundhedsudvalgs spørgsmål nr. 14 (alm. del, SPA, bilag 145) stillet den 2. februar 2001, har ministeren oplyst, at et nedsat permanent udvalg, bl.a. med repræsentanter for Sundhedsstyrelsen, siden 1997 har sikret det nødvendige samspil mellem den danske cancerforskning og Cancerregistret, både med hensyn til vedligeholdelse og tilgængelighed af registret. Det tilføjes i svaret, at registret således er tilgængeligt for forskerne, idet Sundhedsstyrelsen leverer udtræk til forskningsprojekter, forudsat disse er anmeldt til Datatilsynet i henhold til gældende lovgivning, ligesom forskerne gennem udvalget regelmæssigt har indsiget i registrets vedligeholdelse.

Ministeren har dog måske haft nogen tvivl om effektiviteten og hurtigheden i samarbejdet mellem forskere og sundhedsstyrelse, idet han i svaret også tilføjer, at man arbejder på at modernisere/automatisere Cancerregistret og på at

nedbringe den tid, der går, inden registret er ajourført. Statslige midler hertil er bevilget.

Svar (17/9 01)

Sundhedsministeren (Arne Rolighed):

Jeg har bedt Sundhedsstyrelsen besvare spørgsmålet. De svarer:

»Cancerregisterets oplysninger er hurtigt og effektivt tilgængelige for forskere når informationen fra canceranmeldelserne er kodet ind i databasen. Normalt modtager forskeren de rekvirerede data inden for 2-4 uger fra at dataudleveringen er godkendt i Datatilsynet. Det permanente forskningsudvalg for Cancerregistret med repræsentanter fra forskningsside og fra Sundhedsstyrelsen er med til at sikre at kodningen foregår i overensstemmelse med forskningsbehov.

Den stigende mængde information der skal behandles ved kodningen af cancertilfældene – nemlig dels det der fremgår af anmeldelsesblanketter indsendt fra sygehuse, praktiserende læger m.fl., og dels det der kommer frem ved samkøring med Landspatientregisteret og Dødsårsagsregisteret – har medvirket til at der fra 1997 til 2000 opstod en forsinkelse på kodningen.

Siden sommeren 2000 er forsinkelsen dog ikke blevet større, og en proces med omlægning af arbejdsgangene for kodningen er i gang. Sundhedsministeriets departement og Sundhedsstyrelsen har i fællesskab udarbejdet en plan, der har som målsætning at forsinkelsen skal være væk ved årsskiftet 2003/2004. Fra og med diagnoseår 2003 vil en diagnoseårgang være færdigbehandlet og klar til statistiske analyser inden for 12 måneder fra diagnoseårets udgang.

Ændringerne omfatter indføring af mere effektive IT-systemer og mere direkte udnyttelse af data fra Landspatientregisteret, Patologiregisteret og Dødsårsagsregisteret. Første trin – der er en IT-forbedring – forventes afsluttet her i efteråret 2001, og ekstra personaleresourcer vil blive tilført i det nye år. Begge dele vil medvirke til at perioden fra diagnosetidspunktet til at forskere kan udnytte data, vil blive forkortet.»

Jeg henholder mig til Sundhedsstyrelsens svar.