

[Indenrigsministeren]

naturligvis også relevans for cancerforskningen.

Overførslen af cancerforskningen til rigshospitalet vil derfor ikke medføre en mindskelse af metodeforskningen, idet der tværtimod vil ske en styrkelse heraf gennem et øget samarbejde med Panuminstituttet ved Københavns universitet og rigshospitalets øvrige afdelinger. Det øgede samarbejde vil være med til at sikre, at de allerede indhøstede erfaringer ikke går tabt som følge af den foretagne omstrukturering af cancerforskningen.

### Spm. nr. S 1385

Til indenrigsministeren (3/7 85) af:

**Lenger (VS):**

»Vil ministeren dokumentere sine oplysninger til folketingets kommunaludvalg om, at den igangværende omstrukturering og omprioritering på Finsenlaboratoriet har været planlagt allerede i 1981?«

### Begrundelse

Ministeren har over for folketingets kommunaludvalg bl.a. i sin redegørelse for omstillingsplanerne vedrørende Finsenlaboratoriet foranlediget af spørgsmål i samråd med kommunaludvalget den 23. maj 1985 henvist til, at de igangværende omstrukturerings- og omprioriteringsplaner har været planlagt fra 1981.

I funktionsbeskrivelsen af 11. september 1981 forudsættes ganske rigtigt ændringer, men da bestemt ikke de ændringer, som man nu er i gang med.

Tværtimod var udgangspunktet, at kemoterapi ved visse cancerformer kan være uvirksom, og at cancerceller under behandlingen kan blive ufølsomme over for behandlingen. Derfor defineredes opgaverne med hovedvægten lagt på forskellige celletypers vækstmønster samt følsomhed over for forskellige stoffer, som anvendes i den medicinske kræftbehandling, for på den måde at stille en nøjagtig diagnose og vurdere, hvilke stoffer der er mest virksomme over for den enkelte patient.

Der pegedes bl.a. konkret på:

- at udvikle patientvenlige kliniske og dyrekperimentelle målemetoder (bioteleme-

tri) med henblik på i den individuelle cancerbehandling at forbedre kontrollen med cellegifte. Det tilstræbes, at de kliniske målinger skal kunne gennemføres kontinuerligt på oppegående patienter, også uden for hospitalet,

- at udnytte den viden, der opnås ved dyrekperimentelle erfaringer om cellers vækst og livscyklus til belysning af svulst-vækst i forhold til omsætning og virkning af celledræbende stoffer,
- at udvikle bedre metoder til i cellekulturer at adskille cellerne fra humant svulstvæv med henblik på undersøgelse af vækstforhold, udviklingsforhold, modstandsdygtighed og følsomhed over for cellegifte og hormoner og ved moderne teknik (flowcytometri) at bidrage til diagnosticering af ondartede svulster for at skelne mellem ondartede svulster, godartede svulster og begyndende omdannelse af normale celler.

Men udgangspunktet for den igangværende ændring er jo netop ikke disse hovedopgaver. Ministeren bedes derfor oplyse, hvor planerne så blev beskrevet i 1981.

*Svar (12/7 85):*

**Indenrigsministeren (Enggaard, fg.):**

Når det har været nævnt, at de igangværende omstruktureringsplaner på Finsenlaboratoriet blev planlagt allerede i 1981, skal dette ses på baggrund af, at det daværende lægeråd ved Finseninstitutet på dette tidspunkt påpegede nødvendigheden af en prioritering og omstrukturering af laboratoriets virke fra en mere strålebiologisk orienteret forskning til en mere cancerrelateret forskning.

Den omlægning af Finsenlaboratoriet, som nu skal finde sted, er tilrettelagt således, at det nævnte omstruktureringsforslag tilgodeses, ligesom omlægningen skal ses i lyset af både fremkomst af nye resultater i cancerforskningen og den mest hensigtsmæssige opbygning af forskningens organisation.

### Spm. nr. S 1386

Til indenrigsministeren (3/7 85) af:

**Lenger (VS):**

»Kan ministeren bekræfte, at ændringerne i Finsenlaboratoriets forskning fra udeluk-