

Pressemeddelelse

Markante muligheder og udfordringer med ny bio- og sundhedsteknologi

En massiv teknologisk udvikling inden for bio-sundhedsområdet vil i de kommende år stille det danske samfund og i særlig grad sundhedsvæsenet, medico-virksomhederne og borgerne over for en lang række udfordringer. Det viser et netop offentliggjort teknologisk fremsyn om bio-sundhedsområdet.

Nye, individuelle forebyggelses- og behandlingstillbud samt ”indlæggelse” i hjemmet med fjernovervågning vil forandre sundhedsplejen og forholdet mellem behandler og patient. Teknologien vil give nye muligheder, men også udfordre samfundets og borgernes grundlæggende etiske holdninger og værdier.

- Danmark har et stærkt udgangspunkt inden for bio-sundhedsområdet. Gode forskningsmiljøer, en innovativ medico-teknisk industri og et traditionelt godt samarbejde mellem det offentlige sundhedsvæsen og bioteknologiske firmaer, siger videnskabsminister Helge Sander.

- Det teknologiske fremsyn beskriver, hvad der teknologisk ”rør” sig inden for bio-sundhedsområdet. Dermed har vi et godt grundlag for at tage de nødvendige initiativer, som på en etisk forsvarlig måde både kan sikre mest mulig sundhed til borgerne for pengene og en styrkelse af danske erhvervsmuligheder.

Kortlægningen af det menneskelige genom, forskningen i stamceller og proteinerne funktioner samt anvendelsen af it og nanoteknologi inden for bio-sundhedsområdet er nogle af de markante forskningsområder og teknologiske udviklingstendenser, der vil få afgørende betydning i de kommende år.

Det teknologiske fremsyn er udarbejdet af et bredt sammensat ekspertpanel med direktør Eva Steiness fra Zealand Pharma i spidsen. Udover at skitsere mulige fremtidsscenarier år 2020 giver panelet en række anbefalinger, herunder at styrke det offentlig-private samspil, it-anvendelsen og forskeruddannelsen inden for bio-sundhedssektoren samt sikre tværgående uddannelses tilbud, som kan bygge bro mellem andre fagområder, eks. de tekniske, og sundhedsuddannelserne.

Helge Sander deltager sammen med indenrigs- og sundhedsminister Lars Løkke Rasmussen den 15. maj i en bio-sundheds-konference i Symbion i København.

Rapporten og info om konferencen kan hentes på www.teknologiskfremsyn.dk eller ved henvendelse til Helle Lundberg Erlandsen, tlf. 7226 5512, hle@vtu.dk.

27. marts 2003

**Ministeriet for Videnskab,
Teknologi og Udvikling**

Bredgade 43

1260 København K

Telefon 3392 9700

Telefax 3332 3501

E-post vtu@vtu.dk

Netsted www.vtu.dk

CVR-nr. 1680 5408