

SKAL VI HAVE EN FORENING FOR KLINISK/MEDICINSK FYSIK I DANMARK?

Det er ret enestående, at Danmark ikke har en medicinsk fysisk/klinisk fysisk forening. De øvrige lande i Skandinavien og langt de fleste europæiske lande har allerede sådanne foreninger, som regel stiftet for en årrække siden.

Man må nødvendigvis stille spørgsmålet, hvorfor vi ikke tidligere har fundet det så nødvendigt med en forening, at den i dag allerede eksisterede?

Jeg skal forsøge at give nogle af svarene for den radiofysiske gruppe af kliniske fysikere:

Vores behov for et nationalt fagligt forum er i det væsentlige blevet dækket gennem tilknytning til det mest relevante lægelige selskab: Dansk Selskab for Radioterapi og Cancerologi.

Denne tilknytning har iøvrigt betydet, at vi, i sammenligning med radiofysikere i øvrige lande, har opnået et ret enestående godt fagligt samarbejde med den lægegruppe, vi også til daglig skal arbejde sammen med.

Gennem fælles mødevirksomhed har radiofysikere og læger fået god forståelse for hinandens arbejdsområder og interesser. I udvalg nedsat af D.S.R.C. er det en (næsten) akcepteret regel, at radiofysikken skal være repræsenteret, hvad der sikrer os indflydelse på beslutninger, der evt. kommer til at berøre vores arbejdsområde.

I D.S.R.C. er der også mulighed for at arrangere mere "rene" radiofysikermøder, som regel afholdt parallelt med lægelige møder med f.eks. kemoterapeutiske emner. Disse parallel-arrangementer sikrer stadig den sociale kontakt til lægegruppen efter møderne. Også mere "rene" radiofysiske udvalg kan nedsættes, f.eks. dosimetriudvalget og det radiofysiske uddannelsesudvalg.

Visse professionelle (fagpolitiske) spørgsmål kan løses inden for D.S.R.C., f.eks. "§ 14-rådet" for besættelser af radiofysiske chefstillinger. Et råd, der ikke er officielt lovbundet, men som i praksis fungerer og er officielt akcepteret.

Sidst, men næppe af mindst betydning er den gode økonomiske situation i D.S.R.C., der sikrer, at møde- og udvalgsdeltagelse er stort set omkostningsfri for "yngre" medlemmer (uden chefstilling).

Der er næppe nogen radiofysiker i Danmark, der ønsker denne gode tilknytning til D.S.R.C. ændret.

Næste spørgsmål er dernæst, om vi så overhovedet behøver en klinisk/medicinsk fysisk forening? Hvilke fordele kan vi opnå?

Det vel i første omgang væsentligste argument er, at kun som nationale foreninger kan vi opnå medlemskab af International Organisation of Medical Physics og af European Federation of Organisations for Medical Physics.

IOMP er grundlagt i 1961 (lovene er vedlagt). EFOMP bliver først grundlagt i maj i år, som resultat af et initieringsmøde i maj 1979 (udkast til lovene vedlagt). IOMP må betegnes som en rent videnskabelig organisation, hvorimod EFOMP foruden at fungere som en slags underforening af IOMP også vil påtage sig en række mere professionelle (fagpolitiske) opgaver.

Gennem tilknytning til disse organisationer vil vi opnå en væsentlig bedre information om internationale aktiviteter, bl.a. drøftes en "bulletin" udsendt af EFOMP.

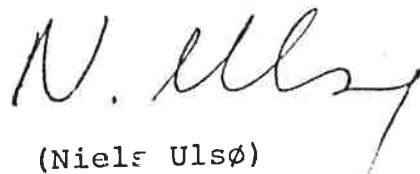
Der vil være muligheder for fælles aktiviteter, hvad der kan være væsentligt for en så lille gruppe som den danske medicinsk fysiske. (De ringe resultater fra nordisk samarbejde stiller dog nok et spørgsmålstejn for denne optimisme).

Der vil være bedre mulighed for påvirkning af EF-påfundene (diverse rekommendationer, ansvarsområdefordeling etc.).

Endelig vil EFOMP forsøge at definere uddannelse og ansvarsområde inden for hospitalsvæsenet.

Hvor mange nationale aktiviteter, der kan/skal lægges ind under en evt. dansk klinisk fysisk forening, må vi nok lade tiden og behovet vise. Men alene sikring af den internationale tilknytning er for mig tilstrækkelig grund til oprettelse af et sådant forum.

Da jeg desuden deltog i det initierende EFOMP møde i maj 1979, påtog jeg mig at undersøge, om det var den almindelige opfattelse, at vi skal have en klinisk fysisk forening i Danmark. Jeg har derfor lavet et sæt love (på engelsk i første omgang, da de skal sendes til EFOMP og IOMP) og et lille spørgeskema, som jeg vil bede jer returnere senest den 21. maj 1980 sammen med så mange kritiske vurderinger og kommentarer som muligt.



(Niels Ulsø)

radiofysisk laboratorium,
radiumstationen, Århus kommunehospital,
8000 Århus C.

ja

SKAL VI HAVE EN KLINISK FYSISK FORENING I DANMARK?

nej

HVIS JA: hvilke funktioner skal foreningen evt. varetage?

HVILKE KOMMENTARER HAR DU TIL LOVUDKASTET:

HVAD SKAL KONTINGENTET VÆRE: _____

HVORNÅR SKAL STIFTENDE GENERALFORSAMLING AFHOLDES:

NAVN: _____

ADRESSE: _____

sendes senest 21/5 1980 til Niels Ulsø, radiofysisk laboratorium
radiumstationen, Århus kommunehospital,
8000 Århus C.