

Formandsberetning ved generalforsamlingen 29. maj 1987 i Aarhus.

Siden sidste generalforsamling der blev afholdt i Ebeltoft d. 4. april 1986 har der i Dansk forening for medicinsk fysik været flg. aktiviteter:

1. Uddannelse/ kvalificeret ekspert i medicinsk fysik:

Det ved sidste generalforsamling aftalte brev sendtes til Indenrigsministeren og resulterede i at K. A. Jessen og E. Lassen havde et ca 1 time langt møde med Indenrigsministeren de. 16. juni 1986. Efter mødet sendte Indenrigsministeren et brev til os efter at han havde forhørt sig i Sundhedsstyrelsen, der mener at autorisation er unødvendig og at sikkerheden er god nok i dag. Dette synspunkt henholder Indenrigsministeriet sig til og konkluderer, at en autorisation derfor ikke er mulig. Derimod finder Indenrigsministeriet, at den individuelle efteruddannelse (af nyansatte) som beskrevet i uddannelsesplanen er relevant.

Der er endnu ikke kommet svar på vor protest overfor Amtsrådsforeningen pga dennes vægring ved at ville godkende, at der er noget, der hedder en kvalificeret ekspert i medicinsk fysik.

Undervisningsministeriet har først nu svaret på DFMF's høring. Uddannelsesbetænkningen har været forelagt de faglige landsudvalg for hhv de sundhedsvidenskabelige og de naturvidenskabelige uddannelser. Disse og Undervisningsministeriet mener, at:

- a) der ikke er grundlag for at etablere en basisuddannelse i medicinsk fysik i Danmark.
- b) det vil være naturligt at benytte sig af universiteternes muligheder for planlægning og gennemførelse af en efteruddannelse af fysikere allerede ansat i faget.

Bestyrelsen vil gerne henstille til afdelingsforstanderne ved de Radiofysiske Laboratorier, hvor der siden uddannelsesbetænkningen er udkommet er ansat nye fysikere, til at søge etableret et uddannelsesprogram for disse. De nyansatte fysikere bør også selv arbejde for at et program sættes op og for at det godkendes i Uddannelsesrådet. Dette er efter bestyrelsens mening den bedste mulighed for at føre betænkningens tanker ud i livet. Gøres dette ikke undergraver vi selv de intentioner, der er nedlagt i betækningsarbejdet.

2. Deltagelse i beredskab ved kernekraftulykker:

Det har været overvejet i bestyrelsen, om man burde gøre Indenrigsmin./ Miljømin. opmærksom på vore medlemmers muligheder for at bistå ved kernekraftulykker som Chernobylulykken.

Bestyrelsen besluttede ikke at gøre noget, da SIS i forvejen meget godt kender gruppens kvalifikationer.

Af programmet for efterårskurset i foreningen ses det, at SIS nu har gjort sig tanker om inddragelse af vore medlemmer i et beredskab.

3. Bedømmelsesudvalg ved besættelse af inst.forstander stillingen på SIS:

DFMF og DSOR har i fællesskab gjort Sundhedsstyrelsen opmærksom på at man fandt det opportunt, at der var en ekspert i klinisk dosimetri med i bedømmelsesudvalget og tilbød at stille en person til rådighed fra det radiofysiske bedømmelsesudvalg eller fra uddannelsesrådet.

Sundhedsstyrelsen svarede, at en sådan ekspert allerede fandtes i bedømmelsesudvalget.

Formandsberetning ved generalforsamlingen 29. maj 1987 i Arhus.4. DFMF's første årsrapport:

Med kraftig støtte fra Søren Bentzen lykkedes det at stable foreningens første årsrapport på benene selvom der ingen forbilleder var at skele til. Bestyrelsen håber, at denne beretning om aktiviteter indenfor den medicinske fysik i Danmark vil blive en fast tradition. K. A. Jessen har lovet at hjælpe med at redigere beretningen for året 1986. Bidrag bedes indsendt inden den 1. juli 1987.

5. Møde i forb. med DSOR's møde i Middelfart, 7. nov. 1986:

Emner: Treatment control systems

Tyske forslag til ny standarddosimetri i det konv. rtg.-område.

Bestyrelsen agter fremover ikke at arrangere fysik-faglige møder i forbindelse med DSOR-møderne, da dette erfaringsmæssigt alligevel ikke trækker andre fysikere til end de, der i forvejen er medlem i DSOR. Fysik-faglige emner bør efter bestyrelsens mening indgå som en del af DSOR's program ved sådanne møder.

6. Oprettelse af en interessegruppe under DIF for nuklearmedicinske ing. m.m.:

Ove Carlsen, isotopafd. Vejle Sygehus har arbejdet med oprettelsen af en interessegruppe under DIF for afløsning af gruppen af nuklearmed. ingeniører mm., der har eksisteret i en årrække.

Bestyr. har drøftet dette og besluttet at opruste de faglige sider indenfor nuklearmedicinen, så der også er noget for nuklearmedicinerne ved vore møder. Evt. kunne et DFMF-møde forsøgsvis holdes i Ing. foreningens lokaler.

7. Artikel om DFMF i IOMP's tidsskrift:

I vol 2 nr. 2 af tidsskriftet Medical Physics World bragtes en artikel om Dansk Forening for Medicinsk Fysik (eng. DAMP) forfattet af Søren Bentzen, Radiofysisk lab. Arhus.