

Viktig milepæl for palliativ medisin

Tverrfaglighet blant leger som arbeider med døende pasienter er målet for den sist godkjente spesialforening i Legeforeningen, Norsk forening for palliativ medisin.

Den nye spesialforeningen har om lag 50 medlemmer og ble godkjent som spesialforening i november 2000. Medlemmene er i hovedsak allmennleger, onkologer og anestesileger, men styret understreker fagområdets tverrfaglige karakter og ønsker alle leger som arbeider med pasienter i livets sluttfase velkommen.

Bevilgninger på lavmål

– Til enhver tid er det i Norge 15 000 mennesker med kreft i sluttfasen av livet. Tar man med de som dør av andre årsaker, kan man anta at tallet er det dobbelte, sier Stein Kaasa, medlem av styret.

Staten har vedtatt en femårsplan der det er bevilget 50 millioner kroner totalt. Dette skal gå til oppstart og drift av kompetansesentre for lindrende behandling i de fem helseregionene. Intet er bevilget som øremerkede tilskudd til kommunesektoren. Til tross for dette finnes eksempler på kommunale initiativer.

– Vi har beregnet at det kreves 150 millioner kroner bare for oppstarten av region-sentrene, understreker Marit Jordhøy, leder i foreningen, overlege ved Enhet for kreft og



Styret i Norsk forening for palliativ medisin. Fra venstre Stein Kaasa, Janicke T. Bjercke, Dagny Faks-våg Haugen, Marit S. Jordhøy (leder), Ellen B. Pedersen og Ulf Kongsgaard. Elisabeth Brenne og Einar Sandven var ikke til stede. Foto P. Gulbrandsen

lindrende behandling ved Nordland sentralsykehus og stipendiat i Den Norsk Kreftforening.

Økonomi og kompetanse

– Er ikke det største problemet å få tak i kvalifisert helsepersonell?

– Visst kan det vise seg å by på utfordringer, men det er definitivt mangelen på økonomiske ressurser som er hovedproblemet i dag, svarer Ulf Kongsgaard, overlege ved anestesivdelingen ved Det Norske Radiumhospitalet.

Foreningen ser det som en av sine fremste oppgaver å definere et minstemål for hva medisinstudenter må lære om palliativ medisin i grunnutdanningen. – Fortsatt er det bare i Trondheim det finnes et professorat innen fagfeltet. Nylig er palliativ medisin fjernet fra undervisningsplanen ved Universitetet i Bergen og i Oslo -96 står temaet ikke på kartet, sier Stein Kaasa.

– Dette vil vi arbeide målbevisst med å endre, tilføyes det samstemt fra styret.

– Pål Gulbrandsen, *Tidsskriftet pal.gulbrandsen@legeforeningen.no*

Grunnforskning avgjørende for folkehelsen

Norges forskningsråd har gitt ut en publikasjon med 22 historier om hvordan grunnforskning har gitt store bidrag til folkehelsen.

– Når vi skal bedømme de mange avanserte medisinske tilbudene vårt moderne helsevesen kan tilby, har vi lett for å gi æren til dem som stod for det siste ledet i utviklingsfasen. Men ser vi nærmere etter, vil vi finne at det første banebrytende steget ble tatt av grunnforskere. Det er grunnforskning i en rekke medisinske fag, men også i fag som kjemi, fysikk og matematikk, som er fundamentet for de fleste moderne medisinske behandlingstilbudene, skriver Forskningsrådets avdeling for Medisin og helse.

Publikasjonen, som heter *Fra grunnforskning til bedre helse*, kan bestilles fra Forskningsrådets nettsider (<http://www.forskningsradet.no/bibliotek/publikasjonsdatabase/detalj.html?id=1422>). Samme sted kan den også lastes ned i PDF-format.

Utdanningskvalitetsprisen 2001

Det medisinske fakultet ved Universitetet i Oslo er tildelt Utdanningskvalitetsprisen 2001 på 600 000 kroner. Fakultetet har fått prisen for arbeidet med ny studieplan i grunnstudiet i medisin (Oslo -96). Det er Kirke-, utdannings- og forskningsdepartementet som deler ut prisen. Søknaden var felles fra studenter, lærere og administrativt ansatte. Pengene skal blant annet gå til videreutvikling og forbedring av studiets fleksible læringsmiljø, til oppjustering av fakultetets nettsider og skilt til fakultetets samarbeidspartnere i 10. semester i Helseregion Sør og Øst (samarbeidende sykehus og universitetslektorer i primærhelsetjenesten).

Forskningsdagene 2001

21.–30. september arrangeres Forskningsdagene 2001. Nærmere 125 institusjoner – universiteter, høyskoler, museer, forskningsinstitusjoner og bedrifter – vil tilby utstillinger, åpne hus, ekskursjoner, forskningstorg, forskningsbusser, forskningskafeer med standup-forskere og mye mer. De aller fleste arrangementene er gratis og åpne for alle. Festivalprogrammet finnes på: www.forskningsdagene.no

Forskningsdagene er en formidlingsfestival hvor forskere over hele landet forlater kontorene og laboratoriene for å vise frem for folk flest hva forskning er, og hva innsatsen resulterer i. Målet er å vekke nysgjerrighet og interesse for forskning gjennom å vise hvilke muligheter og utfordringer forskning byr på.

Forskningsdagene har vært arrangert siden 1995 etter initiativ fra Norges forskningsråd.