

– Dårlig opplæring i bruk av sykehusutstyr

Kontrollen med medisinsk-teknisk utstyr ved norske sykehus er for dårlig, og for mye av utstyret er gammelt. Opplæringen er heller ikke tilfredsstillende.

Det slår Riksrevisjonen fast i en ny rapport som ble lagt frem 19. januar. I 1998 bevilget Stortinget ekstraordinært 5,3 milliarder kroner til utstyrsinvesteringer i sykehus til perioden 1998–2002. Ifølge utstyrsplanen skulle det satses på overvåkings-, endoskopi-, radiologi-, og laboratorieutstyr. Riksrevisjonen har undersøkt hvorvidt sykehusene har handlet i samsvar med Stortingets vedtak.

– Bevilgningene skulle brukes til å investere i moderne medisinsk teknisk utstyr, men det er overraskende å se at på tross av dette har ikke gjennomsnittsalderen på utstyret gått ned, sier riksrevisor Jørgen Kosmo.

I 1997 var utstyret i gjennomsnitt åtte år gammelt. I 2003 var gjennomsnittsalderen den samme. I noen tilfeller er også utstyret blitt eldre. Vanligvis har utstyrsprodusenter reservedeler tilgjengelig i maksimalt 10 år.

– For fem utstyrsgrupper er i gjennomsnitt 20 % av utstyret eldre enn 10 år. Hvert femte EKG-utstyr er eldre, forteller ekspedisjonssjef Therese Johnsen. Helse Vest er det eneste helseforetaket som har klart å redusere gjennomsnittsalderen på sitt medisinsk-tekniske utstyr, selv om heller ikke de ligger tilfredsstillende an. Johnsen regner med at alle midlene er gått til investering i utstyr, men at sykehusene ikke har prioritert i samsvar med utstyrsplanen.

Riksrevisjonens rapport slår fast at sykehu-

sene ikke har god nok oversikt over investeringer de har gjort i sykehusutstyr, og hvilke behov de har i årene fremover. Bare 17 av de 35 sykehusene som svarte på undersøkelsen kunne tallfeste investeringer og behov. Også opplæringsrutinene for bruk av utstyr er svært mangelfullt, og er ifølge Johnsen preget av manglende systematikk og dokumentasjon. Det er liten kontroll på om opplæring i det hele tatt er gjennomført. Det kan ha betydning for pasientsikkerheten, sier Johnsen.

Helse- og omsorgsdepartementet ser alvorlig på saken, og vil gjennomføre tiltak som sikrer trygghende rutiner knyttet til kravene som gis på området.

– Riksrevisjonens rapport gir i hovedsak et riktig og godt bilde av hva som bør forbedres, mener Ole-Ragnar Tandberg og Stig Koteng, som er medisinsk-teknisk sjef ved henholdsvis Akershus universitetssykehus og St. Olavs hospital. Koteng sier det er hver enkelt avdelings ansvar å drive opplæring, men at dette svikter enkelte steder.

– Opplæring burde derfor bli et mer overordnet ansvar, mener Koteng.

Les hele saken: www.tidsskriftet.no/10140

Eline Feiring

eline.feiring@legeforeningen.no
Tidsskriftet

Forskerens norske artikler granskes

Forskeren ved Radiumhospitalet som har innrømmet juks med forskningsdata, har publisert flere artikler i Tidsskriftet. Ifølge redaktør Charlotte Haug bygger tre av disse artiklene i større eller mindre grad på en artikkel i *New England Journal of Medicine* fra 2001. 20. januar 2006 publiserte *New England Journal of Medicine* en bekymringsmelding i forhold til denne og en annen artikkel, og dermed gjorde også Tidsskriftet det samme. Haug sier hun nå vil avvente resultatet av granskingskommisjonens arbeid i Norge.

Les hele saken: www.tidsskriftet.no/10099

Mannlige allmennleger får flest advarsler

Statens helsetilsyn gav 87 helsepersonell advarsel i 2005, og halvparten av disse er mannlige allmennleger. De fleste fikk advarsel for uforsvarlig pasientbehandling. Totalt fratok Helse-tilsynet 46 helsepersonell autorisasjonen i 2005, og 15 av disse var leger. I sju av tilfellene var årsaken rusmiddelemisbruk, fire skyldtes seksuell utnyttning av pasient, mens tre tilfeller skyldtes atferd eller uforsvarlighet. 12 leger mistet rekvireringsretten i 2005.

Les hele saken: www.tidsskriftet.no/10176

Lover penger til geriatriforskning

Regjeringen lover betydelige midler til et foreløpig ukjent forskningsprosjekt innen geriatri. Det er Norsk Pensjonistforbund (NPS) som har tatt initiativ til et spleiselag mellom dem selv og Helse- og omsorgsdepartementet. Ifølge NPS skal det satses på forskning innen alderdom, demens og tannhelse.

Les hele saken: www.tidsskriftet.no/10065

Mange får hjerneskode etter hjertekirurgi og -kateterisering

Blodpropper sendes alltid inn i hjernen under hjertekirurgiske bypassoperasjoner. En av fire har påvisbar hjerneskode i etterkant, konkluderer

derer nevrolog Christian Lund i doktoravhandlingen *Cerebral Emboli and Ischemic Brain Injury*. Han fant blant annet at det ble sendt seks ganger så mange blodpropper til hjernen når operasjonene ble utført med hjerte-lungemaskin enn uten. Ved hjertekateterisering var antallet enda høyere enn ved bypasskirurgi. Ved hjelp av magnetresonanstomografi (MR) påviser Lund at blodproppene lager skader i hjernen.

Les hele saken: www.tidsskriftet.no/10193

Skryter av Norges vaksineinnsats

Norges, og statsminister Jens Stoltenbergs, innsats for bekjempelse av barnedødelighet

omtales på lederplass i *The Lancet*. Redaktør Richard Horton skriver at Norge har lovet å innta en lederrolle i kampen om å oppfylle ett av FN's tusenårsmål; å redusere barnedødeligheten med to tredeler innen 2015. Han skriver videre at Stoltenberg har fulgt opp løftet ved å bevilge 1 milliard dollar til Den globale allianse for vaksiner og immunisering (GAVI). Horton nevner videre flere vellykkede og mindre vellykkede prosjekter på veien mot tusenårsmålet, og understreker at det er langt igjen til målet.

Les hele saken: www.tidsskriftet.no/10043