

## Mener PSA-testing bør avvikles

Måling av prostataspesifikt antigen (PSA) er ubrukkelig for å beregne risikoen for prostatakreft. Dette mener amerikanske forskere, som har analysert data fra de siste 20 årene.

– PSA-epoken er over i USA, sier professor i urologi og leder av studien publisert i *Journal of Urology*, Thomas Stamey.

– Studien reiser et svært alvorlig spørsmål om hvorvidt man i det hele tatt skal bruke PSA-test i screening for prostatakreft lenger, sier han.

Forskerne sammenliknet prostataprøver og PSA-data fra 1 300 menn i fire femårsperioder fra 1983 til 2003. Over tid var det en betydelig nedgang i sammenhengen mellom PSA-nivå og prostatakreft.

Stamey var forfatter for en tidlig studie innen feltet, publisert i *New England Journal of Medicine* i 1987, som viste at forhøyet PSA-nivå hadde sammenheng med prostatakreft. Stamey har nå skiftet oppfatning, og mener at høyt PSA-nivå tyder på benign prostatahyperplasi. Han forklarer endringen over tid i sammenhengen mellom PSA-verdier og prostatakreft med at svulstene for 20 år siden var så store at de gav et svært høyt PSA-nivå. Dermed var risikoen for prostatakreft definitivt til stede. Nå som det er blitt vanlig med screening, oppdages kreften tidligere, og svulsten er da mindre.

Trolig vil nærmere en kvart million menn få diagnosen prostatakreft i USA bare i år, og en av seks vil få diagnosen en gang i løpet av livet. I Norge rammes 3 000 menn hvert år. Ifølge Stamey er prostatakreft noe alle vil få, bare de lever lenge nok. – Risikoen for å dø av prostatakreft er imidlertid svært lav sammenliknet med lungekreft, som er den krefttypen som tar livet av flest



menn. Nesten alle som rammes av lungekreft vil dø, mens bare 226 av 100 000 menn over 65, eller 0,003 %, dør av prostatakreft, sier han.

Også i Norge er det uenighet om hvorvidt man bør utføre PSA-test på friske menn. I 2001 ble imidlertid Norsk urologisk forening, Kreftforeningen, Norsk Pasientforening, Senter for medisinsk metodevurdering og Sosial- og helsedirektoratet enige om at de ville fraråde PSA-test på friske menn.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=5997](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=5997)*

**Eline Feiring**  
[eline.feiring@legeforeningen.no](mailto:eline.feiring@legeforeningen.no)  
Tidsskriftet

### Vioxx trekkes fra markedet

Langvarig bruk av Vioxx kan føre til hjerteinfarkt eller hjerneslag. MSD trekker legemidlet ut av markedet over hele verden, med umiddelbar virkning. Det er en ny studie som viser at COX-2-hemmeren rofecoxib (Vioxx fra MSD), kan øke risikoen for kardiovaskulære sykdommer.

– Dette har vært diskutert i fagmiljøet lenge, så helt overraskende er det ikke. Det er imidlertid overraskende at de går til det drastiske skritt å trekke medikamentet fra markedet, sier Olav Spigset, overlege ved avdeling for klinisk farmakologi ved St. Olavs hospital.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6065](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6065)*

### Etterlyser rettferdige forskningsregler

Streng regelforståelse går utover den epidemiologiske forskningen. Det er derfor et sterkt behov for endringer i dagens lover og regler. Det er konklusjonen i en rapport utarbeidet av Den nasjonale forskningsetiske komité for medisin.

– Det bør åpnes for mer fleksible samtykkeordninger, sier professor og leder for NEM, Georg Høyer. Komiteen mener regelverk og praksis setter strengere krav til informasjon og samtykke enn det som følger av alminnelige betraktninger i forskningsetikken.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6057](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6057)*

### Kolesterolsenkende mest solgt

Det kolesterolsenkende legemidlet Lipitor fra Pfizer er det klart mest solgte legemidlet hittil i år, med en omsetning på 212,9 millioner kroner.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6032](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6032)*

### Fugleinfluensasmitte mellom mennesker

Det er bekymringsfullt at fugleinfluensa kan ha smittet mellom mennesker i Thailand, men det er foreløpig ikke fare for en epidemi, mener Folkehelseinstituttet.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6035](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6035)*

### Norsk Helsenett AS endelig på plass

Selskapet Norsk Helsenett AS er endelig stiftet, et drøyt halvår etter planen. Hovedkontoret skal ligge i Trondheim, mens drift og brukerstøtte legges til Tromsø.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6042](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6042)*

### – Risikabelt for pasienter under ramadan

Fastemåneden ramadan, som muslimene er inne i, kan føre til problemer for muslimske pasienter fordi de ikke tar medisinene sine som vanlig.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6078](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6078)*

### Overvåkingssystem for sykehusinfeksjoner

Overvåkingen av sykehusinfeksjoner skal bli bedre, og det skal satses på et mer effektivt smittevern i helse- og sosialtjenesten.

*Les hele saken: [www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa\\_lt.visnyhet?vp\\_id=6094](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visnyhet?vp_id=6094)*

### Nettbasert manusbehandling

Manusnett er Tidsskriftets Internett-baserte redaksjonelle system der forfattere, fagvurdere og redaksjonen kan arbeide med manuskripter via nettet.

*Les mer: [www.tidsskriftet.no/manusnett](http://www.tidsskriftet.no/manusnett)*