

i bladet», så er det jo det motsatte som har funnet sted. Det er blitt annonsert at lister over medisinskrelaterte doktoravhandlinger skal trykkes under Medisinsk nytt, men dette ser ikke ut til å være lett å gjennomføre.

Det er ikke angitt noen begrunnelse for å slutte å trykke doktorandenes sammen- drag av avhandlingene. Har det vært foretatt leserundersøkelser som viser at disse ikke blir lest? Jeg kan forstå at det økende antall doktoravhandlinger kan gjøre det vanskelig å finne plass. Ifølge NIFU STEP Studier av innovasjon, forskning og utdanning ble det i 2004 avlagt 189 medisinske doktorgrader, i første halvår av 2005 var antallet 126 (2). Ettersom Tidsskriftet utkommer med 24 nummer i året, vil dette kreve om lag ti omtaler per nummer. Dette bør kunne få plass på én side, som ikke er mye mer enn det som brukes på å trykke listen over medisinske fagmedarbeidere i hvert eneste nummer. Disse fortjener sikkert sitt navn på trykk, men dersom det er mangel på spalteplass, er kanskje en gang i året tilstrekkelig i denne sammenheng?

#### Trygve Holmøy

Ullevål universitetssykehus  
og  
Rikshospitalet-Radiumhospitalet

#### Litteratur

1. Bjerkestrand S. Ny presentasjonsform for doktoravhandlinger i Tidsskriftet. [www.tidsskriftet.no/pls/lts/PA\\_LT.visnyhet?vp\\_id=7503](http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/PA_LT.visnyhet?vp_id=7503) (10.1.2006).
2. NIFU STEP. Doktorgrader i tall. September 2005. [www.nifustep.no/norsk/innhold/statistikk/doktorgradsstatistikk](http://www.nifustep.no/norsk/innhold/statistikk/doktorgradsstatistikk) (12.1.2006).

#### Tidsskriftet svarer:

Omtaler av doktorgrader er viktig stoff i Tidsskriftet. Vi ønsket å markere dette da stoffet ble flyttet forover i bladet fra nr. 7/2005. Nye doktoravhandlinger ble dermed løftet frem og gitt en mer sentral plass både i trykt versjon og på nettsidene våre (1). En stor og viktig del av norsk medisinsk forskning utføres av doktorgradsstipendiater, og vi håpet den nye presentasjonsformen ville bidra til økt interesse både for arbeidet og for forskningen.

Tidsskriftet hadde i en årrekke publisert spontant innsendte sammendrag av doktor-

avhandlinger. Imidlertid har ikke alle doktorander sendt inn slike. Tanken var derfor å presentere et utvalg avhandlinger, samtidig som flere medisinske og medisinskrelaterte doktorgrader ville bli nevnt i spalten. Aller helst hadde vi sett at den «nye» spalten ville presentere alle norske doktorgrader med medisinsk relevans. Vi kontaktet derfor de medisinske fakultetene i forkant for å forsikre oss om at vi skulle få tilsendt oppdaterte og fullstendige lister over nye doktorander. Dette har vist seg vanskelig å få gjennomført. Samtidig har vi opplevd at stoffet er krevende å presentere.

Med bakgrunn i disse erfaringene har vi gjort flere ting. Nye fremstøt overfor de medisinske fakultetene vil forhåpentlig gi bedre og mer fullstendige lister enn vi har hatt hittil. Slike oversikter vil nå bli plassert

i spalten Oss imellom. Vi ønsker at de bredere doktorgradspresentasjonene skal beholde sin fremskutte plass foran i bladet og har derfor tilført flere ressurser til denne spalten. Dermed vil omtalen av nye norske doktorgrader være plassert sammen med spaltene Norsk forskning og Medisinsk nytt. Til sammen vil disse fylle fem trykksider i hvert nummer med spennende nyheter fra medisinsk forskning, som vi håper leserne vil sette pris på.

#### Erlend Hem

Tidsskriftet

#### Litteratur

1. Hem E. Hva driver norske forskere med? Tidsskr Nor Lægeforen 2005; 125: 865.

#### ■ RETTELSE

Medisinsk-faglige vurderinger i tilsynssaker mot allmennleger

*Svein Z. Bratland, Steinar Hunsbår*

Tidsskr Nor Lægeforen 2006; 126: 166–9

I nr. 2/06, s. 168 har to kolonneoverskrifter byttet plass i tabell 2. Riktig tabell er:

**Tabell 2** Fordeling av diagnosegrupper

Diagnose	Reaksjon			Sum
	Ingen	Uformell	Formell	
Koronar hjertesykdom	6	1	9	16
Cerebrovaskulær sykdom	10	5	1	16
Gastrointestinal sykdom	11	4	1	16
Kreft	6	6	1	13
Psykatri/legemiddelavhengighet	7	3	2	12
Infeksjoner	4	2	2	8
Svangerskap/endokrin sykdom	2	1	3	6
Tromboemboli	4	2	0	6
Muskel- og skjelettsykdom	2	2	2	6
Luftveissykdom	0	1	3	4
Andre	2	1	1	4
Sum	54	28	25	107