



Illustrasjon: Heidi Asdahl.

Redaktør:  
Gudrun Sangnes

Journalist:  
Ellen Beate Dyvi

Redaksjonssekretær:  
Kristin Aksnes

Redaksjonskomité:  
Nils Roar Gjerdet  
Tor Torbjørnsen  
Bjørn Mork Knutsen

ABONNEMENT:  
Abonnementspris for ikke medlemmer  
og andre abonnenter kr 1225,-  
Bestilles i NTFs sekretariat.

ANNONSER:  
Henv. markeds konsulent Eirik Andreassen,  
NTFs sekretariat

TELEFON OG ADRESSE:  
Frederik Stangs gate 20,  
postboks 3063 Elisenberg, 0207 Oslo  
Tlf. 22 54 74 00, faks 22 55 11 09  
E-post: tannlegeforeningen@tannlege-  
foreningen.no  
http://www.tannlegeforeningen.no

Gudrun Sangnes, tlf. 22 54 74 17  
E-post: gudrun.sangnes@tannlegeforeningen.no  
Ellen Beate Dyvi, tlf. 22 54 74 13  
E-post: ellen-beate.dyvi@tannlegeforeningen.no  
Eirik Andreassen, tlf. 22 54 74 30  
E-post: eirik.andreassen@tannlegeforeningen.no  
Kristin Aksnes, tlf. 22 54 74 21  
E-post: kristin.aksnes@tannlegeforeningen.no

ISSN 0029-2303  
Opplag: 8 300  
Trykk: PDC Tangen  
Grafisk design: Mike Mills



## Hva er god etterutdanning?

**N**TF har et bredt etterutdannings-tilbud som i hovedsak er basert på tradisjonelle undervisningsmetoder. Etterutdanningen er imidlertid i stadig utvikling. Det krever at vi som arbeider med denne virksomheten, kontinuerlig må oppdatere oss om læringsmetoder, faglig utvikling, samfunnets og medlemmenes interesser og myndighetenes krav. Opp gjennom årene er det gjennomført spørreundersøkelser for å skaffe kunnskap både om tilbudets omfang og om medlemmenes ønsker og behov. Høsten 2001 ble en rapport om fremtidens etterutdanning lagt frem for representantskapet, og foreningens høyeste organ sluttet seg til de forslag som rapporten konkluderte med (se Tidende nr. 14, 2001). Mye av diskusjonen dreide seg ikke uventet om TSE – Tannlegeforeningens systematiske etterutdanning – som naturlig nok opptar svært mange av medlemmene. Jeg forutsetter at de fleste vet noe om TSE, og at mange fortsatt er nysgjerrige på denne formen for etterutdanning som vi nå begynner å få en viss erfaring med. De som fortsatt vil søke mer informasjon, finner noe stoff på NTFs hjemmeside. Ellers kan jeg love at nå som vi virkelig begynner å komme i gang, så vil TSE bli fylldig beskrevet og omtalt der hvor det er naturlig at tannleger får informasjon; for eksempel i denne kurskatalogen.

Hva er egentlig god etterutdanning? Er det slik at vi gjennom TSE virkelig har skapt det som er ideelt for oss tannleger? Hvis man søker informasjon fra de pedagogiske miljøene, i forventning om at forskningen vil gi entydig dokumentasjon og klare anbefalinger,

så blir man dessverre skuffet. Det er nok slik at det også innen dette fagområdet eksisterer mange «sannheter», og at en fasit ikke finnes. Det er imidlertid ikke til å unnså at vårt moderne og fleksible undervisningsopplegg har imponert en del miljøer, og at det er et viktig nybrottsarbeid som har blitt gjort. TSE inneholder flere elementer fra pedagogikken, og med basis i problembasert læring tror vi at denne læringsformen passer tannlegene godt. Likevel er det viktig å fastslå at tradisjonelle undervisningsformer fortsatt er aktuelle. Hos oss ivaretas disse gjennom mye av lokalforeningenes og fagnevndens kursvirksomhet. Derfor har vi fortsatt en fylldig kurskatalog, og vi gleder oss over å registrere at en viss nedgang i kursdeltakelsen de siste årene snudde i 2001.

God etterutdanning er relatert til det som skjer i og med oss selv når vi tilegner oss lærdom. Gjennom nettbasert undervisning og PBL-oppgaver settes det i gang en prosess som forhåpentligvis fører til økt kunnskap som igjen omsettes i praktisk virke. På samme måte kan kunnskap presentert i forelesningsform feste seg og føre til endret handling, eller forsterke det vi allerede vet og har erfart. God etterutdanning vil altså kunne oppleves svært forskjellig fra individ til individ, og vi som kjenner tannlegestanden, vet at den absolutt ikke utgjør noen homogen gruppe. Dette forsøker vi å ta konsekvensen av og gi dere det beste tilbudet som vi evner og har ressurser til.

God etterutdanning!



*Eirik Andreassen*