

**ANNONSER**

- 1842 Legejobber  
 1853 Kurs og møter  
 1855 Spesialister

**AKTUELT I FORENINGEN**

- 1857 Uro over ny spesialistutdanning  
*Marit Hermansen*  
 1858 En slags utenriksminister  
 1860 Hun avslørte onde tvillinger  
 1861 Lanserer nettkurs om dopingbruk blant ungdom  
 Veier og måler barn  
 1862 Tiårsmarkering for Norm for informasjonssikkerhet

**GJESTESKRIBENT**

- 1864 Grete Herlofson  
 Vi er hverandres nødvendighet

**FORSIDEN**

Illustrasjon © Nina Børke/Werksemid

De tidligste nedtegnelser av behandling av brannskader kommer fra oldtidens Egypt. Legene dekket brannsår med bandasjer dyppet i brystmelken til mødre som ammet guttebarn. I dag vet vi at infeksjoner er vanligste dødsårsak ved brannskader og at morsmelk har antiseptiske egenskaper.

**LES MER ...****Fra redaktøren**

**Er overdragelse av fellesskapets institusjoner til private og anbud på offentlige helse- og sosialtjenester tegn på at velferdsstaten forvitrer?**  
*Se leder side 1785*

**Brannskader**

Hvert år blir flere enn 600 pasienter innlagt i norske sykehus etter en brannskade. Til tross for forebyggende tiltak synes antallet å ha vært noenlunde konstant i flere år. Dette viser en gjennomgang av data fra Norsk pasientregister og Haukeland universitetssykehus. Småbarn er særlig utsatt for brannskader, med kontakt med svært varme væsker eller flater som vanligste skademekanisme.  
*Side 1799*

**Urinsyregikt**

Urinsyregikt er karakterisert av opphopning av urinsyrekrystaller i ledd eller seneskjeder og kraftig inflammatorisk reaksjon. Slike krystallavleiringer kan påvises ved ultralydundersøkelser av ledd og ved polarisasjonsundersøkelse av ledvvæske, men i klinisk praksis kan diagnosen også stilles på grunnlag av smertebeskrivelse og bildediagnostikk. For å forebygge nye anfall må urinsyrenivået reduseres.  
*Side 1804*

**Strålingsindusert katarakt kan forebygges**

Skader på øyelinsen kan forekomme ved vesentlig lavere stråledoser enn tidligere antatt. Personer som er utsatt for betydelig stråleeksponering i sitt yrke, har økt risiko for strålingsindusert katarakt. Bruk av blyglassbriller beskytter øyelinsen. Nye grenseverdier for stråleeksponering må innføres.  
*Side 1809*

**Kvinnen som ikke gjenkjente sitt eget ansikt**

En kvinne i 40-årene utviklet hodepine, først i anfall, senere konstant. Hodepinen ble etter hvert ensidig og verst rundt høyre øre. Da hun så ble forvirret – hun gjenkjente verken eget eller samboers ansikt – ble hun innlagt i nevrologisk avdeling.  
*Side 1815*