

- 1572 Inntak av marine fettsyrer hos nyretransplanterte
Genetisk sårbarhet ved primær skleroserende kolangitt
- 1573 Nye doktoravhandlinger
- 1574 Ellen Lindbæk 100 år
- 1575 Minneord

ANNONSER

- 1576 Legejobber
- 1586 Kurs og møter
- 1587 Spesialister

AKTUELT I FORENINGEN

- 1589 Sykehjemsjournalene setter sikkerheten på spill
Marit Hermansen
- 1590 – Må ikke ta fastlegeordningen for gitt
- 1592 – Flere fagstemmer må med i helsedebatten
- 1593 – Aldri vært nærmere en times fysisk aktivitet i skolen
Gode møter med pasienter
- 1594 NAV slutter med omstridt praksis

GJESTESKRIBENT

- 1596 Lene Wikander
Helsevesen eller romvesen?



FORSIDEN

Illustrasjon © Tord Torpe

Rabdomyolyse ble første gang beskrevet i 1908, på Sicilia, i etterkant av et jordskjelv. Over hundre år senere er det medieoppslag som ryster oss med fortellinger om høyintensive styrkeøkter som har ført til sykehusinnleggelser. Men hva er stoda i Norge, og hvor farlig er egentlig treningsindusert rabdomyolyse?

LES MER ...

Fra redaktøren

Det er snart 130 år siden kvinnene begynte sitt inntog på medisinstudiet. Nå er mennenes utmarsj godt i gang.

Se leder side 1503

For mye styrketrening skader

Rabdomyolyse kjennetegnes av akutt skade på tverrstripet muskulatur med påfølgende frigjøring av kreatinkinase og andre bestanddeler fra myocytterne. Tilstanden kan opptre etter traume, større operasjoner og infeksjoner, men også etter intens trening, særlig styrketrening. Antall innleggelser av pasienter med treningsindusert rabdomyolyse er økende. Dette viser to studier fra Lørenskog og Stavanger.

Side 1504, 1532, 1537

Nye og gamle antikoagulasjonsmidler samtidig?

Kombinasjon av nye antikoagulasjonsmidler og platehemmere er i hovedsak kun indisert ved akutt koronarsyndrom og behov for koronarstent hos pasienter som trenger antikoagulasjonsbehandling pga. atrieflimmer eller venøs tromboembolisme. I de fleste andre tilfeller bør denne type kombinasjonsbehandling unngås pga. blødningsfaren.

Side 1505, 1543

Monitorering ved bruk av nye antikoagulasjonsmidler

Kan serumkonsentrasjonsmålinger være et nyttig hjelpemiddel for å sikre tryggere pasientbehandling ved bruk av de nye antikoagulasjonsmidlene?

Side 1505, 1556

Noe å lære av

En kvinne med nevrobromatose med vedvarende infeksjonstegn utviklet multiple aneurismer og blødninger fra flere arterielle kar. En mann fikk spontant oppståtte sterke smerter i høyre lår og kne. Les og lær om to pasienter innlagt i sykehus i henholdsvis Trondheim og Østfold.

Side 1549, 1553