

behandlingsbar *Eva Ekvall Hansson, Patrik Midlöv*

2141 Yrsel och illamående – vestibulära orsaker *Måns Magnusson*

2144 Medicinskt förklarad yrsel *Anders Lundin, Johan Holmberg*

2147 Fysikalisk behandling av yrsel *Eva Ekvall Hansson, Anders Håkansson*

PATIENTSÄKERHET

2150 Öva CTG-tolkning med hjälp av Internet

DEBATT OCH BREV

2151 Begränsa Försäkringskassans omprövning i arbetsskademål *Lars Wallstedt, Ulf Lejonklou*

2152 Replik: Omotiverat att begränsa rätten till omprövningar ytterligare *Kjell Skoglund, Klas Berlin*

2153 HSAN-beslut hot mot svensk ögonsjukvård *Stefan Seregard*

2154 Kraftlöst nytt ambulansdirektiv *Jörgen Lundälv*



KULTUR Fotograferande läkaren Axel Enwall var en av deltagarna i Adolf Erik Nordenskiölds expedition till Spetsbergen 1872–73. I Musselbukten, i nordöstra hörnet av Spetsbergen, står huset som de svenska polarforskarna övervintrade i. På Kristinehamns hospital gjorde Axel Enwall sina viktigaste sjukvårdsinsatser. Sidan 2155



KULTUR

2155 Läkaren på Nordenskiölds skepp tog även alla bilderna *Dan-Axel Hallbäck*

2158 Recensioner

2159 LEDIGA TJÄNSTER

2160 PLATSANNONSER

2172 MEDDELANDEN

2174 INFORMATION FRÅN LÄKARFÖRBUNDET

W Artiklar märkta med W-sigillet har varit förhandspublicerade på lakartidningen.se

R Artiklar märkta med R-sigillet har genomgått referentbedömning. Varje manuskript granskas av minst en (ofta fler) av Läkartidningens stab av 220 fasta och 350 extraordinarie vetenskapliga experter. Granskningen av manuskript sker enligt internationella rekommendationer (www.icmje.org).

REFLEXION

Förlossningsvården kan bli säkrare

Vi kan i Sverige vara stolta över att vi tillhör de länder som har världens säkraste förlossningsvård. LT:s läsare har dock säkert noterat att påfallande många ansvarsärenden som publiceras, rör omhändertagandet i samband med förlossning.

Den vanligaste övervakningsmetoden, kardiokografi (CTG), innebär att fostrets hjärtfrekvens, tillsammans med livmoderns värvaktivitet, registreras. Genom att analysera dessa kurvor kan man diagnostisera (hotande eller manifest) syrebrist hos barnet. Tolkningen kräver hög kompetens hos de läkare och barnmorskor som ansvarar för förlossningen. Det gäller att reagera i tid på hotande syrebrist samtidigt som man vill undvika onödiga operativa ingrepp. Vid en genomgång av förlossningsrelaterade skador från Södersjukhuset i Stockholm (LT nr 4/2008) konstaterades att fosterövervakning under förlossningen måste förbättras.

Svensk förening för obstetrik och gynekologi (SFOG) har denna vecka möte i Norrköping, och i samband med det presenteras ett unikt svenskt utbildningsprogram framtaget för att

höja kompetensen när det gäller CTG-tolkning. En expertgrupp bestående av framför allt obstetrik och barnmorskor har utarbetat ett interaktivt, webbaserat program bestående av en undervisningsdel, en träningsdel och en kunskapskontroll. Ett stort antal övningsfall finns tillgängliga inklusive frågor och svar. Programmet är enkelt att använda, och informationen som ges i fallen är mycket adekvat och realistisk.

Utbildningsprogrammet har finansierats av Landstingens ömsesidiga försäkringsbolag (LÖF) och tillhandahålls helt utan kostnad för klinikerna. Att på detta sätt medverka till en kompetenshöjning inom svensk (och förmodligen internationell) förlossningsvård är mycket lovvärt och väl investerade pengar. Nu måste också verksamhetsansvariga se till att förlossningspersonalen, såväl läkare som barnmorskor, förutom tillgång till programmet även får tid för att träna med det. ■

»Nu måste också verksamhetsansvariga se till att förlossningspersonalen, såväl läkare som barnmorskor, förutom tillgång till programmet även får tid för att träna med det.«



Lena Marions
medicinsk redaktör

lena.marions@lakartidningen.se

Läs även artikel på sidan 2150.