

Informative Highlights auf einen Blick

WUNDMANAGEMENT

- 11 Temperatur und pH-Wert von chronischen Wunden
- 13 Wirtschaftliche Versorgung von infizierten Wunden
- 13 Wundmanagement 2012
- 17 Wundinfektionen verhindern – Umgebungskontaminationen vermeiden
- 18 Antimikrobielles Peptid in der Wundbehandlung
- 20 Empfindliche Haut verdient eine sanftere Lösung

INTENSIVMEDIZIN

- 22 Leitliniengerechte Blutkulturdiagnostik vor dem Hintergrund des Infektionsschutzgesetzes (IfSG)
- 25 Laktat-Clearance zum Therapie-Monitoring

PNEUMOLOGIE

- 27 High-Flow-Sauerstofftherapie – welche Rolle spielt die Applikationsform.
- 28 Die Bronchoskopie der Zukunft
- 29 FORUM LUNGE: Spannende Fälle in der TED-Kasuistikkonferenz
- 30 Lungenemphysem – oft zu lange unerkannt
- 31 Schweres Lungenemphysem: Neue interventionelle bronchologische Therapie

ORTHOPÄDIE

- 33 Rückenschmerzen haben viele Ursachen
- 34 Nicht jede Therapie geeignet für Sportschäden bei Jugendlichen
- 34 red dot design award für Tricodur TaloStep
- 35 Stoßdämpfer für die Wirbelsäule

KARDIOLOGIE AKTUELL

- 6 Neue, vielversprechende Therapieoption bei chronischer systolischer Herzinsuffizienz
- 7 Kardiale Resynchronisations-Therapie bei Herzinsuffizienz: Vier Pole bieten mehr als zwei
- 8 Studien: Einfacher Eingriff senkt Bluthochdruck
- 8 Schlaganfallprävention: Effektive Antikoagulation bei Vorhofflimmern

UROLOGIE AKTUELL

- 9 Harninkontinenz und Multimorbidität – Neben- und Wechselwirkungen von Anticholinergika

FRAUENHEILKUNDE

- 10 HPV-Impfung: Australien und Skandinavien wegweisend

SCHMERZTHERAPIE

- 38 Tapentadol – auch im Real-life effizient gegen den Schmerz
- 38 Chronische Migräne: Es gilt die 0-8-15-Regel

INFEKTIONS-/ARBEITSSCHUTZ

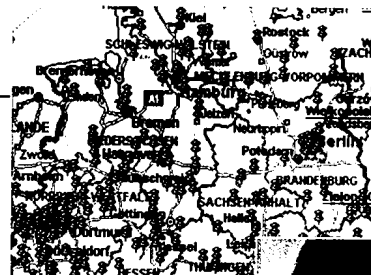
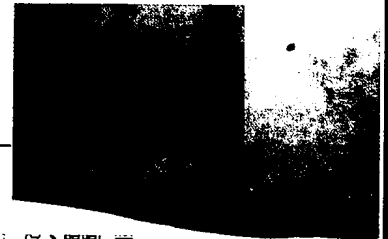
- 21 Krankenhausinfektionen – Die Bedeutung der Händehygiene zur Prävention
- 21 Latexfreie Sicherheit für Patient und Personal

EINRICHTUNGSKONZEPTE

- 36 Wohlfühloose Krankenhaus
- 37 Gesundes Ambiente

RUBRIKEN

- 3 Editorial
- 24 Impressum
- 39 Adressen
- 39 Pharma news



INHALT