

Inhalt

Deutsches Ärzteblatt Nr. 25/2018

SEITE EINS

- 1191 Arbeitsbedingungen:**
Schon in der Vorrunde agieren
Michael Schmedt

POLITIK

- 1197 Studienplatzvergabe:** Die Kultusministerkonferenz hat sich darauf verständigt, die Wartezeitquote abzuschaffen
Eva Richter-Kuhlmann

- 1198 **Thema** Vergütung:** Die Bundesregierung will die sektorenübergreifende Versorgung verbessern. Ein großer Baustein dafür ist die Vergütung
Falk Osterloh

- 1200 **Titel** Allgemeinmedizin:** Das Image der Allgemeinmedizin wandelt sich. Insbesondere im akademischen Umfeld etabliert sie sich zunehmend
Rebecca Beerheide, Eva Richter-Kuhlmann

- 1204 **Titel** Lehre:** Neue Lehrformate, andere Arbeitsmodelle und neue Denkansätze zur Versorgung sollen die Allgemeinmedizin an den medizinischen Fakultäten voranbringen
Rebecca Beerheide, Eva Richter-Kuhlmann

- 1209 Nachwuchsärzte:** Medizinstudierende im praktischen Jahr sind einer Umfrage zufolge oft nur billige Arbeitskräfte, deren Ausbildung zu wenig Rechnung getragen wird
Eva Richter-Kuhlmann

- 1210 Pflegeausbildung:** Die drei bislang getrennten Ausbildungen in der Kranken-, Alten- und Kinderkrankenpflege werden zusammengeführt
Falk Osterloh

THEMEN DER ZEIT

- 1211 Pädiatrie:** Die moderne Hochleistungsmedizin macht Operationen von Feten im Mutterleib möglich. Risiko und ethische Aspekte müssen in jedem Fall berücksichtigt werden
Franz Staudt

MEDIZINREPORT

- 1218 Hämotherapie:** Die Infusion von Erythrozytenkonzentraten ist eine häufige, oft lebensrettende Maßnahme. Aber wie sieht es mit der Evidenz aus?
Nicola Siegmund-Schultze

PERSONALIEN

- 1231 Ilona Köster-Steinebach:** Aktionsbündnis Patientensicherheit verstärkt
Heyo K. Kroemer: MFT-Präsident wiedergewählt

MANAGEMENT

- 1232 Kommunikation:** Ein humorvoller Umgang mit Patienten kann sich positiv auswirken
Eva Ullmann
- 1234 Ratgeber:** Fehlende Fortbildung rechtfertigt Disziplinarverfahren – GOÄ: Hausbesuch durch nicht-ärztliches Personal

BEKANNTGABEN

Bundesärztekammer

- 1237** Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft: „Aus Fehlern lernen“ – Versehentliche intrathekale Applikation von Vincristin

Bundesärztekammer/

Kassenärztliche Bundesvereinigung

- 1239** Technische Anlage – Hinweise und Empfehlungen zur ärztlichen Schweigepflicht, zum Datenschutz und zur Datenverarbeitung in der Arztpraxis

Kassenärztliche Bundesvereinigung

- 1240** Beschlüsse des Gemeinsamen Bundesausschusses über Änderungen der Arzneimittel-Richtlinie

RUBRIKEN

- 1194** Aktuell
1222 Studien im Fokus
1225 Pharma
1227 Apps
1228 Medien
1229 Briefe
1236 Impressum

- 419** Für die Therapie der primären Lymphome des Zentralnervensystems existieren keine standardisierten Empfehlungen. Ohne Behandlung ist die Prognose infaust. Louisa von Baumgarten und Co-Autoren stellen die aktuellen Empfehlungen zur Diagnostik und Therapie vor.

- 429** Die Infektion mit *Helicobacter pylori* (*H. pylori*) hat entscheidenden Einfluss auf Erkrankungen des Gastrointestinaltraktes. Wolfgang Fischbach und Peter Malfertheiner erläutern die neuen Entwicklungen, die einen evidenzbasierten Umgang mit der *H. pylori*-Infektion ermöglichen.

419 Übersichtsarbeit

Diagnostik und Therapie primärer ZNS-Lymphome

Eine interdisziplinäre Herausforderung

The Diagnosis and Treatment of Primary CNS Lymphoma—An Interdisciplinary Challenge

Louisa von Baumgarten, Gerald Illerhaus, Agnieszka Korfel, Uwe Schlegel, Martina Deckert, Martin Dreyling

429 Zertifizierte Fortbildung (cme)

Helicobacter-pylori-Infektion

Indikationen zu Eradikation, Diagnostik und Therapie

Helicobacter Pylori Infection—When to Eradicate, How to Diagnose and Treat

Wolfgang Fischbach, Peter Malfertheiner

428 Klinischer Schnappschuss

Tuberculosis cutis luposa (Lupus vulgaris)

Tuberculosis Cutis Luposa (Lupus Vulgaris)

Fabian Leo, Christian Grohé, Michael Tronnier

427 Diskussion

Evaluation eines absorbierenden und eines konventionellen Wundverbandes

Eine randomisierte kontrollierte Studie bei orthopädischen Operationen

Evaluation of Absorbent Versus Conventional Wound Dressing—A Randomized Controlled Study in Orthopedic Surgery