

Inhalt

Deutsches Ärzteblatt Nr. 5/2020

SEITE EINS

- 177 **Strukturmängel im Gesundheitswesen: Absurdes Theater**
Egbert Maibach-Nagel

POLITIK

- 185 **Gesundheits-Apps:** Die Anforderungen, die Hersteller für eine Erstattung durch die gesetzliche Krankenversicherung erbringen müssen, liegen jetzt in einem Entwurf vor
Rebecca Beerheide
- 186 **Thema Umfrage:** Krankenhausärztinnen und -ärzte wünschen sich eine bessere Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben und eine deutliche Entlastung von Verwaltungstätigkeiten
Heike Korzilius
- 188 **Titel Innovationsfonds:** Mehr als 300 Millionen Euro fließen jährlich in Projekte des Innovationsfonds. Ob die oftmals positiven Ergebnisse der Projekte den Weg in die Regelversorgung finden, ist noch unklar
Rebecca Beerheide

- 191 **Titel Telemedizin:** Die telemedizinische Betreuung von Patienten in der Intensivmedizin und Infektiologie führt zu einer deutlichen Steigerung der Behandlungsqualität
Heike E. Krüger-Brand

THEMEN DER ZEIT

- 196 **Lieferengpässe:** Bundesärztekammer und Kassenärztliche Bundesvereinigung halten ein koordiniertes Vorgehen auf EU-Ebene für notwendig
Falk Osterloh
- 198 **Medizinprodukte:** Der Entwurf des Medizinprodukte-Anpassungsgesetzes stößt bei Gesundheitsexperten grundsätzlich auf Zustimmung
Heike Korzilius
- 199 **Neuartiger Coronavirus:** Ein voreiliger Vergleich des neuartigen Coronavirus mit der SARS-Epidemie ist unangebracht. 2019nCoV ist deutlich weniger virulent
Martina Lenzen-Schulte

- 201 **Drug-Checking:** Eine Analyse von Partydrogen kann die Risiken minimieren – auch weil die Betroffenen auf diese Weise von der Suchthilfe erreicht werden
Petra Bühring

MEDIZINREPORT

- 203 **Schmerzmedizin:** Schmerzen in der Schulter können auch Folge anderer – etwa internistisch-systemischer oder neurologischer – Erkrankungen sein
Klaus Fleck
- 208 **Chronisch kranke Kinder:** Mithilfe eines Computerprogramms kann man individuelle Hinweise und Empfehlungen für den (Schul-)Sport erstellen
Sabine Schickendantz, Elisabeth Sticker

PERSONALIEN

- 219 **Aurica Ritter:** Neu an der Spitze der Medizinstudierenden
Daniel Rückert: Bessere Bildung durch künstliche Intelligenz

MANAGEMENT

- 220 Demenzkranke im Krankenhaus:**
Ein Praxisleitfaden bietet für Kliniken wichtige Hilfestellungen.
Petra Spielberg
- 224 Ratgeber: Strahlenschutzkurs muss**
Präsenzanteile enthalten

BEKANNTGABEN

- Kassenärztliche Bundesvereinigung**
- 225** Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Schutzimpfungs-Richtlinie
 - 225** Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Richtlinie über die Früherkennung von Krankheiten bei Kindern
 - 225** Beschlüsse des Gemeinsamen Bundesausschusses über Änderungen der Heilmittel-Richtlinie

RUBRIKEN

- 180** Aktuell
- 210** Studien im Fokus
- 213** Pharma
- 215** Briefe
- 218** Medien
- 224** Impressum

64 Obwohl Asthma-Schulungsprogramme (ASP) den Krankheitsverlauf günstig beeinflussen, nehmen zu wenig Patienten daran teil. Ein internetbasiertes ASP könnte dabei helfen, mehr Patienten mit Asthma zu erreichen und ihr Selbstmanagement zu fördern. Benedikt Kohler und Co-Autoren berichten.

72 Atraumatische Hüftschmerzen zählen im Kindesalter zu den häufigsten Symptomen, mit denen Pädiater, Orthopäden und Allgemeinmediziner konfrontiert werden. Ayla Yagdiran und Co-Autoren beschreiben das diagnostische Vorgehen und stellen einen praktikablen Algorithmus zur Therapie vor.

61 Editorial
Eine neue Interessenkonflikterklärung für medizinische Zeitschriften
Ein Vorschlag des International Committee of Medical Journal Editors
A Disclosure Form for Work Submitted to Medical Journals—A Proposal From the International Committee of Medical Journal Editors
Darren B. Taichman, Joyce Backus, Christopher Baethge, Howard Bauchner, Annette Flanagin, Fernando Florenzano, Frank A. Frizelle, Fiona Godlee, Laragh Golligly, Abraham Haileamlak, Sung-Tae Hong, Richard Horton, Astrid James, Christine Laine, Pamela W. Miller, Anja Pinborg, Eric J. Rubin, Peush Sahni

64 Originalarbeit
Internetbasiertes Asthma-Selbstmanagementprogramm erhöht das Wissen zu Asthma
Ergebnisse einer randomisierten kontrollierten Studie
An Internet-Based Asthma Self-Management Program Increases Knowledge About Asthma—Results of a Randomized Controlled Trial
Benedikt Kohler, Christina Kellerer, Konrad Schultz, Michael Wittmann, Oxana Atmann, Klaus Linde, Alexander Hapfelmeier, Antonius Schneider

72 Zertifizierte Fortbildung (cme)
Kindlicher Hüftschmerz
Hip Pain in Children
Ayla Yagdiran, Kourosh Zarghooni, Jörg Oliver Semler, Peer Eysel

71 Klinischer Schnappschuss
Zufallsbefund Perikardzyste
Incidental Detection of a Pericardial Cyst
Nedall Zalloum, Hans-Joachim Trappe

Tablet-App: Das Deutsche Ärzteblatt auf dem Tablet, für iOS sowie für Android. Zudem auch alle Supplements für Facharztgruppen, die Ausgabe für Medizinstudierende und das Deutsche Ärzteblatt für Psychotherapeuten PP.
Mehr dazu unter www.aerzteblatt.de/tablet