

Im Blickpunkt

- 12 **Kalzium, Vitamin D und Bewegung als wichtigste Bausteine**
Knochengesundheit: Die Basis wird in der Kindheit gelegt

Literatur kompakt

- 15 **Langes Stillen – weniger Herzinfarkte und Schlaganfälle**
- 16 **Gewichtskontrolle senkt Risiko für Sectio**
ASS als Prophylaxe der frühen Präeklampsie
- 17 **Infektionen im Krankenhaus: Rationaler Antibiotikaeinsatz**
bewahrt vor Resistenzen
- 18 **Ovarial-Ca.: schlechtere Prognose bei Gewichtsverlust während**
der Chemotherapie
US-Epidemiologen warnen vor steigendem Rohmilch-Konsum

Fortbildung

- 19 **Konsequente Infektionsprophylaxe**
Eltern impfen, Kinder schützen
Jens C. Möller
- 22 **Präventionsmaßnahmen in der Gravidität**
Asymptomatische Bakteriurie: Senken Antibiotika die
Frühgeburtenrate?
Maren Amft, Richard Berger
- 24 **Aktualisierungen auf europäischer und nationaler Ebene**
Das empfehlen die Leitlinien bei unkomplizierten
Harnwegsinfekten
Elke Heßdörfer
- 27 **Vaginale Mikrobiota im Fokus**
Bakterielle Vaginose: von Dysbiose, Biofilmen und probiotischer
Prophylaxe
Werner Mendling
- 30 **Prävention und Therapie von Deszensus und Harninkontinenz**
Ein neues Konzept in der postpartalen Pessartherapie
Kathrin Beilecke, Ralf Tunn



19 Eltern impfen, Kinder schützen

Für eine konsequente Infektionsprophylaxe sind strukturierte Überlegungen zu Impfungen von Schwangeren und anderen Familienmitgliedern zum Schutz der Kinder folgerichtig und sinnvoll.



22 Asymptomatische Bakteriurie

Den normalen Schwangerschaftsverlauf aufrechterhalten und Frühgeburten vermeiden: Bei asymptomatischer Bakteriurie kann diesen Zielen mit einer Antibiotikatherapie nähergekommen werden.

Titel



Schwerpunktthema dieser Ausgabe ist die Prävention.

Schriftleitung

Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk
Metropol Medical Center,
Virnsbergerstraße 79, 90431 Nürnberg
E-Mail: kleine-gunk@mmc-nuernberg.de

Prof. Dr. med. Peter Mallmann
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe, Universität zu Köln
Kerpener Straße 34, 50931 Köln
E-Mail: peter.mallmann@uk-koeln.de

Rubriken

- 3 Editorial
8 Panorama
58 Industrieforum
66 Impressum
67 Die letzte Seite



32 CME: Genexpressionsanalysen

Bei Patientinnen mit frühem Brustkrebs sollen Genexpressionstests etablierte diagnostische Schritte zwar nicht ersetzen. In einem definierten Einsatzbereich können sie aber hilfreiche Zusatzinformationen liefern.



40 Neues von der DGS-Jahrestagung

Die S3-Leitlinie „Früherkennung, Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Mammakarzinoms“ wird aktualisiert. Einige Neuerungen aus der Konsultationsfassung wurden bereits bei der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie präsentiert.

Organschaften

GenoGyn – Ärztliche Genossenschaft für die Praxis und für medizinisch-technische Dienstleistungen e. G.

NATUM – Arbeitsgemeinschaft für Naturheilkunde, Komplementärmedizin, Akupunktur und Umweltmedizin in der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe

32 CME: Prognostisch relevant

Genexpressionsanalysen bei Patientinnen mit frühem Brustkrebs

Nadia Harbeck

Medizin aktuell

- 40 **37. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie**
Neues beim Mammografie-Screening und der Bewertung von Ki 67

Praxis konkret

- 42 **Alles was Recht ist**
Diagnoseverzögerung bei Brustkrebs
- 43 **Ethik in der Medizin**
Gefährdet die Ökonomisierung das ärztliche Berufsethos?
- 46 **Mangelnde Arbeitsmoral?**
Junge Ärzte kämpfen gegen Vorurteile älterer Kollegen
- 47 **In der Intensivpflege wird die Personaldecke immer dünner**
- 48 **Direkt sanieren oder zunächst den Praxisbetrieb aufnehmen?**
Worauf es bei der Übernahme einer Altpraxis ankommt

GenoGyn

- 50 **Gesund im Alter**
Innovative Prävention für die Frau ab 50
- 51 **Streitfall „persönliche Leistungserbringung“**
- 52 **Brustkrebsprävention**
Meeresalgen: auch für Europäerinnen protektiv?
- 53 **Termine**

Verlagsredaktion

Dr. Claudia Mäck (Ressortleitung)
E-Mail: claudia.maeck@springer.com
Tel.: 089/203043-1403
Springer Medizin Verlag GmbH
Aschauer Straße 30, 81549 München