

In 11 Schritten die Praxisabläufe optimieren

Die Aufgaben in der Praxis sind vielfältig. Vielfältig sind auch die Anforderungen, um die Praxisabläufe effektiv und reibungslos zu gestalten. Ein nicht ganz unwichtiges Instrument ist das Qualitätsmanagement (QM), das viele Hilfsmittel bietet – in der Umsetzung in den Praxen aber nicht den Stellenwert einnimmt, den es verdient.

Nachrichten

- 6 Digital-Tipp des Monats • Buch des Monats

Recht

- 35 Fragen an den Experten
36 Einrichtungsbezogene Impfpflicht – Können Betretungs- und/oder Tätigkeitsverbote ausgesprochen werden?

Politik

- 42 Energiekosten: Schutzschirm auch für Praxen gefordert • Konzept zur sektorengleichen Vergütung • Suizidalität: Prävention und Selbstbestimmung stärken

Wirtschaft

- 51 **EBM-Abrechnungstipp**
Die Bedeutung von „je Sitzung“ im EBM und in der GOÄ
52 **GOÄ-Abrechnungstipp**
Videospreekstunde/Telemedizinische Leistungen
54 **IGeL-Abrechnungstipp**
Für das Finanzamt von Interesse
55 Das neue Nachweisgesetz • Raucherpausen sind keine Arbeitszeit
59 Medizinklima im freien Fall

Im Fokus

- 60 **Praxis-Update**
Neues bei der Dokumentation und Abrechnung von COVID-19-Impfungen • Die Privatpraxis etablieren – ein Beispiel aus der Praxis
66 **Frauen und Medizin**
Rekonstruktion nach ritueller Genitalbeschneidung
• German Stem Cell Network: Neue Präsidentin
• Chancengleichheit in der Hämatologie und Onkologie
• Frauen in Spitzenpositionen unterrepräsentiert
71 **In Zukunft**
Neue Therapieoption bei Kopf-Halstumoren • Wasserstrahl und Wasserdampf gegen Prostatabeschwerden
• Was Tumoren resistent macht • KI-Diskussion
• Mit KI Herzerkrankungen besser behandeln

Was bedeutet „je Sitzung“?



Abrechnungsbegrenzungen wie „einmal im Behandlungsfall“ oder „einmal im Krankheitsfall“ sind für den EBM und die GOÄ klar definiert. Anders verhält es sich, wenn die Berechnung einer Gebührenordnungsposition (GOP) durch „je Sitzung“ begrenzt ist.

Seite 51

Adipositas ohne Tierversuche am Modellsystem erforschen

Forschende haben ein sogenanntes „Mix & Match Organ-on-Chip-Modell“ entwickelt. Die Ergebnisse zeigen, wie sich mit dem Chip verschiedene Aspekte der Adipositas-Erkrankung individuell simulieren lassen – ganz ohne Tierversuche.

Seite 76

CME: Einsatz der Duplexsonographie in der Phlebologie

Die Duplexsonographie hat die Phlebologie revolutioniert. Standen früher nur Anamnese und Befund sowie als bildgebende Diagnostik die schmerzhaft und nicht nebenwirkungsfreie Röntgen-Kontrastmitteluntersuchung zur Verfügung, ist es heute ein Leichtes, sich schnell ein Bild zu machen. Trotz aller Einfachheit und Verfügbarkeit der Duplexsonographie ist das Gespräch mit den Patientinnen und Patienten auch heute noch zur Ursachensuche und zum Erfahren des Besuchsgrundes unverzichtbar, ebenso wie die körperliche Untersuchung zum Korrelieren der Ultraschallbefunde mit dem klinischen Befund. Seite 89



Diabetes und Sexualität: Exklusiv-Interview mit Dr. Martin Wannack

Im Diabetes-Zeltlager Camp D 2022 im schleswig-holsteinischen Bad Segeberg gab es erstmals einen Workshop zu Diabetes und Sexualität. „der niedergelassene arzt“ sprach mit Dr. Martin Wannack, Kinderdiabetologe und Facharzt in der Berliner Charité, der den Workshop mit Bloggerin Lisa Schütte gestaltete. Seite 111

Lebensrettende Taktgeber – eine Erfolgsgeschichte der Herzmedizin

Schrittmacher, Defibrillator und CRT-Systeme sind lebensrettende Herz-Rhythmus-Implantate. Die Entwicklung verschiedener Herz-Rhythmus-Implantate ist eine medizinische Erfolgsgeschichte, die bereits zahllosen Menschen Lebensqualität zurückgegeben und in vielen Fällen sogar das Leben gerettet hat. Anlässlich des Weltherztages blicken wir auf Systeme, die für die moderne Medizin unentbehrlich geworden sind. Seite 120

Medizin

- 79 **Inhaltsübersicht**
- 80 **Spezial: HIV/Suchterkrankungen**
Blut-Biomarker zur Früherkennung von Tuberkulose bei HIV • BZgA: Riskante Sportwetten im Internet
- 84 **Spezial: Infekte/Influenza**
Höhere Impfbereitschaft durch einfache Risikovergleiche • ME/CFS: Langzeitfolgen nach Infektionen
- 89 **CME – Fortbildung**
Einsatz der Duplexsonographie in der Phlebologie 
- 99 **Gastroenterologie**
Aktualisierte S3-Leitlinie zum hepatozellulären und biliären Karzinom • Erfolgsfaktoren für die Stuhltransplantation (mit Interview)
- 102 **Schmerz**
DGS-Umfrage zum ärztlich assistierten Suizid
• Ärztlich assistierte Selbsttötung: Debatte gefordert
• Alte Medikamente eröffnen neue Wege • Schmerzen haben auch eine psychische und soziale Seite
- 110 **Diabetes**
Krebsfrüherkennung bei Diabetes besonders wichtig
• Entlastung durch Schulgesundheitsfachkräfte
• Warnung vor Rückschritten in der Diabetesversorgung
- 115 **Herz-Kreislauf**
Gefordert: „Herz-Check 50“ als Vorsorgeuntersuchung
• Cholesterinsenker wegen Vorurteilen oft ungenutzt
• Tödliches Wechselspiel: Herzinsuffizienz und Diabetes
- 122 **Geriatric**
Hilfsmittel bei Inkontinenz oft schambesetzt • Sozial Aktive sind länger kognitiv gesund • Insomnie: Verhaltenstherapie statt Medikamente?
- Report**
- 130  **Topthema**
Vitamin-C-Mangel ist vielschichtig
- 132 **Produkt des Monats:**
Neue Therapieziele für einen nachhaltigen Behandlungserfolg bei HIV-Infektionen
- 134 150 Jahre Engelhard Arzneimittel – „Wir wollen Menschen auf der ganzen Welt heilen“
- 136 **Expertengespräch: Allgemeines Therapieziel bei Asthma: Mehr vom Leben!**
- 138 **4. Teil der Serie „Herzinsuffizienz“**
Differenzialdiagnostik Herzinsuffizienz: Risikokonstellationen einer ATTR-CM erkennen
- 140 **Influenza-Impfung: Hinweise auf Schutz vor kardiovaskulären Ereignissen**
- 142 **Atemwegstherapie im Dialog: Erkenntnisse zu ELOM-080 bei Sinusitis und Bronchitis**
- 145 **Wirksame Unterstützung bei Atemwegsinfektionen**
• COVID-19-Verläufe: Kommt Paxlovid™ infrage?
- 148 **Weiterentwickelte Grippeimpfstoffe – Verbesserung des Impfschutzes**
- 150 **Pharma-News**
- 152 **Kreuz & Quer**
Nachruf Rainer Ebertz • Vorschau • Impressum