

Was von den Steueränderungen 2024 übrig geblieben ist



Am 22. März 2024 hat der Bundesrat dem Kompromissvorschlag des Vermittlungsausschusses zum sogenannten „Wachstumschancengesetz“ zugestimmt. Mit dem Gesetz sollte neben einem Bürokratieabbau vor allem die Liquiditätssituation in den Unternehmen verbessert werden. Was von den ursprünglichen Maßnahmen des Gesetzesvorhabens noch geblieben ist, stellt Steuerberaterin Andrea Schmincke prägnant dar. Lesen Sie selbst, von welchen Steueränderungen Sie noch profitieren können.

Seite 34

Nachrichten

- 6 Digital-Tipp des Monats • Buch des Monats
• Zitat des Monats • Zahl des Monats

Recht

- 18 **Fragen an den Experten:** u. a. zu Praxisbesonderheiten
20 4 Dinge, die vor und nach dem Tod des Vertragsarztes zu regeln sind

Politik

- 22 Ärztestatistik 2023: Keine Entwarnung, trotz leichter Erholung • Nordrhein: Zahl ausländischer Ärzte gestiegen • Dermatologisches Telekonsil beim Hausarzt

Wirtschaft

- 29 **EBM-Abrechnungstipp**
Abrechnungsmodalitäten der Bereitschaftspauschale
30 **GOÄ-Abrechnungstipp**
Praxishinweise zur Akupunkturbehandlung
31 **IGeL-Abrechnungstipp**
Behandlungsvertrag korrekt abfassen
32 **Fragen an unsere Experten:** Versand von eArztbriefen und Berichte für Krankenkassen
34 Was von den Steueränderungen für 2024 durch das Wachstumschancengesetz übriggeblieben ist
36 u. a. „Eigene Wohnzwecke“ beim Gartengrundstück
• Steuergesetze können Rückwirkung entfalten

Praxis

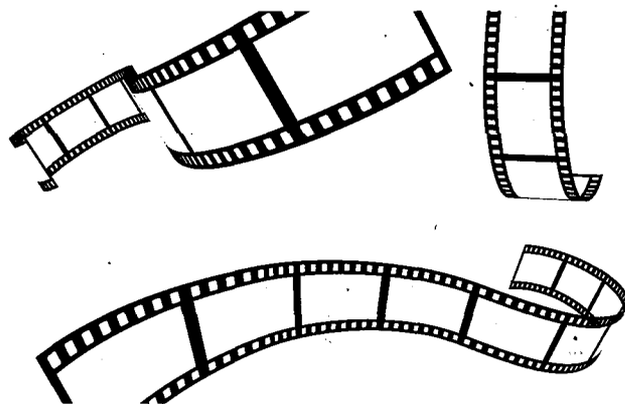
- 39 **Update** Materialien für Boden, Wände und Akustik
41 **Update** Die Praxis-Webseite barrierefrei gestalten Teil 4
42 **Digital** eArztbriefe digital senden und empfangen
44 **Report** medatixx auf der DMEA
45 **In Zukunft** Unheilbare Krankheiten auf RNA-Ebene behandeln • Zellfreie Suche nach neuen Antibiotika durch Kopplung von Synthetischer Biologie mit KI
47 **Frauen und Medizin** Post-COVID-Syndrom: Frauen bleiben nach Reha stärker beeinträchtigt als Männer

Materialien für Boden, Wände und Akustik

Die richtigen Materialien für die eigene Praxisfläche bei Neubau oder Umbau zu finden, ist nicht einfach. Denn die Auswahl und die Möglichkeiten, diese zu kombinieren, sind unüberschaubar. Innenarchitektin Anja Knoop stellt einige Produktgruppen vor und schildert deren Einsatzbereiche.

Seite 39

Unheilbare Krankheiten auf RNA-Ebene behandeln



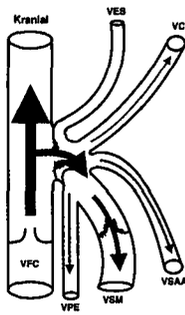
Forschende untersuchen, wie das Spleißen der RNA mit molekularer Präzision kontrolliert werden kann. Das neue Projekt hat das Potenzial, die biomedizinische Forschung zu revolutionieren und schließlich menschliche Krankheiten zu behandeln.

Seite 45

CME: Phlebologie – Basiswissen und aktuelle Therapiestrategien

Varizen und die chronische venöse Insuffizienz (CVI) sind sehr häufige Erkrankungen, nach Daten der Bonner Venenstudie 2003 war jeder sechste Mann und jede fünfte Frau von einer CVI betroffen. Unbehandelt kann aus diesem Krankheitsbild ein schwer therapierbares Ulcus cruris entstehen. Mit einer Prävalenz von 0,2 % in Deutschland verursacht das Ulcus cruris insgesamt Kosten von rund einer Milliarde Euro pro Jahr.

Seite 57



Zecken & FSME: Die Forschenden erwarten hohe Fallzahlen für 2024

Die Zahl der Fälle von Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) ist in Deutschland 2023 gesunken – doch die Entwicklung ist trügerisch. Der längerfristige Trend gehe nach oben, betonten Fachleute auf einer Pressekonferenz an der Universität Hohenheim in Stuttgart. Grund dafür ist, dass Zecken als Überträger der Krankheit mittlerweile ganzjährig aktiv sind. Zudem sei zu beobachten, dass in letzter Zeit alle zwei Jahre eine hohe Anzahl an FSME-Erkrankungen gemeldet werden und nicht, wie früher, alle drei Jahre. Neue Forschungen belegen außerdem eine hohe Dunkelziffer bei FSME, das Virus wird siebenmal häufiger übertragen als bisher angenommen.

Seite 52

Mikrobielle Metabolite verhindern gefährliche Immunreaktion

Bei etwa 50 % der Stammzelltransplantationen kommt es zu Graft-versus-Host-Reaktionen, bei denen die transplantierten Stammzellen den Körper angreifen. Sind bestimmte Bakterienprodukte im Darm messbar, verringert sich das Risiko deutlich. Stuhltransplantate könnten in Zukunft ein günstiges Mikrobiom herbeiführen.

Seite 68

Medizin

49 Inhaltsübersicht

Spezial:

50 Impfen präventiv

54 Onkologie

57 CME – Fortbildung

Phlebologie – Basiswissen und aktuelle Therapiestrategien



64 Geriatrie

2 Blicke auf das Thema „Was können Biofaktoren bei den großen Volkskrankheiten im Alter bewirken?“ • Interdisziplinäre zahnärztliche und ärztliche Zusammenarbeit • Thrombosen früher erkennen

68 Gastroenterologie

Metabolite des Darm-Mikrobioms verhindern gefährliche Immunreaktion • Rolle der Blutplättchen bei Leberzirrhose • RAS nicht überlegen

72 Diabetes

Typ-2-Diabetes: Systematisch die Rolle der Ernährung untersucht • Gerichtsurteil um Diabetesberatung

75 Stoffwechsel

Reproduktive Gesundheit bei Adipositas: Nachwuchszenrum startet • Experte für Protein-Abbau • Wie wirken Warnhinweise auf Süßigkeiten?

78 Schmerz

Trainingsgerät für Rücken(-Schmerz) • Kooperation bei Schmerz • Schmerzforschung mit De-novo-Design • Fibroblasten lösen Entzündung auf

82 Herz-Kreislauf

Rechtfertigt Device-detektiertes Vorhofflimmern mit langen Episoden eine Antikoagulation? • Leben mit einem künstlichen Herz • Wie Nerven- und Immunsystem Herzen reparieren können

Report

87 Neu: FSME-Impfstoff Encepur® mit verlängerter Haltbarkeitsdauer

88 Vitamin-C-Mangel-Therapie: Warum parenteral und nicht oral?

91 PCV20 vereinfacht Pneumokokken-Impfung bei Erwachsenen

92 Deutscher Schmerz- und Palliativtag 2024 ONLINE

98 Kreuz & Quer

Ausstellung: Sehnsuchtsfläche Plakat • Vorschau • Impressum