



## 2024 Organtransplantation

Nach den vielen Skandalen der letzten Jahre sieht Axel Rahmel, der Medizinische Vorstand der Deutschen Stiftung Organtransplantation, wieder einen Hoffnungsschimmer: Es gibt kontinuierlich ansteigende Spenderzahlen sowie die gleichbleibende Bereitschaft der Angehörigen, einer Organübertragung zuzustimmen.

## 2022 Kassenärztliche Bundesvereinigung

In der Vertreterversammlung der Kassenärztlichen Bundesvereinigung sollen Haus- und Fachärzte künftig gleich viele Stimmen haben. Dafür muss die Satzung geändert werden. Das ist allerdings bisher noch nicht gelungen. Die Vertreter der rund 160 000 Vertragsärzte und Vertragspsychotherapeuten lehnten die Vorschläge des Satzungsausschusses ab.

## SEITE EINS

**2009 Medizininformatik:**  
Brücken zwischen Dateninseln  
*Heike E. Krüger-Brand*

## AKTUELL

**2012 Unipolare Depression: S3- und Nationale Versorgungsleitlinie erweitert – Randnotiz – Job-sharing: Freiwillige Auszeit rechtfertigt keine Erhöhung des Gesamtzahlvolumens**

## POLITIK

**2017 Transparenzkodex:** Pharmafirmen wollen ab dem kommenden Jahr europaweit ihre Zuwendungen an Ärzte veröffentlichen  
*Falk Osterloh*

**2018 Korruption im Gesundheitswesen:** Diskussion über das künftige Gesetz  
*Rebecca Beerheide*

**2020 Deutscher Krankenhaustag:** Die Krankenhausträger loben Hermann Gröhes Reformgesetz  
*Heinz Stüwe*

**2022 Kassenärztliche Bundesvereinigung:** Interessenausgleich – aber wie?  
*Heike Korzilius*

**2024 Deutsche Stiftung Organtransplantation:** Die Anzahl der Transplantationsbeauftragten soll erhöht werden  
*Regine Schulte Strathaus*

**2026 Infotag zur ambulanten Medizin:** Die KBV informierte Nachwuchsärzte über Möglichkeiten der Aus- und Weiterbildung  
*Eva Richter-Kuhlmann*

**2028 Telemedizin:** Über Telekonsile, das Einholen ärztlicher Zweitmeinungen und den Befundaustausch  
*Klaus Schmidt*

## THEMEN DER ZEIT

**2030 Deutsche Gesellschaft für Informatik, Biometrie und Epidemiologie:** Rückblick auf die Entwicklung ihrer Fachbereiche  
*Heike E. Krüger-Brand*

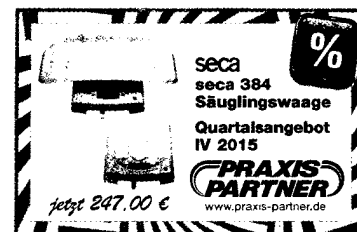
**2034 Herbert-Lewin-Forschungspreis:** Die Jury suchte aus einer Vielzahl eingereicherter Forschungsarbeiten drei Preisträger aus  
*Thomas Gerst*

**2036 Jugendliche Flüchtlinge:** Die Kinderklinik in Neuburg hat eine Lösung zur Überwindung der Sprachbarrieren gefunden  
*Stephan Seeliger*

**2037 „Stroke Nurse“:** Ein erfolgreicher Ansatz zur poststationären Betreuung von Schlaganfallpatienten  
*Thomas Staudacher, Dietmar Bengel, Pia Bader, Jürgen Kunz, Hartmut Bonnemeyer, Hans Joachim von Büdingen*

**2040 Kommentar:** Gefahren durch ionisierende Strahlen – Mediziner in der Verantwortung  
*Alex Rosen*

**Herausgeber:** Bundesärztekammer und Kassenärztliche Bundesvereinigung  
**Verlag:** Deutscher Ärzte-Verlag GmbH, Dieselstraße 2, 50859 Köln, Telefon: 02234 7011-0, Fax: 02234 7011-460, E-Mail: [verlag@aerzteblatt.de](mailto:verlag@aerzteblatt.de)  
**Redaktion:** Deutsches Ärzteblatt, Ottostraße 12, 50859 Köln, Telefon: 02234 7011-120, Fax: 02234 7011-142, Internet: [www.aerzteblatt.de](http://www.aerzteblatt.de), E-Mail: [aerzteblatt@aerzteblatt.de](mailto:aerzteblatt@aerzteblatt.de)



## MEDIZINREPORT

- 2042 Tiefe Becken-Beinvenenthrombose:** „Spielfeld“ der Interventionalisten und Medizinprodukte-Industrie  
*Knut Kröger, Frans Santosa, Christian Moerchel*
- 2045 Studien im Fokus:** LDL-Cholesterinwerte und kardiovaskuläres Risiko – Postoperatives Management bei Morbus Crohn – Immunthrombozytopenie im Kindesalter

## MEDIEN

- 2050 Webportal: Tierversuchsfreie Forschung**

## PERSONALIEN

- 2053 Jürgen Steinacker:**  
 Hufeland-Preis
- Beate Unruh:**  
 Neue Vorsitzende der DGPT

## TECHNIK

- 2054 Pflegedokumentation:**  
 IT-Unterstützung bringt Vorteile für die Versorgung  
*Heike E. Krüger-Brand*

## RUBRIKEN

- 2047 Briefe – 2056 Pharma – 2058 GOÄ-Ratgeber, Impressum – Schlusspunkt**

## MEDIZIN Impact-Faktor: 3,518

- 809 Übersichtsarbeit  
 Immuntherapie von Tumoren**  
 Aktivierte T-Zellen als neues Behandlungsprinzip  
 Immunotherapy in Tumor-Activated T Cells as a New Treatment Modality  
*Sebastian Kobold, Peter Duewell, Max Schnurr, Marion Subklewe, Simon Rothenfusser, Stefan Endres*
- 816 Übersichtsarbeit  
 Fenestrierte und gebranchte Aortenstentgrafts**  
 Offenheitsraten, perioperative Letalität und spinale Ischämie



Fenestrated and Branched Aortic Grafts—Patency, Perioperative Mortality, and Spinal Ischemia  
*Bartosz Rylski, Martin Czerny, Michael Südkamp, Maximilian Russe, Matthias Siepe, Friedhelm Beyersdorf*

**Deutsches Ärzteblatt** **48**

Immuntherapie von Tumoren

Kernspintomographische Studie zur dem Stabilitätstherapie von den Antikörpergegens: Therapie mit fenestrierten und gebranchten Stentgrafts, 2015

Foto: S. Pahlmann/B. Pahlmann, Z. Krebsforsch., 2015

---

**809 Immuntherapie**

Die Immuntherapie von Tumoren hat aufgrund der Zulassung neuer Medikamente in den letzten Jahren stark an Bedeutung gewonnen. Sebastian Kobold und Koautoren berichten über die Aktivierung von T-Zellen als neuen Wirkmechanismus. Abbildung: Zwei Antigen-spezifische T-Zellen (grüne Variante: gentechnisch modifiziert). Titellayout: Eberhard Hahne

**816 Aortenstentgrafts**

Fenestrierte und gebranchte Aortenstentgrafts wurden für Patienten mit juxta- oder perirenalen sowie thorakoabdominalen Aneurysmen entwickelt. Bartosz Rylski und Koautoren untersuchten die Offenheitsraten und Komplikationen der Therapie mit diesen Stentgraft-Prothesen und verglichen sie mit den Ergebnissen der offenen Chirurgie. Abbildung: Modell eines juxtarenalen Bauchaortenaneurysmas.

Die Artikel der Rubrik Medizin sind über unsere englischsprachige Online-Zeitschrift *Deutsches Ärzteblatt International* u. a. in folgenden Datenbanken indiziert: Medline, PubMed, Science Citation Index, Embase, Scopus, PsycInfo.