

## „Gemeinsam lernen und heilen – Mut zur Veränderung: Zukunft mitgestalten“

### **Einladung zur Online-Pressekonferenz des 141. Deutschen Chirurgie Kongress (DCK 2024) der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (DGCH) in Leipzig**

**Kinder** wollen die Welt entdecken und tun dies mit ihren Augen, Händen, Ohren - und dem Mund. Dabei können sie **Kleinteile verschlucken**. Welche Gegenstände **besonders gefährlich** sind und wie Eltern ihre **Kinder schützen** können, erläutert eine Kinderchirurgin auf der Online-Pressekonferenz im Vorfeld des 141. Deutschen Chirurgie Kongresses (DCK 2024) am Montag, 15. April 2024, von 10.00 bis 11.30 Uhr, zu der wir Sie hiermit herzlich einladen.

Jeder spürt es: Wir befinden uns mitten in einer Disruption. **Künstliche Intelligenz (KI), virtuelle Realität (VR), KI-gesteuerte Systeme und Robotik** dringen dynamisch in nahezu alle Berufsfelder vor, einschließlich der Medizin. Wie wir sie heute schon in der **Chirurgie** zur **Behandlung**, etwa von **Krebs**, nutzen und damit **große Therapiefortschritte** erzielen können, ist ein weiteres Thema der Pressekonferenz. KI, VR und Robotik sind auch ein Ansatz, dem drohenden **Nachwuchsmangel in der Chirurgie** zu begegnen. Ebenso stellen die neuen Technologien ein **riesiges Potential für die Aus- und Weiterbildung** dar. Dieses gilt es zu nutzen. Wie das gehen könnte, erfahren Sie ebenfalls auf der Veranstaltung.

Jährlich erkranken viele zehntausend Menschen an **Bauchfellkrebs**. In der Vergangenheit galt Bauchfellkrebs als nicht heilbar. Die Operation wurde abgebrochen und die Betroffenen rein palliativ behandelt. Doch mittlerweile gibt es für Patienten mit wenigen und gut operierbaren Metastasen im Bauchfell Therapieangebote, die ihre **Prognose deutlich verbessern können**.

Wie können wir **Kriegs- und Katastrophenverletzungen** schnell und fachgerecht behandeln, ist eine wichtige Frage, auf die wir vorbereitet sein sollten. Diese steht ebenfalls auf der Agenda der Veranstaltung, genauso wie Gestaltungsoptionen der chirurgischen Versorgung von morgen im Rahmen der **Krankenhausreform**.

Was der DCK 2024 sonst noch für Sie bereit hält, erfahren Sie unter [www.dck2024.de](http://www.dck2024.de) und im [Sessionplaner](#).

Außerdem möchten wir Sie auf unseren **Rundgang in der Young Surgeons & Future of Surgery Area** am **Do., 25. April, 13.00 bis 14.00 Uhr**, hinweisen. Hier erläutert Ihnen **Hans Fuchs, Professor** für Roboter-assistierte minimal invasive Chirurgie an der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Tumor- und Transplantationschirurgie der Uniklinik Köln, neueste Möglichkeiten der Visualisierung, Robotik, Lehre und Wiederverwendbarkeit (Sustainability) in der Chirurgie.

#### **Termine:**

**Online-Pressekonferenz:** Montag, 15. April 2024, von 10.00 bis 11.30 Uhr, Teilnahmelink: <https://attendee.gotowebinar.com/register/4565734566190714717>

**DCK.digital:** 16. bis 18. April 2024

**DCK 2024**, Präsenzkongress in Leipzig: 24. bis 26. April 2024 (mit Liveübertragung der Sitzungen in Saal 1 und der Mehrzweckfläche (MZF) 3)

**Rundgang in der Young Surgeons & Future of Surgery Area** auf dem DCK 2024: Do., 25.4.24, 13.00 bis 14.00 Uhr

**Online-Pressekonferenz anlässlich  
des 141. Deutschen Chirurgie Kongresses (DCK 2024)  
„Gemeinsam lernen und heilen“**

**Termin:** 15. April 2024, 10.00 bis 11.30 Uhr

**Link zur Teilnahme:** <https://attendee.gotowebinar.com/register/4565734566190714717>

**Vorläufige Themen und Referenten:**

**141. Deutscher Chirurgie Kongresses (DCK 2024): Highlights**

*Professorin Dr. med. Christiane Bruns*

Präsidentin 2023/2024 der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (DGCH);

Direktorin der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Tumor- und Transplantationschirurgie der Uniklinik Köln und stellv. Leiterin des Centrums für Integrierte Onkologie (CIO) Köln

**Innovationen in der Chirurgie: Personalisierte Präzisionschirurgie, Prähabilitation, Robotik, VR und KI am Beispiel Speiseröhrenkrebs**

*Professorin Dr. med. Christiane Bruns*

**Diagnose Bauchfellkrebs: State of the Art der Therapie**

*Professor Dr. med. Dr. h.c. Pompiliu Piso*

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (DGAV);

Chefarzt der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

**Gesundheitsrisiko Kinderspielzeug - Update aus Sicht der Kinderchirurgie**

*Professorin Dr. med. Felicitas Eckoldt*

Klinikdirektorin, Klinik für Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Jena

**Kriegs- und Katastrophenverletzungen - für den Ernstfall bereit sein: Was erwartet Chirurginnen und Chirurgen?**

*Professor Dr. med. Dietmar Pennig*

Generalsekretär der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU)

**Krankenhausreform: jetzt die Weichen für eine gute Versorgung in der Chirurgie auch morgen sicherstellen**

*Professor Dr. med. Thomas Schmitz-Rixen*

Generalsekretär der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (DGCH)

**Anpassung der chirurgischen Weiterbildung im Rahmen der Krankenhausreform: notwendige Schritte**

*Professor Dr. med. Dr. h.c. Hans-Joachim Meyer*

Präsident des Berufsverbandes der Deutschen Chirurgie (BDC)

*Moderation: Dr. Adelheid Liebendörfer, Pressestelle DCK 2024*