



## SOS – Rettet Technik die Medizin?

### Vorträge und Veranstaltungen 2024

■ Einführung  
**VOM GESUNDHEITSGESPRÄCH ZUR KI-GESTÜTZTEN DIAGNOSE UND THERAPIE**

Referenten: **Klaus Schneider**  
Bayerischer Rundfunk  
Gesundheitsgespräch auf Bayern 2

**Prof. Dr. rer. nat. Bernhard Wolf**  
Steinbeis-Transferzentrum Medizinische  
Elektronik und Lab on Chip-Systeme, Grafing

Datum: Dienstag, 19. März 2024, 18.15 Uhr

■ **DIGITALISIERUNG IN DER PATHOLOGIE – DIE PERSPEKTIVE EINES PRAKTIKERS**

Referent: **Prof. Dr. med. Axel Niendorf**  
Institut für Histologie, Zytologie und  
molekulare Diagnostik  
Pathologie Hamburg-West GmbH

Datum: Dienstag, 16. April 2024, 18.15 Uhr

■ **„WEARABLES“ – ECHTER KLINISCHER NUTZEN FÜR DAS SCREENING VON VORHOFFLIMMERN?**

Referent: **Prof. Dr. med. Axel Bauer**  
Medizinische Universität Innsbruck  
Universitätsklinik für Innere Medizin III

Datum: Dienstag, 14. Mai 2024, 18.15 Uhr

■ **DR. MED. KI – DER HAUSARZT DER ZUKUNFT?**

Referent: **Dr. med. Hans-Peter Elsässer**  
Hausarzt, Stegen

Datum: Dienstag, 11. Juni 2024, 18.15 Uhr

■ **SENSOREN FÜR DIE BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK: CHANCEN UND RISIKEN**

Referent: **Dr.-Ing. Alexander Scholz**  
Sensor GmbH, Grafing

Datum: Dienstag, 23. Juli 2024, 18.15 Uhr

■ **PRÄSENTATION DER SEE-STUDIE (SOCIAL-ECONOMIC-ENVIRONMENTAL) ZUR PFLEGEWIRTSCHAFT IN BAYERN**

Referent: **Andreas Ellmaier**  
Leitender Ministerialrat am Bayerischen  
Staatsministerium für Gesundheit,  
Pflege und Prävention

Datum: ~~Dienstag, 08. Oktober 2024, 18.15 Uhr~~

■ **TECHNIK LÄSST DAS HERZ LEICHTER SCHLAGEN - DAS HERZUNTERSTÜTZUNGS-SYSTEM „REBEAT“ IN DER KLINISCHEN ANWENDUNG**

Referent: **Prof. Dr. med. Stephen Wildhirt**  
Geschäftsführer AdjuCor GmbH

Datum: ~~Dienstag, 19. November 2024, 18.15 Uhr~~

Die Veranstaltungen finden hybrid (vor Ort mit Online-Übertragung) oder nur online statt. Bitte informieren Sie sich jeweils vorab unter [www.vde-bayern.de/veranstaltungen](http://www.vde-bayern.de/veranstaltungen)

**VERANSTALTUNGSORT:**

Außenstelle des Bayerischen Staatsministeriums für Gesundheit, Pflege und Prävention  
Lazarettstraße 67  
80636 München

Der Arbeitskreis Medizintechnik & LifeScience Electronic bedankt sich für die Unterstützung:



Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.

Bayerisches Staatsministerium für  
Gesundheit, Pflege und Prävention



Steinbeis-Transferzentrum  
Medizinische Elektronik und  
Lab on Chip-Systeme

