

# Ein E-Pass für dentale Implantate

Zwischen Patienten-App, Implantat-Register, Post-Market Surveillance und Telematik

15. September 2022 · 10:45 – 15:15 Uhr  
Altes Postlager Mainz · Raum "Büro"  
Mombacher Str. 11 · 55122 Mainz

Learn More

Abbildungen: istock/Anastasiia Konko · istock/Trifonenko



## PROGRAMM

### 10:45 – 12:00 Uhr SESSION 1

Transparenz versus Überregulation. Die Rolle von Registern und Implantatpässen für die Versorgungssicherheit

#### Begrüßung & Eröffnung

PD Dr. Christian Elsner MBA, Kaufmännischer Vorstand der Universitätsmedizin Mainz  
Thomas Süptiz, Leiter des Referats für Cybersicherheit und Interoperabilität, Bundesministerium für Gesundheit, Berlin

#### Moderation & Einführung

Univ.-Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas, Direktor der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, plastische Operationen, Universitätsmedizin Mainz

#### Zehn Jahre Endoprothesenregister – Bedeutung für die Versorgungssicherheit in Deutschland

Joachim Brüggemann, Leiter Technik des Endoprothesenregisters Deutschland (EPRD)

#### Bedeutung eines Implantatpasses für die post market surveillance

Markus Stammen, Geschäftsführer CAMLOG Vertriebs GmbH & CAMLOG Management GmbH, Wimsheim

#### Die TI in der (Zahn-)medizin: nicht ohne fachliche Begleitung

N.N., Kassenzahnärztliche Bundesvereinigung

#### Podiumsdiskussion & Q&A

12:30 – 13:30 Uhr: Mittagspause

### 13:30 – 15:15 Uhr SESSION 2

Transparenz in der Versorgungssituation der Zahnmedizin am Beispiel des E-Implantatpasses

#### Moderation & Einführung

Univ.-Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas, Direktor der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, plastische Operationen, Universitätsmedizin Mainz

#### HL7 FHIR in der (Zahn-)medizin – Die Roadmap für Interoperabilität in Deutschland und der Welt

Dipl. Inform-Med. Simone Heckmann, CEO gefyra GmbH, Münster

#### Sollten Patienten wissen, mit welchen Fremdmaterialien sie bei oralen Rekonstruktionen dauerhaft in Kontakt sind?

Dr. Elisabeth Jacobi-Gresser, Oralchirurgie, Umweltzahnmedizin, Mainz

#### Der E-Implantatpass als schlanke Lösung zwischen Register und „Nichts“?

Dr. Lena Müller-Heupt, Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, plastische Operationen, Universitätsmedizin Mainz

#### Präsentation: der Prototyp des E-Implantatpasses

Alexander Kleehaus, Freier Hacker, Stuttgart

#### Podiumsdiskussion & Q&A

EINTRITT FREI! ANMELDUNG ERFORDERLICH:

<http://www.healthcare-hackathon.de/implantsymposium>