



Online-Veranstaltung

24/7 EEG-Monitoring – Aufbruch in eine neue Ära

Mittwoch, 19. April 2023 | 17:00 bis 18.30 Uhr

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich ein zu einer Online-Fortbildung zum Thema neuer Optionen für ein kontinuierliches EEG-Monitoring im ambulanten Bereich. Neue Technologien ermöglichen es, objektive Daten über den Anfallsverlauf bei Epilepsiepatienten zu gewinnen. Dies stellt einen erheblichen Fortschritt dar gegenüber einer reinen Anfallsdokumentation basierend auf Patienteneintragungen in Anfallskalendern, kann wesentliche Informationen zur Risikoabschätzung und zur Steuerung der Therapie bei Patienten, die Anfälle amnesieren, beitragen und kann relevant sein auch für sozialmedizinische Entscheidungen etwa bei der Frage der Fähigkeit zum Führen eines Kraftfahrzeuges.

Wir würden uns freuen, wenn Sie Interesse an der Indikationsstellung, Technik und an Anwendungsbeispielen haben.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. Andreas Schulze-Bonhage

Agenda

	Sprecher	Vortrag
17:00	Prof. Schulze-Bonhage Freiburg	Wozu ultralange EEG-Registrierungen? Indikationsstellung und Patientenselektion
17:25	Prof. Coenen Freiburg	Implantation subkutaner Elektroden
17:50	OA Dr. Hirsch Freiburg	Ergebnisse ultralanger EEG-Registrierungen an Fallbeispielen
18:15	Diskussion	

Zum Login verwenden Sie bitte folgenden Link oder QR-Code:

<https://uniklinik-freiburg.webex.com/uniklinik-freiburg/j.php?MTID=m92213a8fbc7d770510eco2fo276bf63a>



Die Veranstaltung wird unterstützt von:

UNEED™ medical