64. Fachtagung für Neurophysiologie und angrenzende Gebiete vom 24.1.-31.1.2026, Kirchgemeindesaal in Grindelwald

EEG-Kurs

Prof. Dr. S. Noachtar, Neurologische Klinik, LMU-Klinikum, Ludwig-Maximilians-Universität München

26.1.2026

08:00-08:05	Begrüßung
08:05-08:30	Wie entsteht das EEG?
08:30-09:00	Wie leitet man EEG ab?
09:00-09:30	Wie befundet man EEG?
09:30-09:45	Pause
09:45-10:15	Wie lokalisiert man EEG-Potentiale?
10:15-11:00	EEG bei Epilepsie & Differentialdiagnosen
11:00-12:00	Falldiskussion Epilepsie