

Inselspital
Universitätsklinik für Neurologie
Schlaf-Wach-Epilepsie-Zentrum SWEZ
CH-3010 Bern
Telefon +41 31 632 30 54
eeg@insel.ch
www.insel.ch/swez

2019_02_neuro/ns

INSELSPITAL
UNIVERSITÄTSSPITAL BERN
HÔPITAL UNIVERSITAIRE DE BERNE

NEUROZENTRUM
Neurocentre | Neurocentro
Inselspital Universitätsspital Bern
Universitäre Psychiatrische Dienste Bern

Neurochirurgie
Neurologie
Neuropädiatrie
Neuroradiologie
Psychiatrie

Patronage:

u^b

UNIVERSITÄT
BERN

Interfaculty Research Cooperation:
Decoding Sleep

BENESCO
Bern Network Epilepsy Sleep Consciousness

140. Epilepsie- und EEG-Symposium

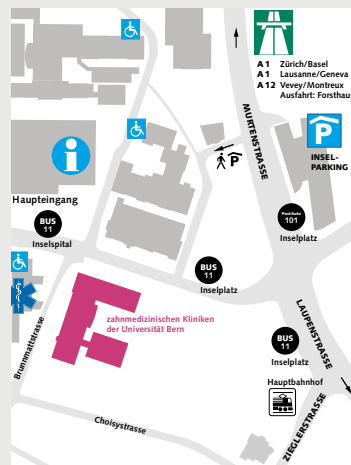
Donnerstag, 4. April 2019, 17.00–19.00 Uhr

Ort: Zahnmedizinische Kliniken Universität Bern, André Schroeder Auditorium

ANREISE

Die zahnmedizinischen Kliniken der Universität Bern befinden sich auf dem Areal des Inselspitals an der Freiburgstrasse in Bern.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln empfohlen: Buslinie 11 «Holligen», Haltestelle «Inselspital». Anreise mit dem Auto: Autobahnausfahrt «Bern Forsthaus». Es bestehen begrenzte kostenpflichtige Parkmöglichkeiten im Inselparking, Bahnhofparking oder Parkhaus City West



SPONSOREN

Mit freundlicher Unterstützung von



Die Firmen unterstützen diese Fortbildung unabhängig von der Verordnung und Abgabe ihrer Medikamente / Produkte.



EINLADUNG

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege

Wir laden Sie ganz herzlich zu unserem **140. Epilepsie- und EEG-Symposium** vom **Donnerstag, 4. April 2019** im Inselspital Bern ein.

Wie können wir moderne nicht invasive und invasive EEG Methoden nutzen, um die Auftretenswahrscheinlichkeit epileptischer Anfälle zu erfassen?

Antworten auf diese und weitere für Praxis und moderne Forschung höchst spannende und sehr wichtige Fragen erhalten Sie an unserem Symposium.

Im Anschluss an die Referate laden wir Sie gerne zu einem Apéro ein.

Das Symposium gilt als **anerkannte Fortbildungsveranstaltung**.

Mit freundlichen Grüssen



PD Dr. med. Heidemarie Gast
Oberärztin
Schlaf-Wach-Epilepsie-Zentrum
Universitätsklinik für Neurologie



Dr. Dr. Maxime Baud
Stv. Oberarzt
Schlaf-Wach-Epilepsie-Zentrum
Universitätsklinik für Neurologie



Prof. Dr. Dr. sc. nat. Kaspar A. Schindler
Leitender Arzt und
Geschäftsführender Direktor
Schlaf-Wach-Epilepsie-Zentrum
Universitätsklinik für Neurologie

PROGRAMM

- 17.00 Begrüssung und Moderation:
PD Dr. med. Heidemarie Gast
Oberärztin, Schlaf-Wach-Epilepsie-Zentrum, Inselspital Bern
- 17.05 **Ultra-Long-Term EEG-Recording in Neurology**
Troels Wesenberg Kjær, Ph.D., M.D.,
Department of Clinical Medicine, University of Copenhagen
- 17.50 **Diskussion**
- 18.00 Moderation: PD Dr. med. Heidemarie Gast
Forecasting Seizure Risk
Dr. Dr. Baud Maxime, Sleep-Wake-Epilepsy Center,
Inselspital Bern
- 18.45 **Diskussion**
- Anschliessend **Apéro**

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Teilnahme: kostenlos
- Anmeldung: nicht notwendig
- Credits: Das Symposium gilt als anerkannte Fortbildungsveranstaltung.
Schweizerische Neurologische Gesellschaft (SNG): 2 Credits
Schweizerische Gesellschaft für Neuropädiatrie (SGNP): 2 Credits
Schweizerische Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (SGKN): 2 Credits
Eine Teilnahmebestätigung steht am Symposium für Sie bereit.
- Auskünfte: Fabienne Utz, medizinische Sekretärin
Tel. +41 31 632 30 54, fabienne.utz@insel.ch