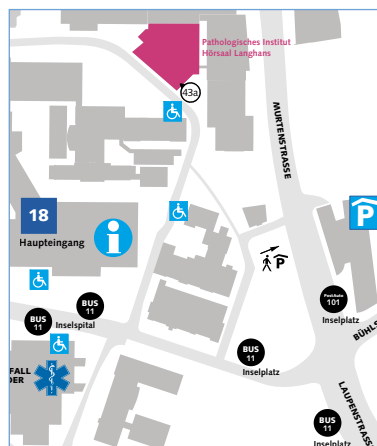


Inselspital
Universitätsklinik für Neurologie
Stroke Center
3010 Bern
Telefon +41 31 632 78 37
stroke@insel.ch
www.strokecenter.ch

Prof. Dr. med. C.L. Bassetti, Klinikdirektor und Chefarzt
Prof. Dr. med. M. Arnold, Leitender Arzt
Prof. Dr. med. U. Fischer, Leitender Arzt

ANREISE

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



SPONSOREN

Mit freundlicher Unterstützung von

Haupt-Sponsoren:  **Bayer**



Co-Sponsoren:



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

2019_05_/_Neuro_ns

 **INSELSPITAL**
UNIVERSITÄTSSPITAL BERN
HÔPITAL UNIVERSITAIRE DE BERNE

NEUROZENTRUM
Neurocentre | Neurocentro
Inselspital Universitätsspital Bern
Universitäre Psychiatrische Dienste Bern
Neurochirurgie
Neurologie
Neuropädiatrie
Neuroradiologie
Psychiatrie

Stroke Symposium

Donnerstag, 22. August 2019, 13.30–17.20 Uhr
Inselspital, Pathologisches Institut, Hörsaal Langhans
Universitätsklinik für Neurologie



EINLADUNG ZUM STROKE SYMPOSIUM

Gerne laden wir Sie zum **9. Berner Stroke Symposium** ein und danken Ihnen für die sehr wertvolle Zusammenarbeit. Auch dieses Jahr haben wir für Sie ein vielseitiges und praxisnahes Programm zusammengestellt.

Welche Rolle spielen neue Thrombolytika beim Schlaganfall? Wie behandeln wir intrakranielle Stenosen? Wie entwickelt sich die endovaskuläre Akuttherapie weiter? Sollen wir klinisch stumme Infarkte weiter abklären und behandeln? Wie sehen unsere Pflegerinnen und Pfleger sowie Radiologiefachpersonen das Management unserer Hirn Schlagpatientinnen und -Patienten? Wie behandeln wir aphasische Patientinnen und Patienten in der Akutphase? Mit welchen Ansätzen können wir die Handfunktion verbessern? Welche Patientinnen und Patienten profitieren von neuen Lipidsenkern und neuen Antikoagulantien? Was ist ein gesunder Lebensstil? Wie behandeln wir Kinder mit Schlaganfällen?

Die Antworten auf diese Fragen versuchen unsere Referentinnen und Referenten Ihnen möglichst praxisnah zu vermitteln.

Wir freuen uns, wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie auch dieses Jahr in Bern begrüßen dürfen!

Prof. Marcel Arnold
Prof. Urs Fischer
Prof. Jan Gralla
Prof. Claudio Bassetti

FORTBILDUNGS-CREDITS

SNG: 4 Credits, SGR: 3 Credits, AIM: 3 Kernfortbildungscredits, SGNOR: 4 Credits.

PROGRAMM

Moderation: Prof. Marcel Arnold, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

- 13:30 **Keynote lecture 1: Alteplase oder Tenecteplase?**
Dr. med. Johannes Kaesmacher, Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Inselspital Bern
- 14:00 **Behandlung von intrakranielle Stenose: wann gibt es endlich Evidenz?**
Dr. Mirjam Heldner, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
- 14:20 **Endovaskuläre Schlaganfalltherapie: wie geht es nun weiter?**
Prof. Jan Gralla, Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Inselspital Bern
- 14:40 **Stumme Hirninfarkte – wie abklären, wie behandeln?**
Dr. med. Thomas Meinel, Universitätsklinik für Neurologie, Bern
- 15:00 **Patientenmanagement und Arbeitsflüsse bei Hirn Schlagpatienten im Spital: die Sicht der Pflege und Dipl. Radiologiefachpersonen**
Michela Mordasini und Tanja Baumgartner, Inselspital Bern
- 15:15 **Aphasie – die ersten Tage nach dem Schlaganfall**
Sandra Perny, Logopädie, Inselspital Bern

15:30–16:00 **Pause**

Moderation: Prof. Urs Fischer, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

- 16:00 **Keynote lecture 2: How to improve upper limb function in stroke patients**
Prof. Jesse Dawson, Universitätsklinik für Neurologie, Glasgow
- 16:20 **Antikoagulation und Hirn Schlag**
Dr. David Seiffge, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
- 16:40 **Neues aus der Hirn Schlagprävention**
Prof. Marcel Arnold, Universitätsklinik für Neurologie, Bern
- 17:00 **Thrombolyse und Thrombektomie beim kindlichen Hirn Schlag**
Dr. Sandra Bigi, Universitätsklinik für Neuropädiatrie, Inselspital Bern

17:20 **Aperitif**