

Stroke Symposium Universitätsklinik für Neurologie



Donnerstag,
22. August 2019,
13.30–17.30 Uhr
Inselspital,
Pathologisches Institut
Hörsaal Langhans

Einladung zum Stroke Symposium

Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren

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 Pflegenden und Radiologiefachpersonen das Management unserer Hirnschlagpatienten? Wie behandeln wir aphasische Patienten in der Akutphase? Mit welchen Ansätzen können wir die Handfunktion verbessern? Welche 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 Referenten Ihnen möglichst praxisnah zu vermitteln.

Wir freuen uns, wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie auch dieses Jahr wieder 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

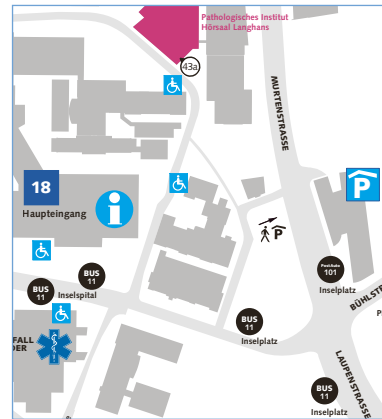
-
- 13.30** **Keynote lecture 1:**
How to improve upper limb function in stroke patients
Prof. Jesse Dawson, Universitätsklinik für Neurologie, Glasgow
-
- 14.00** **Behandlung von intrakranielle Stenose: wann gibt es endlich Evidenz?**
PD Dr. Mirjam Heldner, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital 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 Hirnschlagpatienten 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** **Pause**
-
- Moderation: Prof. Urs Fischer**
Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
-
- 16.00** **Keynote lecture 2: Alteplase oder Tenecteplase?**
Dr. med. Johannes Kaesmacher, Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Inselspital Bern
-
- 16.20** **Antikoagulation und Hirnschlag**
Dr. David Seiffge, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
-
- 16.40** **Neues aus der Hirnschlagprävention**
Prof. Marcel Arnold, Universitätsklinik für Neurologie, Bern
-
- 17.00** **Thrombolysse und Thrombektomie beim kindlichen Hirnschlag**
PD Dr. Sandra Bigi, Universitätsklinik für Neuropädiatrie, Inselspital Bern
-
- 17.20** **Aperitif**
-

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
Stv. Chefarzt
Prof. Dr. med. U. Fischer
Leitender Arzt
Prof. Dr. med. J. Gralla
Klinikdirektor Neuroradiologie
und Chefarzt

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-Sponsor:



Co-Sponsoren:



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