



Universitätsklinik für Neurologie Stroke Symposium

Donnerstag, 19. August 2021, 13.30–16.45 Uhr



Inselspital Bern,
Pathologisches
Institut Hörsaal
Langhans

Teilnahme auch
via Live-Stream
möglich.
www.neuronews.ch



Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren

Gerne laden wir Sie zum 11. Berner Stroke Symposium ein und danken Ihnen für die wertvolle Zusammenarbeit!

Die Veranstaltung findet statt am Donnerstag, 19. August 2021 und wird in hybrider Form durchgeführt. Falls sich die Richtlinien ändern, publizieren wir dies auf der **Website** der Neurologie.

Auch dieses Jahr haben wir für Sie ein möglichst praxisnahes Programm mit internen und hochkarätigen internationalen Referentinnen und Referenten zusammengestellt:

- Was gibt es neues in der Akuttherapie?
- Können wir die Resultate der Revaskularisation durch eine optimale Triage und moderne Techniken weiter verbessern?
- Welche Rolle spielt die Neuroprotektion beim akuten Schlaganfall?
- Wohin geht die Reise im Bereich der neuen Antikoagulantien?
- Braucht es eine strukturierte Nachsorge und wie lange?
- Welche Bedeutung hat der neurovaskuläre Ultraschall?
- Wie managen wir intrazerebrale Blutungen?
- Wie und wann setzen wir die neuen Lipidsenker ein?

Die Antworten auf diese und weitere Fragen wollen wir Ihnen im Rahmen des Symposiums praxisnah vermitteln.

Wir freuen uns, wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie auch dieses Jahr an unserem Symposium dabei sein können!

Prof. Dr. Claudio Bassetti

Prof. Dr. Marcel Arnold

Prof. Dr. Jan Gralla

PD Dr. Mirjam Heldner

PD Dr. David Seiffge

Fortbildungs-Credits

4 Punkte SNG, 3 Punkte SGAIM, 4 Punkte SGNOR

Programm

Teil 1: Akuttherapie

Moderation: PD Dr. David Julian Seiffge

13.30–13.35	Begrüßung Prof. Dr. Marcel Arnold
13.35–13.50	Endovaskuläre Schlaganfalltherapie: Optimale Triage und neue Techniken Dr. Tomas Dobrocky
13.50–14.05	Akutbehandlung auf dem Notfall – time is brain Prof. Dr. Simon Jung
14.05–14.20	Antikoagulantien beim Schlaganfall: Wohin geht die Reise? Dr. Thomas Meinel
14.20–14.50	Neuroprotection in stroke – A new hope? Prof. Michael Hill
14.50–15.20	Pause
Teil 2: Sekundärprophylaxe und chronische Behandlung Moderation: Prof. Dr. Marcel Arnold	
15.20–15.50	Strukturierte Hirnschlag-Nachsorge – wer, wie und wie lange? Prof. Heinrich Audebert
15.50–16.05	Bedeutung des neurovaskulären Ultraschalls für Diagnose, Follow-up und Therapie-Adhärenz PD Dr. Mirjam Heldner
16.05–16.20	Hirnblutung: Akutes Ereignis und chronische Erkrankung PD Dr. David Seiffge
16.20–16.35	Modernes Lipidmanagement in der Neurologie Prof. Dr. Marcel Arnold
16.35–16.45	Schlusswort Prof. Dr. Marcel Arnold

Referentinnen und Referenten

Prof. Dr. med. Marcel Arnold

Chefarzt Stroke Center, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Prof. Dr. med. Heinrich Audebert

Stv. Klinikdirektor am Campus Benjamin Franklin,
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Tomas Dobrocky

Oberarzt, Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle
Neuroradiologie, Inselspital Bern

PD Dr. med. Mirjam Heldner

Oberärztin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Prof. Michael Hill

President, Canadian Neurological Sciences Federation
Professor, Dept Clinical Neuroscience & Hotchkiss Brain Institute
Cumming School of Medicine, University of Calgary & Foothills
Medical Centre

Prof. Dr. med. Simon Jung

Leitender Arzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. med. Thomas Meinel

Assistenzarzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

PD Dr. med. David Julian Seiffge

Oberarzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Allgemeine Informationen

Die aktuellsten Informationen finden Sie auf der **Website** der Neurologie.

Für die Teilnahme vor Ort ist eine Anmeldung obligatorisch. Melden Sie sich bis am 18. August 2021 per Mail an **info@neuronews.ch**.

Für den Live-Stream registrieren Sie sich auf der Fortbildungsplattform **www.neuronews.ch**.

Die Teilnahme ist in beiden Fällen kostenlos.

Anreise

Die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln wird empfohlen. Ab Bahnhof Bern mit der Buslinie 12 Richtung Holligen bis Haltestelle «Inselplatz».

Für die Anreise mit dem Auto: Autobahnausfahrt «Bern Forsthaus». Im InseLParking, dem Bahnhofparking und dem Parkhaus City West stehen begrenzte kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung.



Inselspital

Universitätsklinik für Neurologie

Stroke Center

3010 Bern

Telefon +41 31 632 78 37

Fax +41 31 632 63 73

stroke@insel.ch

www.strokecenter.ch

www.neurologie.insel.ch

Hauptsponsoren



Co-Sponsoren



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