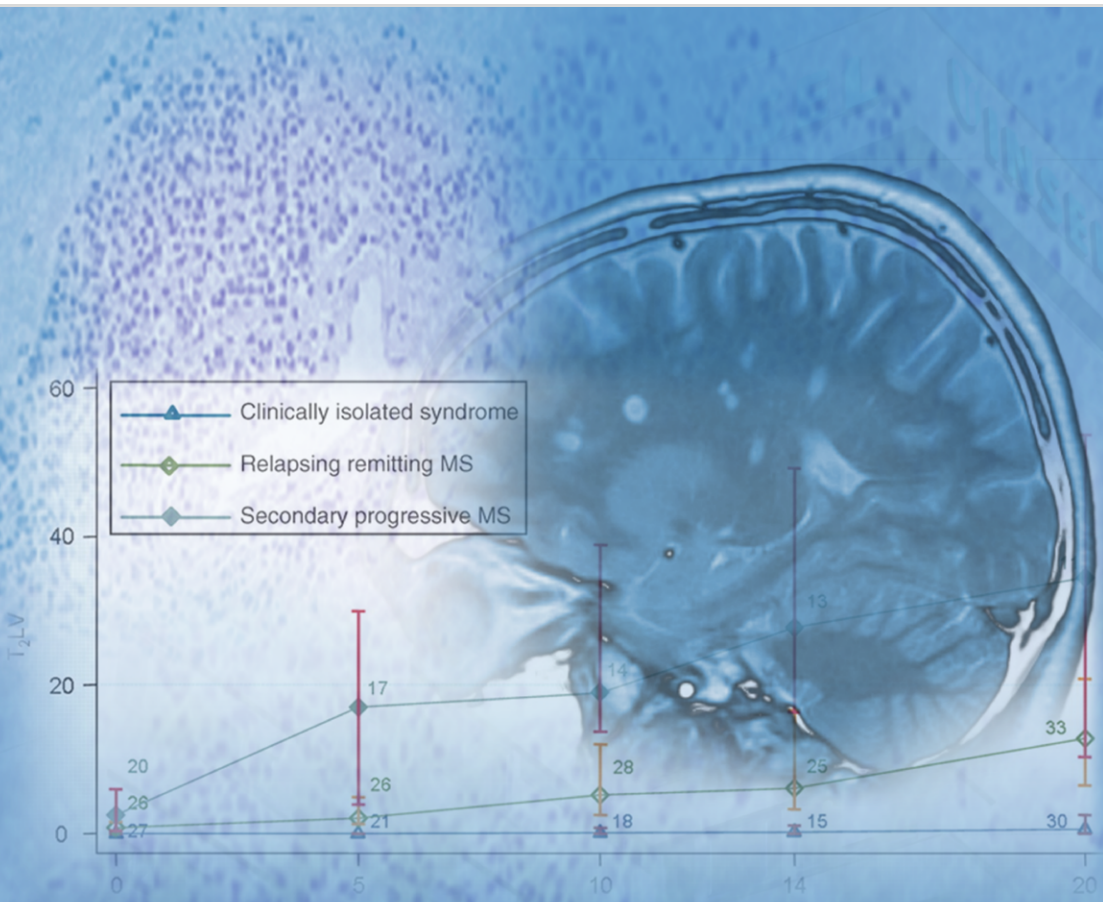


Multiple Sklerose Symposium

Donnerstag, 12. Januar 2017, 14.00 – 17.30 Uhr
Inselspital Bern, Auditorium Ettore Rossi



Herzlich Willkommen
Liebe Kolleginnen und Kollegen

Gerne laden wir Sie ein, mit uns in diesem Multiple Sklerose (MS) -Symposium Einblicke in die MS -Differentialdiagnose und -Therapie in besonderen Situationen zu nehmen.

Vor dem Hintergrund des breiter werdenden Therapiespektrums stellen wir uns immer wieder die Frage, welche Patientinnen und Patienten wann und worauf einzustellen sind. Im Besonderen behandeln wir die Frage der Therapie-Intensivierung. Darüber hinaus schauen wir spezielle Patientengruppen an: Kinder und Jugendliche mit MS und die Neuromyelitis-optica-Spektrum-Erkrankungen. In Kurzvorträgen beleuchten wir Besonderheiten von älteren MS-Patienten mit vaskulären Komplikationen, die bildgebende Differentialdiagnostik und versuchen, eine methodische Hilfe zum Verständnis von Metaanalysen zu geben. Abschliessend geben wir ein Update zu den kommenden Therapieoptionen.

Wiederum freuen wir uns, hierzu nationale wie internationale Referentinnen und Referenten gewonnen zu haben, und hoffen, Sie bei unserem diesjährigen MS-Symposium begrüssen zu können und beim anschliessenden Apéro Gelegenheit zum weiteren Austausch zu haben.

Freundliche Grüsse

Prof. Dr. med. Andrew Chan
Stv. Chefarzt, Leiter ambulantes Neurozentrum
Universitätsklinik für Neurologie

Dr. med. Anke Salmen
Oberärztin
Universitätsklinik für Neurologie

Programm

14.00 – 14.15 Begrüssung und Moderation

Dr. med. Anke Salmen, Prof. Dr. med. Andrew Chan

14.15 – 14.45 MS treatment intensification - when and how to treat? (E)

Prof. Mark Freedman, HBSc MSc MD CSPQ FANA FAAN FRCPC

Prof. of Neurology, Director of MS Research Unit, Senior Scientist
Ottawa Hospital Research Institute, University of Ottawa (Canada)

14.45 – 15.00 A practical approach how to read meta-analyses (E)

Prof. Georgia Salanti, PhD

Institute of Social and Preventive Medicine (ISPM), University of Bern

15.00 – 15.20 Neuromyelitis-optica-Spektrum-Erkrankungen –

Update zu Diagnose und Therapie (D)

Dr. med. Anke Salmen, Oberärztin

Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

15.20 – 16.00 PAUSE

16.00 – 16.20 Pädiatrische Multiple Sklerose – Besonderheiten in Diagnostik und Therapie (D)

Dr. med. Sandra Bigi, Oberärztin

Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Abteilung für Neuropädiatrie,
Inselspital Bern

16.20 – 16.35 Multiple Sklerose und cerebrovaskuläre Komorbidität (D)

Kirsten Guse, M.sc.

Universitätsklinik für Neurologie, AG Neuroimmunologie, Inselspital Bern

16.35 – 16.50 MR-Differentialdiagnose – ADEM, MS, NMO, Lymphom, PML? (D)

Dr. med. Franca Wagner, Oberärztin

Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie,
Inselspital Bern

16.50 – 17.20 Neuerungen in der MS-Therapielandschaft 2017 –

Ocrelizumab, Daclizumab, Siponimod... (D)

Prof. Dr. med. Andrew Chan, Stv. Chefarzt, Leiter ambulantes Neurozentrum

Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

17.30 Abschluss und Apéro

Inselspital
Universitätsklinik für Neurologie
CH-3010 Bern
Tel. +41 31 632 25 38
neuro-news@insel.ch
www.neuro-bern.ch

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von:

Haupt-Sponsoren:



Co-Sponsoren:



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

Allgemeine Informationen

Die Teilnahme ist kostenlos. Eine Anmeldung ist nicht notwendig.
Das Symposium gilt als anerkannte Kernfortbildungsveranstaltung:
SNG: 3 Credits, AIM: 3 Credits