

KOLLOQUIUM ÜBER BEWEGUNGSSTÖRUNGEN

Bern, Januar 2017

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Auch 2017 werden wir regelmässig das **Kolloquium über Bewegungsstörungen** durchführen. Wir möchten Sie herzlich einladen, an dieser Fortbildung teilzunehmen. Sie findet an ausgewählten **Montagnachmittagen** statt von **16h30 bis 17h15** im Kursraum der Neurologie im INO B118 (Intensiv-, Notfall- und Operationszentrum) des Inselspitals (Ausnahmen unten angegeben).

Neben den Vorträgen sind regelmässige praktische Seminare geplant, in denen Videos gezeigt und besprochen werden. Gerne nehmen wir Videos entgegen, die an einem Video-Seminar vorgestellt werden können.

Die Kolloquien sind ein extrakurrikuläres Angebot an alle Studierenden der Medizinischen Fakultät der Universität Bern. Alle Studierenden sind herzlich eingeladen, am Kolloquium teilzunehmen.

Datum	Vortragende	Thema
02.01.2017	Bärzeli	fällt aus
09.01.2017	M. Schüpbach <i>Ort: OPO B219</i>	Anamese bei Morbus Parkinson
16.01.2017	F. Knecht K. Petermann	Praktische Übung: Ablesen der DBS-Stimulatoren von Boston Scientific
23.01.2017	F. Knecht K. Petermann <i>Ort: OPO B219</i>	Praktische Übung: Ablesen der DBS-Stimulatoren von Medtronic mit dem N'Vision-Gerät
30.01.2017	M. Schüpbach	MDS-UPDRS
06.02.2017	F. Knecht K. Petermann	Praktische Übung: Bedienung des DBS-Patienten-Kontrollgeräts der Activa-Stimulatoren (Medtronic)
07.02.2017	M. Schüpbach; G. Kägi, St.Gallen; S. Bohlhalter, Luzern	Video-Abend über Bewegungsstörungen (18h30-21h00; mit Verpflegung)
13.02.2017	F. Knecht K. Petermann	Praktische Übung: Bedienung des DBS-Patienten-Kontrollgeräts der Vercise-Stimulatoren (Boston)
20.02.2017	M. Schüpbach <i>Ort: Bibliothek NCH E220</i>	Therapie des unkomplizierten Morbus Parkinson
27.02.2017	L. Lachenmayer	Atypische Parkinson-Syndrome

02.03.2017	M. Schüpbach, C. Bassetti <i>Ort: Langhans-Hörsaal</i>	10. Berner Symposium über Bewegungsstörungen, <i>gem. separatem Programm 13h30-18h00</i>
06.03.2017	M. Schüpbach	Therapie des komplizierten Morbus Parkinson
13.03.2017	L. Lachenmayer I. Debove	Vorstellung des „Berner Bewegungsbogens“
20.03.2017	M. Schüpbach	Abgrenzung Impulsivität versus Impulskontrollstörungen bei Morbus Parkinson
27.03.2017	I. Debove M. Schüpbach <i>Ort: Ettore Rossi-Hörsaal</i>	Informationsveranstaltung über Parkinson für Betroffene (gemäss separatem Programm), in Zusammenarbeit mit Parkinson Schweiz
03.04.2017	N. Meier	Klinische und elektrophysiologische Aspekte von Tremor
10.04.2017	F. Knecht K. Petermann	Praktische Übung: Ablesen der DBS-Stimulatoren von Boston Scientific
17.04.2017	Ostermontag	fällt aus
24.04.2017	F. Knecht K. Petermann	Praktische Übung: Ablesen der DBS-Stimulatoren von Medtronic mit dem N'Vision-Gerät
01.05.2017	J. Michelis	Anamnese bei Morbus Parkinson
02.05.2017	M. Schüpbach; G. Kägi, St.Gallen; S. Bohlhalter, Luzern	Video-Abend über Bewegungsstörungen (18h30- 21h00; mit Verpflegung)
08.05.2017	N. Meier <i>Ort: Bibliothek NCH E220</i>	Spastik bei Erwachsenen
15.05.2017	J. Michelis	Klinische Untersuchung der Chorea
22.05.2017	M. Schüpbach	Differentialdiagnose und Therapie der Chorea
29.05.2017	N. Meier	Frühe (prämotorische) Symptome bei Morbus Parkinson
05.06.2017	MDS Kongress	fällt aus
12.06.2017	M. Schüpbach	Der Levodopa-Test
19.06.2017	R. Kalla	Klinische Untersuchung von Augenbewegungen
26.06.2017	L. Lachenmayer	Vorbereitung, klinische Vorstellung und Bericht bei Patienten mit Parkinson-Syndrom
03.07.2017	M. Schüpbach	Klinische Untersuchung der Ataxie
10.07.2017	J. Michelis	Differentialdiagnose und Therapie der Ataxie

17.07.2017	M. Schüpbach	Differentialdiagnose und Therapie der Dystonie
24.07.2017	L. Lachenmayer I. Debove, J. Michelis M. Schüpbach	Video-Quiz Bewegungsstörungen
31.07.2017- 27.08.2017	Sommerpause	fällt aus
31.8./1.9.2016	Swiss Movement Disorders Meeting	gemäss separate Programm (Luzern)

Wir freuen uns auf zahlreiche Teilnahme und interessante Diskussionen!


Mit kollegialen Grüssen,


M. Schüpbach

Leiter Zentrum für
Bewegungsstörungen und DBS-Unit


L. Lachenmayer

Stv. Leiter Zentrum für
Bewegungsstörungen


I. Debove

Oberärztin Zentrum für
Bewegungsstörungen/ DBS-Unit


J. Michelis

Oberarzt BTX-Sprechstunde und
Zentrum für Bewegungsstörungen


N. Meier

Oberarzt BTX-Sprechstunde,
Zentrum für Bewegungsstörungen

Zentrum für Bewegungsstörungen – Neurologische und Neurochirurgische Kliniken – Inselspital Bern
Kontakt: Frau R. Tschirren, movement.disorders@insel.ch