



Kletterkurs 29. - 30.03.2019 Zürich

Weiterbildungskurs der Schweizerischen Gesellschaft für Neuropädiatrie für den Schwerpunkttitel Neuropädiatrie Teaching course for fellows in Child Neurology



Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich - Hörsaal

Topics:

Neurodegenerative Erkrankungen
(Klinik, MRI, Diagnostik)
Liquordiagnostik, Bewegungsstörungen
(Ataxie, EPM, Paraparese)
Interaktive Falldiskussionen

Neurodegenerative Disease
(clinical presentation, MRI, work-up)
CSF diagnostics, movement disorders
(ataxia, EPM, paraparesis)
Interactive case discussions

Referenten:

OÄ Dr. med. Bigna Bölsterli
Prof. em. Dr. med. Eugen Boltshauser
OÄ Dr. med. Sarah Bürki
Dr. med. Corinne Dünner
LÄ Dr. med. Annette Hackenberg
PD Dr. med. Georgia Ramantani

Dr. med. Christina Rüsçh
Dr. med. Sandra Tölle
Prof. Dr. Dr. med. Robert Steinfeld
PD Dr. med. G. Stettner
Dr. med. David Wille



Anmeldung

Fortbildung für Neuropädiatrie-Trainees Teaching course for fellows in Child Neurology

Konzept

Vorträge, Interaktive Sessions mit Fallbeispielen
Die Teilnehmenden erhalten zum Kurs Handouts (englisch) vorab online.

Teilnehmende

Ärzte/Ärztinnen in Schwerpunktausbildung Neuropädiatrie und andere interessierte Ärzte
(Teilnehmerzahl begrenzt, Platzreservierung erfolgt in der Reihenfolge des Zahlungseingangs).

Teilnahmegebühren: 150.00 CHF,
inkl. Nachtessen am Freitag (Getränke nicht inbegriffen) und Mittagessen am Samstag

Übernachtung: bitte selbst organisieren

Anmeldung bitte spätestens bis 10.03.2019 per E-Mail an: susanne.opitz@kispi.uzh.ch,
per FAX an 044 266 7163 oder per Post an Sekretariat Neuropädiatrie, Susanne Opitz,
Kinderspital Zürich – Eleonorenstiftung, Steinwiesstrasse 75, CH-8032 Zürich.

Hiermit melde ich mich für den neuropädiatrischen Kletterkurs in Zürich am 29./30.03.2019 an:

Name:.....Vorname.....

Institution:.....

Strasse:.....PLZ/Ort:.....

E-Mail:.....

Tel.:.....

Die entsprechende Teilnahmegebühr habe ich auf das folgende Konto überwiesen:

Zürcher Kantonalbank, CH-8010 Zürich, Switzerland, IBAN CH20 0070 0110 0057 7475 8
KINDERSPITAL ZÜRICH - Eleonorenstiftung, Universitäts-Kinderkliniken, CH-8032 Zürich

Bitte als Referenz/Verwendungszweck immer **Projektnummer 20185 angeben.**

Ort, Datum..... Unterschrift:.....



Programm

Zeitplan	Thema	Referent
Freitag, 29.03.2019		
14.20-14.30	Begrüssung - Organisatorisches	A. Hackenberg
14.30-15:15	Überblick zu neurodegenerativen / neurometabolischen Erkrankungen	R. Steinfeld
15.15- 15.45	Entwicklungsstillstand und Regression	S. Bürki
15.45-16.30	Bildgebung bei neurodegenerativen / neurometabolischen Erkrankungen	E. Boltshauser
16.30-17.00	<i>Kaffeepause</i>	
17.00-17.30	Myoklonus Epilepsien	G. Ramantani
17.30-18.00	Selektives Screening auf neurometabolische Erkrankungen	R. Steinfeld
18.00-19.00	Interaktive Fallbeispiele Teil 1	D. Wille
	<i>Gemeinsames Abendessen</i>	
Samstag, 30.03.2019		
08.30-09.00	Akute Ataxien	C. Dünner
09.00-09.45	Congenitale und progrediente Ataxien	S. Tölle
09.45-10.30	Chorea, Dystonie, spastische Paraparesen	A. Hackenberg
10.30-11.00	<i>Kaffeepause</i>	
11.00-11.30	Liquordiagnostik - wann und was?	C. Rüschi
11.30-12.15	Therapieansätze bei neurometabolischen Erkrankungen	R. Steinfeld
12.15-13.30	<i>Lunch</i>	
13.30-14.00	Bedeutung des EEG bei Entwicklungsregression	B. Bölsterli
14.00-15.00	Interaktive Session Fallbeispiele Teil 2	G. Stettner

Folien auf Englisch, Sprache deutsch oder englisch



Programme

Schedule	Topic	Speaker
Friday, 29/03/2019		
14.20-14.30	Welcome - Houskeeping remarks	A. Hackenberg
14.30-15:15	Overview on neurodegenerative / neurometabolic disorders	R. Steinfeld
15.15- 15.45	Developmental arrest and regression	S. Bürki
15.45-16.30	Imaging in neurodegenerative / neurometabolic disorders	E. Boltshauser
16.30-17.00	<i>Coffee break</i>	
17.00-17.30	Myoclonic epilepsies	G. Ramantani
17.30-18.00	Selective screening of neurometabolic disorders	R. Steinfeld
18.00-19.00	Interactive session part 1	D. Wille
	<i>Dinner</i>	
Saturday, 30/03/2019		
08.30-09.00	Acute ataxias	C. Dünner
09.00-09.45	Congenital and progressive ataxias	S. Tölle
09.45-10.30	Chorea, dystonia, spastic paraparesis	A. Hackenberg
10.30-11.00	<i>Coffee break</i>	
11.00-11.30	CSF analysis - when and what?	C. Rüschi
11.30-12.15	Treatment approaches in neurometabolic disorders	R. Steinfeld
12.30-13.30	<i>Lunch</i>	
13.30-14.00	Relevance of EEG in kids with regression	B. Bölsterli
14.00-15.00	Interactive session part 2	G. Stettner

Slides and Handout in English, lectures in German or English



So finden Sie uns schnell und sicher...

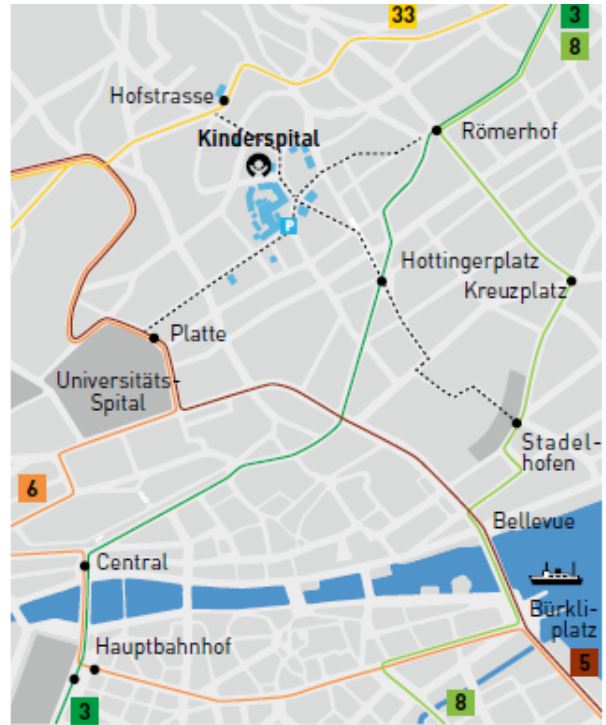
Öffentliche Verkehrsmittel

Tram/Bus:

- Tram Linie **3** bis Hottingerplatz
- Tram Linie **8** bis Römerhof
- Tram Linie **6** und **5** bis Platte
- Bus Linie **33** bis Hofstrasse

S-Bahn/Zug:

- Stadelhofen, nachher zu Fuss (ca. 15 Min.) oder Tram Nr. **8** Richtung Klusplatz bis Römerhof
- Hauptbahnhof, Tram Nr. **3** Richtung Klusplatz bis Hottingerplatz
- Forchbahn S18 bis Kreuzplatz



Tagungsraum: Hörsaal

Kinderspital Zürich - Eleonorenstiftung
Steinwiesstrasse 75
CH-8032 Zürich

Kontakt und Anmeldung (bis 10.03.2019):

Susanne Opitz
Leitende Sekretärin Neurologie

Telefon +41 44 266 73 30

Telefax +41 44 266 71 63

susanne.opitz@kispi.uzh.ch www.kispi.uzh.ch

