Symposium Neurologie für praktizierende Ärztinnen und Ärzte

Donnerstag, 20. Januar 2022, 13.30-17.30 Uhr



Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir freuen uns, auch im 2022 unser traditionelles Symposium für Sie als praktizierende Kolleg:innen durchzuführen. Leider erlaubt es die aktuelle Situation nicht, sich vor Ort auszutauschen. Aus diesem Grund streamen wir die Veranstaltung über unsere Fortbildungsplattform www.neuronews.ch.

Nachdem zuletzt auch die Fortbildungsinhalte massgeblich von COVID-19 geprägt waren, möchten wir in diesem Jahr «zurück» zur klassischen syndromalen Einordnung häufiger neurologischer Erkrankungen, mit welchen Sie in Ihrem Alltag konfrontiert sind.

Wir haben uns hierbei vorgenommen, aus einem breiten Spektrum neurologischer Syndrome einen Überblick zu geben und werden daher Bewusstseinsverluste und Anfälle, den Schwindel und Sehstörungen, Störungen des Schlafes, Kopfschmerz sowie das periphere Nervensystem behandeln. Darüber hinaus möchten wir Besonderheiten in der praktischen Betreuung von Adoleszenten nach dem Wechsel der kinderärztlichen Betreuung zu Ihnen thematisieren.

... und kommen am Schluss doch nicht gänzlich um COVID-19 herum, weil das Thema der Impfungen sicher weiterhin von allgemeinem Interesse ist und für unser neurologisches Patientengut von besonderer Bedeutung ist, da wir überwiegend mit Risikopersonen zu tun haben.

Wir hoffen, mit unserem Programm Ihre Interessen zu treffen, und wünschen uns einen regen virtuellen Austausch.

Herzlich willkommen im Neurozentrum!

Prof. Dr. med. Andrew Chan Chefarzt Neurologie Leiter Medizinbereich Neuro und Universitäres Ambulantes Neurozentrum, Universitätsspital Bern PD Dr. med. Anke Salmen Leitende Ärztin Neurologie Stv. Leiterin Universitäres Ambulantes Neurozentrum, Universitätsspital Bern

Programm

Teil 1	Moderation Prof. Dr. med. Andrew Chan und PD Dr. med. Anke Salmen
13.30–13.40	Begrüssung, Moderation Prof. Dr. med. Andrew Chan, PD Dr. med. Anke Salmen
13.40–14.00	Syndrom unklarer Bewusstseinsverlust / Anfälle Dr. med. Andrea Seiler
14.00–14.20	Syndrom Sehstörung Prof. Dr. Dr. med. Martin Zinkernagel
14.20–14.40	Syndrom Schwindel Dr. Hassen Kerkeni
14.40–15.00	Besonderheiten bei Adoleszenten in der Praxis PD Dr. med. Sandra Bigi Dr. med. Eveline Perret-Hoigné
15.00–15.45	Pause
15.00–15.45 Teil 2	Pause Moderation PD Dr. med. Anke Salmen
Teil 2	Moderation PD Dr. med. Anke Salmen Syndrom Kopfschmerz
Teil 2 15.45–16.05	Moderation PD Dr. med. Anke Salmen Syndrom Kopfschmerz Prof. Dr. med. Christoph Schankin Störungen des Schlafes
Teil 2 15.45–16.05 16.05–16.25	Moderation PD Dr. med. Anke Salmen Syndrom Kopfschmerz Prof. Dr. med. Christoph Schankin Störungen des Schlafes Dr. med. Carolin Schäfer Syndrom Polyneuropathie

Referentinnen und Referenten

PD Dr. med. Sandra Bigi

Oberärztin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Prof. Dr. med. Andrew Chan

Stv. Klinikdirektor und Chefarzt, Leiter Medizinbereich Neuro und Universitäres Ambulantes Neurozentrum, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. Hassen Kerkeni

Oberarzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. med. Eveline Perret-Hoigné

Oberärztin, Kinderklinik, Inselspital Bern

PD Dr. med. Anke Salmen

Leitende Ärztin, Stv. Leiterin Universitäres Ambulantes Neurozentrum, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. med. Carolin Schäfer

Oberärztin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Prof. Dr. med. Christoph Schankin

Oberarzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

PD Dr. med. Olivier Scheidegger

Leitender Arzt, Leiter Neuromuskuläres Zentrum, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. med. Andrea Seiler

Oberärztin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

Dr. med. Cornelia Staehelin

Oberärztin, Universitätsklinik für Infektiologie, Inselspital Bern

Prof. Dr. Dr. med. Martin Zinkernagel

Chefarzt und Co-Klinikdirektor, Universitätsklinik für Augenheilkunde, Inselspital Bern

Allgemeine Informationen

Das Symposium findet rein virtuell statt und wird über die Plattform



www.neuronews.ch übertragen.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Fortbildungscredits

4 Credits SSAPM, 4 Credits SNG, 2 Credits SGAIM, SSIPM (angefragt)

Inselspital, Universitätsspital Bern

Universitäres Neurozentrum Freiburgstrasse 3010 Bern Telefon +41 31 632 70 00 Fax +41 31 632 03 21 neurozentrum@insel.ch www.neurologie.insel.ch







Co-Sponsor

