



Jahrestagung der Schweizerischen Gesellschaft für Neuropädiatrie

Future Aspects in Diagnostics and Therapy in Neuropediatrics

Mittwoch 18.11.20/Donnerstag 19.11.20 – Luzern

Einladung und Vorprogramm

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Neuropädiatrie-Interessierte,

Sehr gerne möchten wir Sie zur Jahrestagung der Schweizerischen Gesellschaft für Neuropädiatrie am 18./19. November 2020 nach Luzern einladen.

Die Tagung steht unter dem Motto «Future aspects in diagnostics and therapy in neuro-pediatrics» und soll praxisrelevant und kritisch über den aktuellen «state of the art» und die zukünftigen Entwicklungen in wichtigen Teilgebieten der Neuropädiatrie informieren.

Wir hoffen, dass die vorgesehenen Referenten, Themen und Beiträge gleichermassen bei jungen Kolleginnen und Kollegen in Ausbildung, erfahrenen «alte Hasen», Spezialisten an den Universitätskliniken und niedergelassenen Grundversorgern auf Interesse stossen. Daneben können und sollen wissenschaftlich und/oder klinisch relevante Beiträge als Bewerbungen für den Anna-Müller-Grocholski-Preis eingereicht werden – und schliesslich sollen auch fachliche und kollegiale Diskussionen, das «networking» und der soziale Austausch nicht zu kurz kommen.

Aufgrund der momentanen Lage gehen wir davon aus, dass die Covid-19-Pandemie bis im Spätherbst dieses Jahres abgeklungen sein wird und die Tagung – auch dank der Unterstützung durch die Sponsoren – durchgeführt werden kann. Sollte sich diese Einschätzung in den nächsten Monaten ändern, werden wir so rasch als möglich informieren. Das detaillierte Programm wird im Spätsommer nochmals verschickt werden und auf der Homepage unserer Gesellschaft aufgeschaltet sein.

Wir freuen uns auf Sie!

Im Namen des Organisationskomitees:

Dr. Thomas Schmitt-Mechelke

Co-Chefarzt, Neuropädiatrie, Kinderspital Luzern

Chers collègues, chers intéressés par la neuropédiatrie,

Nous tenons à vous inviter à la conférence annuelle de la Société Suisse de Neuropédiatrie les 18 et 19 novembre 2020 à Lucerne.

Le congrès intitulé «Future Aspects in Diagnostics and Therapy in Neuropediatrics» visera principalement à fournir des informations pratiques et critiques sur l'état actuel de la technique, ainsi que les développements futurs dans certains domaines importants de la neuropédiatrie et des disciplines voisines.

Nous espérons que les orateurs, les sujets et les contributions apportées susciteront l'intérêt de nos jeunes collègues en formation, des «anciens» expérimentés, des spécialistes des hôpitaux universitaires et de nos collègues médecins généralistes. En outre, les contributions scientifiquement et/ou cliniquement pertinentes pourront être soumises en tant que candidatures pour le prix Anna-Müller-Grocholski. De plus, les discussions professionnelles et collégiales, le «réseautage» et les échanges sociaux seront au rendez-vous de ces journées.

Sur la base du contexte actuel, nous supposons que la pandémie de Covid-19 aura nettement diminué à la fin de l'automne et que notre conférence pourra avoir lieu. C'est également grâce au généreux soutien de nos sponsors que nous avons la possibilité d'organiser celle-ci et de vous accueillir à Lucerne. Dans le cas où cette situation venait à changer dans les prochains mois, nous vous tiendrons informer rapidement. Le programme détaillé vous parviendra d'ici à la fin de l'été et sera également affiché sur le site web de notre société.

Au plaisir de vous rencontrer.

Au nom du comité d'organisation :

Dr. Thomas Schmitt-Mechelke

Co-Chefarzt, Neuropädiatrie, Kinderspital Luzern

Programm SGNP Jahrestagung

Luzern 18./19.11.2020

Mittwoch 18.11.

13.00	Registrierung
13.30	Begrüssung, Eröffnung
	Future in diagnostics I: Neuroradiology
13.40	Practical MRI in neuropediatrics: state of the art – R. Wiest, Bern
14.20	Future of MRI: connectivity – E. Abela, Aarau/London
15.00	Pause
	Future in diagnostics II: Genetics
15.30	Practical molecular genetic diagnostics in neuropediatrics: yield and limits today and in future – Y. Herenger, Zürich
16.10	Artificial intelligence as a diagnostic tool in neuropediatrics – P. Krawitz, Bonn
16.50	Pause
17.10	Mitgliederversammlung SGNP
18.40	Abschluss
20.00	Abendessen, Get together event

Donnerstag 19.11.

08.30	Registrierung, Willkommenskaffee
09.15	Begrüssung
	Future in diagnostics III: Metabolics
09.20	Metabolomics and beyond – L. Abela, Zürich
	Future in therapy
10.00	Enzyme replacement therapies: where do we stand and where do we go? – M. Rohrbach Zürich
10.40	Pause
11.00	Vector based gene transfer therapies: facts and fiction – TBA
11.40	Kurzvortragsbewerbungen für den A. Müller-Grocholski-Preis
12.40	Mittagspause

13.45	Pharmacoresistant epilepsies: today and tomorrow – A. Wiemer-Kruel, Kehl-Kork
14.25	Funktionelle neurologische Störungen bei Kindern und Jugendlichen und die Zukunft der Neuropädiatrie – H.J. Christen, Hannover
15.15	Pause
15.45	Verleihung des A. Müller-Grocholski-Preises
16.00	«Back to the Future» - Farewell Event
16.45	Verabschiedung + Ende der Tagung

Referentinnen und Referenten

Dr. med. Eugenio Abela	Neuropsychiatrie, Psychiatrische Dienste Aarau Senior Research Fellow, Department of Basic and Clinical Neuroscience, Institute for Psychiatry, Psychology and Neuroscience, King's College London/GB
Dr. med. Lucia Abela	Abteilung für Stoffwechselkrankheiten, Universitätskinderspital Zürich
Prof. Dr. med. Hans-Jürgen Christen	Chefarzt Neuropädiatrie, Kinder- und Jugendkrankenhaus Auf Der Bult, Hannover/D
Prof. Dr. med. Dipl. Phys. Peter M. Krawitz	Direktor Institut für Genomische Statistik und Bioinformatik, Universitätsklinikum Bonn/D
PD Dr. med. et phil. nat. Marianne Rohrbach	Leitende Ärztin, Abteilung für Stoffwechselkrankheiten, Universitätskinderspital Zürich
Dr. med. Yvan Herenger	Facharzt (F) für Medizinische Genetik FMH Genetica AG Zürich
Dr. med. Adelheid Wiemer-Kruel	Ltd. Oberärztin Kinderklinik Epilepsiezentrum Kork/ TSC-Zentrum Kehl-Kork/D
Prof. Dr. Roland Wiest	Stv. Chefarzt, Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Inselspital Bern

Allgemeine Hinweise (SGNP)

Informations générales (SSNP)

Anmeldung mit Talon bis 06.11.2020/ sgnp@bluewin.ch
Inscription par bulletin jusqu'au 06.11.2020 Geschäftsstelle SGNP
Blumenweg 13, 5036 Oberentfelden

Tagungsgebühren/Frais de conférence	2 Tage/jours	1 Tag/jour
Mitglieder SGNP/Membres SSNP	150 CHF	100 CHF
Nicht-Mitglieder/Non membres	200 CHF	150 CHF
Studenten und Assistenzärzte/ Étudiants et Médecin-Assistants	80 CHF	60 CHF

Zahlung Sie erhalten eine Rechnung per Post.
Paiement Vous recevrez une facture par courrier.

Bei Nichtteilnahme werden die Tagungsgebühren nicht erstattet.
En cas de non-participation, les frais de conférence ne seront pas remboursés.

Anna-Müller-Grocholsk-Preis/Prix:

Ausschreibung und Hinweise zur Präsentation können auf der Website der SGNP eingesehen werden.

L'annonce et les modalités de présentation figurent sur le site: neuropaedatrie.ch

Credits SGNP/SSNP beantragt/demandé

Credits SGP/SSP beantragt/demandé

Credits SGKN/SSNC beantragt/demandé

Übernachtungsmöglichkeiten

luzern.com/de/buchen/hotels/

Possibilités d'hébergement

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von



Tagungsort + Anreise

Lieu et accès

Veranstaltungsort

Luzerner Kantonsspital
Grosser Hörsaal, Spitalzentrum, 3. Stock
6000 Luzern 16

Busverbindungen

Ab Bahnhof Luzern Buslinie 19,
Haltestelle Kantonsspital.

