

Einführungssymposium

Prof. Dr. med. Heide Elke Viehweger

Neuroorthopädie: Frühe Behandlung bei Cerebralparese – beste Lebensqualität

Donnerstag, 17. März 2022, 9.00 - 16.45 Uhr
Aula UKBB, Spitalstrasse 33, 4056 Basel

Die Neuroorthopädie in Basel hat eine lange Tradition und grosse Ausstrahlung weit über die Schweiz hinaus! Diesen Ruf verdankt sie der Pionierarbeit von Prof. Baumann und später Prof. Brunner, welcher vor bald zwei Jahren pensioniert wurde.

Wir sind sehr stolz und glücklich, dass wir mit Frau Prof. Elke Viehweger eine international sowohl in Klinik als auch in der Forschung renommierte Nachfolgerin gewinnen konnten. Ihr akademischer und chirurgischer Karriereweg hat sie u.a. über die Universitätskliniken in Paris (1995-2001) und Marseille (2002-2020) im Sommer 2020 nach Basel gebracht. Sie hat seitdem als Chefarzt Stellvertreterin die Teamleitung der Neuroorthopädie übernommen, sich im UKBB und in zahlreichen externen Sprechstunden schweizweit etabliert, das Ganglabor in die Zukunft geführt, sowie zahlreiche spannende Forschungsprojekte angestossen. Leider hat COVID bisher verhindert, Ihnen Frau Prof. Viehweger und die neuesten Entwicklungen in der Neuroorthopädie und am UKBB persönlich näher zu bringen – dies wollen wir nun nachholen und möchten Sie hiermit herzlich zum Begrüssungssymposium einladen.

Wir freuen uns auf ihre Teilnahme.



Prof. C. Hasler



Prof. E. Viehweger

Programm

- 09.00 **Einlass bei Kaffee und Gipfeli**
- 09.25 - 09.30 **Eröffnung**
Prof. C. Hasler, Chefarzt Orthopädie, UKBB
- 09.30 - 09.45 **Begrüssung & Vorstellung der Neuroorthopädie/ Ganglabor**
Prof. E. Viehweger, Leitende Ärztin Orthopädie, Stv. Chefärztin
Leitung Neuroorthopädie, Ganglabor, UKBB
- 09.45 - 10.45 **Frühentwicklung und 3D-Körpermerkmale zur CP-Diagnose**
PD S. Schröder, Oberarzt, Universität München
- 10.45 - 11.15 **Perspectives of Clinical Motion Analysis**
Dr. M. Sangeux, Leiter Ganglabor, UKBB
- 11.15 - 12.15 **Neuroorthopädisches Management zur bestmöglichen Lebensqualität im Erwachsenenalter**
Prof. E. Viehweger
- 12.15 - 13.00 **Mittagspause mit Snacks und Erfrischungen im Foyer**
(inklusive Workshop Ganglabor)
- 13.00 - 14.00 **Forum: Visionäre Neuroorthopädie – Utopie oder Realität?**
Prof. E. Viehweger
PD S. Schröder
Dr. M. Kläusler, Stv. Oberärztin Neuroorthopädie, UKBB
Cornelia Neuhaus, Co-Leitung Therapien, UKBB
Moderation: Prof. C. Hasler

- 14.00 - 15.00 **Interdisziplinäres CP-Management im Ländervergleich**
Prof. E. Viehweger
- 15.00 - 15.30 **Neurogene Skoliose: ist «wait and see» ethisch?**
Prof. C. Hasler
- 15.30 - 15.45 **Kaffeepause**
- 15.45 - 16.10 **Neurochirurgisches CP-Management**
Dr. M. Licci, Oberärztin Neurochirurgie, UKBB
- 16.10 - 16.30 **Die spastische obere Extremität**
Dr. K. Mende, Oberarzt/ Konsiliararzt obere Extremität, UKBB
- 16.30 **Schlusswort**
Prof. E. Viehweger



Aufgrund der aktuellen COVID-19-Situation dürfen **nur 50 Personen mit Maske in der Aula** direkt an der Veranstaltung teilnehmen. Es gilt die 2G-Regel. Wenn Sie Symptome haben, bitten wir Sie, nicht vor Ort an der Veranstaltung teilzunehmen. Alternativ können Sie die Fortbildung auch via MS Teams live verfolgen. [Bitte melden Sie sich über dieses Online-Formular an.](#)