



UPDATE

Therapie der Spinalen Muskelatrophie

31. Januar 2018 | 15 - 17 Uhr

Veranstaltungsort

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
(Hörsaal wird bei Anmeldung bekanntgegeben)

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die Berliner Ärztekammer ist beantragt.

Anmeldung

Um Anmeldung bis zum **05.01.2018** wird gebeten.
Bitte per email an: petra.boettcher@charite.de

SPONSOR



Gestaltung + Layout: Zentrale Medien dienstleistungen, Charité | CCT | SPZ | Flyer | Update-Muskelatrophie_01-2018_05.indd



Klinik für Pädiatrie m. S. Neurologie und
Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ)
CAMPUS VIRCHOW-KLINIKUM



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserer Fortbildungsveranstaltung **„Update – Therapie der Spinalen Muskelatrophie“** an der Charité ein.

Die Spinale Muskelatrophie gehört zu den häufigsten neuromuskulären Erkrankungen im Kindesalter. Seit Juli 2017 ist in Deutschland erstmals eine kausale medikamentöse Therapie in Form von intrathekal zu applizierendem Nusinersen zugelassen. Diese wird derzeit an drei Berliner Kinderkliniken mit neuropädiatrischem Schwerpunkt angeboten.

Eine wichtige Voraussetzung für die erfolgreiche Behandlung unserer Patienten in der Klinik und im Sozialpädiatrischen Zentrum ist die konstruktive Zusammenarbeit mit niedergelassenen Kinder- und Jugendärzten und im stationären oder ambulanten Bereich tätigen Neuropädiatern.

Wir möchten Ihnen daher einen Überblick über aktuelle Erkenntnisse und Therapieempfehlungen für die Spinale Muskelatrophie geben sowie erste Berliner Erfahrungen mit der neuen Therapie präsentieren und mit Ihnen praxisrelevante Fragen diskutieren.

Dr. Claudia Weiß

Dr. Corinna Stoltenburg

Prof. Dr. Angela M. Kaindl

Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Neurologie und
Sozialpädiatrisches Zentrum der Charité

PROGRAMM

- 15:00 **Begrüßung**
Prof. Dr. Angela M. Kaindl
- 15:10 **Genetische Grundlagen der Spinalen Muskelatrophie und Wirkmechanismus von Nusinersen**
Dr. Claudia Weiß
(SPZ, Abt. Neuropädiatrie, Charité)
- 15:30 **Studiendaten und Fallbericht eines präsymptomatischen Therapiebeginns**
Dr. Corinna Stoltenburg
(SPZ, Abt. Neuropädiatrie, Charité)
- 16:00 **Therapieevaluation**
Elrike Singendonk
(SPZ, Abt. Neuropädiatrie, Charité)
- 16:20 **Erste Berliner Erfahrungen**
Dr. Manuela Theophil & PD Dr. Arpad von Moers
(Neuropädiatrie, DRK Westend)
- 16:50 **Beatmung bei SMA Patienten**
Dr. Anja Schmidt
(Sana Klinikum Lichtenberg)