

Klinik für Kinderneurologie und Kindernervologische Zentrum  
Thomas Becher, Diplom-Helipädagoge, Oberarzt

### Wissenschaflliche Leitung

Eine CME-Zertifizierung und die Zertifizierung im Rahmen der Curricularen Weiterbildung des Arbeitskreises Botulinumtoxin ist beantragt.

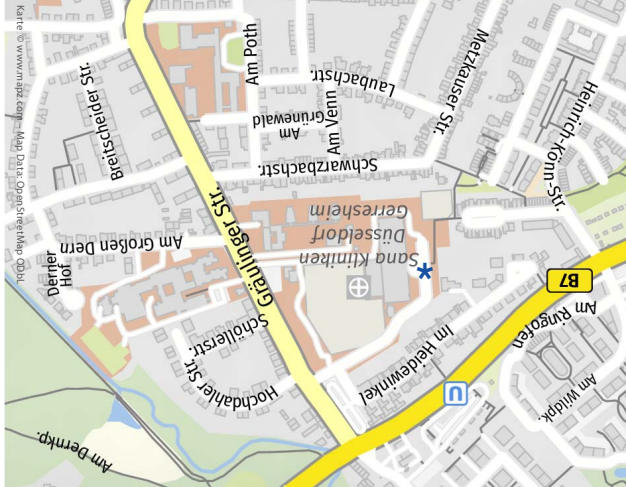
Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie um eine verbindliche Anmeldung, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Mobil: +49 176 60 84 72 12

E-Mail: contact@childbrain.de



Academy Board



Sana-Klinikum Düsseldorf-Gerresheim \*

Veranstaltungsort

40625 Düsseldorf

Graulinger Straße 120

Sana-Klinikum  
Düsseldorf-Gerresheim  
Düsseldorf



**ZEBRA Learn Academy**  
**CP-Aufbaukurs**  
13. November 2020

Modul: Hospitation  
Neuro-/Sozialpädiatrie

**CHILD&BRAIN**

  
Promoting Excellence in Clinical Practice



Zertifizierungen wurden beantragt bei:



AK BOTULINUMTOXIN





Referent: Thomas Becher

09:00 - 09:45 Uhr	<b>Begrüßung, Vorstellung, erste Frageln</b>
09:45 - 10:30 Uhr	<b>Klassifikations-Systeme und Assessments</b>
11:30 - 12:15 Uhr	<b>Interdisziplinäre Zusammenarbeit und Therapieziel-Definition nach der ICF</b>
12:15 - 13:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13:00 - 13:45 Uhr	<b>Indikationsstellung und Rahmenbedingungen Botulinumtoxin</b>
13:45 - 14:30 Uhr	<b>Anatomie und Sonografie</b>
14:30 - 15:15 Uhr	<b>Dosisakkumulation und Behandlungsplan (+Sedierung)</b>
15:15 - 16:45 Uhr	<b>Zusammenfassung, Fragen und Feedback</b>

## **Programm – Freitag, 13. November 2020**



Thomas Becher

Facharzt Neurologie, Diplom-Helipädagoge, Oberarzt  
Klinik für Kinderneurologie und Kinderneurologisches Zentrum

Mit freundlichen Grüßen,  
Wir freuen uns auf spannende Diskussionen und berück-  
sichtigten gerne Ihre jeweiligen Fragen.  
Wir freuen uns auf Diskussionen mithilfend.  
schwierige Fälle zur Diskussion mithilfend.  
Handorthesen genauso Thema sein wie die Behandlung  
fung von Therapieziel und der innovativen Einsatz von  
Untersuchung, die gemeinsame Definition und Überprü-  
fung der Cerebralparese. Im Modul sollen die neurologische  
Untersuchung von Kindern und Jugendlichen mit unilateraler-  
Verstörung dies Modul stetig die interdisziplinäre  
im Fokus dieses Moduls steht die interdisziplinäre  
Cerebralparese von Level I-V.  
ein umfassendes Behandlungsspektrum aller Subtypen  
des DR Kinderklinik Siegen (Dr. B.-C. Vehse) bieten wir  
nich Düsseldorf mit der Neuropadiatrise der Universität Kalk-  
Kooperation mit der Neuropadiatrise der Universität Kalk-  
Durch die etablierte interdisziplinarität und die  
Behandlung", über 2 Wochen.  
Hemi-intensiv-Therapie ("Neuropadiatrische Komplex-  
therapeutischen Schritte – mindend in eine stationäre

zeile, die zur Umsetzung notwendigen Maßnahmen und  
ren wir mit Kindern, Jugendlichen und Eltern Therape-  
im Rahmen eines ambulant-stationären Settings definie-  
ren Rahmen eines ambulant-stationären Settings definie-  
Hilfsmittel-Versorgung.  
neuro-orthopädischer Sprachstunde, Orthopädie  
Sozialarbeit, Heipädagogik und Motopädie sowie  
aus einem Guß in Kl. Physiotherapie, Ergotherapie,  
Ambulanzen und auf unserer Station eine Betreuung  
einer der Schwierpunkte des KNZ. Wir bieten in unserer  
Diene Behandlung von Kindern mit Cerebralparese ist  
begegnen.  
Zentrum Gerresheim der Sana Klinik in Düsseldorf zu  
ZEERA Learn Academy im Kinderneurologischen  
wir freuen uns sehr, Sie zum Modul Hospitalisation der  
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

**Begrüßung**  
**Aufbaukurs: Cerebralparese,**  
**Modul: Hospitalisation – Neuro- / Sozialpädiatrische**