



13. Kinderorthopädischer Kompaktkurs vom 09. - 10.05.2025

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

in unserem 13. Kinderorthopädischen Kompaktkurs werden wir wie in den Jahren zuvor die zentralen Themen der Kinderorthopädie und -traumatologie in konzentrierter, praxisnaher Form darstellen. Der Kurs erfreut sich großer Beliebtheit, so dass wir am Grundkonzept keine Veränderungen vornehmen und die Teilnehmerzahl klein halten wollen. Wir werden wie von den Teilnehmern gewünscht mehr Zeit für die klinischen Untersuchungen einplanen. Erkenntnisse aus der aktuellen medizinischen Literatur und eigene neue Erfahrungen werden jährlich von uns in die Vorträge eingearbeitet. Der Kurs wendet sich an alle Kolleginnen und Kollegen, die als Fachärztin/-arzt für Kinder- und Jugendmedizin, im Rahmen der orthopädisch-unfallchirurgischen Facharztweiterbildung oder zur Erlangung der Zusatzbezeichnung, Kenntnisse in der Kinderorthopädie/-traumatologie, erlangen und festigen wollen. Der Kurs wird von der Landesärztekammer Brandenburg zertifiziert.

Praxisnah und anschaulich konzipiert, haben wir im Kurs praktische Übungsbestandteile integriert. Die Teilnehmerzahl ist daher begrenzt, der Kurs findet jedoch jährlich Ende April, Anfang Mai statt.

Wir hoffen Ihnen mit diesem Kurs nicht nur Kenntnisse in der Kinderorthopädie und -traumatologie, sondern auch Freude im Umgang mit den kleinen Patienten zu vermitteln.

Ihr Team der Kinder- und Neuroorthopädie in der Oberlinklinik

Oberlinklinik

Freitag 09.05.2025

- 08:00 Uhr Anmeldung und Begrüßung
Dr. med. Stefan Blume
- 08:15 Uhr Fokus: Rumpf und Wirbelsäule
Skoliose, Kyphose, Wirbelkörperfehlbildung, Segmentstörungen, funktionelle Fehlhaltung, Schiefhals, Thoraxdeformitäten, Chenau-, Reklinationskorsett, Fallbeispiele
Dr. Tom Hellriegel
- 09:45 Uhr Fokus: Rheumatologische Erkrankungen
Primär- und Sekundärdiagnostik, Was ist im Kindesalter relevant? Therapie
Dr. med. Hans Kössel
- 10:45 Uhr Kaffeepause und kleines Frühstück
- 11:00 Uhr Fokus: Becken und Hüftgelenk
Hüftdysplasie, -luxation, Coxitis, M. Perthes, Epiphysiolysis capitis femoris, Femoroacetabuläres Impingement und Dysplasie der jugendlichen Hüfte OP-Indikation und arthroskopische und offene OP-Techniken, Fallbeispiele
Dr. med. Stefan Blume
- 12:30 Uhr Mittagspause und Industrieausstellung/ Vorstellung orthopädische Hilfsmittel/ bei Wunsch 30 Minuten Führung Orthopädietechnik
- 13:30 Uhr Demonstration und praktische Übungen
Klinische Untersuchungstechniken in der Kinder- Neuroorthopädie
Dr. med. Martin Bergmann
- 16:00 Uhr Kaffeepause
- 16:15 Uhr Fokus: Beinachsen
Physiologische Achs- und Torsionsentwicklung, Wann bedarf es einer kinderorthopädischen Vorstellung, OP-Indikation und OP-Techniken
Dr. med. Martin Bergmann
- 17:15 Uhr Fokus: Allgemein Trauma, BG-Verfahren und Kadi-Läsionen
Frakturtypen im Wachstumsalter, Konservative und operative Frakturversorgung, häufige Verletzungsmuster in der Schul- und Freizeit, Kadi-Läsionen
Dr. med. Petra Degenhardt
- 18:45 Uhr Come together mit Abendessen im Festzelt zum Gespräch und Austausch

Oberlinklinik

Samstag 10.05.2025

- 08:00 Uhr Fokus: Obere Extremitäten
Habituelle Schulter-, Ellenbogenluxation, aseptische Knochennekrosen, Fehlbildungen, Plexusschädigungen, neuromuskuläre Störungen, Frakturen, posttraumatische Achsfehlstellungen, Handgelenksverletzungen, Fallbeispiele
Dr. med. Martin Bergmann
- 09:30 Uhr Fokus: Kniegelenk
Kreuzbandruptur, Patellaluxation, Knorpel- und Meniskusläsionen, aseptische Knochennekrosen, konservative Behandlung, OP-Indikation und OP-Techniken
Dr. med. Stefan Blume
- 10:45 Uhr Kaffeepause und kleines Frühstück
- 11:00 Uhr Demonstration und praktische Übungen
Hüftsonographie, Anlegen einer Tübinger Schiene und Pavlik-Bandage
Marisa Gora
- 12:00 Uhr Fokus: Neuroorthopädie
Kontraktur vs. Tonus, Botulinumtoxin, Diagnostik und Behandlungskonzept bei komplexer Problematik, OP-Techniken, Ganganalyse
Ulrich Drohla
- 13:30 Uhr Mittagspause
- 14:30 Uhr Demonstration und praktische Übungen
Ponsetigipse orthopädische Hilfsmittel in der Klumpfußbehandlung, Castschiene im Säuglingsalter und Redressionsgipse beim Jugendlichen
Ulrich Drohla
- 15:30 Uhr Fokus: Fuß
Angeborene und erworbene Deformitäten, Hilfsmittelversorgung auf dem Prüfstand, aktive Übungen, OP-Indikation und moderne OP-Techniken
Marisa Gora
- 17:00 Uhr Ende des Kompaktkurses

Oberlinklinik

Referent/innen

Dr. med. Hans Kössel
Klinik Westbrandenburg in Brandenburg Klinik für Pädiatrie | Chefarzt Abt. Kinder- und Jugendmedizin | FA für Kinder- und Jugendmedizin, Kinderrheumatologie

Dr. med. Petra Degenhardt
Ernst von Bergmann Klinikum, Chefärztin Abt. Kinderchirurgie, FÄ für Chirurgie, Kinderchirurgie

Dr. med. Stefan Blume
Oberlinklinik | Chefarzt Abt. Kinder- und Neuroorthopädie | FA für Orthopädie und Unfallchirurgie, Kinderorthopädie

Ulrich Drohla
Oberlinklinik | Oberarzt Abt. Kinder- und Neuroorthopädie | FA für Orthopädie und Unfallchirurgie, Kinderorthopädie

Dr. med. Martin Bergmann
Oberlinklinik | Oberarzt Abt. Kinder- und Neuroorthopädie | FA für Orthopädie und Unfallchirurgie

Dr. med. Tom Hellriegel
Oberlinklinik | Abt. Kinder- und Neuroorthopädie | MVZ Luisenplatz | FA für Orthopädie und Unfallchirurgie, Kinderorthopädie

Dr. med. Marisa Gora
Oberlinklinik | Abt. Kinder- und Neuroorthopädie | Assistenzärztin in der Orthopädie und Unfallchirurgie

Veranstaltungsort

Oberlinklinik | Orthopädische Fachklinik | Seminarraum (Erdgeschoss)
Rudolf-Breitscheid-Straße 24 | 14482 Potsdam
www.oberlin-klinik.de | info@oberlin-klinik.de

Anmeldung und Kontakt

Kristin Paul
E-Mail: kristin.paul@oberlinhaus.de | Tel.: 0331 763-4665 | Fax: 0331 763-4322