

Anmeldung zum Kurs

Kursgebühr

Frühbucher bis 31.03.2022 € 350,00
Frühbucher Li-La Mitglied € 300,00
Spätbucher ab 01.04.2022 € 390,00

Online-Anmeldung und weitere Informationen finden Sie auf der Website des Vereins **Li-La Licht und Lachen für kranke Kinder. Effizienz in der Medizin e. V.:**

www.li-la.org/termine/

Fortbildungspunkte bei der „Schweizerischen Gesellschaft für Kinderchirurgie“ sowie „Swiss Orthopedics“ sind beantragt.

Anerkennung durch die Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV) wird beantragt.

Die Veranstaltung wird als Fortbildung „Kindertraumatologie“ im Sinne der Ziffer 5.12 der Anforderungen der gesetzlichen Unfallversicherungsträger nach § 34 SGB VII zur Beteiligung am Durchgangsarztverfahren beantragt.

Veranstaltungsort

Luzerner Kantonsspital
Spitalzentrum Haus 31
Haupthaus 41 (Hörsaal, 3. OG)
Spitalstrasse
CH - 6000 Luzern 16

Anfahrt und Parkmöglichkeiten auf:
www.luks.ch/standorte/standort-luzern

Referenten

Roland Böhm, Dr. med.
Praxis und Belegabteilung für Kinderchirurgie, Klinikum Weiden,
Kliniken Nordoberpfalz AG, Söllnerstraße 16, D-92637 Weiden

Justus Lieber, PD Dr. med.
Abteilung für Kinderchirurgie und Kinderurologie, Universitätskinderklinik
Tübingen, Hoppe-Seyler-Straße 1, D-72076 Tübingen

Francisco F. Fernandez, Prof. Dr. med.
Orthopädische Klinik, Olgahospital, Kriegsbergstraße 62, D-70174 Stuttgart

Oliver Loose, Dr. med.
Orthopädische Klinik, Olgahospital, Kriegsbergstraße 62, D-70174 Stuttgart

Michael Kertaj, Dr. Dr. med.
Sektion Kinderorthopädie und Neuroorthopädie, Klinikum Amberg,
Mariahilfbergweg 7, D-92224 Amberg

Veranstalter

Li-La Licht und Lachen für kranke Kinder.
Effizienz in der Medizin e. V.

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Oliver Loose / Li-La e. V.
Orthopädische Klinik, Olgahospital, Kriegsbergstraße 62, D-70174 Stuttgart
E-Mail: o.loose@klinikum-stuttgart.de

Lokaler Veranstalter

Dr. med. Mike Trück
Oberarzt, Klinik für Kinderchirurgie, Luzerner Kantonsspital,
Kinderspital, Haus 33, Spitalstrasse, CH - 6000 Luzern 16

Kontakt & Information

Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH
Gartenstraße 29, D-61352 Bad Homburg
Tel.: +49 6172 - 67 96 0 / Fax: +49 6172 - 67 96 26
E-Mail: info@kmb-lentzsch.de
www.kmb-lentzsch.de

Website

www.li-la.org



Licht und Lachen für kranke Kinder.
Effizienz in der Medizin e. V.



Fortbildung

**Li-La Komplikationskurs
Untere Extremität**
Mit Workshop Pädiatrischer
Femurnagel

06. – 07.05.2022 | Luzern



Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

nach Durchführung des Komplikationskurses „Obere Extremitäten“ im Jahre 2017 freut sich die Kinderchirurgische Klinik des Luzerner Kantonsspitals zusammen mit dem Verein Li-La e. V., Sie nun zum Komplikationskurs „Untere Extremitäten“ einladen zu können.

Verletzungen am wachsenden Skelett bedürfen eines besonderen Augenmerks. Die Kenntnis über spontane Korrekturmöglichkeiten und das etwaige Komplikationsprofil kindlicher Frakturen sind Voraussetzung einer individuellen und altersentsprechenden Diagnostik- und Therapieplanung.

Anders als im Bereich der oberen Extremitäten sind an der unteren Extremität die Ursachen für Komplikationen jedoch eher schicksalhaft und beruhen weitaus weniger auf diagnostischen und therapeutischen Fehleinschätzungen des jeweiligen Behandlers. Dennoch haben Kinder und Jugendliche – ebenso wie Erwachsene – einen Anspruch auf eine rasche Rehabilitation mit frühestmöglicher funktioneller Nachbehandlung. Dies hat in den letzten Jahren dazu geführt, dass in der Kinder- und Jugendtraumatologie zunehmend proaktiv-operative Versorgungskonzepte Einzug gehalten haben. Hierbei kommt v.a. den angewandten Techniken eine zunehmend wichtigere Rolle zu, um nicht bleibende Schäden am wachsenden Skelett zu verursachen.

Dieser Kurs befasst sich schwerpunktmäßig mit dem Komplikationsmanagement bei Verletzungen der unteren Extremität, vermittelt aber auch Tipps und Tricks zur Komplikationsvermeidung. Dies erfolgt in Frontalvorträgen, Falldiskussionen in Kleingruppen sowie einem Workshop „Pediatric Femur Nail“. Der Kurs richtet sich an Grundversorger, Kinder- und Unfallchirurgen sowie Orthopäden, welche in der täglichen Praxis mit Frakturen am wachsenden Skelett konfrontiert werden. Alle Teilnehmer sind zudem dazu aufgerufen, aktiv eigene Fälle mit in die gemeinsamen Diskussionen einzubringen.

Dr. med. Mike Trück
Lokale Organisation



Dr. med. Oliver Loose
Wissenschaftliche Leitung
Vorstandsmitglied Li-La e. V.



Programm für Freitag, 06. Mai 2022

09:00	Begrüßung
09:05	Vorstellung des Vereins und der Kinderchirurgie Luzern und Einführung in den Kurs <i>Loose / Trück</i>
09:45	Wann haben wir einen kindertraumatologischen Notfall? <i>Böhm</i>
10:15	Sinn und Unsinn bei der Diagnostik an den unteren Extremitäten <i>Kertai</i>
10:45	Pause
11:15	Einzelfallbesprechungen <i>Kertai, Loose, Fernandez, Lieber, Böhm</i>
12:30	Mittagspause
13:15	Komplikationen im Bereich der Hüfte nach Trauma <i>Loose</i>
13:45	Komplikationen im Bereich der Hüfte nach anderen Erkrankungen <i>Fernandez</i>
14:15	Hämatogene Infekte von Knochen und Gelenken <i>Lieber</i>
14:45	Pause
15:15	Einzelfallbesprechungen <i>Loose, Fernandez, Lieber, Böhm, Kertai</i>
16:30	Pause
17:00	Posttraumatische Deformitäten und deren Management – Was ist alles möglich? <i>Loose</i>
18:00	Ende des Kurstages
20:00	Gesellschaftsabend

Programm für Samstag, 07. Mai 2022

09:00	Osteochondrosis dissecans der unteren Extremitäten <i>Loose</i>
09:30	Komplikationen nach Oberschenkel- und Unterschenkel- frakturen <i>Böhm</i>
09:50	Komplikationen rund um das Kniegelenk <i>Lieber</i>
10:10	Pause
10:40	Einzelfallbesprechungen <i>Loose, Fernandez, Lieber, Böhm, Kertai</i>
11:40	Der HämARTHOS und die Patellarluxation im Wachstumsalter <i>Fernandez</i>
12:00	Kreuzband- und andere Kniebinnenverletzungen im Wachstumsalter <i>Fernandez</i>
12:20	Mittagspause
13:15	Einzelfallbesprechungen <i>Loose, Fernandez, Lieber, Böhm, Kertai</i>
14:15	Pause
14:45	Einzelfallbesprechungen <i>Loose, Fernandez, Lieber, Böhm, Kertai</i>
15:45	Pause

Programm für Samstag, 07. Mai 2022

16:10	Komplikationen nach Unterschenkel- und Unterschenkel- frakturen <i>Lieber</i>
16:30	Komplikationen nach Frakturen im Bereich des OSG <i>Kertai</i>
16:50	Komplikationen nach Frakturen im Bereich des Fußes <i>Böhm</i>
17:10	Resümee und Feedback
17:15	Ende der Veranstaltung

Falldiskussionen & Workshop

- Hüfte & proximaler Oberschenkel
- Oberschenkel- & Unterschenkel- fraktur
- Knie
- Sprunggelenk & Fuß
- Orthopädische Problemfälle
- Workshop „Rigide Marknagelosteosynthese beim Kind/Jugendlichen mittels ALFN“

Stand 06.12.2021