

Weiterbildungskonzept (Curriculum) zum Facharzt/Fachärztin für Kinderchirurgie

Stand 05.12.13

Präambel

Die Ausbildung zum Facharzt für Kinderchirurgie soll einen Zeitrahmen von 6 Jahren umfassen. Dabei handelt es sich um eine Zielvorstellung deren Verwirklichung wir anstreben, die aber nicht einklagbar ist.

Von diesen 6 Jahren sind ca. 2 Jahre Ausbildungszeit in fachfremden Fächern zu absolvieren (Traumatologie, Pädiatrie, Intensivmedizin).

Beispiel:

Ein frisch approbierter Arzt beginnt sein erstes Ausbildungsjahr bei uns in der Kinderchirurgie und geht im zweiten Jahr für ein Jahr in die Orthopädie sowie im dritten Jahr in die Pädiatrie (inklusive Intensivmedizin). Danach würde er in der Kinderchirurgie mit dem operativen zweiten Ausbildungsjahr fortfahren.

Die nachgenannten Einteilungen sind Richtwerte, die je nach verfügbaren OPs, persönlichem Ausbildungsstand und Engagement in der Abteilung individuell variiert werden können.

1. Weiterbildungsjahr in der Kinderchirurgie:

Gruppe I Kopf und Hals:

- Oberlippen- und Zungenbändchendurchtrennung
- Exstirpation von Dermoidzysten
- Exstirpation kleiner Hauttumoren
- Abszessoperation
- Wundversorgung
- Präauriculäre Fisteln und Anhänge
- Lateraler Halsanhang
- Kleine Ranula
- Ph-Metrie
- Uroflowmetrie
- Häutige Hexadaktylie
- Rektum-SH-Biopsien
- Hämangiomexstirpation
- Sinus dermalis Exstirpation

Gruppe II Brustwand und Brusthöhle:

- Entfernung von Hauttumoren
z. B. Atherome
- Granulome der Thoraxwand
- Abszessoperation
- Kleine Fisteln und Zysten
- Mammaabszess
- Entfernung überzähliger Brustwarzen

Gruppe III Bauchwand und Bauchhöhle:

- Leistenhernie Mädchen
- Phimose (Zirkumzision, Präputialplastik)
- Nabelherniotomie
- Epigastrische Hernie
- Anlage suprapubischer Cystofix-Katheter

- Rektoskopie
- Polypabtragung
- Sphinkterdehnung
- Perineale Fistel (submukös)

Gruppe IV Stütz und Bewegungssystem:

- Warzenexstirpation
- Wundversorgung
- Abszessspaltung
- Kryotherapie Hämangiome
- Hämatomausräumung
- Naevusexzision

Gruppe V Gefäß und Nerven-, Lymphsystem:

- Lymphknotenexstirpation

Gruppe VI plastische und wiederherstellende Chirurgie:

- Nekrosenabtragung bei Verbrennungen und Verbrühungen

2. Weiterbildungsjahr in der Kinderchirurgie:

Gruppe I Kopf und Hals:

- Lymphknotenexstirpation

Gruppe II Brustwand und Brusthöhle:

- Thoraxdrainagen

Gruppe III Bauchwand und Bauchhöhle:

- Appendektomien
- Leistenhernie bei Jungen ab dem 1. Lebensjahr
- Meatotomie bei Meatusstenose
- Diagnostische Ösophagogastroskopie
- Diagnostische Cystoskopie beim Mädchen
- Hodentorsion
- Hodenverlagerung (Ende 2. Weiterbildungsjahr)

Gruppe IV Stütz- und Bewegungssystem:

- Exostosenabtragung
- Emmertplastik
- Ganglionexstirpation Handgelenk (dorsal)
- Schnellender Daumen

Gruppe V Gefäß-, Nerven, Lymphsystem:

- Vena sectio
- ZVK in die V. jugularis externa

Gruppe VI plastische und wiederherstellende Chirurgie:

- Schiefhalsoperationen
- Meshgraft-Transplantation klein
- Y-V-Plastik
- Narbenrevision

3. Weiterbildungsjahr in der Kinderchirurgie:

Gruppe I Kopf und Hals:

- Mediane Halszysten
- Laterale Halsfistel

Gruppe II Brustwand und Brusthöhle:

- Thorakotomie
- Gynäkomastie

Gruppe III Bauchwand und Bauchhöhle:

- OP einer Invagination
- Leistenhernie Säugling
- Desinvagination
- Zökopexie
- Anlage eines Anus praeter u. Ileostomie
- Entfernung Meckel'sches Divertikel
- Diagnostische Cystoskopie beim Jungen
- Dünndarmteilresektion und Anastomose
- Ductus omphaloentericus
- AP-Resektion
- AP-Rückverlagerung
- Dickdarmteilresektion und Anastomose

Ende 3. Weiterbildungsjahr

Gruppe IV Stütz- und Bewegungssystem:

- Wundversorgung mit Sehnenverletzung
- Sehnennaht
- Nerven-PE
- Bakerzystenexstirpation
- Laserkoagulation

Gruppe V Gefäß-, Nerven-, Lymphsystem:

- Entnahme von Lymphknoten bei V. a. Tumorerkrankung, besonders am Hals
- Broviac-Katheter / Port-Katheter

Gruppe VI plastische und wiederherstellende Chirurgie:

- Z-Plastik

4. Weiterbildungsjahr in der Kinderchirurgie:

Gruppe I Kopf und Hals:

- Große Ranulaexstirpation
- Lymphangiom-OP (2. – 4. Jahr je nach Lokalisation)
- Ohrmuschelplastik

Gruppe II Brustwand und Brusthöhle:

- Ösophago-tracheale Fistel
- Ösophagusatresie-OP

Ende 4. Weiterbildungsjahr

Gruppe III Bauchwand und Bauchhöhle:

- Leistenhernie und Leistenhoden beim Säugling
- Cholezystektomie
- Hypospadie-Korrektur-OP
- Duodenalatresie
- Pankreas anulare
- Dünndarmatresie
- Ureterostomie
- Nephrektomie
- Gastroschisis/Omphalocle
- Ureterneueinpflanzung nach Politano-Leadbetter
- Rektum-Analatresie

Ende 4. Weiterbildungsjahr

Gruppe IV Stütz und Bewegungssystem:

- Syndaktylietrennung

Gruppe VI plastische und wiederherstellende Chirurgie

- Narbenkorrektur größerer Narben
- Integra
- Alle Plastiken
- Große Verbrennungen