

| ENTWICKLUNGSPÄDIATRIE

Basiskurs Entwicklungs- pädiatrie

Säuglings- und Vorschulalter



Basiskurs Entwicklungspädiatrie

Säuglings- und Vorschulalter

Kursziel

Der Kurs vermittelt entwicklungspädiatrische Basiskompetenzen für die ersten vier Lebensjahre bezüglich der normalen kindlichen Entwicklung, Entwicklungsvarianten und ausgewählten Entwicklungs- und Verhaltensstörungen sowie deren aktuelle Behandlungsansätze.

Anerkennung

Der Kurs erfüllt die Anforderungen des obligatorischen Kurses Entwicklungspädiatrie zum Facharztstitel gemäss Weiterbildungsprogramm für Kinder- und Jugendmedizin.

Zielpublikum

Assistenzärztinnen und Assistenzärzte in Ausbildung zum Facharzt Pädiatrie.

Anzahl Teilnehmende

Maximal 24-26 Teilnehmerinnen und Teilnehmer

Zeitaufwand

- 40 Stunden Studienkontaktlektionen
- 20 Stunden individuelles Selbststudium vor dem Kurs

Methodik

Die Inhalte werden in Form von Vorlesungen, Diskussionsgruppen und Plenumsdiskussionen erarbeitet. Das Selbststudium umfasst das Literaturstudium, Lernkontrollfragen sowie die Beurteilung von klinischen Fallbeispielen anhand von Beschreibungen oder Videosequenzen

Kosten

CHF 1350.- (inkl. Kursunterlagen)

Daten/Zeiten

Termine 2025

03.03.-07.03.2025 (Warteliste)
01.09.-05.09.2025 (Warteliste)
17.11.-21.11.2025

Termine 2026:

02.03.-06.03.2026
31.08.-04.09.2026
23.11.-27.11.2026

Kurszeiten: 8:00-12:00 und 13:00-17:00 Uhr

Veranstaltungsort

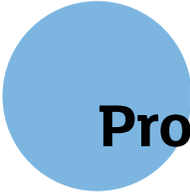
Universitäts-Kinderspital Zürich
Gebäude Forschung und Lehre
August-Forel-Strasse 51
8008 Zürich

Organisation

Dr. med. Christina Schaefer
Abteilung Entwicklungspädiatrie
Universitäts-Kinderspital Zürich
Lenggstrasse 30, 8008 Zürich
Telefon +41 44 249 67 61
christina.schaefer@kispi.uzh.ch

Anmeldung

Frau Annette Demetrio
Kurswesen AEP
Telefon +41 44 249 58 07
annette.demetrio@kispi.uzh.ch



Programm

Modul Schrei- und Schlafverhalten (1 Tag)

Prof. Dr. med. Oskar Jenni, Dr. med. Rabia Liamlahiz

Aktuelle Konzepte zum exzessiven Schreien. CoSleeping und SIDS in den ersten Lebensmonaten. Physiologie des Schlafes. Vorgehen bei funktionellen Schlafstörungen (DreiStufenKonzept), Co-Sleeping nach dem Säuglingsalter, Parasomnien.

Modul Spielverhalten und Sinnesorgane (1 Tag)

Dr. med. Martina Hug, Dr. med. Rainer Truninger

Bedeutung des kindlichen Spiels, adäquate Spielsachen, Zusammenhang Spiel-Sprache, Spiel-Motorik, Spiel-Sinnesorgane. Spielverhalten bei gesunden Kindern (Blick, Lächeln, Greifen, Erkunden, Mittel-zum-Zweck, Objektpermanenz, Inhalt-Behälter-Konzept, Raumspiel, Symbolspiel, Kritzeln, Kategorisieren). Früherfassung von Entwicklungsstörungen. Untersuchungsmaterialien (Zürcher Spielverhalten, Griffith, Bayley). Prüfung von Gehör und Visus.

Modul Neuromotorik (1 Tag)

Prof. Dr. med. Bea Latal, Dr. med. Ruth Etter, PD Dr. med. Michael von Rhein

Entwicklungsneurologische Untersuchung in Theorie und Praxis. General Movements. Normvarianten der motorischen Entwicklung (z.B. Shuffler, familiäre Muster, physiologischer Zehengang) und Pathologien (Zerebralparese) in den ersten beiden Lebensjahren.

Modul Beziehungsverhalten und Störungen (1 Tag)

Dr. med. Tina Schaefer, Dr. med. Sarah Ambroz

Entwicklung der Kind-Eltern-Beziehung, Ich-Entwicklung und Autonomie (Trotzen, Beissen), soziale Gegenseitigkeit (Empathie, Perspektivenübernahme, Umgang mit Gleichaltrigen). Soziales Lernen (Vorbilder, Verständnis für Regeln). Autismus-Spektrum-Störung (Symptome, Fallbeispiele, Diagnostik, Differentialdiagnosen, Interventionen).

Modul Sprache (1/2 Tag)

Dr. med. Ruth Etter

Normale Sprachentwicklung und Spracherwerbsstörung, Late talkers, Late bloomers, Mehrsprachigkeit, Indikation für Logopädie.

Modul Entwicklungspädiatrie in der Praxis (1/2 Tag)

KD Dr. med. Sepp Holtz

Bedeutung der Entwicklungspädiatrie für die Allgemeinpädiaterin und den Allgemeinpädiater. Bedeutung für Eltern, Kind und Kinderärztin/Kinderarzt. Diskussion einer Vorsorgeuntersuchung anhand von Videos.



UNIVERSITÄTS-
**KINDERSPITAL
ZÜRICH**

**Das Spital der
Eleonorenstiftung**

Universitäts-Kinderspital Zürich
Lenggstrasse 30
CH-8008 Zürich

www.kispi.uzh.ch
Telefon +41 44 249 49 49