

Frühkindliche Reflexe

Die Bedeutung frühkindlicher Reflexe, deren Abweichungen und ihr Einfluss auf die Bindungs-Entwicklung

Onlinekurs für Phase 1-3

Kurscode: **2411AFKROT**

Kursinhalte

Frühkindliche Reflexe sind der Motor unserer neurophysiologischen Entwicklung. Jedoch können Kinder und Erwachsene durch sog. Restreaktionen belastet werden. Sie entstehen, wenn ein physiologischer frühkindlicher Reflex aufgrund unterschiedlicher Ursachen nicht voll ausreifen und / oder im Rahmen seiner sog. „Waltezeit“ nicht gehemmt bzw. integriert werden kann.

Hier entstehen Entwicklungslücken, die zu Regulationschwächen und u.U. langfristigen Entwicklungsverzögerungen führen können. Meist gehen sie mit einer Dysbalance des autonomen Nervensystems einher und erschweren damit den Bindungsaufbau.

Der Kurs vermittelt Grundlagen zu den wichtigsten Reflexen in Schwangerschaft, Geburt und erstem Lebensjahr. In kleinen Selbstwahrnehmungsübungen versuchen wir den Reflexen und deren Auswirkungen nachzuspüren.

Wir besprechen folgende Themen:

- Welches sind die wichtigsten Reflexe und wann entstehen sie?
- Wie wirken sie auf das Kind?
- wie wirkt es sich auf die Eltern aus, wenn diese Reflexe persistieren?
- Wie kann eine erste Entlastung auch innerhalb einer EEH-Beratung mit einfachen Mitteln erreicht werden?

Das Seminar vermittelt theoretische Grundkenntnisse und Hintergrundwissen und beinhaltet praktische Anwendungsbeispiele, sowie Antworten auf Eure Fragen.

**Anrechenbar für EEH-Ausbildung Phase 1-3:
0,5 Einheiten Supervision**

Zielgruppe

Fachleute im Bereich Frühprävention u. Geburtshilfe, Fachleute im Bereich Psychologie, Psychotherapie und Medizin

Voraussetzung

Einführungskurs



Katrin Spies-Gußmann
Physiotherapeutin und HPP,
EEH-Fachberaterin i.A.u.S.

www.zoi-tirol.at

Termin

05.11.2024

Kurszeiten:

18:00 – 21:15 Uhr

Umfang

3 Unterrichtseinheiten

Veranstaltungsort

Webinar

Kosten

€ 60,-

Anmeldung



<https://ausbildung.zoi-tirol.at/form/anmeldung-einzelkurse>

Information

Julia Kronthaler, MA
zoitirol@gmail.com
Tel. +43 681 10220 838

ZOI