

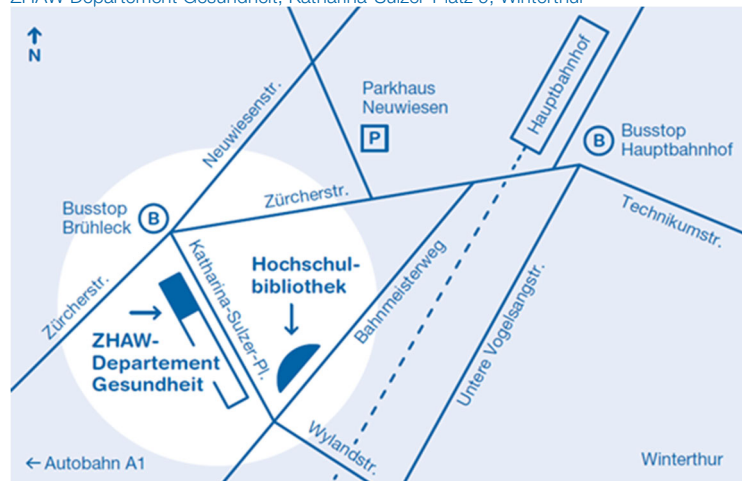
Gesundheit

Katharina-Sulzer-Platz 9
Postfach
8401 Winterthur

Telefon +41 58 934 64 77
E-Mail weiterbildung.gesundheit@zhaw.ch
Web zhaw.ch/gesundheit/weiterbildung

Ort der Durchführung

ZHAW Departement Gesundheit, Katharina-Sulzer-Platz 9, Winterthur



Die Weiterbildung des Departements Gesundheit ist zertifiziert von



Weiterbildung Physiotherapie

COPCA® hybrid

COPing with and CARing for Infants
with special needs

Weiterbildungs-
kurs

WBK

COPCA® hybrid

COPCA® (COPing with and CAring for infants with special needs) ist ein familienzentriertes Programm.

In diesem Weiterbildungskurs (WBK) befassen Sie sich mit der Planung, Durchführung und Evaluation einer familienzentrierten Frühintervention bei Säuglingen und Kleinkindern mit neuromotorischen Entwicklungsauffälligkeiten. Sie erfahren, wie Sie diese Kinder zu einem aktiven, explorierenden und variationsreichen Verhalten herausfordern können. Als wichtige Grundlage für das motorische Lernen kommt das Prinzip «Versuch-Irrtum-Erfahrung» zur Anwendung.

Sie setzen sich mit Kommunikationsregeln (z.B. aktives Zuhören, richtige Fragen stellen) des Coachings auseinander und lernen, wie Sie Familien in ihrem Alltag begleiten können. Das betroffene Kind sowie die ganze Familie sollen optimal am Alltag partizipieren können. Deshalb stärkt COPCA® mit seinen Zielen das Empowerment der Familie in Entscheidungsprozessen genauso, wie die Unterstützung der motorischen Kapazitäten des Kindes.

Der WBK kann einzeln oder als Modul des CAS Spezialbereiche der Pädiatrischen Physiotherapie (mit Vertiefungsrichtung COPCA®) absolviert werden.

Inhalt

- Von der aktuellen Praxis zu COPCA®
- Der Coaching-Ansatz in COPCA®
- Die entwicklungsneurologische Komponente von COPCA®
- Die familienzentrierte Komponente von COPCA®
- Rahmenbedingungen und praktische Umsetzung
- Kommunikation im Rahmen von COPCA®
- Demonstration von COPCA® anhand von Videos
- individuelles Coaching und Peerfeedback zu eigenen COPCA® Behandlungen

Ziele

- Nach Abschluss des WBKs COPCA® sind sie in der Lage,
- die zwei theoretischen Grundkomponenten des Frühinterventionsprogramms COPCA® zu erläutern und diese in die Praxis umzusetzen
 - den Eltern zu erklären, wie die zwei theoretischen Grundkomponenten von COPCA® in die Praxis umgesetzt werden
 - das COPCA® Assessment zur Beobachtung der Charakteristik einer Familie anzuwenden
 - Kommunikationsprinzipien des Coachings anzuwenden

Facts & Figures

Zielgruppe

Physiotherapeutinnen und -therapeuten FH/HF

Zulassung

- Vorgängige Absolvierung des Current Clinical Topic Infant Motor Profile - hybrid
- Vorgängige Absolvierung des Current Clinical Topic Normale Entwicklung des Kindes oder Nachweis einer gleichwertigen Weiterbildung (Aufnahme sur Dossier möglich)
- Aktuelle Berufstätigkeit im Bereich pädiatrische Physiotherapie (Säuglingsbehandlung) ist notwendig
- Gute Englischkenntnisse

Methodik

Mit Blended Learning bieten wir Ihnen ein integriertes Lernkonzept an, welches die modernen Möglichkeiten der gängigen Onlinetools in Verbindung mit klassischen Lernmethoden und -medien nutzt.

Pro Kursblock werden Vor- und Nachbearbeitungsaufgaben erteilt, welche Sie im Selbststudium erledigen. Daneben können Sie während dem Kurs von zwei Onlinecoachings mit Dozierende profitieren.

Unterrichtssprachen

Englisch: Kontakt- und Onlineunterricht
Deutsch: individuelle Coachings und Peerfeedback

Kosten

CHF 2100.-
CHF 75.- Gebühr bei Onlineteilnahme
Die Kursunterlagen sind in den Kurskosten inbegriffen und werden in elektronischer Form zur Verfügung gestellt. Die Anschaffung weiterer spezifischer Fachliteratur ist fakultativ und geht zu Lasten der Teilnehmenden. Änderungen vorbehalten.

Anmeldung

Die Angebotsseite mit Durchführungsdaten und Formular für die Onlineanmeldung finden Sie unter:

zhaw.ch/gesundheit/weiterbildung

Beratung und Kontakt

Dr. Schirin Akhbari Ziegler, PT, MSc Neurorehabilitation, Leiterin DAS in Pädiatrischer Physiotherapie

Kooperationspartner

Das Curriculum des WBKs COPCA® wurde in Zusammenarbeit mit der Abteilung für Entwicklungsneurologie des medizinischen Zentrums der Universität Groningen (Niederlande), insbesondere mit den Begründerinnen von COPCA®, Frau Tineke Dirks und Frau Prof. Dr. Mijna Hadders-Algra entwickelt.