

WORKSHOP

Neurophysiologie für Musiktherapeutinnen und Musiktherapeuten



05. – 07. Juli 2019

Interventionen zur Nachreifung fehlender oder ungenügender zerebraler Prozesse

Kenntnisse über den physiologischen bzw. pathophysiologischen Ablauf von (früh)kindlichen Reifungsvorgängen in unserem Gehirn sind – neben der sensiblen Wahrnehmung der Persönlichkeit – von großem Nutzen, um die unterschiedlichen Facetten des Wesens unserer Patienten „lesen“ zu können.

Während unserer Entwicklung müssen wichtige Entwicklungsstufen durchlaufen werden, damit Motorik und Wahrnehmung, die kognitiven, emotionalen und sozialen Komponenten wechselseitig wirken und so Körper, Geist und Seele ihr Potential auf jeder Stufe entwickeln können. Frühkindliche Reflexe werden durch reifere Bewegungs- und Verhaltensmuster abgelöst. Bei einer Entwicklungsverzögerung neurophysiologischer Reifungsprozesse beobachtet man jedoch ein Persistieren dieser frühkindlichen Reflexe. Altersgemäßes Verhalten und Lernen wird dadurch erschwert oder sogar teilweise unmöglich gemacht.

DOZENTIN

Claudia Stoll

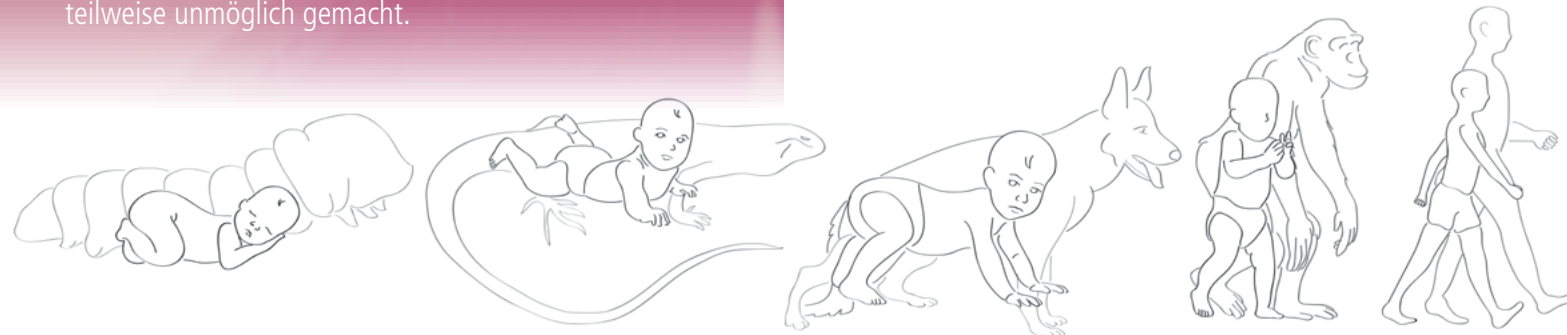
Dipl. Musiktherapeutin (UdK Berlin), DmtG zertifiziert; Dipl. Klarinetistin (UdK Berlin), EBQ-Zertifikat (UdK Berlin); Zertifikat „Anatomie und Funktionsweise des menschlichen Gehirns“ (Universität Freiburg); Dozentin beim Bundesverband Lernen Fördern e.V.; Musiktherapeutin in eigener Praxis; Lehrbeauftragte beim Masterstudiengang Musiktherapie (UdK Berlin); Gastdozentin beim Staatlichen Seminar für Didaktik und Lehrerbildung Freiburg. Entwicklung eines integrativen Konzeptes auf neurophysiologischer, musik- und psychotherapeutischer Basis. Sie therapiert und leitet zurzeit Fortbildungen in Berlin, Stuttgart, Freiburg und Mexiko.

INHALTE & ZIEL

Ziel des Kurses ist die Vermittlung von Fähigkeiten, anhand derer man den motorischen, sensorischen, geistigen und sozialen Entwicklungsstand des Gegenübers besser einschätzen kann. Darauf aufbauend wird ein praktisch anwendbares, körperzentriertes sensorisch-motorisches Konzept für musiktherapeutische Interventionen vermittelt.

In Selbsterfahrung, mit Videobeispielen, Vorträgen und umfangreichem Skriptmaterial wird ein Grundgerüst vermittelt, um das eigene Ausarbeiten von Interventionen zu ermöglichen.

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer sind nach dem Kurs in der Lage, die wichtigsten frühkindlichen Reflexe zu kennen, den Entwicklungsstand zu diagnostizieren sowie den motorischen, sensorischen, geistigen und sozialen Entwicklungsstand besser einzuschätzen. Sie lernen, wie man mit musikalischen, körperlichen und spielerischen Mitteln Anreize setzen kann, um dem Gehirn und damit dem Individuum eine erneute Chance geben kann, übersprungene oder inkomplett vollzogene neurophysiologische Entwicklungsschritte nachzuholen oder zu optimieren.



Universität der Künste Berlin
Berlin Career College

TEILNAHME

Teilnahmeentgelt

340 Euro

Teilnehmerzahl

Höchstteilnehmerzahl: 12. Ist bis zum Anmeldeschluss die erforderliche Mindestteilnehmerzahl von 8 Anmeldungen nicht erreicht, wird die Weiterbildung abgesagt. Das UdK Berlin Career College informiert dann umgehend.

Anmeldung und Zulassungsbestätigung

Anmeldungen können per Post oder Fax oder mit dem online-Formular erfolgen. Ausschlaggebend für die Zulassung ist der chronologische Eingang der Anmeldungen.

Hinweise zum Rücktritt

Es gelten die in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.udk-berlin.de/ziw/agb) genannten Rücktrittsregelungen. Der Abschluss einer Seminar-Rücktrittsversicherung wird empfohlen.

Beratung zu Weiterbildung und Fördermöglichkeiten

Informationen zu Fördermöglichkeiten wie Bildungsprämie und die Möglichkeit des Bildungsurlaubs finden Sie unter: www.udk-berlin.de/ziw/foerderung.

Weiterbildungskosten sind grundsätzlich als Werbungskosten bzw. als Betriebsausgaben steuerlich absetzbar. Zudem wird die Inanspruchnahme von Bildungsurlaub empfohlen. Gern beraten wir Sie auch persönlich unter: Tel.: +49 30 3185 2239 und ziw@udk-berlin.de

Postadresse

Universität der Künste Berlin | Berlin Career College
Zentralinstitut für Weiterbildung (ZIW)
Bundesallee 1–12, 10719 Berlin
Fax +49 (30) 3185 2690
Informationen und Anmeldeformular auch unter:
www.udk-berlin.de/ziw/kurse

Anmeldeschluss ist der 07. Juni 2019.

Anmeldeschluss:

07.06.2019

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Teilnahme an:

Neurophysiologie für Musiktherapeutinnen und Musiktherapeuten.

Workshop 05. – 07.07.2019, 340 Euro

Freitag 17–21Uhr, Samstag 10–18Uhr, Sonntag 10–14Uhr

Für die Überweisung des Teilnahmeentgelts erhalten Sie eine Rechnung mit unserer Bankverbindung und der Bitte um Begleichung vor Kursbeginn.

Frau Herr Titel: _____

Bitte geben Sie zusätzlich eine Rechnungsadresse an, falls diese nicht Ihrer unten aufgeführten Kontaktadresse entspricht.

Name, Vorname

PLZ/Ort

Straße

Geburtsdatum

Ausgeübte Tätigkeit

Tel/Fax

E-Mail

Wie haben Sie von unserem Weiterbildungsangebot erfahren?

Ich möchte den E-Mail-Newsletter des UdK Berlin Career College abonnieren.

Ich erkenne die AGB (www.udk-berlin.de/ziw/agb) an.
Ohne Anerkennung ist keine Teilnahme möglich.

Ort, Datum

Unterschrift

Veranstaltungsort

Universität der Künste Berlin,
Musiktherapiezentrum,
Mierendorffstr. 30, 10589 Berlin

Impressum

Grafisches Konzept: Stefanie und Magnus Hengge, studio adhoc, Berlin

Titel und Layout: Christina Giakoumelou, Atelier melgrafik, Berlin

© Illustration: Irais Nolasco Puebla, Mexiko

© Foto: Matthias Oppelt