

NEUROPSYCHOLOGIE DES KINDES- UND JUGENDALTERS

Kinder sind keine „kleinen Erwachsenen“ - Hirnschädigungen wirken und verlaufen bei ihnen deshalb anders. Die Klinische Neuropsychologie des Kindes- und Jugendalters will sich mit diesen Auswirkungen auf die kognitive und psychosoziale Entwicklung beschäftigen:

- sie will die neuropsychologischen Folgen von Hirnschädigungen im Kindes- und Jugendalter möglichst präzise erfassen (Diagnostik)
- sie will gezielt behandeln (Therapie) und
- sie will ihr Wissen einer umfassenden (Re)integration der Betroffenen in einen altersgerechten Alltag zur Verfügung stellen (Rehabilitation)

Da dadurch auch andere Fachbereiche (Rehabilitations- und Schulpsychologie, Psychotherapie, etc.) ergänzt werden, gewinnt sie für deren Vertreter (Sozial- und Heilpädagogik, Ergotherapie, Pflege, etc.) mehr und mehr an Bedeutung. Unser Lehrgang - *der als Ganzes oder in Teilen (ausgenommen Diagnostik) besucht werden kann* – trägt dem Rechnung.

Ziele:

Der Lehrgang bietet eine fundierte Auseinandersetzung mit den für das Arbeitsfeld der Kinder- und Jugendpsychologie relevanten neuropsychologischen Fragestellungen

Inhalte:

- Neuroanatomie und Physiologie
- Sprache
- Pharmakologie
- Neurologie
- Angeborene/erworbene Hirnschädigungen u.a. genetische Syndrome, Embryopathien, Asphyxie, Frühgeburt, SHT, Tumore, Epilepsie
- Neuropsychologische Diagnostik und Intervention/Therapie
- Vertiefung spezifischer Themen wie Aufmerksamkeit, Gedächtnis, Wahrnehmung, exekutive Funktionen etc.

Arbeitsform/Methodik:

Inputreferate, Diskussionen, Lehrübungen, Austausch und Reflexion. Es werden jeweils Skripte abgegeben.

Zielgruppe:

PsychologInnen mit Hochschulabschluss. Die einzelnen Module stehen aber auch Studierenden sowie Interessierten aus dem Rehabilitationspsychologie-Bereich, Ergotherapie, Logopädie, Pflege, Sozialpädagogik, Lehrern, Ärzten u.a. offen.

Ausnahme Modul 3 (Diagnostik und Therapie): steht nur PsychologInnen und ÄrztInnen offen

Seminargrösse:

Die Anzahl der Teilnehmenden ist auf max. 20 Personen beschränkt

Abschluss:

Voraussetzung für den Fachtitel **SBAP** in Neuropsychologie bilden:

- FachpsychologIn **SBAP** in Kinder- und Jugendpsychologie **oder**
- PsychotherapeutIn **SBAP**.
- und der Besucher ALLER 10 Module des Lehrganges „Neuropsychologie des Kindes- und Jugendalters“

Korrekte Schreibweise des Titels:

- FachpsychologIn **SBAP** in Kinder- und Jugendpsychologie, speziell Neuropsychologie
- PsychotherapeutIn **SBAP**, speziell Neuropsychologie

Umfangmässig entspricht diese Weiterbildung einem CAS resp. 20 ECTS-Punkten gemäss European Credit Transfer System.

*Diejenigen, die die Voraussetzungen für den Fachtitel FachpsychologIn **SBAP** in Kinder- und Jugendpsychologie, speziell Neuropsychologie NICHT erfüllen, erhalten eine Bestätigung des Schweizerischen Berufsverbandes für Angewandte Psychologie **SBAP** mit folgenden Angaben:*

- *Inhalt der Module*
- *Referent mit Qualifikation*
- *Umfang: 20 ECTS-Punkte gemäss European Credit Transfer System*

Kursinformationen

Seminarleitung:

Ernst Schieler, Fachpsychologe SBAP. in Kinder- und Jugendpsychologie, speziell Neuropsychologie und Psychotherapie; Schulpsychologischer Dienst der Stadt Zürich.

DozentInnen:

- Boltshauser Eugen, Prof. Dr., ehemals leitender Arzt Neurologie Kinderspital Zürich und Team
- Haller Marietta, lic. phil., leitende Neuropsychologin Rehazentrum Affoltern am Albis
- Höfler Esther, Dr. rer. nat., Neuropsychologie Kinderklinik Aarau
- Lasogga Rainer, leitender Psychologe, Neurologisches Rehazentrum Gailingen
- Lendt Michael, Dr. rer. nat., Bereichsleiter Neuropsychologie + Pädagogik St. Mauritius Therapieklinik Meerbusch
- Lidzba Karen, Dr. phil., Universitätskinderklinik Tübingen
- Marti Daniel, Dr. med., leitender Arzt Psychosomatik/Psychiatrie Kinderspital Zürich
- Mayer Hans, Dr. phil., Epilepsiezentrum Kehl-Kork
- Michel Martin, lic. phil., ehemals Neurologisches Rehazentrum Gailingen
- Paulig Mario, Dr. med. Leitender Arzt, Neurologisches Krankenhaus München
- Von Moos Nicole, dipl. Logopädin, Msc Neurorehabilitation, Zeka, Aarau
- Raselli Carla, lic. phil., Rehazentrum Affoltern am Albis
- Zihl Josef, Prof. Dr., Max-Planck-Institut für Psychiatrie, München

Kosten:

Pro Modul	CHF	650.00	ab 1.1.2013	CHF	675.00
Gesamtlehrgang	CHF	5'500.00	ab 1.1.2013	CHF	5'750.00
Gebühr Fachtitel	CHF	500.00			

SBAP. Mitglieder erhalten 5% Rabatt auf die Lehrgangskosten.

Module	Datum	Inhalt	DozentIn
1	26./27.04.2013	Neuroanatomie	M. Paulig
2	31.5/1.06. 2013	Neuroanatomie	M. Paulig
3	28./29.06.2013	Diagnostik und Therapie	R. Lasogga
4	30./31.8.2013	Aufmerksamkeit	M. Michel
5	27./28.9.2013	Cerebrale Sehstörungen	J. Zihl
6	25./26.10.2013	Neurorehabilitation Gedächtnis	M. Haller/C. Raselli M. Lendt

Ort: Rehabilitationszentrum des Kinderspitals Zürich in Affoltern a.A.

7	28.03.2014 29.03.2014	Pharmakologie Epilepsie	D. Marti H. Mayer
8	23./24.5.2014	Sprache	N. von Moos
9	20.6.2014 21.6.2014	Lernstörungen Exekutive Funktionen	E. Höfler K. Lidzba
10	12./13.9.2014	Neurologie	E. Boltshauser und Team

Ort: Swedenborg Zentrum Zürich, Apollostrasse 2, 8032 Zürich

Dauer:

Die Module finden jeweils Freitag und Samstag 09.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr statt.

Anmeldung:

Geschäftsstelle des Schweizerischen Berufsverbandes für Angewandte Psychologie **SBAP**.
Vogelsangstrasse 15, 8006 Zürich, Tel. 043 268 04 05 oder info@sbap.ch.
Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Weitere Informationen:

Ernst Schieler und Heidi Aeschlimann unter info@sbap.ch

Zürich, im Juni 2012