



Universität
Basel

Medizinische
Fakultät



Thérapie neuro-développementale d'après Bobath

Diploma of Advanced Studies (DAS)

SAKENT
ASEND

Un engagement de la Fondation Cerebral



WEITERBILDUNG

Thérapie neuro-développementale d'après Bobath

Introduction

Cette offre de formation post-grade vise à développer des compétences dans la filière d'étude en thérapie neuro-développementale transdisciplinaire d'après le Concept Bobath. Il s'agit des compétences professionnelles/méthodologiques et des compétences sociales/relationnelles permettant d'intégrer une pratique réflexive basée sur la résolution de problèmes.

Le Concept NDT Bobath s'occupe de l'évaluation, du traitement et de la gestion de la vie quotidienne de la personne (nourrissons, enfants, adolescents ou adultes) présentant des troubles neurologiques centraux (p.ex. la paralysie cérébrale), d'autres troubles de développement neuro-moteur congénitaux ou acquis pendant l'enfance. Le concept est axé sur les ressources, les compétences et les potentiels de la personne pour atteindre les objectifs définis ensemble avec lui et/ou sa famille ou son entourage proche.

La Classification internationale du fonctionnement du handicap et de la santé CIF enfant/adulte nous offre un cadre commun pour notre intervention.

Le contenu de la formation NDT Bobath se base sur les connaissances actuelles du développement de l'enfant, sur le comportement moteur, les théories d'apprentissage, biomécaniques et physiologiques les plus récentes.

Le contenu

- Les bases directrices de la thérapie neuro-développementale d'après Bobath
- Développement de l'enfant (sensorimoteur, émotionnel, cognitif, perceptif, comportemental, psychologique et social)
- Apprentissage moteur / posture et mouvement (analyse des comportements moteurs typiques et atypiques)
- Bases médicales
- Dernières connaissances en matière de biomécanique et de physiologie
- Bases pédagogiques, psychologiques et sociales
- Évaluation, résultat et planification du traitement
- Procédure thérapeutique y compris l'apprentissage des techniques hands on/off et les conséquences thérapeutiques
- Contexte scientifique

Structure

La formation dure en tout 9 semaines (45 jours) réparties en 4 blocs de cours. Les connaissances sont transmises sur le plan théorique et pratique. Les stages sont effectués auprès de différentes cliniques pédiatriques et institutions en Suisse romande.

Une semaine est axée sur des thèmes spécifiques au groupe professionnel (semaine spécifique par profession). Les cours théoriques et pratiques sont intégrés de manière alternée pendant la journée dans le but de renforcer les nouvelles connaissances par différents canaux d'apprentissage : expérience sur soi, pratique entre participants, travail en petits groupes, observation et analyse vidéo, présentation et démonstration thérapeutique avec des enfants « en live », du nourrisson à l'adolescent, adulte avec paralysie cérébrale pour illustrer de manière concrète nos possibilités d'intervention. Les stages pratiques se déroulent en petits groupes de trois participants avec un enfant, et sont supervisés par un responsable de stage expérimenté.

La formation implique des heures de présence et du travail personnel. Le matériel pédagogique ainsi que la littérature actuelle sont mis à disposition sur la plateforme en ligne. Elle contient des épreuves formatives et sommatives toute au long de la formation.

Public-cible

La filière d'études DAS en thérapie neuro-développementale s'adresse à des médecins, physiothérapeutes, ergothérapeutes, logopédistes traitant des enfants avec paralysie cérébrale ou d'autres troubles de développement, en milieu hospitalier, en cabinet privé ou en institution.

L'admission

Nous demandons une expérience professionnelle d'au moins deux ans auprès d'enfants en situation de handicap (paralysie cérébrale, etc.) ainsi que de continuer à pratiquer pendant la formation. Pour bien intégrer les nouvelles connaissances, il est souhaitable de continuer à pratiquer avec la même population après la formation.

Les candidats ne remplissant pas les critères susmentionnés peuvent toutefois déposer un dossier qui sera examiné par le comité pédagogique.

Le diplôme	<p>– Diploma of Advanced Studies (DAS) Thérapie neuro-développementale</p> <p>– Certifié par L'European Bobath Tutors' Association (EBTA).</p>
ECTS	La filière d'étude accorde 30 crédits point de la European Credit Transfert System (ECTS).
Corps	Une équipe d'enseignants inter/transdisciplinaire composée de médecins spécialisés et des thérapeutes (physio, ergo, logo) enseignants NDT Bobath certifiés par l'EBTA.
Coût	CHF 11550.– y compris la documentation et les frais d'examen
Dates & inscription	<p>De plus amples informations sur les dates et l'inscription sont disponibles sur le site web:</p> <p>bobath.weiterbildung.unibas.ch/fr/</p>
Contact & information	<p>SAKENT/ASEND Stadthof Bahnhofstrasse 7b 6210 Sursee, Switzerland</p> <p>mas-ent@unibas.ch bobath.weiterbildung.unibas.ch/fr/ www.sakent-asend.ch</p>
Organe responsable	Faculté de médecine de l'Université de Bâle
Coopération	Association suisse pour l'enseignement de la thérapie neuro-développementale d'après Bobath (SAKENT/ASEND), un engagement de la Fondation Cerebral







**Educating
Talents**
since 1460.

Universität Basel
Medizinische Fakultät
Klingelbergstrasse 61
4056 Basel

bobath.weiterbildung.unibas.ch
www.sakent-asend.ch