

Fortbildungskurs Entwicklungspädiatrie, Luzern 9.–11. November 2006 Cours de formation continue, Fribourg 29 au 31^{er} mars 2007

Entwicklung:

- der Neuromotorik
- der Kognition
- des Schlafes und des Verhaltens
- der Sprache

Der nächste Fortbildungskurs unserer Fachgesellschaft trägt den Titel «Entwicklungspädiatrie», ein Thema das seit Bestehen der Kurse zum ersten Mal behandelt wird. Das Thema wurde in Absprache mit dem Vorstand der SGP gewählt, weil es damit unseren Mitglieder erlaubt diese Fortbildungsstunden für die Besitzstandswahrung in Entwicklungspädiatrie (Tarmed Kapitel 03.03) anrechnen zu lassen.

In der Vorbereitungsphase hat sich nun immer deutlicher herauskristallisiert, dass das

Thema Entwicklungspädiatrie in der deutschen und französischsprachigen Schweiz recht unterschiedlich gehandhabt wird. Aus Gründen der Didaktik und des maximalen Profits für alle Teilnehmer haben sich die verantwortlichen Organisatoren daher, entgegen dem üblichen zweisprachigen Konzept der Kurse entschlossen, diesen Fortbildungskurs sprachlich getrennt zu führen. Alle Vorträge und Workshops des Luzerner Kurses werden auf deutsch gehalten.

Der französischsprachige Kurs «La pédiatrie du développement» wird vom 29.–31. März 2007 in Freiburg stattfinden. Es steht natürlich den interessierten Teilnehmern frei, welchen Kurs sie besuchen wollen. Der Kurs in der Regionalsprache wird jedoch den

jeweiligen lokalen Bedürfnissen in Entwicklungspädiatrie eher Rechnung tragen.

Die kommenden Kurse werden wieder in der bewährten Art zweisprachig geführt werden.

Das Anmeldeformular kann von der Homepage unserer Gesellschaft herunter geladen werden: www.swiss-paediatrics.org/agenda/cfc/lucerne2006/anmeldeformular.pdf.

Ebenso liegt das definitive Kursprogramm bereit: www.swiss-paediatrics.org/agenda/cfc/lucerne2006/programmmlu06.pdf.

Weitere Informationen beim Sekretariat:

Sekretariat Fortbildungskurs SGP/SSP
Frau Karin Bürki
Eichstrasse 4a
6330 Cham
Tel. 041 781 27 10
Fax 041 781 27 09
fortbildungskurs@swiss-paediatrics.org

Fortbildungskurs Entwicklungspädiatrie, Luzern 9.–11. November 2006 Cours de formation continue, Fribourg 29 au 31^{er} mars 2007

Développement:

- neuromoteur
- cognitif
- sommeil et comportement
- langage

Le prochain cours de formation continue de notre société de discipline médicale porte le titre «pédiatrie du développement», un thème qui sera traité pour la première fois depuis l'existence de ces cours. Ce thème a été choisi après discussion avec le comité de la SSP, car il permet à nos membres de réaliser des heures de formation continue pour l'accréditation de la pédiatrie du développement (chapitres Tarmed 03.03).

Dans la phase de préparation de ce cours, il est rapidement devenu évident que le thème

de la pédiatrie du développement sera abordé très différemment dans les régions germanophones et francophones. Pour des motifs didactiques et pour un profit maximal pour tous les participants, les organisateurs ont décidé que, contrairement au concept habituel de bilinguisme, ces cours de formation continue seraient donnés en une seule langue, de manière séparée.

Toutes les conférences et tous les ateliers du cours de Lucerne seront donnés en allemand. Le cours en français «La pédiatrie du développement» aura lieu du 29 au 31 mars à Fribourg. Il est bien sûr libre aux participants intéressés de choisir à quel cours ils veulent prendre part. Le cours dans la langue de la région sera cependant

adapté aux besoins locaux de la pédiatrie du développement.

Les cours suivants seront à nouveau bilingues.

Les formulaires d'inscription pour le cours de Lucerne sont disponibles sur le site internet de la Société Suisse de Pédiatrie: www.swiss-paediatrics.org/agenda/cfc/lucerne2006/anmeldeformular.pdf où vous trouverez également le programme définitif.: www.swiss-paediatrics.org/agenda/cfc/lucerne2006/programmmlu06.pdf

D'autres informations sont disponibles au secrétariat:

Secrétariat des cours de formation continue de la SSP
Mme Karin Bürki
Eichstrasse 4a
6330 Cham
Tel. 041 781 27 10
Fax 041 781 27 09
fortbildungskurs@swiss-paediatrics.org