



ASRP Association Suisse
pour la Rehabilitation Pédiatrique
SVPR Schweizerische Vereinigung
für pädiatrische Rehabilitation
ASRP Associazione Svizzera
per la Reabilitazione Pediatrica

p rogramm

Allgemeine Hinweise:

Tagungsort:	UBS AG, Viaduktstrasse 31-35, Postfach 4473, 4002 Basel
Anmeldung:	SVPR-Geschäftsstelle, Geschützte Büro-Arbeitsplätze GBA, Rodteggstrasse 3a, 6005 Luzern Tel. 041 368 41 00, Fax 041 368 42 94, svpr@geschäftsstelle.ch
Tagungsgebühr:	Bis 30.09.2007 Fr. 110.- (Mitglieder SVPR) Fr. 130.- (übrige Mitglieder) Ab 01.10.2007 Fr. 130.- (Mitglieder SVPR) Fr. 150.- (übrige Mitglieder) Tagungskasse Fr. 160.- <i>(Bitte beiliegenden Einzahlungsschein verwenden: SVPR, CH-9000 St. Gallen, Konto 90-733930-0)</i>
Anreise:	Ab Bahnhof: 5 Min. zu Fuss Parkmöglichkeiten im Parkhaus Elisabethen / Steinen / Basel 2 / Centralparking

«Partizipieren –
clevere Lösungen»

7. Symposium

Basel
Mittwoch, 14. November 2007
09.00–16.30 Uhr

Mit Simultanübersetzung
Deutsch-Französisch / Französisch-Deutsch

Referenten

Dr. Christopher Newman, Unité de Neurologie et Neuroréhabilitation Pédiatrique, Hôpital Orthopédique, Av. Pierre-Decker 4, 1005 Lausanne, E-Mail: christopher.newman@chuv.ch

Prof. Dr. Reinald Brunner, Leitender Arzt Neuro-Orthopädie Universitäts-Kinderklinik UKBB, Postfach, 4005 Basel, E-Mail: reinald.brunner@dplanet.ch

Dr. Ralph Hassink, Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin FMH spez. Neuropädiatrie, Dipl. Physiotherapeutin A. Oehrli, Dipl. Ergotherapeutin M. Röthlisberger, Z.E.N. Stiftung Wildermeth, Kloosweg 22, 2500 Biel 9, E-Mail: ralph.hassink@zen-biel.ch

Urs Baechli, Dipl. Ergotherapeut, Wolfganghof 7a, 9014 St. Gallen, E-Mail: urs.baechli@bluewin.ch

Ergotherapie-Team Kinderspital Luzern, Dipl. Ergotherapeutinnen, Kinderspital Luzern, Postfach, 6000 Luzern 16, E-Mail: irene.zemp@KLS.ch / daniela.zwyssig@KLS.ch

Christian Roth, Dipl. Orthopädist CPO, Hofstrasse 12a, 9015 St. Gallen E-Mail: fc.roth@tele2.ch

Markus Anderhub, Dipl. Physiotherapeut, Tribschenstrasse 64, 6005 Luzern, E-Mail: ruedi.britschgi@reahlyze.ch

Dr. Philippe Liniger, Oberarzt Chinderchirurgie, Kinderklinik Wildermeth, Kloosweg 22, 2500 Biel 9, E-Mail: philippe.linger@spital-biel.ch

Prof. Dr. R. Probst, Klinikdirektor Universitätsspital Zürich, Klinik für Ohren-, Nasen-, Hals- und Gesichtschirurgie, Frauenklinikstrasse 24, 8091 Zürich, E-Mail: direktion.ornl@usz.ch

Mme Isabelle Mathis, Rééducatrice de la vision fonctionnelle, Directrice, Centre pédagogique pour enfans handicaps visuels, Av. de France 30, CP 133, 1000 Lausanne 7, E-Mail: cphv7@bluewin.ch

Dr. Laurent Junier, Médecin adjoint, Département médico-chirurgical de Pédiatrie, Rue du Bugnon 46, 1011 Lausanne, E-Mail: laurent.junier@chuv.ch

Prof. Dr. José del. R. Millán, IDIAP Research Institute & Swiss Federal, Institute of Technology Lausanne, Rue du Simplon 4, 1920 Martigny, E-Mail: jose.millan@idiap.ch

Dr. Bettina Balmer, Stv. Oberärztin, Universität Kinderklinik, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich, E-Mail: bettina.balmer@kispi.uzh.ch

Programm

09.00 Uhr	Eröffnung	<i>Astrid Buff</i>
09.05 Uhr	Physiopathologie de la spasticité et implications pour le traitement	<i>Dr. Christopher Newman</i>
09.30 Uhr	Der Bewegungsapparat bei Spastik	<i>Prof. Dr. Reinold Brunner</i>
10.00 Uhr	Multidisziplinäres Behandlungskonzept am Z.E.N. bei Kindern mit spastischer CP	<i>Dr. Ralph Hassink, Angele Oehrli, Marlies Röthlisberger</i>
10.40 Uhr	Pause	
11.10 Uhr	«Sitzunterstützung bei bestehender Spastizität – Eigenmotivation und Selbstbestimmung des Kindes als Priorität»	<i>Urs Baechli</i>
11.30 Uhr	Verbessern Handschienen die Partizipation? Eine kreative Herausforderung!	<i>Ergotherapie-Team Kinderspital Luzern</i>
12.00 Uhr	Hilfsmittel: Wieviel darf es sein, was ist nötig?	<i>Christian Roth, Claudia Walser</i>
12.30 Uhr	Rollstuhlsport – Möglichkeiten und Trends	<i>Markus Anderhub, Ruedi Britschgi</i>
12.50 Uhr	Mittagessen	
14.00 Uhr	Konservative und operative Versorgung von Schädeldeformationen	<i>Dr. Philippe Liniger</i>
14.20 Uhr	Cochlear Implant – wann? wie? mit welchem Resultat?	<i>Prof. Dr. Rudolf Probst</i>
14.40 Uhr	Sehbehinderung Education Base Vision / Basse Vision, quand tu nous tiens! ... Comment susciter chez l'enfant malvoyant une meilleure utilisation de sa vision fonctionnelle	<i>Isabelle Mathis Heilpädagogin Bereich Sehbehinderung</i>
15.00 Uhr	Unterstütze Kommunikation / Communiquer au quotidien	<i>Dr. Laurent Junier</i>
15.20 Uhr	Neuroprothèses Non Invasives	<i>Prof. Dr. José del. R. Millán</i>
15.50 Uhr	Das Behandlungskonzept beim kindlichen Hydrocephalus	<i>Dr. Bettina Balmer</i>
16.20 Uhr	Schlusswort	<i>Astrid Buff</i>
16.30 Uhr	Apéro	
17.00 Uhr	Generalversammlung	