



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

# p rogramme

## Informations générales:

Lieu:	UBS SA, Viaduktstrasse 31-35 Case postale 4473, 4002 Bâle
Inscription:	Secrétariat ASRP Bureau atelier protégé GBA, Rodtegstrasse 3a, 6005 Lucerne Tél. 041 368 41 00, Fax 041 368 42 94 svpr.geschaeftsstelle@rodtegg.ch
Tarif:	Jusqu'au 30.09.2007 Fr. 110.- (Membres ASRP) Fr. 130.- (autres participants) Après le 01.10.2007 Fr. 130.- (Membres ASRP) Fr. 150.- (autres participants) Sur place Fr. 160.- <i>(Prière de compléter le bulletin de versement ci-joint en faveur de: SVPR, 9000 St. Gall, Compte 90-733930-0)</i>
Trajet:	Depuis la gare: 5 min à pied Possibilité de parcage aux parkings Elisabethen / Steinen / Basel 2 / Centralparking

«Participer –  
des solutions futées»

7<sup>ème</sup> Symposium

**Bâle**  
**Mercredi, 14 Novembre 2007**  
**09.00-16.30h**

**Avec traduction simultanée**  
**Allemand-Français / Français-Allemand**

## Orateurs

**Dr. Christopher Newman**, Médecin associé MER, 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@ddplanet.ch

**Dr. Ralph Hassink**, Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin FMH spez. Neuropädiatrie, **A. Oehrli** Dipl. Physiotherapeutin,

**M. Röthlisberger** Dipl. Ergotherapeutin, 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.zwysig@KLS.ch

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

**Ruedi Britschgi**, Dipl. Physiotherapeut, **Markus Anderhub** Rehathechniker, Tribschenstrasse 64, 6005 Luzern, E-Mail: ruedi.britschgi@reahize.ch

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

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

**Mme Isabelle Mathis**, Rééducatrice de la vision fonctionnelle, Directrice, Centre pédagogique pour enfants avec 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

## Programme

<b>09.00 Uhr</b>	Bienvenue	<i>Astrid Buff</i>
<b>09.05 Uhr</b>	Physiopathologie de la spasticité et implications pour le traitement	<i>Dr. Christopher Newman</i>
<b>09.30 Uhr</b>	L'appareil moteur dans la spasticité	<i>Prof. Dr. Reinald Brunner</i>
<b>10.00 Uhr</b>	Concept de prise en charge multidisciplinaire des enfants avec IMC spastique au Z.E.N.	<i>Dr. Ralph Hassink, Angele Oehrli, Marlies Röthlisberger</i>
<b>10.40 Uhr</b>	Pause	
<b>11.10 Uhr</b>	«Le soutien assis en présence de spasticité – motivation propre et objectifs de l'enfant en tant que priorité»	<i>Urs Baechli</i>
<b>11.30 Uhr</b>	Améliorer la participation par les orthèses de main? Un défi créatif!	<i>Ergotherapie-Team Kinderspital Luzern</i>
<b>12.00 Uhr</b>	Moyens auxiliaires: combien en faut-il, et qu'est-ce qui est nécessaire?	<i>Christian Roth, Claudia Walser</i>
<b>12.30 Uhr</b>	Sports en fauteuil roulant – Possibilités et tendances	<i>Markus Anderhub, Ruedi Britschgi</i>
<b>12.50 Uhr</b>	Repas	
<b>14.00 Uhr</b>	Prises en charge conservatrice et chirurgicale des malformations crâniennes	<i>Dr. Philippe Liniger</i>
<b>14.20 Uhr</b>	Implants cochléaires – Quand? Comment? Avec quels résultats?	<i>Prof. Dr. Rudolf Probst</i>
<b>14.40 Uhr</b>	Basse Vision, quand tu nous tiens! ... Comment susciter chez l'enfant malvoyant une meilleure utilisation de sa vision fonctionnelle	<i>Isabelle Mathis</i>
<b>15.00 Uhr</b>	Communiquer au quotidien	<i>Dr. Laurent Junier</i>
<b>15.20 Uhr</b>	Neuroprothèses Non Invasives	<i>Prof. Dr. José del R. Millán</i>
<b>15.50 Uhr</b>	Prise en charge de l'hydrocéphalie de l'enfant	<i>Dr. Bettina Balmer</i>
<b>16.20 Uhr</b>	Conclusion	<i>Astrid Buff</i>
<b>16.30 Uhr</b>	Apéro	
<b>17.00 Uhr</b>	Assemblée générale	