

Pediatric Integrative Medicine

Building bridges between
conventional and
complementary medicine



Jahrestagung
Congrès annuel
Annual congress

2021

10.-11.6.2021 virtuell

pädiatrie
schweiz

Die Fachorganisation der
Kinder- und Jugendmedizin

pédiatrie
suisse

L'organisation professionnelle
de la pédiatrie

SAPPM / ASMP 

Gastgesellschaft: Schweizer Akademie für
psychosomatische und psychosoziale Medizin

Hauptprogramm
Programme principal | Final program

INHALTSVERZEICHNIS

TABLE DES MATIERES

INDEX

- 2 Begrüssung
- 4 Message de bienvenue
- 6 Welcome message

- 7 Program at a glance

- 10 Wissenschaftliches Programm 10.6.2021
 - Programme scientifique 10.6.2021
 - Scientific program 10.6.2021

- 23 Wissenschaftliches Programm 11.6.2021
 - Programme scientifique 11.6.2021
 - Scientific program 11.6.2021

- 32 Freie Mitteilungen | Communications libres | Oral presentations

- 35 SwissPedNet Session

- 38 Poster

- 43 Allgemeine Informationen
- 46 Informations générales
- 49 General information

- 52 Adressliste | Liste des adresses | Address list

BEGRÜSSUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde,

Im Namen von pädiatrie schweiz und der Schweizerischen Akademie für psychosomatische und psychosoziale Medizin (SAPPM) als Gastgesellschaft begrüßen wir Sie ganz herzlich zur virtuellen Jahrestagung am 10. und 11. Juni 2021. Besondere Umstände erfordern besondere Massnahmen – und so freuen wir uns, dass wir den für Juni 2020 sorgfältig vorbereiteten Kongress aufgrund der anhaltenden COVID-19-Pandemie nun zumindest als virtuelle Tagung durchführen können.

Die gegenwärtige Pandemie lehrt uns dreierlei. Erstens ist die Medizin durch einen stetigen Lernprozess geprägt, der die Entwicklung in einer sich fortlaufend verändernden Welt sichert. Dass dabei auch bestehende Lehrmeinungen umgestürzt werden und neue Erkenntnisse zu Richtungsänderungen führen, liegt in der Natur der Sache. Zweitens bringt die Pandemie die Komplexität der medizinischen, gesellschaftlichen und ökologischen Zusammenhänge zum Bewusstsein. Gerade bei komplexen Herausforderungen führt aber oft nur die Berücksichtigung verschiedener Perspektiven zu tragfähigen und nachhaltigen Lösungen. Und drittens belebt die aktuelle Krise die Grundfrage nach der Entstehung von Gesundheit und Krankheit. Da beide mit dem Menschsein auf innigste Weise verknüpft sind, muss eine patienten-zentrierte Medizin von dieser Frage ausgehen und die Arzt-Patienten-Beziehung als Herzstück der Medizin von der Sorge um den notleidenden Mitmenschen bestimmt werden.

In der täglichen Praxis begegnet die Kinderärztin/der Kinderarzt häufig der Frage: «Doktor, warum ist mein Kind krank?» Diese Frage lenkt den Blick auf die krankmachenden Faktoren und damit auf die Pathogenese des Krankheitsgeschehens. Spätestens wenn die Diagnose gestellt ist, schliesst sich meist eine weitere Frage an: «Doktor, was macht mein Kind (wieder) gesund?» Dabei richtet sich der Blick neben den konkreten Therapiemöglichkeiten auch auf die gesundmachenden Faktoren und Entwicklungsbedingungen, also auf die Salutogenese. Diese spielt in jedem Fall eine zentrale Rolle, ganz gleich ob die Therapie sogenannte kausal oder nur symptomatisch ist. Es sind diese beiden gleichberechtigten, sich ergänzenden Blickrichtungen, die auch der Unterscheidung von Risikofaktoren und Schutzfaktoren für die gesunde Entwicklung von Kindern und Jugendlichen zugrunde liegt.

Den enormen Fortschritten der konventionellen Medizin verdankt man die grossartigen Erfolge z.B. in der Notfall- und Intensivmedizin oder der Onkologie. Daneben sind es insbesondere die Therapiemethoden der Komplementärmedizin, die gezielt versuchen, gesundmachende bzw. gesundheitserhaltende Prozesse anzuregen und zu unterstützen. Obwohl sich komplementärmedizinische Massnahmen allgemein einer grossen Beliebtheit erfreuen, sind die Möglichkeiten der Komplementärmedizin gerade in der Kinder- und Jugendmedizin bei weitem nicht ausgeschöpft und zudem nicht ausreichend erforscht, um klar zwischen wirksamen und sicheren bzw. nicht-wirksamen und gefährlichen Therapien unterscheiden zu können. In einer kürzlich publizierten Studie zeigt sich ausserdem, dass zwei Drittel der Schweizer Pädiater Fortbildungen im Bereich der Komplementärmedizin wünschen, um ihre Patienten diesbezüglich kompetent beraten zu können.

BEGRÜSSUNG

So wie sich die beiden oben genannten Fragen sinnvoll ergänzen und erst gemeinsam einen ganzheitlichen Weg der Patientenbetreuung beschreiben, so können sich die Ansätze der konventionellen und komplementären Medizin ergänzen, will man das therapeutische Potenzial im Sinne der integrativen Medizin voll ausschöpfen. Der dafür nötige Dialog zwischen Praxispädiatern, pädiatrischen Spezialisten, Fachexperten und Forschern steht ganz im Zentrum der Jahrestagung 2021. Sie steht unter dem Motto «*Building bridges between conventional and complementary medicine*». Wir möchten Sie herzlich einladen, sich auch im virtuellen Format aktiv an stimulierenden Diskussionen und einem fruchtbaren Austausch zu beteiligen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme am Kongress.

Im Namen des wissenschaftlichen und lokalen Organisationskomitees

Dr. med. Benedikt Huber	Prof. Dr. med. Denise Herzog	Prof. Dr. med. Pierre-Yves Rodondi
Leitender Arzt	Leitende Ärztin	Direktor
Klinik für Pädiatrie	Klinik für Pädiatrie	Institut für Hausarztmedizin
HFR Freiburg Kantonsspital	HFR Freiburg Kantonsspital	Universität Freiburg

MESSAGE DE BIENVENUE

Chères et chers collègues, chères amies, chers amis,

Au nom de pédiatrie suisse et de l'Académie Suisse pour la Médecine Psychosomatique et Psychosociale (ASMPP), nous vous accueillons cordialement au congrès annuel virtuel, qui aura lieu les 10 et 11 juin 2021. Les circonstances particulières appellent des mesures particulières – et nous sommes donc heureux que malgré la pandémie persistante de COVID-19, nous puissions tout de même organiser le congrès soigneusement préparé pour juin 2020 sous forme d'un congrès virtuel.

La pandémie actuelle nous enseigne trois choses. Tout d'abord, la médecine se caractérise par un processus d'apprentissage permanent, qui assure le développement dans un monde en constante évolution. Il est dans la nature des choses que des doctrines existantes soient renversées et que de nouvelles découvertes conduisent à des changements d'orientation. Deuxièmement, la pandémie met en lumière la complexité des interrelations médicales, sociales et écologiques. Cependant, surtout lorsqu'il s'agit de défis complexes, ce n'est souvent qu'en considérant différentes perspectives que l'on peut trouver des solutions viables et durables. Et troisièmement, la crise actuelle ravive la question fondamentale des origines de la santé et de la maladie. Comme ces deux éléments sont intimement liés à l'être humain, une médecine centrée sur le patient doit partir de cette question et la relation médecin-patient, qui est au cœur de la médecine, doit être déterminée par le souci du prochain dans le besoin.

Dans la pratique quotidienne, la/le pédiatre est souvent confronté/e à la question: «Docteur, pourquoi mon enfant est-il malade?» Cette question oriente le regard vers les facteurs pathogènes et donc à la pathogenèse de la maladie. Et plus tard, lorsque le diagnostic est posé, une autre question s'ajoute: «Docteur, qu'est-ce qui guérit mon enfant?» Ici l'attention est dirigée vers les mesures thérapeutiques concrètes ainsi que les facteurs et conditions de développement nécessaires au rétablissement de la santé, à savoir la salutogenèse. Celle-ci joue de toute manière un rôle primordial, que ce soit lors d'une thérapie causale ou uniquement symptomatique. Ce sont ces deux visions équivalentes et complémentaires, qui sont aussi la base pour la distinction entre facteurs de risque et facteurs de protection pour le bon développement des enfants et adolescents.

Grâce aux progrès énormes de la médecine conventionnelle, de grands succès ont été atteints p.ex. en médecine d'urgence, en soins intensifs ou en oncologie. D'autre part, ce sont notamment les mesures thérapeutiques de la médecine complémentaire, qui visent spécifiquement à stimuler et soutenir les processus de maintien et de rétablissement de la santé. Bien que les thérapies de la médecine complémentaire soient généralement très appréciées, leurs possibilités sont loin d'être épuisées en pédiatrie et ne sont pas suffisamment étudiées pour distinguer entre des thérapies efficaces et sans risque, et des thérapies inefficaces et dangereuses. De plus, dans une enquête publiée récemment, deux tiers des pédiatres suisses souhaitent suivre des formations de médecine complémentaire, pour mieux conseiller leurs patients à ce sujet.

Comme les deux questions susmentionnées se complètent judicieusement et permettent seulement ensemble une prise en charge globale du patient, les approches

MESSAGE DE BIENVENUE

des médecines conventionnelle et complémentaire doivent également se compléter, afin d'exploiter entièrement le potentiel thérapeutique d'une médecine intégrative. Le dialogue nécessaire entre les pédiatres en cabinet, les spécialistes pédiatriques, les experts et les chercheurs scientifiques est au centre du congrès 2021. Il est placé sous le thème «*Building bridges between conventional and complementary medicine*». Nous vous invitons cordialement à participer activement, aussi sous la forme virtuelle, aux discussions stimulantes et à l'échange fructueux.

Au plaisir de vous rencontrer lors du congrès.

Au nom du comité scientifique et d'organisation local

Dr méd. Benedikt Huber
Médecin adjoint
Clinique de pédiatrie
HFR Fribourg Hôpital cantonal

Prof. Dr méd. Denise Herzog
Médecin adjointe
Clinique de pédiatrie
HFR Fribourg Hôpital cantonal

Prof. Dr méd. Pierre-Yves Rodondi
Directeur
Institut de médecine de famille
Université de Fribourg

ADDRESS OF WELCOME

Dear colleagues, dear friends,

On behalf of *pédiatrie suisse*, the Swiss Society of Paediatrics (SSP), and the Swiss Academy for Psychosomatic and Psychosocial Medicine (SAPPM), we kindly welcome you to the virtual annual conference on June 10–11, 2021. Special circumstances require special measures – and so we are pleased that, due to the ongoing COVID-19 pandemic, we can now hold the congress carefully prepared for June 2020 at least as a virtual meeting.

The current pandemic teaches us three things. First, medicine is characterized by a continuous learning process that ensures development in a constantly changing world. It is in the nature of things that existing doctrines are overturned and new findings lead to changes in direction. Secondly, the pandemic brings to light the complexity of medical, social and ecological interrelationships. However, especially with complex challenges, often only the consideration of different perspectives leads to viable and sustainable solutions. And third, the current crisis revives the fundamental question of the origins of health and disease. Since both are intimately linked to the human being, a patient-centered medicine must start from this question and the doctor-patient relationship, as the heart of medicine, must be determined by the care for the suffering fellow human being.

In daily practice, the paediatrician is often confronted with the question: «Doctor, why is my child ill?» This question directs attention to the disease-causing factors and thus to the pathogenesis of the disease. As soon as the diagnosis has been made, usually another question follows: «Doctor, what will make my child healthy (again)?» Aside from specific therapies, this question draws attention to health promotion factors and developmental conditions and, therefore, to salutogenesis. This approach plays an important role, whether the therapy is causal or symptomatic. These equal and complementary perspectives are also the basis for the distinction between risk factors and protective factors for the healthy development of children and adolescents.

With the enormous progress that has been made in conventional medicine, major successes have occurred in fields such as emergency medicine, intensive care and oncology. At the same time, complementary medicine therapies have strived to stimulate and support the promotion of health and the processes that maintain it. Although complementary medicine enjoys great popularity, its therapeutic potential is far from being used to the extent possible in paediatrics, nor is it being investigated scientifically to allow clear distinctions between effective and safe therapies and ineffective and dangerous therapies. Furthermore, according to a recently published study, two thirds of Swiss paediatricians are interested in training courses on complementary medicine to provide appropriate advice to their patients on this issue.

Just as the two questions posed by parents complement each other reasonably, together describing integrated patient care, the approaches of conventional and complementary medicine can together complement one another to use the entire range of therapeutic potential according to the principles of integrative medicine. The necessary dialogue between paediatricians in practice, paediatric specialists, experts and researchers is

ADDRESS OF WELCOME

at the heart of the 2021 congress. It is guided by the motto «*Building bridges between conventional and complementary medicine*». We invite you to participate actively also in the virtual format in stimulating discussions and fruitful exchanges.

We look forward to meet you.

On behalf of the local and scientific organising committee

Dr. med. Benedikt Huber
Senior consultant
Department of Paediatrics
Fribourg Hospital HFR

Prof. Dr. med. Denise Herzog
Senior consultant
Department of Paediatrics
Fribourg Hospital HFR

Prof. Dr. med. Pierre-Yves Rodondi
Director
Institute for Family Medicine
University of Fribourg

Donnerstag | Jeudi | Thursday, 10.6.2021

	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6
07.30						
08.00–09.15	Plenary 1 Integrative Pediatrics					
09.15 – 09.30	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
09.30–10.30	Session 1 Infection, antibiotics, complementary medicine	Session 2 Immunologie	Session 3 Chronische Schmerzen	Workshop 1 Self-Awareness/Self-Care	SwissPedNet Session 1	Freie Mitteilungen 1 Communications libres 1
10.30 – 11.00	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
11.00–12.00	Plenary 2 SAPP Psychosomatik & Essstörungen					
12.00 – 13.00	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
12.10–12.55	Satellite 1	Satellite 2				
13.00–14.00	Session 4 Choosing wisely	Session 5 SAPP Psychosomatik (Gastro/Nephro)	Session 6 SAPP Médecine psycho-somatique (Gastro/Nephro)	SwissPedNet Session 2		Freie Mitteilungen 2 Communications libres 2
14.00 – 14.15	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
14.15–15.45	Session 7 Integrative pediatrics in hospitals	Session 8 Update on vaccination	Session 9 Integrative pediatric oncology		Workshop 2 Pleine conscience	Workshop 3 Achtsamkeit
15.45 – 16.15	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
16.15–17.15	Session 10 COVID-19 – News and Views	Session 11 Misshandlung	Session 12 Maltraitance	Workshop 4 Motivationsgespräch		Workshop 5 Entretien motivationnel
17.15 – 17.30	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
17.30–18.30	Plenary 3 Pediatric integrative medicine & ADHD					
18.30 – 18.45	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
18.45–19.45	Meet the Expert 1 Shared decision making	Meet the Expert 2 Homöopathie	Meet the Expert 3 Homéopathie	Meet the Expert 4 ADHD & Autism	SIGIP meets PIM Leaders (on invitation)	
19.45	Ende erster Kongresstag <i>Fin du premier jour du congrès</i> End of first congress day					

Freitag | Vendredi | Friday, 11.6.2021

	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6
07.30						
08.00-09.15	Meet the Expert 5 Phytotherapie akute Infektionen	Meet the Expert 6 Phytothérapie infections aigües	Meet the Expert 7 Integrative Dermatologie			
09.00-09.15	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
09.15-10.30	Plenary 4 Asthma & Adolescent health					
10.30-11.00	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
11.00-12.00	Session 13 Digitale Medien	Symposium Kinderärzte Schweiz	Meet the Expert 8 Dermatologie intégrative	Workshop 6 Self-Awareness/Self-Care	SwissPedNet Session 3	Freie Mitteilungen 3 Communications libres 3
12.00-14.00	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
12.10-12.50	Preisverleihung Remise des prix Prize ceremony					
13.15-14.00		Satellite 3	Satellite 4			
14.00-15.30	Research Research in pediatric integrative medicine	Session 14 Ernährung	Session 15 Adoleszentenmedizin médecine de l'adolescence	Workshop 7 External applications	Workshop 8 Akupunktur acupuncture	
15.30-16.00	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
16.00-17.30	Plenary 5 Irritable bowel syndrome					
17.30-17.45	Networking Break (coffee view ePoster visit exhibition chat)					
17.45-18.45	Session 16 Fever	Session 17 Current challenges in medicine	Session 18 Komplementäre Therapien für fkt. Bauchschmerzen			
18.45	Kongressene Fin du congrès End of congress					

e-Poster and Industry Exhibition

DONNERSTAG | JEUDI | THURSDAY

Erläuterung | Explication | Explanation

(d) Session-/Vortragssprache: Deutsch

(f) Langue de la conférence/présentation: Français

(e) Session/Lecture language: English

08.00 – 09.15

Plenarvorträge 1 | Conférences plénières 1
Plenary lectures 1

Integrative Pädiatrie | Pédiatrie intégrative
Pediatric integrative medicine

Chairs: Pierre-Yves Rodondi, Fribourg (CH)

Johannes Wildhaber, Fribourg (CH)

Pediatric integrative medicine in Switzerland (e)
Benedikt Huber, Fribourg (CH)

Pediatric integrative medicine in Europe –
status quo and current challenges (e)
Alfred Längler, Herdecke (DE)

09.15 – 09.30

Kaffeepause | **Pause café** | **Coffee break**
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

09.30 – 10.30

Session 1 | Session 1 | Session 1

Infektionen, Antibiotika und Komplementärmedizin
Infections, antibiotiques et médecines complémentaires
Infectious diseases, antibiotics and complementary medicine

Chairs: Noémie Wagner, Genève (CH)
Christian Kahlert, St. Gallen (CH)

Contribution of complementary medicine to lowering antibiotic use (e)

Tido von Schoen-Angerer, Genève (CH)

Otitis media with effusion and adenoid hypertrophy – integrative approach to reduce surgery and antibiotic use (e)

Henrik Szöke, Budapest/Pécs (HU)

09.30 – 10.30

Session 2 | Session 2 | Session 2

Kinderimmunologie | Immunologie pédiatrique
Pediatric immunology

Chairs: Géraldine Blanchard Rohner, Genève (CH)
Paul W. Meier, Solothurn (CH)

Neugeborenen-Screening für schwere kombinierte Immundefekte (SCID) (d)

Jana Pachlopnik Schmid, Zürich (CH)

Infektanfällig – wann weiter abklären? (d)

Andrea Duppenhaler, Bern (CH)

Génétique et maladies inflammatoires rhumatismales (f)

Michael Hofer, Lausanne (CH)

09.30 – 10.30

Session 3 | [Session 3](#) | [Session 3](#)

Chronische Schmerzen | Douleurs chroniques
[Chronic pain](#)

Chairs: Ursula Fuchs-Egli, Basel (CH)
Roland Kracht, Brunnen (CH)

Chronic pain in primary care (e)
Julia Dratva, Winterthur (CH)

Perspektivenwechsel – komplementäre Sichtweisen
von interdisziplinärer Schmerztherapie und TCM mit
konkretem Beispiel (d)
Hanna Seewald, Zürich (CH)
Ursula Fuchs-Egli, Basel (CH)

09.30 – 10.30

Workshop 1 | [Atelier 1](#) | [Workshop 1](#)

Self-awareness and self-care for physicians

Comment (sur-)vivre avec le stress au travail? (f)
Raphael Bonvin, Fribourg (CH)

09.30 – 10.30

SwissPedNet Session 1

Details s. Seite 35 | [Détails v. page 35](#) | [Details on page 35](#)

09.30 – 10.30

Freie Mitteilungen 1 | [Communications libres 1](#)
[Oral presentations 1](#)

Details s. Seite 32 | [Détails v. page 32](#) | [Details on page 32](#)

10.30 – 11.00

Kaffeepause | [Pause café](#) | [Coffee break](#)
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

11.00 – 12.00

Plenarvorträge 2 | Conférences plénières 2
Plenary lectures 2

Psychosomatik und Essstörungen
Médecine psychosomatique et Troubles alimentaires
Psychosomatics and Eating disorders

Chairs: Josef Laimbacher, St. Gallen (CH)
Andreas Nydegger, Lausanne (CH)

Das Vage und das Konkrete – Poesie und Prosa.
Psychosomatik und pädiatrische Grundversorgung
(d + traduction simultanée d > f)
Wolf Langewitz, Basel (CH)

Das St. Galler Modell zur interprofessionellen Behandlung
von Patienten mit Essstörungen in Zusammenarbeit mit
der Schule
(d + traduction simultanée d > f)
Dirk Büchter, St. Gallen (CH)

12.00 – 13.00

Mittagspause | **Pause de midi** | **Lunch break**
Lunch, view ePoster, visit exhibition, chat + satellites

12.10 – 12.55

Satelliten-Symposien 1–2 | Symposiums satellites 1–2
Satellite symposia 1–2
Details auf Kongress-Website
Détails sur site web du congrès
Details on congress website

13.00 – 14.00

Session 4 | Session 4 | Session 4

Choosing Wisely in Pediatrics

*Chairs: Gian Paolo Ramelli, Bellinzona (CH)
Mario Gehri, Lausanne (CH)*

Mehr ist nicht immer besser: die Top-5-Liste Choosing Wisely von «pädiatrie schweiz» (d)
Dominique Gut, Luzern (CH)

Is Choosing Wisely an emergency? (e)
Sara Schnyder, Bern (CH)

13.00 – 14.00

Session 5 (SAPPM) | Session 5 (ASMPP)
Session 5 (SAPPM)

Psychosomatik | Médecine psychosomatique
Psychosomatics

*Chairs: Sibylle Tschumi, Bern (CH)
Christiane Sokollik, Bern (CH)*

Hoher Leidensdruck, wenig Befunde – Psychosomatik in der Kindergastroenterologie (d)
*Pascal Müller, St. Gallen (CH)
Beatrice Müller, Münchenstein (CH)*

Enuresis und funktionelle Harninkontinenz: psychosomatische Aspekte (d)
Regula Laux, St. Gallen (CH)

13.00 – 14.00

Session 6 (SAPPM) | Session 6 (ASMPP)
Session 6 (SAPPM)

Psychosomatik | Médecine psychosomatique
Psychosomatics

Chairs: Nadia Bernal, Fribourg (CH)
Marianne Caflisch, Genève (CH)

Quand le ventre s'en mêle: regard croisé sur les douleurs
abdominales fonctionnelles (f)

Alain Deppen, Lausanne (CH)

Jessica Ezri, Lausanne (CH)

Enurésie de l'enfant: causes, traitements et impact psy-
chologique (f)

Hasib Chehade, Lausanne/Fribourg (CH)

13.00 – 14.00

SwissPedNet Session 2

Details s. Seite 36 | [Détails v. page 36](#) | [Details on page 36](#)

13.00 – 14.00

Freie Mitteilungen 2 | Communications libres 2
Oral presentations

Details s. Seite 33 | [Détails v. page 33](#) | [Details on page 33](#)

14.00 – 14.15

Kaffeepause | [Pause café](#) | [Coffee break](#)
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

14.15 – 15.45

Session 7 | Session 7 | Session 7

Integrative medicine in children's hospitals

Chairs: Simon Fluri, Visp (CH)
Jan Vagedes, Filderstadt (DE)

Centre de pédiatrie intégrative, Clinique de pédiatrie,
HFR Fribourg (e)
Benedikt Huber, Fribourg (CH)

Integrative Pädiatrie am Kinderkrankenhaus St. Marien
Landshut (e)
Catharina Amarell, Landshut (DE)

Integrative pediatrics in the Netherlands, Arnhem and
Den Haag (e)
Ines von Rosenstiel, Arnhem (NL)

Homöopathie am Dr. von Haunerschen Kinderspital
München (e)
Sigrid Kruse, München (DE)

14.15 – 15.45

Session 8 | Session 8 | Session 8

Impfungen | Vaccination | Vaccination

Chairs: Johannes Trück, Zürich (CH)
Jan Bonhoeffer, Basel (CH)

Impfungen – update 2021 (d)
Christoph Berger, Zürich (CH)

Mikrobiom und andere Einflussfaktoren auf die
Immunantwort von Impfungen (d)
Petra Zimmermann, Fribourg (CH)

Impfpflicht bei Masern: Effektiv? Sinnvoll?
Kontraproduktiv? (d)
Stefan Schmidt-Troschke, Berlin (DE)

Impfskeptische Eltern und Ärzte in der Schweiz –
ein nationales Forschungsprogramm (d)
Philip Tarr, Basel (CH)

14.15 – 15.45

Session 9 | Session 9 | Session 9

Integrative Kinderonkologie
Oncologie pédiatrique intégrative
Integrative pediatric oncology

Chair: Katrin Scheinemann, Aarau (CH)

What is integrative pediatric oncology? (e)
Katrin Scheinemann, Aarau (CH)

Education and training needs and concepts in integrative
pediatric oncology – a project of the German Society of
Pediatric Oncology and Hematology (e)
Alfred Längler, Herdecke (DE)

Risks and limitations of integrative pediatric oncology (e)
Tycho Zuzak, Herdecke (DE)

Integrative pediatric oncology at the Ostschweizer
Kinderspital St. Gallen (e)
Virginia Meda, St. Gallen (CH)

The University Hospital Bern approach to integrative
pediatric hematology/oncology – stakeholder perspective
and over 10 years of experience (e)
Sonja Lüer, Bern (CH)
Klaus von Ammon, Bern (CH)

Summary and next steps (e)
Katrin Scheinemann, Aarau (CH)

14.15 – 15.45

Workshop 2 | Atelier 2 | Workshop 2

Achtsamkeit | Pleine conscience | Mindfulness

Chair: Nadia Bernal, Fribourg (CH)

Les interventions basées sur la pleine conscience pour les enfants et adolescents: introduction théorique et atelier pratique (f)

Russia Ha-Vinh Leuchter, Genève (CH)

14.15 – 15.45

Workshop 3 | Atelier 3 | Workshop 3

Achtsamkeit | Pleine conscience | Mindfulness

Chair: Brigitta Thomann, Schlieren (CH)

Achtsam und aufmerksam im Alltag (d)

Camilla Ceppi, Dübendorf (CH)

15.45 – 16.15

Kaffeepause | Pause café | Coffee break
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

16.15 – 17.15

Session 10 | Session 10 | Session 10

COVID-19 | COVID-19 | COVID-19

Chairs: Lisa Kottanatu, Bellinzona (CH)

Maya von Planta, Genève (CH)

Lessons from the pandemic: a pediatric perspective (e)

Christoph Aebi, Bern (CH)

Lessons from the pandemic: an educational perspective (e)

Stefan Wolter, Bern (CH)

16.15 – 17.15

Session 11 | Session 11 | Session 11

Kindsmisshandlung | Maltraitance | Child abuse

Chair: Markus Wopmann, Baden (CH)

Ohnmacht im Kinderschutz – Update Munchhausen
by proxy (d)
Georg Staubli, Zürich (CH)
Anja Böni, Zürich (CH)

16.15 – 17.15

Session 12 | Session 12 | Session 12

Kindsmisshandlung | Maltraitance | Child abuse

Chair: Nadia Bernal, Fribourg (CH)

Ça me fait mal quand papa frappe maman (f)
Jean-Jaques Cheseaux, Lausanne (CH)
Sarah Depallens, Lausanne (CH)

16.15 – 17.15

Workshop 4 | Atelier 4 | Workshop 4

Motivationsgespräch | Entretien motivationnel
Motivational interview

Chair: Dirk Büchter, St. Gallen (CH)

Motivationale Gesprächsführung am Beispiel von
Jugendlichen mit Adipositas (d)
Dirk Büchter, St. Gallen (CH)
Michèle Berndt, St. Gallen (CH)

16.15 – 17.15

Workshop 5 | Atelier 5 | Workshop 5

Motivationsgespräch | Entretien motivationnel
Motivational interview

Chair: Jean-Bernard Daeppen, Lausanne (CH)

L'entretien motivationnel avec les adolescents (f)
Jean-Bernard Daeppen, Lausanne (CH)
Christiana Fortini, Lausanne (CH)

17.15 – 17.30

Kaffeepause | **Pause café** | **Coffee break**
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

17.30 – 18.30

Plenarvorträge 3 | Conférences plénières 3
Plenary lectures 3

Integrative Pädiatrie und ADHS
Pédiatrie intégrative et THADA
Pediatric integrative medicine and ADHD

Chairs: Tido von Schoen-Angerer, Genève (CH)
Heiner Frei, Laupen (CH)

Pediatric integrative medicine – where do we go from here? (e)
Sunita Vohra, Edmonton (CAN)

The integrative treatment of ADHD (e)
Sanford Newmark, San Francisco (US)

18.30 – 18.45

Abendpause | **Pause du soir** | **Dinner break**
Apéro, view ePoster, visit exhibition, chat

18.45 – 19.45

Meet the Expert 1

Shared decision-making | *Prise de decision partagée*
Shared decision-making

Chair: Erika Süess, Winterthur (CH)

Shared decision making und andere Tools: ein ethischer
Notfallkoffer für die Pädiatrie (d)
Jürg Streuli, St. Gallen (CH)

18.45 – 19.45

Meet the Expert 2

Homöopathie | *Homéopathie* | Homeopathy

Chair: Klaus von Ammon, Bern (CH)

Homöopathie – Illusion oder Last Resort? (d)
Heiner Frei, Laupen (CH)

18.45 – 19.45

Meet the Expert 3

Homöopathie | *Homéopathie* | Homeopathy

Chair: Pierre-Yves Rodondi, Fribourg (CH)

Homéopathie – mystère ou utilité? (f)
André Thurneysen, Avenches (CH)

18.45 – 19.45

Meet the Expert 4

ADHS + Autismus | THADA + Autisme | ADHD + Autism

*Chairs: Gian Paolo Ramelli, Bellinzona (CH)
Kurt von Siebenthal, Winterthur (CH)*

Integrative approach to ADHD and autism –
meet the expert (e)
Sanford Newmark, San Francisco (US)

18.45 – 20.15

Network Meeting (on invitation only)

International coordination and networking on integrative
pediatrics hosted by the Swiss Interest Group for
Integrative Pediatrics (SIGIP)

FREITAG | VENDREDI | FRIDAY

Erläuterung | Explication | Explanation

(d) Session-/Vortragssprache: Deutsch

(f) Langue de la conférence/présentation: Français

(e) Session/Lecture language: English

08.00 – 09.00

Meet the Expert 5

Phytotherapie | Phytothérapie | Phytotherapy

Chairs: Helena Gerritsma Schirlo, Aarau (CH)
Michael Büttcher, Luzern (CH)

Phytotherapie bei fieberhaften Infektionen im
Kindesalter (d)
Beatrix Falch, Zürich (CH)
Lucien Simmen, Brugg (CH)

08.00 – 09.00

Meet the Expert 6

Phytotherapie | Phytothérapie | Phytotherapy

Chairs: Léna Gorgé Giancola, Bulle (CH)
Petra Zimmermann, Fribourg (CH)

La phytothérapie pour les infections fébriles chez
l'enfant (f)
Nathalie Burger, Genève (CH)
Karoline Fotinos-Graf, Bern (CH)

08.00 – 09.00

Meet the Expert 7

Dermatologie | Dermatologie | Dermatology

Chair: Patrick Ruckli, Brugg (CH)

Integrative Behandlung der Kinderhaut in der Praxis (d)
Kristin Kernland, Baden (CH)

09.00 – 09.15

Kaffeepause | **Pause café** | **Coffee break**
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

09.15 – 10.30

Plenarvorträge 4 | Conférences plénières 4
Plenary lectures 4

Asthma und Jugendgesundheit
Asthme et Santé des adolescents
Asthma and Adolescent health

Chairs: Susanne Stronski, Bern (CH)
Felix Sennhauser, St. Gallen (CH)

Integrativer Ansatz beim Asthma
(d + traduction simultanée d > f)
Johannes Wildhaber, Fribourg (CH)

Adolescents et écrans: un peu, beaucoup, passionnément,
à la folie ... pas du tout (f + Simultanübersetzung f > d)
Anne-Emmanuelle Ambresin, Lausanne (CH)

10.30 – 11.00

Kaffeepause | **Pause café** | **Coffee break**
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

11.00 – 12.00

Session 13 | Session 13 | Session 13

Digitale Medien | Médias numériques | Digital Media

Chairs: Oswald Hasselmann, St. Gallen (CH)
Oskar Jenni, Zürich (CH)

Kinder und Medien: entwicklungsförderliche und riskante Nutzungsstile (d)
Daniel Süss, Zürich (CH)

Analog first - digital second. Altersgerechter Umgang mit den Medien (d)
Michaela Glöckler, Dornach (CH)

11.00 – 12.00

Symposium Kinderärzte Schweiz (KIS)

Chair: Tido von Schön-Angerer, Genève (CH)

Komplementäre und integrative Medizin in der Praxis – Chancen und Grenzen (d)
Mercedes Ogal, Brunnen (CH)
Helena Gerritsma Schirlo, Aarau (CH)

11.00 – 12.00

Meet the Expert 8

Dermatologie | Dermatologie | Dermatology

Chair: Natalie Kuhn, Fribourg (CH)

Approche intégrative de la peau de l'enfant (f)
Kristin Kernland, Baden (CH)

11.00 – 12.00

Workshop 6 | Atelier 6 | Workshop 6

Self-awareness and self-care for physicians

Wie (über-)lebe ich mit dem Stress bei der Arbeit? (d)
Raphael Bonvin, Fribourg (CH)

11.00 – 12.00

SwissPedNet Session 3

Details s. Seite 37 | [Détails v. page 37](#) | [Details on page 37](#)

11.00 – 12.00

Freie Mitteilungen 3 | Communications libres 3

Oral presentations

Details s. Seite 34 | [Détails v. page 34](#) | [Details on page 34](#)

12.00 – 14.00

Mittagspause | [Pause de midi](#) | [Lunch break](#)

Lunch, view ePoster, visit exhibition, chat + satellites

12.10 – 12.50

Preisverleihung (pädiatrie schweiz und SwissPedNet)

Remise des prix (pédiatrie suisse et SwissPedNet)

Prize ceremony (pédiatrie suisse and SwissPedNet)

Gian-Paolo Ramelli, Bellinzona (CH)

Klara Posfay Barbe, Genève (CH)

12.50 -14.00

Generalversammlung pädiatrie schweiz

Assemblée générale pédiatrie suisse

13.15 – 14.00

Satelliten-Symposien 3-4 | Symposiums satellites 3-4

Satellite symposia 3-4

Details auf Kongress-Website

[Détails sur site web du congrès](#)

[Details on congress website](#)

14.00 – 15.30

Forschung | Recherche | Research

Forschung in integrativer Medizin
Recherche en médecine intégrative
Research in integrative medicine

Chair: Jan Bonhoeffer, Basel (CH)

Universal concepts of evidence-based medicine (e)
Dirk Bassler, Zürich (CH)

Research methods in integrative medicine (e)
Ursula Wolf, Bern (CH)

Progress and further needs in pediatric integrative
medicine research (e)
Alfred Längler, Herdecke (DE)

State of the art pediatric research can include pediatric
integrative medicine (SwissPedNet) (e)
Klara Posfay-Barbe, Genève (CH)

Panel discussion about research in pediatric integrative
medicine (e)

14.00 – 15.30

Session 14 | Session 14 | Session 14

Ernährung | Nutrition | Nutrition

Chairs: Denise Herzog, Fribourg (CH)
Mathias Nelle, Böblingen (D)

Ernährung bei Erkrankungen des Gastrointestinal-Traktes (d)
Johannes Spalinger, Luzern (CH)

Deciphering metabolic and nutritional requirements in
pediatrics: a step towards tailor-made nutrition (e)
François-Pierre Martin, Lausanne (CH)

Vitamins in neonatology: research gaps and opportunities (e)
Serge Rezzi, Epalinges (CH)

14.00 – 15.30

Session 15 | Session 15 | Session 15

Jugendgesundheit | Santé des adolescents
Adolescent health

Chairs: Anne-Emmanuelle Ambresin, Lausanne (CH)
Christoph Rutishauser, Zürich (CH)

La médecine du sport pour les adolescents (f)
Stéphane Tercier, Lausanne (CH)

Adoleszentenmedizin im schulärztlichen Dienst (d)
Susanne Stronski, Bern (CH)

Comportement à risque chez les adolescents (f)
Christina Akaré, Lausanne (CH)

Dissoziative Störungen in der Kinderneurologie (d)
Peter Weber, Basel (CH)

14.00 – 15.30

Workshop 7 | Atelier 7 | Workshop 7

Äussere Anwendungen | Applications externes
External applications

Grundlagen und praktische Erfahrungsmöglichkeiten von Wickeln, Auflagen, Einreibungen & Co. (e) | Basics and practical experiences of wraps, compresses, rubs & Co. (e)
Astrid Sterner, Berlin (DE)

For active participation, please prepare the following material in advance (lemon footbath): 1 bio lemon, 1 knife, a bucket, 1-2 L of boiled water in a thermos flask, 4-5 L cold water, 2 towels, 1 pair of wool socks, oil (body oil or olive oil), 1 cloth.

14.00 – 15.30

Workshop 8 | Atelier 8 | Workshop 8

Akupunktur | Acupuncture | Acupuncture

Einführung in die Akupunktur mit praktischen Übungen
Introduction à l'acupuncture avec exercices pratiques
Introduction to acupuncture with practical exercises (d+f+e)
Hanna Seewald, Zürich (CH)
Noemi Zurron, Lausanne (CH)

15.30 – 16.00

Kaffeepause | *Pause café* | Coffee break
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

16.00 – 17.30

Plenarvorträge 5 | Conférences plénières 5
Plenary lectures 5

Gastroenterologie | Gastroentérologie | Gastroenterology

Chairs: Denise Herzog, Fribourg (CH)
Beatrice Müller, Münchenstein (CH)

Pathophysiologie de l'intestin irritable: dans la tête ou dans le ventre? (f + Simultanübersetzung f > d)
Christophe Faure, Montréal (CAN)

Syndrome de l'intestin irritable: «maux de ventre et mots de ventre» (IBS: irritable bowel syndrome or irritable brain syndrome?) (f + Simultanübersetzung f > d)
Marc Bellaïche, Paris (FR)

17.30 – 17.45

Kaffeepause | *Pause café* | Coffee break
Coffee, view ePoster, visit exhibition, chat

17.45 – 18.45

Session 16 | Session 16 | Session 16

Fieber | Fièvre | Fever

Chairs: Petra Zimmermann, Fribourg (CH)
Klara Posfay Barbe, Genève (CH)

Warm up to fever: Update on fever and the FeverApp
Register Study (e)
David Martin, Witten/Herdecke (DE)

Can we reduce fever phobia in Switzerland? (e)
Tido von Schoen-Angerer, Genève (CH)

17.45 – 18.45

Session 17 | Session 17 | Session 17

Current challenges in medicine

Chairs: Johannes Wildhaber, Fribourg (CH)
Raffael Guggenheim, Zürich (CH)

The contribution of anthroposophic medicine to current
challenges in medicine – the CARE areas (e)
Jan Vagedes, Filderstadt (DE)

Heart based medicine (e)
Jan Bonhoeffer, Basel (CH)

17.45 – 18.45

Session 18 | Session 18 | Session 18

Funktionelle Bauchschmerzen
Douleurs abdominales fonctionnelles
Functional abdominal pain

Chairs: George Marx, St. Gallen (CH)
Maren Tomaske, Zürich (CH)

Funktionelle Bauchschmerzen bei Kindern – welche
komplementären Therapien sind evidenzbasiert und was
ist hilfreich in der Praxis? (d)
Mercedes Ogal, Brunnen (CH)

Implementierung einer Sprechstunde für integrative
Pädiatrie in einer Schweizer Kinderklinik – erste Erfahrungen
am Beispiel von Kindern mit funktionellen Magen-Darm-
Erkrankungen (d)
Hanna Seewald, Zürich (CH)

09.30 – 10.30

Freie Mitteilungen 1 | Communications libres 1
Oral presentations 1

Chairs: Urs Frey, Basel (CH)
Gian Paolo Ramelli, Bellinzona (CH)

- FM 1 Children with an autism spectrum disorder in the canton of Zurich – evaluation of daily life, early interventions, and need of support by professionals
Schneider N, Von Rhein M, Jenni O, Schaefer C; Zürich
- FM 2 Utilization of medical cannabis in the treatment of autism spectrum disorder in children – current evidence and treatment experience
Ogal M, Seewald H; Brunnen, Zürich
- FM 3 Parents' vaccination information seeking behaviors, satisfaction with, and trust in providers in Switzerland
Deml M, Ebi S, Jafflin K, Buhl A, Engel R, Picker J, Häusler J, Wingeier B, Krüerke D, Huber B, Merten S, Tarr P; Basel, Bruderholz, Arlesheim, Fribourg
- FM 4 Health care professionals' needs around vaccination in Switzerland: a quantitative needs assessment survey
Lucas Ramanathan P, Baldesberger N, Lüthy A, Buhl A, Gisin M, Koch R, Nicca D, Suggs LS, Huber BM, Dietrich LG, Deml MJ, Tarr PE; Bruderholz, Basel, Lugano, Zürich, Fribourg, Bern
- FM 5 Efficacy and safety of vaccines in children with rheumatic diseases on immunosuppressive therapy – a systematic review
Keller M, Zimmermann P; Fribourg, Parkville (AUS)
- FM 6 Management of acute demyelinating attacks in the pediatric population: a Swiss consensus statement
Hofer S, Bauder F, Capone Mori A, Chan A, Dill P, Garcia-Tarodo S, Goeggel Simonetti B, Hackenberg A, Kalser J, Maier O, Schmid R, Strozzi S, Bigi S; Bern, Luzern, Aarau, Basel, Genève, Bellinzona, Zürich, Lausanne, St. Gallen, Winterthur, Chur

13.00 – 14.00

Freie Mitteilungen 2 | Communications libres 2
Oral communications 2

Chairs: Urs Frey, Basel (CH)
Mladen Pavlovic, Fribourg (CH)

- FM 7 A whole food plant-based diet parallel to treatment in juvenile idiopathic arthritis – a pilot study on feasibility: the NutriJIA-Study
Ngoumou G, Schroetter L, Klotsche J, Kandil FI, Stritter W, Kessler C, Michalsen A, Kallinich T, Minden K, Seifert G; Berlin (D)
- FM 8 Keep calm, it's just about transition. Patients-based evaluation of a multidisciplinary structured group intervention for diabetic adolescents before transition from pediatric to adult care
Perrin A, Bussien C, Castellsague M, Gastaldi G, Perrenoud L, Schwitzgebel V, Caflisch M, Klee P; Genève
- FM 9 Treatment of functional abdominal pain disorders (FAPDs) with paediatric acupuncture: a case series
König N, Seewald H, Ogal M, Bildstein T, Marx G; St. Gallen, Zürich, Brunnen
- FM 10 Brain volume in patients with congenital heart disease from childhood to young adulthood
Naef N, Ehrler M, Schlosser L, Wehrle F, Von Rhein M, Liamlahi R, Greutmann, M, Kretschmar O, Latal B, Tuura O'Gorman R; Zürich
- FM 11 Children with developmental delay: regional distribution, access to care, and utilization of early interventions in the canton of Zurich
von Rhein M, Gruebler E, Grübner O, Jepathavakumar D, Toumi L, Jenni O; Zürich
- FM 12 Pathognomonic thyroid hormone constellation as clue to the diagnosis of MCT-8 deficiency in boys with global developmental delay
Beiner M, Schaller A, Rusca N, Grunt S, Lämmle A; Bern

11.00 – 12.00

Freie Mitteilungen 3 | Communications libres 3
Oral communications 3

Chairs: Urs Frey, Basel (CH)

Gian Paolo Ramelli, Bellinzona (CH)

- FM 13 Scabies Management in children in Switzerland
Stebler A, Pfister M, Buettcher M; Basel, Luzern
- FM 14 Tularemia on the rise in switzerland – children compared to adults
Imbimbo C, Friderich P, Buettcher M; Luzern, Zürich
- FM 15 Recent advances in meningococcal B disease prevention: real world evidence from 4CMENB vaccination
Schaffner TO, Martinon Torres F, Banzhoff A, Azzari C, De Wals P, Marlow R, Marshall H, Pizza M, Rappuoli R, Bekkat Berkani R; Münchenbuchsee, Santiago de Compostela (E), Marburg (D), Firenze (I), Quebec (CAN), Bristol (UK), Adelaide (AUS), Siena (I), Rockville (USA)
- FM 16 From SARS-CoV2 tests to vaccinations and beyond: establishing a collaborative research network for primary care Pediatricians in Switzerland
Trück J, Seiler M, Berger C, von der Heiden R, Laasner U, Bewer-Silvestri A, Sidler M, von Rhein M; Zürich
- FM 17 Child and parental well-being and concerns during the COVID-19 pandemic: a longitudinal cohort analysis
Ehrler M, Latal B, Hagmann C, Kretschmar O, Wehrle FM; Zürich
- FM 18 PEPS – Pediatric EPA Project for Switzerland: designing a consistent curriculum from pregraduate education to the specialist exam
Schuler Barazzoni M, Pharisa C, Cont M; Lausanne, Sterzing (AT)

09.30 – 10.30

SwissPedNet

Translational & Clinical Research Session 1

*Chairs: Klara Posfay Barbe, Genève (CH)
Matthias Baumgartner, Zürich (CH)*

- SPN 1 Transbronchial cryobiopsy compared to forceps biopsy for diagnosis of acute cellular rejection in lung transplant recipients: analysis of 52 consecutive procedures
Steinack C, Gaspert A, Rüschoff JH, Gautschi F, Hage R, Schuurmans MM, Franzen D; Zürich
- SPN 2 Six years of experience in testicular tissue cryopreservation: example of a multi-center network approach in Switzerland
Moussaoui D, Adam C, Diesch T, Girardin C, Bénard J, Vidal I, Bernard F, Busiah K, Bouthors T, Primi M, Ansari M, Vulliemoz N, Gumy-Pause F; Genève, Lausanne, Basel
- SPN 3 Procedural sedation and analgesia in Switzerland: a national survey of tertiary care pediatric emergency departments
Sahyoun C, Cantais A, Löllgen R; Genève, Bern
- SPN 4 Long-term follow-up for childhood cancer survivors: the Geneva experience
Babecoff S, Mermillod F, Fernandez E, Marino D, Gayet-Ageron A, Ansari M, Gumy-Pause F; Genève
- SPN 5 The Swiss Rare Disease Registry: towards a nationwide platform for rare disease
Fux M, Tschertter A, Spörri A, Baumgartner M, Kuehni C; Bern, Zürich
- SPN 6 Rotavirus disease and health care utilisation among children under 5 years of age in highly-developed countries
Ardura-Garcia C, Kreis C, Rakic M, Jaboyedoff M, Mallet MC, Low N, Kuehni CE; Bern, Lausanne

13.00 – 14.00

SwissPedNet

Translational & Clinical Research Session 2

*Chairs: Claudia Kühni, Bern (CH)
Philipp Agyeman, Bern (CH)*

- SPN 7 Effect of COVID19 preventive measures on respiratory infections and symptoms in children
Ardura-Garcia C, Mallet MC, Pedersen ESL, Berger D, Barben J, Blanchon S, Casaulta C, Hoyle K, Jochmann A, Moeller A, Mueller-Suter D, Regamey N, Latzin P, Kuehni CE; Bern, St. Gallen, Lausanne, Chur, Horgen, Basel, Zürich, Aarau, Luzern
- SPN 8 Acute abdominal emergency due to infectious enteritis: a matched case-control study comparing Campylobacter spp. to other enteric pathogens
Papathanasiou Terzi MA, Prod'hom G, Croxatto A, Andrey V, Crisinel PA; Lausanne
- SPN 9 Prevalence and clinical risk factors of severe hearing loss in Swiss childhood cancer survivors
Strebel S, Mader L, Luzi F, Waespe N, Weiss A, Parfitt R, am Zehnhoff-Dinnesen A, Kompis M, von der Weid N, Ansari M, Kuehni C; Bern, Genève, Münster (D), Basel
- SPN 10 Children with congenital heart disease after open-heart surgery – A survey on developmental follow-up and early interventions, along with an assessment of parental needs.
Ursprung PS, Knirsch W, Kretschmar O, Von Rhein M, Jenni O; Zürich
- SPN 11 Consultation and communication with vaccine hesitant patients: an expert focus group discussion study
Buhl A, Schmid Thurneysen L, Deml M, Tarr P; Basel, Bruderholz
- SPN 12 5-years outcome in pediatric celiac disease in the era of the non-biopsy diagnostic approach
Klöti S, Schaad J, Sokollik C, Spalinger J, Righini F; Luzern, Bern

11.00 – 12.00

SwissPedNet

Translational & Clinical Research Session 3

*Chairs: Claudia Kühni, Bern (CH)
Michael Büttcher, Luzern (CH)*

- SPN 13 Early diagnosis and treatment in children with autism spectrum disorder: experience from Switzerland's Italian region.
Riederer C, Pifferini R, Rizzi E, Glaser B, Zanda N, Soldini E, Ramelli GP; Bellinzona, Manno
- SPN 14 Does age influence self-perception of the soft-tissue profile in children?
Varatharaju V, Caflish M, Soroken C, Kiliaridis S, Antonarakis GS; Genève
- SPN 15 The importance of a comprehensive Primary Ciliary Dyskinesia diagnostic center – Experience of the first 100 patients at the PCD-UniBe Diagnostic Center
Müller L, Savas ST, Tschanz S, Kieninger E; Bullo M, Casaulta C, Latzin P, study group PCD-UniBe; Bern
- SPN 16 Paediatric SARS-COV2 infections in Switzerland
Uka A, Zimmermann P, Ritz N; Fribourg, Parkville (AUS), Basel, Melbourne (AUS)
- SPN 17 Cardiovascular magnetic resonance predictive of outcomes in paediatric pulmonary hypertension
Capello Mainardi C, Muthurangu V, Ferrucci E; Lugano, London (UK)
- SPN 18 Epidemiology of COVID-19 in Swiss PEDIatric populations and their families (ECOPEd): quality of life in the diabetes cohort
Vural S, Kahlert CR, Roduit C, Lauener R, l'Allemand D; St. Gallen

POSTERAUSSTELLUNG

EXPOSITION DES POSTERS | POSTER EXPOSITION

Präsentation der wissenschaftlichen Posterbeiträge auf der Kongress-Plattform. Es wird keinen Posterwalk und keine Posterdiskussion geben, dafür stehen die Poster während der gesamten Kongresszeit zur Besichtigung zur Verfügung. Zögern Sie nicht, mit den Autoren auf der Plattform direkt in Kontakt zu treten.

Présentation des posters scientifiques sur la plateforme du congrès. Il n'y aura pas de posterwalk ou discussions des posters, mais les posters seraient accessibles pendant toute la durée du congrès. N'hésitez pas de prendre directement contact avec les auteurs par la plateforme.

The scientific posters will be presented on the congress platform. There will be no posterwalk or poster-discussion, but the posters will be available during the whole congress. Do not hesitate to contact the authors directly via platform.

- P 1 Polyhydramnios: several causes – broad phenotype
Stelling L, Hodel M, Kretschmar O, Neuhaus T, Luhmann-Lunt C; Luzern, Zürich
- P 2 EBV-related Dacryocystitis: diagnostic challenges and therapeutic pitfalls
Sternberg J, Lambiel S, Cao Van H, Massa H, Landis BN; Genève
- P 3 A not so insipid start in life...
Dubail M, Sternberg J, Stollar F, De Mul A, Parvex P; Genève
- P 4 A forgotten disease presenting with bilateral leg weakness, petechiae and spontaneous gingival bleeding in a 3-year-old toddler
Felser A, Agyeman P, Horn M, Stranzinger E, Kopp MV, Moser B; Bern
- P 5 Low hematocrit leading to tacrolimus toxicity
Piletta-Zanin A, De Mul A, Rock N, Lescuyer P, Samer CF, Rodieux F; Genève
- P 6 Recognizing the presentation and typical complications of congenital portosystemic shunts in children in general practice: a case study
Bahadori A, Kuhlmann B, Debray D, Franchi-Abella S, Wacker Bou Puig-defabregas J, Beghetti M, Wildhaber B, McLin V; Genève, Aarau, Paris [F]

POSTERAUSSTELLUNG

EXPOSITION DES POSTERS | POSTER EXPOSITION

- P 7 Benign COVID19 in a highly vulnerable adolescent with type 1 diabetes and leukemia
Sarkisian J, Klee P, Dirlewanger M, Bernard F, Baleydi r F, Ansari M, Schwitzgebel V; Genève
- P 8 Early identification of children with developmental delay. Primary health care study in the canton of Zurich
Moser M, Muellner C, Ferro P, Jenni O, von Rhein M; Zürich
- P 9 Headache and meningism without a cough – Tuberculosis?
Peter AM, Simma L, Buettcher M; Luzern
- P 10 Abdominal tuberculosis – About three pediatric cases
Ait idir K, Benaired MA, Tibouk A; Algier (DZ)
- P 11 Colorectal polyps in children – About a serie of 36 cases
Ait idir K, Tibouk A, Benaired MA; Algier (DZ)
- P 12 HPV vaccine awareness, information sources, and hesitancy among young men and women in Switzerland
Schwendener CL; Kiener LM, Jafflin K, Sch rli S, Muggli F, G ltek n N, Huber BM, Merten S, Deml MJ, Tarr PE; Buderholz, Basel, Aarau, Monte Ceneri, Ittigen, Fribourg
- P 13 Acute onset of a drug induced extrapyramidal syndrome in a 14 years old healthy girl
Sebti M, Ritter-Schenk C; Fribourg
- P 14 Assessing cough in epidemiological studies: does it matter which question is used?
Mallet MC, Mozun R, Ardura-Garcia C, Latzin P, Moeller A, Kuehni CE; Bern, Zürich
- P 15 Neonatal hypoglycemia: open the diapers!
Tossetti L, Fournier C, Kayemba Kay's S, Dalaqua M, LLor J, Paccaud Y, Hernandez E, Phan-Hug F; Sion
- P 16 Osteopathia Striata with Cranial Sclerosis (OSCS) can occur in males
Petter M, Wolfer S, Hirsch-Delphy J, Bottani A, LLor J, Paccaud Y, Russo M; Sion
- P 17 Biotinidase deficiency in a newborn
Papasava D, Peralta M, Ballhausen D, Paccaud Y, Russo M, Hernandez E, LLor J; Sion, Lausanne

POSTERAUSSTELLUNG

EXPOSITION DES POSTERS | POSTER EXPOSITION

- P 18 Umbilical abnormalities: when silver is not the answer
Hertli M, Ramseyer P, LLor J, Alexe E; Sion
- P 19 Cannabis intoxication in a toddler
Fracheboud N, Russo M, Donzé N, Paccaud Y, Hernandez E, LLor J; Sion
- P 20 At first glance it seems like conjunctivitis – Look beyond the red eye!
Dosso L, Wolfer S, Gaillard MC, Stathopoulos C, Munier F, Choucair ML, Beck-Popovic M, LLor J, Boldea R; Sion, Lausanne
- P 21 Be aware of floppy but alert baby
Andrade Borges S, Papasava D, Russo M, LLor J, Paccaud Y, Hernandez E, Faignart N, Poloni C; Sion
- P 22 Persistent ductus arteriosus: persistent to treat or not to treat challenge in current NICU
Colombo R, Salomon C, Barcos-Munoz F; Genève
- P 23 Resistant skin lesions, think about zinc!
Vasey L, Papadimitriou V, Alipour Therany Y, Stollar F; Genève
- P 24 Hyperinsulinism as a cause of recurrent hypoglycemia in a low birth weight newborn
Crédeville M, Salomon C, Barcos-Munoz F; Genève
- P 25 Not all bone lesions in children are osteomyelitis – Case report
Rouge Elton PA, Rossé M, Zimmermann P; Fribourg
- P 26 Presumptive foodborne botulism in a 5-month-old infant caused by home-made food
Schaub B, Ott A, Luhmann-Lunt C, Mandanis X, Dorner M, Bauder F, Buettcher M; Luzern, Berlin (D)
- P 27 Acquired methaemoglobinaemia – a rare cause of cyanosis in infants
Rimle C, Herenger Y, Neuhaus TJ; Luzern, Zürich
- P 28 A case of meningitis and Herpes Zoster from varicella reactivation in an immunocompetent adolescent
Marangoni AS, Bombeli A, Zemmouri A, Bopst L, Chariatte V; Ensemble Hospitalier de la Côte
- P 29 Back pain: a royal illness?
Beck S, Büttcher M; Luzern

POSTERAUSSTELLUNG

EXPOSITION DES POSTERS | POSTER EXPOSITION

- P 30 A 3-month-old infant with failure to thrive and hyponatremia: remember the role of mineralocorticoids.
Fillistorf L, Papathanasiou M, Pittet A, Armengaud J-B, Gehri M, Hauschild M; Lausanne
- P 31 Case report: Rapunzel, Rapunzel, you look so pale. Pica Syndrome as clinical manifestation of celiac disease
Dusoczky N, Wehrli L, Spalinger J, Neuhaus TJ, Büttcher M, Righini-Grunder F; Luzern
- P 32 Rumination syndrome, a frequently overlooked entity
Rosenblatt L, Sokollik C, Spalinger J, Righini-Grunder F; Luzern, Bern
- P 33 Three Cases – One rare manifestation: Hypercalcaemia in infants
van Ransbeeck A, Lurà M, Herenger Y, Neuhaus TJ; Luzern, Zürich
- P 34 Neonatal seizures – triggered by the child or by the mother?
Danioth LP, Bauder F, Lurà M, Büttcher M, Neuhaus TJ; Luzern
- P 35 Discovering resources beyond the standard of care – Impact of an integrative care program for children with cancer in Brazil
Tröndle M, Stritter W, Odone V, Peron K, Ghelman R, Seifert G; Berlin (D), São Paulo (BR)
- P 36 A neonatal case of Wolff-Parkinson-White syndrome
Mazzara C, Leoni-Foglia C, Balmer C, Stefani-Gluecksberg A; Bellinzona, Zürich
- P 37 Experience of monitoring children in need of multidisciplinary intervention in a primary care unit
Mendes Pontes Porto ME, Ximenes Ribeiro Lima R, Ximenes Lima MC, Farias Sobreira Bezerra FM; Fortaleza (BR)
- P 38 Severe thromboembolic event in a healthy adolescent with Covid-19
Mazzara C, Corigliano T, Kottanattu L, Vanoni F, Özkartal T, Cristallo Lacalamita M, Simonetti GD, Brazzola PL; Bellinzona, Lugano
- P 39 Successful treatment with metreleptin in congenital generalized lipodystrophy
Heldt K, Dintheer-ter Velde A, l'Allemand D; St. Gallen
- P 40 Case report: acute upper airway obstruction in children
Della Franca M, Pescia L, Calciolari J, Pasquale MF, Ferrucci E; Lugano

POSTERAUSSTELLUNG

EXPOSITION DES POSTERS | POSTER EXPOSITION

- P 41 Multiple cutaneous abscesses due to *Pseudomonas aeruginosa* in a six-month-old girl
Dupriez C, Creuven M, Bernier V; Liège (BE)
- P 42 Plant-based nutrition in adolescents: first results from a focus group study
Stritter W, Ngoumou G, Seifert G; Berlin (D)
- P 43 From Influenza A to cardiac arrest in two days
Nagel C, Brotschi B, Binz N; Chur, Zürich
- P 44 A rare case of vascular thoracic outlet syndrome in a young athlete
Capello Mainardi C, Paolucci L, Corigliano T, Queirolo S, Brazzola P, Prouse G; Lugano, Bellinzona
- P 45 A chronic nephropathy preceded by an episode of IgA vasculitis and acute kidney injury after ASLO-positive pharyngitis. Is there a link?
Cufi i Prat M, Zoubir SA, Hopfer H, Goischke A; Delémont, Basel
- P 46 Successful conservative management of dural sinus malformation in a newborn
Piffer A, Cristallo Lacalamita M, Goeggel Simonetti B, Delcò Volontè C; Bellinzona
- P 47 Perimenstrual Asthma: case report of a pattern not to be underestimated
Ridolfi A, Pescia LGA, Zanolari M, Ferrucci E; Ente Ospedaliero Cantonale

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Datum

10./11. Juni 2021

Organisations- und wissenschaftliches Komitee

Dr. med. Benedikt Huber, Fribourg

Prof. Dr. med. Denise Herzog, Fribourg

Prof. Dr. med. Pierre-Yves Rodondi, Fribourg

Dr. med. Nadia Bernal, Fribourg

Dr. med. Dirk Büchter, St. Gallen (Vertreter SAPPM)

Dr. med. Heiner Frei, Laupen

Prof. Dr. med. Johannes Wildhaber, Fribourg

Dr. med. Petra Zimmermann, Fribourg

Administratives Sekretariat

BBS Congress GmbH, Rabbentalstr. 83, 3013 Bern

Tel: 031 331 82 75

www.bbscongress.ch

E-Mail: peter.salchli@bbscongress.ch

Sekretariat während des Kongresses

Telefonnummer während des Kongresses: 079 273 06 71

(Peter Salchli, BBS Congress GmbH).

Kongress-Webseite

www.kongress.paediatricschweiz.ch

Verfügbar ab 30.4.2021

Kongress-Plattform

Die Kongress-Plattform ist spätestens zwei Wochen vor dem Kongress und bis zu drei Monate nach dem Kongress zugänglich. Sämtliche Vorträge können dort auch im Nachhinein angesehen werden.

Angemeldete Teilnehmer erhalten ihre Zugangsdaten zur entsprechenden Zeit.

Kongressanmeldung

Online-Anmeldung ab 15.4.2021 unter www.bbscongress.ch.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Credits

Credits erhält nur, wer den Kongress am 10. und/oder 11. Juni 2021 auf der Plattform live mitverfolgt.

10.6.2021: 8 Credits pädiatrie schweiz | 7 Credits SGAIM

11.6.2021: 8 Credits pädiatrie schweiz | 6 Credits SGAIM

An application has been made to the EACCME® for CME accreditation of this event.

Kongress-Gebühren

Ganzer Kongress

Ärzte Mitglieder pädiatrie schweiz	300 CHF
Ärzte Nichtmitglieder pädiatrie schweiz	350 CHF
AssistenzärztInnen / Pflegefachpersonen	150 CHF

Tageskarten

Ärzte Mitglieder pädiatrie schweiz	180 CHF
Ärzte Nichtmitglieder pädiatrie schweiz	200 CHF
AssistenzärztInnen / Pflegefachpersonen	100 CHF

Bankverbindung

Credit Suisse, Zürich (Clearing 4835, BIC/SWIFT CRESCHZZ80A)

IBAN CH32 0483 5021 1255 4003 0

Konto lautend auf: BBS Congress GmbH, Bern

Kongresssprachen

Deutsch (d), Französisch (f), Englisch (e).

Simultanübersetzung (d-f, f-d) bei bezeichneten Plenarvorträgen.

Powerpoint-Präsentationen

Bei Vorträgen auf Deutsch: Englisch oder Französisch

Bei Vorträgen auf Französisch: Englisch oder Deutsch

Bei Vorträgen auf Englisch: Englisch, Deutsch oder Französisch.

Evaluation

Wir bitten Sie, die Evaluationsfunktion auf der Kongress-Plattform zu nutzen, danke.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Publikation der Abstracts (Freie Mitteilungen, SwissPedNet und Poster)

Alle angenommenen Abstracts werden in einem Supplementum von Swiss Medical Weekly publiziert, das online zugänglich ist (www.smw.ch/supplements).

Sponsoren

Wir bedanken uns bei allen Firmen herzlich, die den Kongress unterstützen und empfehlen Ihnen den Besuch der virtuellen Stände während des Kongresses.

Eine Liste aller Sponsoren wird auf der Kongress-Webseite und -Plattform publiziert.

Preisverleihung pädiatrie schweiz 2021

11.6.2021, 12.10 – 12.50 Uhr.

Folgende vier durch pädiatrie schweiz finanzierten Preise werden überreicht:

- Guido Fanconi Gedenkpreis, Preissumme: CHF 10'000.–
- pädiatrie schweiz Talentpreis, Preissumme: CHF 5'000.–
- Posterpreis, Preissumme: CHF 2'000.–
- SwissPedNet Preise, Preissumme CHF 6'000.–

Generalversammlung pädiatrie schweiz

11.6.2021, 12.50 – 14.00 Uhr.

Geschlossener Anlass für Mitglieder von pädiatrie schweiz.

Webseiten:

www.kongress.paediatricschweiz.ch (Kongresswebseite ab 30.4.2021)

www.paediatricschweiz.ch

www.bbscongress.ch

INFORMATIONS GENERALES

Date

10/11 juin 2021

Comité d'organisation et scientifique

Dr méd. Benedikt Huber, Fribourg

Prof. Dr méd. Denise Herzog, Fribourg

Prof. Dr méd. Pierre-Yves Rodondi, Fribourg

Dr méd. Nadia Bernal, Fribourg

Dr méd. Dirk Büchter, St. Gallen (représentant ASMPP)

Dr méd. Heiner Frei, Laupen

Prof. Dr méd. Johannes Wildhaber, Fribourg

Dr méd. Petra Zimmermann, Fribourg

Secrétariat administratif

BBS Congress GmbH, Rabbentalstr. 83, 3013 Bern

Tél: 031 331 82 75, Fax: 031 332 98 79

www.bbscongress.ch

E-Mail: peter.salchli@bbscongress.ch

Secrétariat pendant le congrès

Numéro de téléphone pendant le congrès: 079 273 06 71

(Peter Salchli, BBS Congress GmbH).

Site web du congrès

www.congres.paediatricsuisse.ch

Disponible à partir du 30 avril 2021

Plateforme du congrès

La plateforme du congrès est accessible au moins deux semaines avant et jusqu'à trois mois après le congrès. Toutes les présentations peuvent également y être vues par la suite. Les participants inscrits recevront leurs données d'accès en temps voulu.

Inscription au congrès

Inscription online à partir du 15.4.2021 sur www.bbscongress.ch.

INFORMATIONS GENERALES

Crédits

Les crédits ne seront accordés qu'aux personnes qui suivront le congrès en direct sur la plateforme le 10 et/ou 11 juin 2021.

10.6.2021: 8 crédits pédiatrie suisse | 7 crédits SSMIG

11.6.2021: 8 crédits pédiatrie suisse | 6 crédits SSMIG

An application has been made to the EACCME® for CME accreditation of this event.

Frais d'inscription

Congrès entier

Médecins membres pédiatrie suisse	300 CHF
Médecins non membres pédiatrie suisse	350 CHF
Internes / Infirmiers/-ières	150 CHF

Cartes journalières

Médecins membres pédiatrie suisse	180 CHF
Médecins non membres pédiatrie suisse	200 CHF
Internes / Infirmiers/-ières	100 CHF

Coordonnées bancaires

Credit Suisse, Zürich (Clearing 4835, BIC/SWIFT CRESCHZZ80A)

IBAN CH32 0483 5021 1255 4003 0

Titulaire du compte : BBS Congress GmbH, Bern

Langues du congrès

Allemand (d), français (f), anglais (e).

Traduction simultanée (d-f, f-d) pour les séances plénières marquées.

Présentations Powerpoint

Conférences en allemand : Anglais ou français

Conférences en français : Anglais ou allemand

Conférences en anglais : Anglais, allemand ou français

Evaluation

Nous vous prions d'utiliser la fonction d'évaluation sur la plateforme du congrès, merci.

INFORMATIONS GENERALES

Publication des abstracts (communications libres, SwissPedNet et posters)

Tous les abstracts acceptés seront publiés dans un supplément du Swiss Medical Weekly, accessible en ligne (www.smw.ch/supplements).

Sponsors

Nous tenons à exprimer nos sincères remerciements à toutes les entreprises qui soutiennent le congrès et nous vous encourageons à visiter les stands virtuels pendant le congrès.

Une liste de tous les sponsors sera publiée sur le site web et la plateforme du congrès.

Remise des prix pédiatrie suisse 2021

11.6.2021, 12h10 – 12h50.

Les quatre prix suivants, financés par pédiatrie suisse, seront remis:

- Prix en mémoire de Guido Fanconi, montant du prix: CHF 10'000.–
- Prix pédiatrie suisse jeune talent, montant du prix: CHF 5'000.–
- Prix poster, montant du prix: CHF 2'000.–
- Prix SwissPedNet, montant des prix total CHF 6'000.–

Assemblées générale pédiatrie suisse

11.6.2021, 12h50 – 14h00

Événement réservé aux membres de pédiatrie suisse.

Sites web

www.congres.paediatricsuisse.ch

(site web du congrès à partir du 30.4.2021)

www.paediatricschweiz.ch

www.bbscongress.ch

GENERAL INFORMATION

Date

June 10/11, 2021

Scientific and organising committee

Dr. med. Benedikt Huber, Fribourg

Prof. Dr. med. Denise Herzog, Fribourg

Prof. Dr. med. Pierre-Yves Rodondi, Fribourg

Dr. med. Nadia Bernal, Fribourg

Dr. med. Dirk Büchter, St. Gallen (representative SAPPm)

Dr. med. Heiner Frei, Laupen

Prof. Dr. med. Johannes Wildhaber, Fribourg

Dr. med. Petra Zimmermann, Fribourg

Administrative secretariat

BBS Congress GmbH, Rabbentalstr. 83, 3013 Bern

Phone: +41 31 331 82 75

www.bbscongress.ch

E-Mail: peter.salchli@bbscongress.ch

Secretariat during the congress

Phone number during the congress: +41 79 273 06 71

(Peter Salchli, BBS Congress GmbH).

Congress website

www.kongress.paediatricschweiz.ch

Available from 30.4.2021

Congress platform

The congress platform will be accessible at least two weeks before the congress and up to three months after. All presentations can also be viewed there afterwards. Registered participants will receive their access data at the appropriate time.

Congress registration

Online registration from 15.4.2021 at www.bbscongress.ch

GENERAL INFORMATION

Credits

Credits will only be awarded to those who follow the congress live on the platform on June 10 and/or 11, 2021.

10.6.2021: 8 credits pädiatrie schweiz | 7 credits SGAIM/SSMIG

11.6.2021: 8 credits pädiatrie schweiz | 6 credits SGAIM/SSMIG

An application has been made to the EACCME® for CME accreditation of this event.

Participation fees

Whole congress

Physicians members pädiatrie schweiz	300 CHF
Physicians non-members pädiatrie schweiz	350 CHF
Medical assistants / Nurses	150 CHF

Day passes

Physicians members pädiatrie schweiz	180 CHF
Physicians non-members pädiatrie schweiz	200 CHF
Medical assistants / Nurses	100 CHF

Bank account

Credit Suisse, Zürich (Clearing 4835, BIC/SWIFT CRESCHZZ80A)

IBAN CH32 0483 5021 1255 4003 0

Account holder: BBS Congress GmbH, Bern

Congress languages

German (d), French (f), English (e).

Simultaneous translation (d-f, f-d) in marked plenary sessions.

Powerpoint presentations

For presentations in German: English or French

For presentations in French: English or German

For presentations in English: English, German or French.

Evaluation

We kindly ask you to use the evaluation function on the congress platform, thank you.

GENERAL INFORMATION

Publication of the abstracts (oral presentations, SwissPedNet and posters)

All accepted abstracts will be published in a supplement of Swiss Medical Weekly, which will be available online (www.smw.ch/supplements).

Sponsors

We would like to express our sincere thanks to all companies that support the congress and encourage you to visit the virtual booths during the congress.

A list of all sponsors will be published on the congress website and platform.

Prizes pädiatrie schweiz 2021

11.6.2021, 12h10 – 12h50

The following prizes will be awarded:

- Guido Fanconi Memorial Prize, prize amount: CHF 10'000.–
- Talent Prize pädiatrie schweiz, prize amount: CHF 5'000.–
- poster prize, prize amount: CHF 2'000.–
- SwissPedNet prizes, total amount CHF 6'000.–

General Assembly pädiatrie schweiz:

11.6.2021, 12h50 – 14h00

Members only closed event.

Websites:

www.kongress.paediatricschweiz.ch (congress website from 30.4.2021)

www.paediatricschweiz.ch

www.bbscongress.ch

- Aebi Christoph**, Prof. Dr. med., Pädiatrische Infektiologie, Univ.-Kinderklinik, Inselspital, 3010 Bern
- Agyeman Philipp**, Dr. med., Infektiologie, Univ.-Klinik für Kinderheilkunde, Inselspital, 3010 Bern
- Ait Idir Karim**, Prof., Service de pédiatrie, Centre de consultations spécialisées miliaire Hussein Dey Alger, 16050 Algiers, Algérie
- Akré Christina**, PhD, Institut universitaire de médecine sociale et préventive, Route de la Corniche 10, 1010 Lausanne
- Amarell Catharina**, Dr. med., Kinderkrankenhaus St. Marien, Grillparzerstr. 9, 84036 Landshut, Deutschland
- Ambresin Anne-Emmanuelle**, Dr méd., Division interdisciplinaire de santé des adolescents (DISA), CHUV, Av. de la Sallaz 2, 1011 Lausanne
- André Borges Stéphanie**, Dr méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du Grand-Champsec 80, 1950 Sion
- Ardura-Garcia Cristina**, Dr. med., PhD, Institute of Social and Preventive Medicine, Universität Bern, Mittelstr. 43, 3012 Bern
- Bahadori Atessa**, Dr méd., Hôpital des enfants, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Bassler Dirk**, Prof. Dr. med., Klinik für Neonatologie, Universitätsspital Zürich, Frauenklinikstr. 10, 8091 Zürich
- Baumgartner Matthias**, Prof. Dr. med., Abteilungsleiter Stoffwechselkrankheiten, Universitäts-Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Beck Samuel**, Dr. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Beiner Matthias**, Kinderklinik, Inselspital, 3010 Bern
- Bellaïche Marc**, Dr méd., Service des Maladies Digestives et Respiratoires, Hôpital Robert-Debré, 48 Bd Sérurier, 75019 Paris, France
- Berger Christoph**, Prof. Dr. med., Infektiologie & Spitalhygiene, Unversitäts-Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Bernal Nadia**, Dr. med., Clinique de pédiatrie, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg
- Berndt Michèle**, Dipl. Psy., Abteilung Psychosomatik und Psychotherapie, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Blanchard Rohner Géraldine**, Dr.méd., Dr. phil. nat., Unité d'immuno-vaccinologie pédiatrique, HUG, Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, 1205 Genève
- Bonhoeffer Jan**, Prof. Dr. med., Abteilung Infektiologie und Vakzinologie, UKBB, Spitalstr. 33, 4056 Basel
- Böni Anja**, med. pract., Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Bonvin Raphael**, Prof. Dr. med., MME, Vice-president of Section of medicine and Director of Medical Education Unit, University of Fribourg, Route des Arsenaux 41, 1700 Fribourg
- Büchter Dirk**, Dr. med., Leitender Arzt Jugendmedizin & Psychosomatik, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen

- Buettcher Michael**, KD Dr. med., Infektiologie, Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Burger Nathalie**, Dr. méd., Centre médical de La Chapelle, Chemin de Compostelle 7, 1212 Lancy
- Büttcher Michael**, KD Dr. med., Leitung Infektiologie, Kinderspital Luzern, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Caflich Marianne**, Dr. méd., Hôpital des Enfants, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Capello Mainardi Carlotta**, Istituto Pediatrico della Svizzera Italiana, Ospedale Regionale di Lugano Civico, Via Tesserete 46, 6900 Lugano
- Cepi Camilla**, Dr. med., Kinder- & Jugendpraxis, Leepüntstr. 5, 8600 Dübendorf
- Cehade Hassib**, PD Dr. méd., MER, l'unité de Néphrologie pédiatrique, CHUV, Rue Bugnon 46, 1011 Lausanne
- Cheseaux Jean-Jacques**, Dr. méd., Child abuse and neglect team, DFME, CHUV, Rue du Bugnon 21, 1011 Lausanne
- Choudja-Ouabo Cécile**, Dr. méd., Clinique de pédiatrie, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg
- Colombo Ron**, Néonatalogie et soins intensifs pédiatriques, HUG, Bd de la Cluse 30, 1205 Genève
- Crédeville Mathilde**, Service de pédiatrie, HUG, Rue Willy Donzé 6, 1205 Genève
- Cufi i Prat Meritxell**, Pédiatrie, Hôpital du Jura - site de Delémont, Fbg des Capucins 30, 2800 Delémont
- Daepfen Jean-Bernard**, Prof. Dr. med., Service de médecine des addictions, CHUV, Rue du Bugnon 23, 1011 Lausanne
- Danioth Laura Patricia**, Dr. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Della Franca Michela**, Istituto Pediatrico della Svizzera Italiana, Ospedale Regionale di Lugano Civico, Via Tesserete 46, 6900 Lugano
- Deml Michael**, PhD, Swiss Tropical and Public Health Institute, Epidemiology and Public Health, Socinstr. 57, 4002 Basel
- Depallens Sarah**, Dr. méd., Child abuse and neglect team et DISA, CHUV, Av. de la Sallaz 2, 1005 Lausanne
- Deppen Alain**, Dr. méd., Service universitaire de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, CHUV, Avenue Pierre-Decker 5, 1011 Lausanne
- Dosso Leila**, Dr. méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du Grand-Champsec 80, 1950 Sion
- Dratva Julia**, Prof. Dr. med., Institut für Gesundheitswissenschaften, ZHAW, Technikumsstr. 81, 8400 Winterthur
- Dubail Mathilde**, Service de pédiatrie, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Duppenthaler Andrea**, Dr. med., Pädiatrische Infektiologie, Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Inselspital, 3010 Bern
- Dupriez Charlotte**, Dr., Pédiatrie, CHC MontLegia, Boulevard Patience et Beaujonc 2, 4000 Liège, Belgium

- Dusoczky Nicole**, Dr. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstrasse, 6000 Luzern 16
- Ehrler Melanie**, Entwicklungspädiatrie, Universitäts-Kinderspital, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Ezri Jessica**, Dr. méd., Unité de gastroentérologie, hépatologie et nutrition pédiatrique, CHUV, Rue du Bugnon 46, 1011 Lausanne
- Falch Beatrix**, Dr. sc. nat., ZHAW, Einsiedlerstr. 29, 8820 Wädenswil
- Faure Christophe**, Prof. Dr. med., Division de gastroentérologie, CHU Sainte-Justine, Université de Montréal, QC Montréal, Canada
- Felser Andrea**, Kinderklinik, Inselspital, 3010 Bern
- Fillistorf Laura**, Hôpital de l'enfance, CHUV, Rue du Bugnon 21, 1011 Lausanne
- Fluri Simon**, Dr. med., Chefarzt Pädiatrie, Spital Visp, Pflanzettastr. 8, 3930 Visp
- Fortini Christiana**, Psychologue, Psychologue responsable du service, Service de médecine des addictions, CHUV, Rue du Bugnon 23, 1101 Lausanne
- Fotinos-Graf Karoline**, eidg. dipl. Pharm, Praxis Aromaphyt, Diesbachstr. 11, 3012 Bern
- Fracheboud Noémie**, Dr. méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du Grand-Champsec 80, 1950 Sion
- Frei Heiner**, Dr. med., Kreuzplatz 6, 3177 Laupen
- Frey Urs**, Prof. Dr. med., ärztlicher Direktor UKBB, Spitalstr. 33, 4056 Basel
- Fuchs-Egli Ursula**, Dr. med., Co-Leitung Stationäre Schmerztherapie, UKBB, Spitalstr. 33, 4031 Basel
- Fux Michaela**, PD PhD, Institute of Social and Preventive Medicine, Universität Bern, Mittelstr. 43, 3012 Bern
- Gehri Mario**, Dr. méd., L'Hôpital de l'Enfance, CHUV, Chemin de Montétan 16, 1000 Lausanne
- Gerritsma Helena**, Dr. med., Praxis für Kinder- und Jugendmedizin, Rain 23, 5000 Aarau
- Glöckler Michaela**, Dr. med., Dr. h.c., Goetheanum, Rütliweg 45, 4143 Dornach
- Gonza Ngoumou**, Dr. med., Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Onkologie und Hämatologie, Charité Universitätsmedizin Berlin, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, Deutschland
- Gorgé Giancola Léna**, Cabinet de pédiatrie, Route de Riaz 83, 1630 Bulle
- Guggenheim Raffael**, Dr. med., Kinderarztpraxis Friesenberg, Schweighofstr. 193, 8045 Zürich
- Gumy Pause Fabienne**, Dr. méd., PD, Département de la femme, de l'enfant et de l'adolescent, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Gut Dominique**, Dr. med., Chinderarztpraxis, Ruopigenring 37, 6015 Luzern
- Hasselmann Oswald**, Dr. med., Neuropädiatrie, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen

- Ha-Vinh Leuchter Russia**, Dr méd., Service Développement & Croissance, Hôpital des Enfants, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Heldt Katrin**, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9000 St. Gallen
- Hertli Muriel**, Dr méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du Grand-Champsec 80, 1950 Sion
- Herzog Denise**, Prof. Dr méd., Clinique de pédiatrie, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg
- Hofer Michael**, Prof. Dr méd., Unité Romande d'Immuno-Rhumatologie Pédiatrique, Service de Pédiatrie, CHUV, Rue du Bugnon 46, 1011 Lausanne
- Hofer Seline**, pract. med., Kinderklinik, Inselspital, 3010 Bern
- Huber Benedikt**, Dr. med., Centre de pédiatrie intégrative, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg
- Jenni Oskar**, Prof. Dr. med., Entwicklungspädiatrie, Universitäts-Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Kahlert Christian**, Dr. med., Infektiologie & Spitalhygiene, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Keller Michèle**, Faculté des sciences et de médecine, Université de Fribourg, Rue de Rome 3, 1700 Fribourg
- Kernland Kristin**, Dr. med., Pädiatrische Dermatologie, Klinik für Kinder und Jugendliche, Kantonsspital Baden, 5404 Baden
- Klöti Simon**, pract. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstrasse, 6000 Luzern 16
- König Naoko**, Dr. med., Zentrum für Integrative Medizin, Kantonsspital St.Gallen, Haus 33, Greithstr. 20, 9007 St. Gallen
- Kottanattu Lisa**, Dr. med., Istituto Pediatrico Svizzera Italiana, Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli, Via Ospedale 12, 6500 Bellinzona
- Kracht Roland**, Dr. med., Ärztehaus Brunnen, Bahnhofstrasse 22, 6440 Brunnen
- Kruse Sigrid**, Dr. med., Abteilung für integrative und rehabilitative Pädiatrie, Haunersches Kinderspital der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München, Deutschland
- Kuhn Nathalie**, pract. med., Rue du Simplon 8, 1708 Fribourg
- Kühni Claudia**, Prof. Dr. med., Institut für Sozial- und Präventivmedizin, Universität Bern, Mittelstr. 43, 3012 Bern
- Laimbacher Josef**, Dr. med., Chefarzt Jugendmedizin, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St.Gallen
- Langewitz Wolf**, Prof. em. Dr. med., Psychosomatik, Universitätsspital Basel, Petersgraben 4, 4031 Basel
- Längler Alfred**, Prof. Dr. med., Abteilung Kinder- und Jugendmedizin, Gemeinschaftskrankenhaus Herdecke, Gerhard-Kienle-Weg 4, 58313 Herdecke, Deutschland
- Laux Regula**, Dr. med., Nephrologie, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Lucas Ramanathan Pia**, Kantonsspital Baselland, 4101 Bruderholz

- Lüer Sonja**, Dr. med., MME, Pädiatrische Hämatologie/Onkologie,
Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Inselspital, 3010 Bern
- Mallet Maria Christina**, Institute of Social and Preventive Medicine,
Universität Bern, Mittelstr. 43, 3012 Bern
- Marangoni Alice Serena**, Service de pédiatrie, Ensemble Hospitalier de la
Côte, Ch. du Crêt 2, 1110 Morges
- Martin David**, Univ.-Prof. Dr. med., Lehrstuhl für Medizintheorie, integrative
und anthroposophische Medizin, Fakultät für Gesundheit, Universität
Witten/Herdecke, Gerhard-Kienle-Weg 4, 58313 Herdecke, Deutschland
- Martin François-Pierre**, PhD, Nestlé Research, Avenue de Corsier 20,
1800 Vevey
- Marx George**, Dr. med., Gastroenterologie und Ernährung, Ostschweizer
Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Mazzara Calogero**, Dr. med., Istituto Pediatrico della Svizzera Italiana,
Ospedale San Giovanni, Via Ospedale 12, 6500 Bellinzona
- Meda Virginia**, Dr.med.sc.nat, Pädiatrische Hämatologie/Onkologie,
Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Meier Paul W.**, Dr. med., Gruppenpraxis für Kinder und Jugendliche,
Bürgerspital, Schöngrünstr. 42, 4500 Solothurn
- Moussaoui Dehlia**, Dr méd., Département de la femme, de l'enfant et de
l'adolescent, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Müller Béatrice**, Dr. med., Praxis Bauchkids, Kaspar Pfeiffer Str. 4,
4142 Münchenstein
- Müller Loretta**, PD Dr., Pädiatrische Pneumologie, Kinderklinik, Inselspital,
3010 Bern
- Müller Pascal**, Dr. med., Gastroenterologie, Ostschweizer Kinderspital,
Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Naef Nadja**, Dr. med., Entwicklungspädiatrie, Universitäts-Kinderspital,
Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Nagel Christina**, dipl. med., Kinderintensivstation, Kantonsspital
Graubünden, Loëstr. 170, 7000 Chur
- Nelle Mathias**, PD Dr. med., Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Böblingen, Klinikverbund Südwest, Bunsenstr. 120, 71032 Böblingen,
Deutschland
- Newmark Sanford**, Prof. Dr. med., Medical Director UCSF Osher Center
for Integrative Medicine and Head of the center's Pediatric Integrative
Neurodevelopmental Program, 1545 Divisadero Street, San Francisco, CA
94115, United States
- Nydegger Andreas**, PD Dr méd., Unité de gastroentérologie, hépatologie et
nutrition pédiatrique, CHUV, Rue du Bugnon 46, 1011 Lausanne
- Ogal Mercedes**, Dr. med., Integrative Medizin Innerschweiz AG,
Bahnhofstr. 15, 6440 Brunnen
- Pachlopnik Schmid Jana**, Prof. Dr. med. Dr. phil. nat., Immunologie,
Universitäts-Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich

- Papasavva Dimitra**, Dr méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du Grand-Champsec 80, 1950 Sion
- Papathanasiou Terzi Matthildi Athina**, Dr méd., Département femme-mère-enfant, CHUV, Rue du Bugnon 21, 1011 Lausanne
- Pavlovic Mladen**, PD Dr. med., Clinique de pédiatrie, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg
- Perrin Anne**, Dr méd., Département de la femme, de l'enfant et de l'adolescent, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Peter Anna Maria**, Dr. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Petter Marie**, Dr méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du Grand-Champsec 80, 1950 Sion
- Piffer Arianna**, Dr. med., Istituto Pediatrico della Svizzera Italiana, Ospedale San Giovanni, Via Ospedale 12, 6500 Bellinzona
- Piletta-Zanin Alexandre**, Service de pédiatrie, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Porto Maria Eduarda**, Universidade de Fortaleza, Unidade Básica de Saúde, Roberto da Silva Bruno, 60165121 Fortaleza, Brasil
- Posfay Barbe Klara**, Prof. Dr méd., Hôpital des enfants, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Ramelli Gian Paolo**, Prof. Dr. med., Servizio di Neuropediatria, Ospedale San Giovanni, Via Ospedale 12, 6500 Bellinzona
- Rezzi Serge**, PhD, Directeur de l'Institut Suisse des Vitamines, Route de la Corniche 1, 1066 Epalinges
- Ridolfi Andrea**, Dr. med., Istituto Pediatrico della Svizzera Italiana, Ospedale Regionale di Lugano Civico, Via Tesserete 46, 6900 Lugano
- Rimle Carole**, Dr. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Rodondi Pierre-Yves**, Prof. Dr méd., Institut de médecine de famille, Faculté des sciences et médecine, Université de Fribourg, Route des Arsenaux 41, 1700 Fribourg
- Rosenblatt Lara**, Dr. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstrasse, 6000 Luzern 16
- Rouge Elton Paola Andrea**, Pédiatrie, HFR Fribourg, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg Ruckli Patrick, Dr. med., Spitalrain 7, 5200 Brugg
- Rutishauser Christoph**, Dr. med., Adoleszentenmedizin, Universitäts-Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Sahyoun Cyril**, Service d'Accueil et d'Urgences Pédiatriques, HUG, Avenue de la Roseaie 47, 1205 Genève
- Sarkisian Jessica**, Service de pédiatrie, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Schaffner Thierry Oliver**, PhD, Local Medical Affairs, GlaxoSmithKline AG, Talstr. 3-5, 3053 Münchenbuchsee

- Schaub Barbara**, Dr. med., Neuropädiatrie, Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Scheinemann Katrin**, Ass. Prof. (CAN), Dr. med., Abteilungsleitung Hämatologie/Onkologie, Klinik für Kinder und Jugendliche, Tellstr. 25, 5001 Aarau
- Schmid Thurneysen Lisa**, Kantonsspital Baselland, 4101 Bruderholz
- Schmidt-Troschke Stefan**, Dr. med., GESUNDHEIT AKTIV e.V., Gneisenaustrasse 42, 10961 Berlin, Deutschland
- Schneider Nadja**, pract. med., Entwicklungspädiatrie, Universitäts-Kinderspital, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Schnyder Sara**, Dr. med., Notfallzentrum für Kinder und Jugendliche, Inselspital Bern, Freiburgstr. 15, 3010 Bern
- Schuler Mirjam**, Département femme-mère-enfant, CHUV, Rue du Bugnon 21, 1011 Lausanne
- Schwendener Corina Ladina**, Kantonsspital Baselland, 4101 Bruderholz
- Sebti Moustapha**, Pédiatrie, HFR Fribourg, Chemin des Pensionnats 2-6, 1708 Fribourg
- Seewald Hanna**, Dr. med., Kinderklinik Triemli, Birmensdorferstr. 497, 8063 Zürich
- Sennhauser Felix H.**, Prof. Dr. med. em., Präsident Verwaltungsrat der Spitalverbunde des Kantons St. Gallen, Hardungstr. 53, 9011 St. Gallen
- Simmen Lucien**, Dr. med., Kinderarztpraxis, Spitalrain 7, 5200 Brugg
- Sokollik Christiane**, PD Dr. med., Pädiatrische Gastroenterologie, Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Inselspital, 3010 Bern
- Spalinger Johannes**, Dr. med., Pädiatrische Gastroenterologie, Kinderspital Luzern, Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Staubli Georg**, Dr. med., Universitäts-Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Stebler Anita**, Pädiatrische klinische Pharmakologie, UKBB, Spitalstr. 33, 4056 Basel
- Steinack Carolin**, Dr. med., Klinik für Pneumologie, Universitätsspital Zürich, Rämistr. 100, 8006 Zürich
- Stelling Lisa**, Dr. med. univ., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital, Spitalstr., 6000 Luzern 26
- Sternberg Julie**, Dr méd., Service de pédiatrie, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Sterner Astrid**, Ärztegemeinschaft TauPunkt, Fregestr. 74, 12159 Berlin, Deutschland
- Strebel Sven**, Institute of Social and Preventive Medicine, Universität Bern, Mittelstr. 43, 3012 Bern
- Streuli Jürg Caspar**, Dr. med., Pädiatrisches Palliative Care Team, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Stritter Wiebke**, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Onkologie und Hämatologie, Charité Universitätsmedizin Berlin, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, Deutschland

- Stronski Susanne**, Dr. med., MPH, Gesundheitsdienst der Stadt Bern,
Monbijoustr. 11, 3011 Bern
- Süess Erika**, Dr. med., Klinik für Neonatologie, Departement Kinder und
Jugendmedizin, Kantonsspital Winterthur, Brauerstr. 15, 8401 Winterthur
- Süss Daniel**, Prof. Dr., Departement Angewandte Psychologie, ZHAW,
Pfungstweidstr. 96, 8037 Zürich
- Szöke Henrik**, Dr. med., PhD, Head of Department of Complementary
Medicine, Faculty of Health Sciences, University of Pécs, Vasvári Pál u. 4.,
7622 Pécs, Hungary
- Tarr Philip**, Prof. Dr. med., Infektiologie und Spitalhygiene, Kantonsspital
Baselland, 4101 Bruderholz
- Tercier Stéphane**, Dr. méd., Unité pédiatrique de chirurgie orthopédique et
traumatologique, CHUV, Chemin de Montétan 16, 1007 Lausanne
- Thomann Brigitta**, Dr. med., Kinder- und Jugendpraxis, Spitalstr. 32,
8952 Schlieren
- Thurneyen André**, Dr. méd., Rue Centrale 12, 1580 Avenches
- Tomaske Maren**, Prof. Dr. med., Kinderklinik Triemli, Birmensdorferstr. 497,
8063 Zürich
- Tosetti Lorenzo**, Dr. méd., Service de pédiatrie, Hôpital du Valais, Av. du
Grand-Champsec 80, 1951 Sion
- Tröndle Marc**, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Onkologie und
Hämatologie, Charité Universitätsmedizin Berlin, Augustenburger
Platz 1, 13353 Berlin, Deutschland
- Trück Johannes**, PD Dr. med., Infektiologie & Spitalhygiene, Universitäts-
Kinderspital Zürich, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Tschumi Sibylle**, Dr. med., Kindernephrologie, Universitätsklinik für
Kinderheilkunde, Inselspital, 3010 Bern
- Uka Anita**, Pédiatrie, HFR Fribourg, Chemin des Pensionnats 2–6,
1708 Fribourg
- Ursprung Pascale Seline**, pract. med., Entwicklungspädiatrie, Universitäts-
Kinderspital, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Vagedes Jan**, Dr. med., Abteilung für Kinder- und Jugendmedizin,
Filderklinik, Im Haberschlag 7, 70794 Filderstadt, Deutschland
- van Ransbeeck Andrea**, pract. med., Kinderspital, Luzerner Kantonsspital,
Spitalstr., 6000 Luzern 16
- Varatharaju Vysnave**, Division d'orthodontie, Clinique universitaire de
médecine dentaire, Université de Genève, 1205 Genève
- Vasey Léa**, Service de pédiatrie, HUG, Rue Willy-Donzé 6, 1205 Genève
- Vohra Sunita**, Prof. Dr. med. MSc, FRCPC, FCAHS, Director Integrative Health
Institute, Departments of Pediatrics and Psychiatry, Faculty of Medicine
& Dentistry, University of Alberta, 1702 College Plaza, 8215 – 112 Street
NW Edmonton, Canada
- Von Ammon Klaus**, Dr. med., Institut für komplementäre und integrative
Medizin, Universität Bern, Inselspital, Freiburgstr. 46, 3010 Bern
- von Planta Maya**, Dr. méd., Rue du Mont-Blanc 20, 1201 Genève

- von Rhein Michael**, PD Dr. med., Entwicklungspädiatrie, Universitäts-Kinderspital, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich
- Von Rosenstiel Ines**, Dr. med., Integrative Paediatrics and Integrative Oncology, Rijnstate Hospital, Wagnerlaan 55, 6815 AD Arnhem, The Netherlands
- von Schoen-Angerer Tido**, Dr. med., Centre médical de La Chapelle, Chemin de Compostelle 7, 1212 Lancy
- von Siebenthal Kurt**, Dr. med., Gesundheitszentrum Winterthur, Bahnhofplatz 12, 8400 Winterthur
- Vural Serpil**, Endokrinologie / Diabetologie, Ostschweizer Kinderspital, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen
- Wagner Noémie**, Dr méd., Infectiologie pédiatrique, Hôpital des enfants HUG, Rue Willy Donzé 6, 1205 Genève
- Weber Peter**, Prof. Dr. med. dipl.-Psych., Neuropädiatrie und Entwicklungs-pädiatrie, UKBB, Spitalstr. 33, 4056 Basel
- Wildhaber Johannes**, Prof. Dr. med., PhD, Clinique de pédiatrie, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2–6, 1708 Fribourg
- Wolf Ursula**, Prof. Dr. med., Institut für Komplementäre und Integrative Medizin, Universität Bern, Fabrikstr. 8, 3012 Bern
- Wolter Stefan**, Prof. Dr. rer. pol., Departement Volkswirtschaftslehre, Forschungsstelle für Bildungsökonomie, Universität Bern, Schanzeneckstr. 1, 3001 Bern
- Wopmann Markus**, Dr. med., Leiter der Fachgruppe Kinderschutz der schweizerischen Kinderkliniken, Klinik für Kinder und Jugendliche, Kantonsspital Baden, Im Ergel 1, 5404 Baden
- Zimmermann Petra**, Dr. med., Dr. phil., Infectiologie pédiatrique, Clinique de pédiatrie, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, Chemin des Pensionnats 2–6, 1708 Fribourg
- Zurron Noemi**, Dr. med., Centre de Médecine Intégrative et Complémentaire, CHUV, Rue du Bugnon 46, 1011 Lausanne
- Zuzak Tycho**, PD Dr. med., Abteilung Kinder- und Jugendmedizin, Gemeinschaftskrankenhaus Herdecke, Gerhard-Kienle-Weg 4, 58313 Herdecke, Deutschland