

## Pour la 5ème fois recherche translationale et clinique au congrès annuel SSP

Retour en arrière sur la «SwissPedNet Translational & Clinical Research Session» du 2 juin 2017 à St Gall

C'était l'occasion d'une petite fête cette année, la session de recherche SwissPedNet pendant le congrès annuel de la SSP ayant eu lieu pour la cinquième fois.

Les orateurs, choisis parmi les nombreux chercheurs ayant soumis une contribution pour le congrès, ont eu 10 minutes pour développer leurs travaux et projets. Dans les salles de l'OLMA une douzaine de (plus ou moins) jeunes chercheurs ont ainsi présenté leurs projets.

On disposait de deux blocs de 90 minutes. Klara Posfay Barbe, Genève et Henrik Köhler, Aarau, ainsi que Claudia Kühni, Berne et Giacomo Simonetti, Bellinzona présidaient les sessions. Ils représentaient aussi le jury qui eut la tâche choisir les deux meilleurs travaux.

Les travaux de recherche présentés étaient tous d'un niveau très élevé et les sujets comprenaient un large éventail de disciplines pédiatriques, allant d'études épidémiologiques

ou cliniques jusqu'à des enquêtes auprès d'étudiants en médecine sur les connaissances et suppositions de certaines populations de patients et leurs besoins dans la prise en charge médicale.

Un public nombreux a assisté à la première session, presque 80 participants, alors qu'après la pause les rangs se sont éclaircis, certains ayant pris le chemin du retour déjà vendredi après-midi. Les discussions autour des projets de recherche étaient néanmoins très vives et les jeunes chercheurs ont fait étalage de connaissances très fondées.

Les deux jeunes chercheurs suivants ont reçu le «5. SwissPedNet Translational & Clinical Research Award»:

Dr Tatjana Freye, Hôpital pédiatrique universitaire des deux Bâle (UKBB) pour son projet de recherche «*Vaccination coverage in children with rheumatic autoimmune diseases with and without immunosuppressive therapy in*

*Switzerland*». (SPN6) et Dr Sebastiano Lava, Pharmacogénétique et Pharmacologie Pédiatrique, Hôpital Robert Debré, Paris / Clinique pédiatrique universitaire et Université, Berne / Institute of Pharmacological Sciences of Southern Switzerland, EOC Lugano, pour son projet de recherche «*Development of a population pharmacokinetic model describing the pharmacokinetics of vancomycin in infants, children and adolescents, comparing creatinine and cystatine C as potential markers of renal function in childhood, as well as evaluation of its performance*». (SPN10)

Nous présentons nos chaleureuses congratulations aux deux jeunes médecins qui ont reçu le diplôme et le prix de CHF 1'500 offert par la firme AbbVie.

La sixième «SwissPedNet Translational & Clinical Research Session» est prévue pour l'année prochaine au congrès annuel de la SSP à Lausanne. Le 24 mai nous offrirons à nouveau une tribune aux jeunes chercheurs, pour qu'ils présentent leurs travaux de recherche et discutent avec un public intéressé.

SwissPedNet – Réseau suisse des centres de recherche en pédiatrie. [www.swisspednet.ch](http://www.swisspednet.ch)

### Correspondance

Prof. Dr Claudia Kühni  
ISPM, Universität Bern / SwissPedRegistry  
Tel. 031 631 35 07  
[claudia.kuehni@ispm.unibe.ch](mailto:claudia.kuehni@ispm.unibe.ch)

Prof. Dr Giacomo Simonetti  
Ospedale Regionale Bellinzona e Valli,  
Pediatria  
Tel. 091 811 86 68  
[giacomo.simonetti@eoc.ch](mailto:giacomo.simonetti@eoc.ch)

Pascale Wenger  
coordinatrice SwissPedNet  
Swiss Clinical Trial Organisation  
Tel. 061 260 10 45  
[p.wenger@scto.ch](mailto:p.wenger@scto.ch)

SwissPedNet  
c/o Swiss Clinical Trial Organisation  
Petersplatz 13, 4051 Basel,  
[www.swisspednet.ch](http://www.swisspednet.ch) / [info@swisspednet.ch](mailto:info@swisspednet.ch)



Giacomo Simonetti et Claudia Kühni avec le gagnant Sebastiano Lava (au milieu).