

Zum 5. Mal translationale und klinische Forschung am SGP Jahreskongress

Ein Rückblick auf die «SwissPedNet Translational & Clinical Research Session» vom 2.6.2017 in St. Gallen

Dieses Jahr konnte bereits ein kleines Jubiläum gefeiert werden, fand doch die SwissPedNet Forschungs-Session während des SGP-Jahreskongresses zum fünften Mal in Folge statt.

Aus dem Gesamtpool der eingereichten Kongressbeiträge wurden die Referenten und Referentinnen ausgewählt, die während eines 10-minütigen Referats ihre Arbeiten und Projekte vor Ort präsentieren durften. In den OLMA-Hallen von St. Gallen erläuterten dann elf (mehr und weniger) junge Forschende ihre Projekte.

Zwei Blöcke zu 90 Min. standen zur Verfügung. Vorsitzende der Sessions waren Klara Posfay Barbe, Genf, und Henrik Köhler, Aarau, sowie Claudia Kühni, Bern, und Giacomo Simonetti, Bellinzona. Die vier bildeten auch die Jury und mussten sich für die zwei Besten entscheiden.

Die präsentierten Forschungsarbeiten waren insgesamt auf sehr hohem Niveau und die

Themen umfassten ein breites Spektrum der pädiatrischen Disziplinen und reichten über epidemiologische Arbeiten, klinische Studien bis zu Umfragen bei Medizinstudenten über Wissen versus Annahmen von speziellen Patientenpopulationen und deren Bedürfnisse in der Gesundheitsversorgung.

Die erste der beiden Sessions war sehr gut besucht, nahezu 80 Teilnehmende, nach der Pause waren die Reihen etwas gelichtet, da Freitagabend kurz vor Kongressende einige schon den Heimweg antraten. Die Diskussionen der Forschungsprojekte waren jedoch sehr lebhaft und die jungen Forschenden verteidigten ihre Studien mit profunden Fachkenntnissen.

Folgende zwei Personen haben den 5. *SwissPedNet Translational & Clinical Research Award* erhalten:

Dr. Tatjana Freye, Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB), für ihr Forschungspro-

jekt «*Vaccination coverage in children with rheumatic autoimmune diseases with and without immunosuppressive therapy in Switzerland.*» (SPN6) und Dr. Sebastiano Lava, Pediatric Pharmacology and Pharmacogenetics, Hôpital Robert Debré, Paris / University Children's Hospital and University of Bern / Institute of Pharmacological Sciences of Southern Switzerland, EOC Lugano, für sein Forschungsprojekt «*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).

Wir gratulieren herzlich! Die zwei jungen Ärzte durften die Urkunde sowie ein Preisgeld von je CHF 1500.- entgegennehmen, welches von der Firma AbbVie gestiftet wurde.

Die sechste «*SwissPedNet Translational & Clinical Research Session*» ist auch nächstes Jahr wieder eingeplant in der SGP-Jahresversammlung 2018 in Lausanne. Den jungen Forschenden werden wir am 24. Mai 2018 wieder eine Bühne bieten, um über ihre Forschungsarbeiten zu berichten und mit interessiertem Publikum diskutieren zu können.

SwissPedNet – Schweizer Netzwerk der pädiatrischen Forschungszentren.

www.swisspednet.ch

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. med. Claudia Kühni
ISPM, Universität Bern / SwissPedRegistry
Tel. 031 631 35 07
claudia.kuehni@ispm.unibe.ch

Prof. Dr. med. Giacomo Simonetti
Ospedale Regionale Bellinzona e Valli
Pediatría
Tel. 091 811 86 68
giacomo.simonetti@eoc.ch

Pascale Wenger
Kordinatorin SwissPedNet
Swiss Clinical Trial Organisation
Tel. 061 260 10 45
p.wenger@scto.ch

SwissPedNet
c/o Swiss Clinical Trial Organisation
Petersplatz 13, 4051 Basel,
www.swisspednet.ch, info@swisspednet.ch



Giacomo Simonetti und Claudia Kühni mit dem Gewinner Sebastiano Lava (in der Mitte)