

Programme

13:30 Bienvenue et introduction

Dre Federica Angelini & Prof. Nicole Sekarski
Immuno-allergologie pédiatrique & Cardiologie pédiatrique, CHUV, Lausanne

13:45 Dre Marie-Claude Addor

Service de génétique médicale, CHUV, Lausanne
La délétion 22q11.2: faut-il avoir le nez, pour y penser?

14:30 Prof. Nicole Sekarski

Cardiologie pédiatrique, CHUV, Lausanne
Principal signe d'appel: les cardiopathies conotruncales

15:15 Prof. Caterina Cancrini

Pediatric Immunology, Bambino Gesù Childrens' Hospital, University of Rome Tor Vergata, Rome, Italy
Immunological aspects: infections and autoimmunity in a large Italian cohort

16:00-16:15 Pause-café

16:15 Dr Anthony De Buys Roessingh & Dre Celine Richard

Chirurgie pédiatrique & Otorhinolaryngologie pédiatrique, CHUV, Lausanne
Malformations ORL et d'organe: quand intervenir chirurgicalement?

17:00 Dr Marco Armando

Office Médico-pédagogique, Département de l'instruction publique, de la culture et du sport (DIP)- Département de psychiatrie, Faculté de Médecine, Université de Genève
Troubles psychotiques dans le syndrome 22q11

17:45 Conclusions

Prof. Nicole Sekarski
Cardiologie pédiatrique, CHUV, Lausanne

Equipe d'organisation:

Dre Federica ANGELINI, *Immuno-allergologie pédiatrique, CHUV*
Prof. Nicole SEKARSKI, *Cardiologie pédiatrique, CHUV*
Prof. Michaël HOFER, *Immuno-allergologie-rhumatologie pédiatrique, CHUV*



Mini-Symposium Del22q11

Jeudi 16 Mars 2017

13h30 - 18h00

**Auditoire Jéquier Doge
CHUV Lausanne**

Avec le soutien de:

Biotherapies for Life™

CSL Behring



CREDITS:

Société Suisse de Pédiatrie (4 crédits)

Société Suisse de Cardiologie pédiatrique (3 crédits)

Société Suisse de Chirurgie pédiatrique (3 crédits)

Société Suisse d'immunologie et allergologie (1 crédit)

Pour informations: federica.angelini@chuv.ch

Comme y arriver:

Transports publics: **Metro M2** direction: « Croisettes », sortie « CHUV »
Depuis l'autoroute: sortie **Vennes**, suivre « Hôpitaux »