

Jeudi de Jules Gonin - Innovations en ophtalmologie

Auditoire Hôpital ophtalmique Jules-Gonin, Lausanne, 26.01.2023, 14:00 - 18:30 h

Thèmes:

- Nouvelle technologie pour visualiser l'épithélium pigmentaire
- Nouvelles découvertes en rétine médicale avec optique adaptative
- Logiciels dans le dépistage de la rétinopathie diabétique. Quoi de neuf ?
- Appui de l'optique adaptative en chirurgie vitréorétinienne
- Recent advances in intravitreal drug delivery techniques - encapsulated cell technology
- Therapie pour la rétinite pigmentaire : Phase 1/2 results pour Endogena
- Retinal implants: potential of clinical application
- MOGAD is the new optic neuritis
- Recent developments in artificial cornea
- Nouveaux traitements systémiques dans les tumeurs oculaires de l'adulte
- Artificial Intelligence in retinal research
- Yokohama pour la myopie
- Biopsies liquides dans la recherche sur le rétinoblastome
- Thérapie génique en ophtalmologie clinique

Orateurs invités :

Dr Moreno Menghini MD, PD, Ospedale Italiano, Lugano, Suisse

Prof. D. Ghezzi, EPFL, Lausanne, Suisse

Orateurs HOJG :

Dre. C. Bergin, PhD

Prof. C. Eandi

Dre. K. Hashemi

Prof. A. Kawasaki

Dr. P.F. Kaeser

Dr. L. Konstantinidis, PD, MER

Dre. I. Mantel, PD, MER

Dre. J Potic

Dr. F. Sallo

Dre. C. Stathopoulos, MER

Dr. V. Tran

Dre. N. Voide

Prof. T.J. Wolfensberger

Sponsors:

Alcon, Théa, Omnivision, TRB, VISAVI et al.

events.ophtalmique.ch

Lieu: Auditoire Hôpital ophtalmique Jules-Gonin, Lausanne

Organisateur: Prof. Thomas J. Wolfensberger

Langue: Anglais

Crédits: 4

[Retour à la liste](#)