

Journée de la Rétine

Musée Olympique, Lausanne, 25.11.2021, 8:30 - 17:30 h

THEMES

Session (I) Up-date Rétine médicale

Session (II) Chirurgie vitréorétinienne

Session (III) Cours Angio-OCT

Session (IV) Symposium HUG

Session (V) Présentation interactive de cas cliniques

Session (VI) Discussion et clôture

SPONSORS : en cours

Musée Olympique Lausanne - 25 novembre 2021

“Journée de la Rétine”

Attention ; Accès au meeting seulement avec le COVID-Pass

Organisation : Hôpital ophtalmique Jules-Gonin, Lausanne

Service d’ophtalmologie des Hôpitaux universitaires de Genève

Responsables du Programme : Professeurs T, J. Wolfensberger, G. Thumann

8h00 - 8h30

Café d’accueil - Inscription

8h30 - 8h40

Prof. T. J. Wolfensberger

Introduction et mot de bienvenue

Session (I)

Up-date Rétine médicale

Modérateurs: C. Eandi, I. Mantel, R. Schlingemann

8h40 - 8h55

Irmela Mantel

Update sur Brolucizumab pour le traitement de la DMLA humide

8h55 - 9h10

Chiara Eandi

Clinical diagnosis and treatment recommendations for ocular toxicities in immune therapy

9h10 - 9h25

Ariane Malclès

Thérapie de la DMLA non-néovasculaire - où sommes-nous ?

9h25 - 9h35

Reinier O. Schlingemann

Anti-VEGF in Diabetic macular edema without vision loss

9h35 - 9h50

Caroline Klaver (par Zoom)

The Myopic Pandemic: What's new and what's relevant for retinal specialists

9h50-10h05

Camiel JF Boon (par Zoom)

« Serous business - Delineating the broad spectrum of diseases with subretinal fluid in the macula”

10h05-10h10
Bergin

Présentation Plateforme SEE - Prof. TJ Wolfensberger, C.

10h10 - 10h45
Plateforme SEE

Pause Café - Présentation Interaction avec

Session (II)

Chirurgie vitréorétinienne

Stappler

Modérateurs : Prof. T.J. Wolfensberger, Dr Konstantinidis, Dr

10h45 - 10h55

Présentation interactive de cas clinique

Dr- Jelena Potic - Lausanne

10h55-12h30

Symposium

Trends in vitreo-retinal disease treatments : are they really justified ?

Debate par Zoom:

Adjuvant laser in retinal detachment surgery:

10h55 - 11h25

360 degree laser is indispensable for RD surgery Pro

P Stalmans

360 degree laser is indispensable for RD surgery Contra

L Wickham

11h25-12h15

Is Buckling really disappearing in retinal detachment surgery? **D. Yorston**

Buckling is the only way in paediatric retinal detachment

T. Stappler

Injection is the only reasonable option in diabetic

macular edema **(par Zoom)**

A. Laidlaw

Discussion

12h15 - 13h45

LUNCH

Session (III)

Cours Angio-OCT

Modérateurs : C. Eandi, I. Mantel, R. Schlingemann

13h45 -14h00

Présentation interactive de cas cliniques

14h00 - 14h15

CNV dans la CRSC

I Mantel

14h15 - 14h30

OCTA dans la DMLA : Pourquoi et quand ? **C Eandi**

14h30 - 14h45

OCTA in the daily medical retina clinic

R Schlingemann

**Session (IV)
Massa**

Symposium HUG

Modérateurs : A. Malclès, H.

14h50 - 15h00
ophtalmiques »

Dr Tarek Shaarawy, « COVID-19: réponses pour vos patients

15h00 - 15h10
management »

Dr Mateusz Keciak « Uveal effusion syndrome - surgical

15h10 - 15h20
macular hole surgery »

Dr Georgios Panos, «The impact of COVID-19 pandemic on

15h20 - 15h30
du segment antérieur »

Dr Horace Massa, « Conséquences rétinienne des chirurgies

Session (V)

Présentation interactive de cas cliniques

Formation post-graduée

Modérateurs : Dr T. Stappler, Dr. A Malclès

15h30 - 15h40

Dr HOJG - Lausanne

15h40 – 15h50	Dr Emérentienne Sarrasin, HUG
15h50 – 16h00	Dr HOJG – Lausanne
16h00 – 16h10	Dr- Edward Gigon HUG
16h10 – 16h20	Dr HOJG – Lausanne
16h20 – 16h30	Dr – David Lopez, HUG
16h30 – 16h40	Dr HOJG – Lausanne
16h40 – 16h50	Dr – Giorgio Enrico Bravetti, HUG

Session (VI)

16h50 – 17h30	Discussion et Clôture
	Prof. TJ Wolfensberger, A. Malclès, H. Massa

Orateurs externes invités:

Prof. Camiel JF Boon	Université d'Amsterdam et Université de Leiden, NL
Prof. Caroline Klaver	Université de Nijmegen, NL et Université de Bâle, IOB, CH
Dr Alistair Laidlaw de Londres, GB	Guy's and St. Thomas's Hospital Medical School, Université
Prof. Peter Stalmans	Université de Leuven, B
Dr Louisa Wickham	Moorfields Eye Hospital, Université de Londres, GB
Dr David Yorston GB	Tennet Institute of Ophthalmology, Université de Glasgow,

Lieu: Musée Olympique, Lausanne
Organisateur: Prof. Thomas J. Wolfensberger

Langue: plusieurs

Crédits: 7

[Retour à la liste](#)