

27 avril
2023

Névrite optique
au 21^{ème} siècle

Les
jeudis
de Jules
Gonin



Hôpital ophtalmique
Jules-Gonin

Service universitaire d'ophtalmologie
Fondation Asile des aveugles

en collaboration avec



Hôpital ophtalmique Jules-Gonin

Le Service universitaire d'ophtalmologie a le plaisir de vous convier à un nouveau cours de formation continue

Névrite optique au 21^{ème} siècle



Contact

Mme Paola Caputo

Tél. 021 626 80 59

coursetcongres@fa2.ch

Organisation générale

Prof. Thomas J. Wolfensberger

Organisatrices

Prof. Aki Kawasaki et Dre Elisa D'Alessandro

En collaboration avec Prof. Caroline Pot (CHUV)

Lieu

Auditoire Hôpital ophtalmique Jules-Gonin

Orateurs invités

Matthieu Perrenoud, Chef de clinique, Service de neurologie, CHUV et Unil

Caroline Pot, Professeure associée, Unité des maladies neuroimmunologiques, Service de neurologie, CHUV et Unil

Marie Théaudin, PD-MER, Médecin adjointe, Unité des maladies neuromusculaires, Service de neurologie, CHUV et Unil

Marianna Spatola, MD PhD, IDIBAPS Research Institute, University of Barcelona, Spain
Service d'Immunologie, Hôpital du Valais, Institut Central (ICHV), Sion

Places limitées - inscriptions obligatoires sur :

<https://events.ophtalmique.ch/>

Informations générales

Les certificats de participation seront envoyés par e-mail

Crédits CME : 4 points SSO

- 14:00 - 14:10 **Introduction : idiopathic, typical optic neuritis**
Prof. Aki Kawasaki
- 14:10 - 14:25 **Névrite optique suite au vaccin COVID**
Dr Matthieu Perrenoud
- 14:30 - 14:45 **Névrite optique paranéoplastique**
Dre Elisa D'Alessandro
- 14:50 - 15:05 **Névrite optique MOGAD**
Prof. Caroline Pot
- 15:10 - 15:25 **Névrite optique AQP4**
Dre Marie Théaudin
- 15:30 - 15:45 **Immunologie du MOGAD et de AQP4 : test anticorps**
Dre Marianna Spatola
- 15:45 - 16:00 **Discussion**
- 16:00 - 16:30 *Pause*
- 16:30 - 18:10 **Présentations de cas cliniques - Modératrices : Prof. A. Kawasaki et E. D'Alessandro**
- 18:10 - 18:30 **Discussion et conclusion**
- Dès 18:30 *Apéritif*

Avec le soutien de



Bayer



NOVARTIS

Alcon



**oerli
ophthalmedic®**



abbvie



Santen



Johnson & Johnson VISION

