

Les **JEUDIS**
de **JULES GONIN**

Jeudi 10 octobre 2019
ECAL, auditoire IKEA, Renens

éca l

**Vision et troubles des apprentissages
Mise au point pour le clinicien**



**Hôpital ophtalmique
Jules-Gonin**
Service universitaire d'ophtalmologie
Fondation Asile des aveugles



LES JEUDIS
DE JULES GONIN

ECAL, auditoire IKEA, Renens

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

Vision et troubles des apprentissages Mise au point pour le clinicien

Cours crédité de 4 points SSO et 4 points SSP

Organisation générale

Prof. François-Xavier Borrut

Organisateurs

Dre Manon Macherel, pédiatre du développement, médecin agréée,
service de neuropédiatrie, CHUV

Dr Pierre-François Kaeser, responsable strabologie et ophtalmologie pédiatrique,
Hôpital ophthalmique Jules-Gonin

Orateurs invités

Mme Stefany Cronel-Ohayon PhD, Lausanne

Prof. Eliza Fazzi, Université de Brescia, Italie

Dr Christopher Newman, CHUV, Lausanne

Mme Sylviane Valdois, Université de Grenoble, France

Mme Amélie de Villele, Saint-Nom-la-Bretèche & Paris, France

Information générale

Les certificats de formation seront remis à l'entrée de l'auditoire.

Une collation ainsi qu'un apéritif vous seront gracieusement offerts.

Contact

Mme Paola Caputo

Tel. 021 626 80 59

paola.caputo@fa2.ch

14h00-14h10	Introduction Prof. Eliane Roulet & Prof. François-Xavier Borruat
14h15-14h50	Trouble neuro-visuel ou déficience visuelle d'origine centrale Prof. Eliza Fazzi, Neuropédiatre, Université de Brescia, Italie ; Présidente de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique
14h55-15h25	Dyslexie : implication de la vision ? Mme Sylviane Valdois, Orthophoniste PhD, Directrice de recherche au CNRS, Université de Grenoble, France
15h30-15h55	Dyspraxie et dyspraxie visuo-spatiale, rôle dans les troubles des apprentissages ? Dr Christopher Newman, Neuropédiatre, médecin chef de l'unité de neuroréhabilitation pédiatrique, CHUV, Lausanne
16h00-16h30	<i>Pause</i>
16h30-16h50	Bilan neuropsychologique dans les troubles neuro-visuels Mme Stefany Cronel-Ohayon, Neuropsychologue enfants et adolescents PhD, Lausanne
16h55-17h10	Bilan ophtalmologique classique lors d'un trouble des apprentissages Prof. François-Xavier Borruat, Neuro-ophtalmologue, médecin chef de l'unité de neuro-ophtalmologie, Hôpital ophtalmique Jules-Gonin, Université de Lausanne
17h15-17h35	Bilan orthoptique et rééducation «neuro-visuelle» Mme Amélie de Villele, Orthoptiste, Saint-Nom-la-Bretèche & Paris, France
17h40-18h10	Discussion, questions aux experts (cas amenés par les participants bienvenus)
18h15-18h30	Conclusion et proposition de prise en charge Dre Manon Macherel & Dr Pierre-François Kaeser
18h30	<i>Apéritif</i>

LES JEUDIS
DE JULES GONIN
AVEC:

fonds Ingvar
KAMPRAD

