



# 52<sup>ème</sup> semaine strabologique internationale de Zermatt SSO - SOG

du 7 au 13 décembre 2024

19 heures d'activités scientifiques

## Samedi 7 décembre

18h30-20h **Apéritif d'accueil**

## Dimanche 8 décembre (17-20h)

17h	Toxine botulique versus chirurgie dans la prise charge du strabisme convergent	Hélène Cohen
17h45	Tous les hémangiomes infantiles profonds et orbitaires nécessitent-ils un traitement systémique ?	Darius Hildebrand
18h30	Maladie Alzheimer et vieillissement du cortex visuel	Masaki Yoshida
19h15-20h	<b>Présentations de cas cliniques</b>	

## Lundi 9 décembre (8-9h & 17-20h)

8h – 9h	Anatomy and Physiology of Binocular Vision	Jonathan C. Horton
17h	Amétropie non corrigée chez les enfants ayant un accès limité aux soins oculaires. Nos patients ont-ils les moyens de payer leur traitement optique ?	Emmanuel Bui Quoc
17h45	Conjonctivite, capsule de Tenon et tissu conjonctif : vue d'ensemble, considérations et défis dans la chirurgie du strabisme	Hilary Grabe
18h30	Les migraines ophtalmoplégiques	Matthieu Robert
19h15-20h	<b>Présentations de cas cliniques</b>	

## Mardi 10 décembre (8-9h & 17-20h)

8h – 9h	Neural Mechanism of Visual Suppression in Exotropia	Jonathan C. Horton
17h	Quelle chirurgie dans les exotropies avec incomitance en V sans hyperfonction des muscles obliques inférieurs ?	Nicolas Gravier et Erick Laurent
17h45	Syndrome de Duane : quantification des troubles moteurs et sensoriels	Mitra Goberville
18h30	Ces congrès qui ont changé ma pratique strabologique	Charles Habault
19h15-20h	<b>Présentations de cas cliniques</b>	

## Mercredi 11 décembre (8-9h & 17-20h)

8h – 9h	Control of Eye Movements in Alternating Exotropia	Jonathan C. Horton
17h	Vision et Cerveau : la stimulation visuelle à phase spécifique modifie le seuil de contraste chez l'homme	Mathias Abegg
17h45	Paralysie du IV en pratique	Emmanuel Bui Quoc
18h30	Peut-on opérer une exotropie consécutive chez l'adulte ?	Anja Palmowski
19h15-20h	<b>Présentations de cas cliniques</b>	

## Jeudi 12 décembre (8-9h & 17-20h)

8h – 9h	Ambulatory Eye Tracking to Assess Intermittent Exotropia	Jonathan C. Horton
17h	Les facteurs de risque de l'ésotropie acquise	Sara Gisselbaek
17h45	Applications de l'opération de Nishida modifiée	Darius Hildebrand
18h30	Logiciel de documentation graphique de l'examen à la paroi tangentielle de Harms	Erick Laurent
19h15-20h	<b>Présentations de cas cliniques</b>	