

LE PRISME DE L'ORTHOPTIE
ENTRETIENS FRANCOPHONES D'ORTHOPTIE

8 h 30 8 h 45	Introduction : Pr Dominique Brémond-Gignac, M. Adil El Maftouhi Conseil scientifique ophtalmologique et orthoptique : Pr Dominique Brémond-Gignac, Dr Alejandra Daruich, M. Adil El Maftouhi, M. David Lassalle, Dr Christophe Orssaud, M. Maxence Rateaux, Pr Matthieu Robert, Mme Lucie Sordello		
8 h 45 9 h 45	1 ^{re} SESSION : NEURODÉVELOPPEMENT EN PRATIQUE		
	Modérateurs : M. David Lassalle, Mme Lucie Sordello 8 h 45 – Définition et description de l'ensemble des TDN dans leur différentes composantes, Mme S. Vicat (orthoptiste, Nantes) 9 h 15 – Intérêt de la prise en charge orthoptique dans les troubles du neurodéveloppement : état des lieux, M. A. Roch (orthoptiste, Toulouse) 9 h 30 – Table ronde – Questions-réponses		
9 h 45 10 h 45	2 ^e SESSION : RÉFRACTION – MYOPIE, BASSE VISION ET PLUS		
	Modérateurs : Pr Dominique Brémond-Gignac (Paris Cité, Necker), M. Maxence Rateaux (MCF orthoptiste, Paris Cité) 9 h 45 – En Pratique, cas cliniques en myopie, Pr D. Brémond-Gignac (Paris Cité, Necker) 10 h 00 – Optimisation optique des patients malvoyants et atteints de DMLA, M. A. El Maftouhi (orthoptiste, Genève) 10 h 25 – Importance du BO en préop de chirurgie réfractive, Mme F. Drion (orthoptiste, Nantes) 10 h 40 – Réfraction et IA, Dr F. Costantini (ophtalmologiste, Paris) 10 h 55 – Questions avec la salle		
11 h 00 11 h 30	Pause-café Visite des ePosters – Tamponnage de la carte Parcours exposants		
11 h 30 12 h 15	ATELIERS PARTENAIRES		
	JOHNSON & JOHNSON	EDC LAMY	Partenaire 3
12 h 15 12 h 45	CONFÉRENCE INVITÉE Pathologies rétinienne cécitantes de l'enfant et dépistage visuel – Pr Alejandra Daruich-Matet (ophtalmologiste, Hôpital Necker, Paris)		
12 h 45 13 h 00	Synthèse : Pr Jean-Louis Bourges (ophtalmologiste, COUF), Dr Guy Aflalo (ophtamologiste, Saint-Raphaël), M. Ivo Trinta (orthoptiste, Vice-Président du SNAO)		
13 h 00 13 h 10	Posters : remise des prix		
13 h 10 14 h 15	Déjeuner		
14 h 15 15 h 00	1 ^{re} SÉRIE D'ATELIERS PRATIQUES		
	Les différents types de dépistage visuel en France et dans le monde Mme N. Olivé (orthoptiste, Paris) Mme M. Bougeant (orthoptiste, Paris)	Intelligence artificielle appliquée à l'orthoptie M. D. Lassalle (orthoptiste, Nantes) M.M. Rateaux (orthoptiste, université Paris cité) M. R. Konig (orthoptiste, Nantes)	Optimisation des performances visuelles des sportifs : quand, comment et pour quels résultats ? M. N. Marchais (orthoptiste, Toulouse) Mme E. Nusset-Morin (orthoptiste, Toulouse)
15 h 00 16 h 00	3 ^e SESSION : ENCORE ET TOUJOURS DE L'INNOVATION		
	Modérateur : M. Adil El Maftouhi 15 h 00 – Nouveautés imagerie du segment antérieur haute définition, M. A. El Maftouhi (orthoptiste, Genève) 15 h 15 – Le sport est-il dangereux pour nos yeux ? Mme A-C Le Fur (orthoptiste, Paris) 15 h 30 – Optimisation des performances visuelles des sportifs, M. N. Marchais (Rodez) 15 h 45 – IA, Dr O. Semoun (ophtalmologiste, Paris) 16 h 00 – Etat des lieux de la pratique orthoptique en France, Mme S. Zerdoun (université Paris cité) 16 h 10 – Comprendre les neuropathies optiques, Dr C. Orssaud (Etat des lieux de la pratique orthoptique en France,		
16 h 00 16 h 30	Pause-café		
16 h 30 17 h 45	ATELIERS SCIENTIFIQUES		
	S'y reconnaître dans les différents verres de basse vision (enfant et adulte) M. T. Caillat (opticien, Lyon) Mme D. Caserio (opticienne, Lyon)	Les trucs et astuces en réfraction Mme E. Kutner (opticienne, Paris) Mme V. Ducret (orthoptiste, Toulouse)	Strabologie : les grands classiques Mme M. Dall'angelo (orthoptiste, Lieusaint) Mme F. Drion (orthoptiste, Nantes)