

DIMANCHE 26 JANVIER 2014

	Conférences Espace Adenauer	Intervenants	Horaire	Séminaires salon Gulbenkian
8:30	Accueil des congressistes			
9:00	Ouverture du 33^e Congrès d'Optométrie et de Contactologie			
9:15	La cyclopégie est elle nécessaire chez l'enfant?	Dr François VITAL-DURAND et Dr Sandra MALEYSSON	9:30	Séminaire A: Urgences Ophtalmiques: Que faire et Quand référer ? Dr Philippe VIAUD
10:00	L'optique adaptative et l'optométrie	Dr Edward MALLEN		
10:45	Pause Café et visite de l'exposition industrielle			
11:30	Prise en charge visuelle pédiatrique / <i>Pediatric eyecare</i>	Dr David KIRSCHEN et Dr Daniel LABY	11:15	Séminaire B: Le glaucome. Exemples pratiques Dr Philippe ALLIÉRI
12:45	Déjeuner et visite de l'exposition industrielle			
14:15	Lentille Eyebrid LCS	LCS	14:15	Séminaire C: La consultation pédiatrique Dr Nathalie LEVIN et Dr Sandra MALEYSSON
14:30	L'adaptation de lentilles sclérales perméables au gaz	Dr Frédéric GAGNON		
15:15	Chirurgie Réfractive : Traitement de la presbytie chez le myope en contrôlant l'excentricité cornéenne	Dr Hédi BASLY		
16:00	Pause Café et visite de l'exposition industrielle			
16:45	L'inconfort en lentilles de contact	Dr Christine PURSLOW	16:30	Atelier 1: Adaptation en lentilles sclérales LCS
17:30	Fin de la première journée			
18:00	Assemblée Générale de l'AOF			
20:00	Soirées de Gala			

LUNDI 27 JANVIER 2014

	Conférences Espace Adenauer	Intervenants	Horaire	Séminaires salon Gulbenkian
8:30	Accueil des congressistes			
9:00	Le Paradoxe de la Myopie	Dr Jeremy GUGGENHEIM	9:15	Atelier 2: Ortho-K Precilens - Jaime PAUNE
9:45	Le rôle central de la Vision dans la performance sportive	Dr David KIRSCHEN et Dr Daniel LABY		
10:30	Pause Café et visite de l'exposition industrielle			
11:15	Oedème papillaire, que chercher ?	Dr Jorg KLEBERG	11:15	Atelier 3: Mieux connaître la gamme Menicon Michael Guez
12:00	Le glaucome à angle ouvert	Pr Philippe DEMAILLY		
13:00	Déjeuner et visite de l'exposition industrielle			
14:10	Restaurer le film lacrymal, le défi technologique	Alcon	14:15	Séminaire D : Adaptation de lentilles rigides perméables aux gaz (LRPG), des diamètres classiques aux sclérales Menicon, LCS, Precilens
14:30	L'apport du Cross Linking cornéen	Pr Sami EL HAGE		
15:15	Modèle économique de l'optométrie	Neelam PATEL		
16:00	Pause Café et visite de l'exposition industrielle			
16:45	Réglementation de l'optométrie en 2014?	Philippe VERPLAETSE		
17:30	Fermeture du 33^e Congrès d'Optométrie et de Contactologie			



Association des
Optométristes de France
www.optometrie-aof.com

