

PROGRAMME

DIMANCHE 28 JANVIER 2018

8:30 : Accueil des congressistes			
9:00 : Ouverture du 37 ^e Congrès d'Optométrie et de Contactologie			
Amphithéâtre Conférences	Salle Jean-Luc Dubié Atelier Pratique	Salle Jean Farges Atelier Pratique	Salle Claude Darras Séminaire théorique
<p>09:10 - 09:50 Prévalence de la Myopie <i>Dr Jaume Paune</i></p> <p>9:50 - 10:35 Myopie : L'ÉPIDÉMIE silencieuse, maintenant et prochainement <i>Nick Dash</i></p>		<p>09:10 - 10:30 AOF : Débat autour de cas pratiques <i>Yannick Dyant</i></p>	<p>09:10 - 10:10 Menicon : De l'orthokéatologie à la presbytie, venez tester vos connaissances des géométries <i>Thomas Kerlo</i></p>
10:35 - 10:55 : Prise en charge de la myopie : une introduction à MiSight® 1 day - <i>Elizabeth LUMB / Coopervision</i>			
10:55 - 11:30 : Pause Café et visite de l'exposition industrielle			
<p>11:30 - 12:10 Correction chirurgicale des amétropies myopiques : de la PKR au SMILE <i>Dr Catherine Albou-Ganem</i></p> <p>12:10 - 12:45 La gestion de la myopie en pratique, une revue mondiale <i>Pascal Blaser</i></p>	<p>11:30 - 12:30 AFELC : Symptomatologie de l'œil sec et sa gestion par l'optométriste <i>Pascale Dauthuille et Brigitte Couture</i></p>	<p>11:30 - 12:30 Réflexes primitifs et Vision, partie 1 <i>Laurence Puchelle et Paul Landon</i></p>	<p>11:30 - 12:30 AOF : Modèles d'exercice de l'opto- métrie, retours d'expériences</p>
12:45 - 14:00 : Déjeuner et visite de l'exposition industrielle			
14:00 - 14:20 : Maxi lens ONEFIT dernière génération de lentille sclérale, <i>Dr Bourtin</i>			
<p>14:20 - 15:00 Cornées irrégulières : clinique, traitement et management <i>Dr Camille Febvay</i></p> <p>15:00 - 15:35 L'adaptation post-greffe, <i>Pascale Dauthuille et Brigitte Couture</i></p>	<p>14:20 - 15:20 Dencott : Adapter en 10 points la lentille Maxi lens One fit Partage expérience Etude de cas <i>Dr Bourtin et D.Lacroix-Weber</i></p> <p>Swisslens : Scleraflex : une solution simple pour l'adaptation sclérale <i>Guillaume Calmettes</i></p>	<p>14:20 - 15:20 Réflexes primitifs et Vision, partie 2 <i>Laurence Puchelle et Paul Landon</i></p>	<p>14:20 - 15:20 Precilens : Expert progressive et Click&Fit : l'adaptation des lentilles rigides pour presbytie acces- sible à tous ! <i>Clémentine Faron</i></p>
15:35 - 16:30 : Pause Café et visite de l'exposition industrielle			
<p>16:30 - 17:05 Orthokéatologie : La presbytie aussi! <i>Dr Jaume Paune</i></p> <p>17:05 - 17:30 Diagnostic topographique et prise en charge chirurgicale du keratocone en 2018 <i>Dr Julien Combes</i></p>	<p>16:30 - 17:30 Johnson&Johnson : La réfraction des astigmatés comme vous ne l'avez jamais vue ! <i>Stéphanie Grimaud et Aurore Maurice</i></p> <p>Precilens : Click&Fit ou l'adaptation de la lentille Expert Progressive en quelques clics <i>Clémentine Faron</i></p>	<p>16:30 - 17:30 Vision et sport <i>Laurence Puchelle</i></p>	<p>16:30 - 17:30 Swisslens : Les meilleures options en len- tilles de contact pour prévenir la progression de la myopie chez l'enfant <i>Pascal Blaser</i></p>
17:30 - 18:15 : Intelligence artificielle, réfraction automatisée... Etes-vous prêt pour une révolution de la filière visuelle?			
18:15 : Présentation programme Force : L'influence de l'excentricité cornéenne sur la mesure du Profil Scléro-Cornéen : <i>Julie Vaultot</i>			
20:00 : Soirées de Gala			

LUNDI 29 JANVIER 2018

8:30 : Accueil des congressistes

Amphithéâtre Conférences	Salle Jean-Luc Dubié Atelier Pratique	Salle Jean Farges Atelier Pratique	Salle Claude Darras Séminaire théorique
<p>09:00 - 09:35 Pathophysiologie de l'œil sec <i>Edouard Lafosse</i></p> <p>P</p>		<p>09:00 - 10:30 Posturologie et Vision <i>Dr Eric Matheron</i></p> <p>O</p>	<p>09:00 - 10:30 Precilens : Prévention : la nouvelle génération de lentille d'Orthokératologie : Mieux que contrôler, prévenir la myopie <i>Dr Jaume Paune</i></p> <p>C</p>
<p>09:35 - 10:10 Traitement de l'œil sec : nouvelles cibles thérapeutiques <i>Johanna Garzon</i></p> <p>P</p>			
<p>10:10 - 10:30 : Stabiliser le film de larmes : un enjeu en lentilles de contact, <i>B. Faucher</i></p> <p>C</p>			
<p>10:30 - 11:20 : Pause Café et visite de l'exposition industrielle</p>			
<p>11:20 - 12:00 Intégration des derniers résultats d'études sur l'œil sec dans la pratique clinique <i>Pr. James Wolffsohn</i></p> <p>P</p>	<p>11h20 - 12h50 Precilens : Maîtrise des DRL avec le logiciel Click&Fit Niveau avancé <i>Dr Jaume Paune</i></p>	<p>11h20-12h20 Optométrie fonctionnelle, élargissez votre vision <i>Perrine Sigaud</i></p>	<p>11h20-12h20 Johnson & Johnson : Comment continuer d'innover pour les astigmatés? <i>Stéphanie Grimaud et Aurore Maurice</i></p>
<p>12:00 - 12:45 Gestion de l'œil sec en lentilles de contact <i>Pascale Dauthuille et Brigitte Couture</i></p> <p>P C</p>	<p>Alcon : Rejoignez l'équipe des Responsables Scientifiques et Formation Alcon et prenez en charge l'assistance technique du laboratoire ! <i>L'équipe des Responsables Scientifiques et Formation</i></p> <p>C</p>		
<p>12:45 - 14:00 : Déjeuner et visite de l'exposition industrielle</p>			
<p>14:00 - 14:20 : Dépistage des facteurs de risque de la DMLA – Le Retinotest, <i>Dr Patrick HERVE</i></p> <p>P</p>			
<p>14:20 - 15:00 Prismes posturaux, proprioception oculaire et troubles des apprentissages: quels liens? <i>Dr Patrick Quercia</i></p> <p>O</p>	<p>14h20-15h20 Menicon : Cas pratiques assistés par Easyfit <i>Nicolas Guignon et Thomas Kerlo</i></p>	<p>14h20-15h20 Alcon : Rejoignez l'équipe des Responsables Scientifiques et Formation Alcon et prenez en charge l'assistance technique du laboratoire ! <i>L'équipe des Responsables Scientifiques et Formation</i></p>	<p>14h20-15h20 Lancez-vous en basse vision dès demain en magasin! <i>Cyril Boudet</i> O</p>
<p>15:00 - 15:40 Évaluer la vision des enfants : que devons-nous savoir ? <i>Dr Flors Vinuela-Navarro</i></p> <p>O</p>			
<p>15:40 - 16:30 : Pause Café et visite de l'exposition industrielle</p>			
<p>16h30 - 17h10 Utilisation de jeux vidéo comme outils de thérapie pour l'amblyopie chez l'adulte <i>Dr Sylvain Clavignier</i></p> <p>O</p>			<p>16h30 - 17h10 Évaluation et entraînement à la lecture <i>Arnaud Massenet</i></p> <p>O</p>
<p>17:10 : Clôture du 37^e Congrès d'Optométrie et de Contactologie</p>			