



DIMANCHE 25 / 01
DE L'OPTICIEN DÉBUTANT



LUNDI 26 / 01
À L'OPTOMÉTRISTE CONFIRMÉ

8:30 : Accueil des congressistes								
9:00 Ouverture du 43 ^e Congrès d'Optométrie et Contactologie								
AMPHITHÉÂTRE LYNE SALAMA		PETIT AMPHI THÉRÈSE THIÉBAUT ET BERNARD BARTHÉLÉMY	SALLE CLAUDE DARRAS	SALLE JEAN FARGES	SALLE JEAN-LUC DUBIÉ	SALLE BLANCHE ET RENÉ SERFATY	SALLE PHILIPPE VERPLAETSE	
Conférences		Conférences-Débats	Séminaire	Séminaire	Séminaire	Atelier	Atelier	
Neuro-optalmologie, troubles neurologiques de la perception visuelle	9h15-10h30 Processus de la vision : l'extériorisation de l'image rétinienne n'est pas une image - <i>Vincent Gautier</i> Troubles neurovisuels 1 - Neuro-optalmologue <i>Communication sponso</i>	9h15-10h30 Photobiomodulation : myopie / DMLA <i>Marine Bichet</i> <i>Dr Neema Ghorbani Mojarrad</i> <i>(SILMO Academy)</i> 	9h15-10h30 Applied Positive Psychology integrated with Optometry: Surviving every day practice <i>Dimitra Makrynioti</i> <i>(SILMO Academy)</i> 	9h15-10h30 E Réputation : la nouvelle vitrine de votre expertise visuelle <i>Joanna Vilaça et Cyril Boudet</i>	9h15-10h30 Sécheresse et lentilles, les solutions disponibles <i>Julia Detienne</i> <i>Emgidi</i>	9h15-10h30 Time XL, Time XL multifocal : corriger l'irrégularité, accompagner la presbytie <i>Gaëtan Vantaux et Christophe Lachot</i> <i>Menicon</i>	9h15-10h30	
	10h30 - 11h15 : Pause café et visite de l'exposition industrielle							
	11h15-12h30 Troubles neurovisuels 2 - Neuro-optalmologue Le rôle important des praticiens de la vision dans la prise en charge des patients atteints de démence <i>Elaine Grisdale (SILMO Academy)</i> <i>Communication sponso</i>	11h15-12h30 Sècheresse oculaire débat <i>Marina Barthe</i> <i>Gaetan Vantaux</i>	11h15-12h30 Des besoins au terrain : une vision d'excellence <i>Laurent Ozier</i>	11h15-12h30 7 jours d'hydratation, 7 jours de PRECISION <i>Stéphanie Froger et Joanna Vilaça</i> <i>Alcon</i>	11h15-12h30 Réinventer la réfraction : des modèles flexibles et adaptatifs pour l'avenir des soins visuels <i>Siview</i>	11h15-12h30 AKS - Niveau Expert <i>Pascaline Levallois</i> <i>Camille Schmitt</i> <i>LCS</i>	11h15-12h30 La référence en orthokératologie : de nouveaux outils indispensables pour adapter vos DRL <i>PRECILENS</i>	
	12h30 - 14h00 : Déjeuner et visite de l'exposition industrielle							
Intelligence artificielle	14h00 - 15h15 IA et la révolution des lunettes intelligentes - <i>Sébastien Brusset (SILMO Academy)</i> <i>Communication sponso</i>	14h00 - 15h15 Formation en optométrie : où en sommes-nous?	14h00 - 15h15 Orthokératologie nouvelle génération : Jaume Pauné dévoile PauneLens 3R, une avancée majeure qui dépasse les standards actuels <i>Jaume Pauné Fabre et Catherine Vergnaud</i> <i>LCS</i>	14h00 - 15h15 L'opticien-optométriste, pivot central de la filière visuelle en 2026 grâce à la télémedecine <i>LYLEOO</i>	14h00 - 15h15 38 ans d'adaptation en optométrie et lentilles de contact <i>Luc Chiossone</i>	14h00 - 15h15 Expert en presbytie : vision simultanée, aménagée ou alternée : Precilens le fait ! <i>Gaetan Vantaux</i> <i>PRECILENS</i>	14h00 - 15h15 Optimiser l'adaptation en lentilles sclérales avec ScleraFlex <i>Thibaud Syre et Guillaume Calmettes</i> <i>Swisslens</i>	
	15h15 -16h00 : Pause café et visite de l'exposition industrielle							
	16h00-17h15 Hope, hype & hurdles with AI in Healthcare <i>Dr Ishita Barua (SILMO Academy)</i> <i>Communication sponso</i> 	16h00-17h15 Free Papers	16h00-17h15 Contact lens wear in the presbyope: how can TFOS DEWS III help deliver success ? <i>Pr Lyndon Jones</i> 	16h00-17h15 Dépasser les idées reçues en basse vision <i>Fabienne Vulliez Lavada</i>	16h00-17h15 Et si la Contactologie devenait votre super pouvoir ? <i>Julia Detienne</i> <i>Alexis Alonso</i> <i>Amandine Millereux</i> <i>AFELC</i>	16h00-17h15 PauneLens 3R : En pratique ! <i>Jaume Pauné Fabre</i> <i>LCS</i>	16h00-17h15 Découverte de la nouvelle géométrie Evo : une révolution dans l'adaptation en lentilles rigides <i>Thomas Kerlo et Benjamin Maignant</i> <i>Swisslens</i>	
17h15-18h15 : le mot du président / Concours Photos LCS AOF / Resultats Free Papers								
20h Soirées de Gala								
21h: Soirée de Gala Jeunes Optos								

8:30 : Accueil des congressistes									
DPC	AMPHITHÉÂTRE LYNE SALAMA		PETIT AMPHI THÉRÈSE THIÉBAUT ET BERNARD BARTHÉLÉMY	SALLE CLAUDE DARRAS	SALLE JEAN FARGES	SALLE JEAN-LUC DUBIÉ	SALLE BLANCHE ET RENÉ SERFATY	SALLE PHILIPPE VERPLAETSE	
	Conférences		Conférences-Débats	Séminaire	Séminaire	Séminaire	Atelier	Atelier	
	Enfants : amblyopie, difficultés d'apprentissage	9h00-10h15 Partie 1 - Vision et appren- tissage: comprendre les troubles pour mieux agir <i>Alexane Gitenait, Lionel Moiroud et Maxime Huard</i> <i>Communication sponso</i>	9h00-10h15 Les faces cachées de adaptation des len- tilles de contact <i>Philippe Seira</i>	9h00-10h15 Introduction au glaucome <i>Dr Kevin Messier</i>	9h00-10h15 A travers leurs regards : l'engage- ment sur le terrain humanitaire	9h00-10h15 <i>Vincent Gautier</i>	9h00-10h15 Présentation de la RCP et protection juridique MMA proposées par l'AOF	9h00-10h15	
		10h15-11h15 : Pause café et visite de l'exposition industrielle							
		11h15 - 12h30 Partie 2 - Amblyopie: stratégies thérapeutiques et perspectives futures <i>Dr Pierre Manoli, Simon Cla- vagnier et Réouven Derhy</i> <i>Communication sponso</i>	11h15 - 12h30 Lentilles d'orthokéra- tologie <i>Thibaud Syre et Jaume Pauné</i>	11h15 - 12h30 Nutrition et vision <i>Sophie Caldeira</i>	11h15 - 12h30 Le kératocône chez Precilens : analyse de cas en direct ! <i>PRECILENS</i>	11h15 - 12h30 Mission vision : le destin d'un œil myope <i>Coopervision</i> <i>Joanna Vilaça et Mélanie Atienza</i>	11h15 - 12h30 AKS : Premiers pas ! <i>Pauline Longlune et Barbara Fernandes</i> <i>LCS</i>	11:30 - 12:30 L'art de bien adapter : retour aux fondamen- taux ! <i>Hélène Berland Alexandre Pinard Amandine Millereux</i> <i>AFELC</i>	
12h30 - 14h00 : Déjeuner et visite de l'exposition industrielle									
	Secheresse oculaire avec pathologies de la cornée	14h00 - 15h15 Sécheresse oculaire: Traitement en cabinet <i>Dr Kevin Messier</i>	14h00 - 15h15 Télémedecine et évolution du rôle de l'opticien : quelles perspectives pour améliorer le soin en France ? <i>Bastien Laumonier, Laou Madi Marriame, Thibaud Thaëron, Mathieu Gerber, Lydie Perrache, Jean Bernard Rottier (Président chez Think tank Télésanté & numérique en santé)</i>	14h00 - 15h15 En cours <i>Rozenn Thaëron</i>	14h00 - 15h15 RKDATALENS : Innovation instrument pour mieux vivre votre contacto <i>nominé Silmo d'Or 2025</i> <i>OPHTALMIC</i>	14h00 - 15h15 Comment apprendre correctement à ma- nipuler les lentilles de contact chez les enfants et les adultes <i>Philippe Seira</i>	14h00 - 15h15 Voir clair à tout âge : maîtriser la correction de l'astigmatisme à travers des cas cliniques <i>Gaetan Vantaux</i> <i>JnJ</i>	14h00 - 15h15 Parole au village des associations En cours	
		15h15 - 16h00 : Pause café et visite de l'exposition industrielle							
		15h45 - 17h00 Sécheresse oculaire: partie 2 Dry eye disease: advanced diagnostics and everyday challenges in optometric and optical practice <i>Dr Sylwia Kropacz-Sobkowiak</i> <i>(SILMO Academy)</i> 							
	17h15 : Message de cloture du COC								

