10h17	Avènement de la chirurgie lenticulaire : comparaison de deux plateformes novatrices Corentin BARBO (Brest)
10h21	KLEX Hypermétropique : peut-on y croire ? Béatrice COCHENER (Brest)
10h25	Flash com Effet du facteur Q et du diamètre pupillaire sur l'acuité visuelle de près après chirurgie de la cataracte avec implantation de lentilles monofocales Conrad MIKOS (Paris)
10h28	Flash com LASIK chez les patients hypermétropes presbytes avec réalisation d'une monovision : étude de l'asphéricité cornéenne post-opératoire et conséquences cliniques Daniel LEMAITRE (Paris)
10h31	Flash com Traitement par LASIK des ésotropies accomodatives pures Kader BELAHDA (Paris)
10h34	Discussion
10h41	Chirurgie LASIK au microscope 3D numérique : Faisabilité, durée opératoire, taux de complications, et comparaison au microscope conventionnel Alice THEURIAU (Paris)
10h45	Très faible myopie : pkr vs lasik Maxime DELBARRE (Saint-Jean-de-Védas)
10h49	Ectasie post chirurgie réfractive : analyse sur 10 ans à la Clinique de la Vision Montpellier Julien COULLET (Montpellier)
10h53	Suivi à long terme de la kératectomie photoréfractive guidée par topographie sans cross-linking du collagène cornéen après implantation d'anneaux intracornéens chez des yeux atteints de kératocône Simon BEGNAUD (Paris)
10h57	Résultats à six mois de la PRK guidée par front d'onde cornéen pour le kératocône chez 467 yeux Yasser RIFAY (Rabat, MAROC)
11h01	Discussion

11h08 - 12h00 Symposium Johnson & Johnson | S'affranchir des lunettes : Laser et implants au coeur des progrès pour la correction de l'amétropie

Modérateurs: Pierre BOUCHUT, Béatrice COCHENER

11h08 Introduction

11h10 La Chirurgie Lenticulaire : Faut-il l'adopter ? Béatrice COCHENER (Brest)

11h22	Technologie diffractive versus technologie réfractive EDOF : quel bénéfice pour quel patient ? Esther BLUMEN OHANA (Paris)
11h34	Nouvel implant FROV diffractif Freeform : résultats préliminaires Marie WEISSROCK (Strasbourg)
11h46	Discussion - Conclusions Béatrice COCHENER (Brest)

12h00 - 14h30 Pause Déjeuner

14h30 - 15h35 Session cornée Modérateurs : Olivier PRISANT, Alain SAAD		
14h30	Retour d'expérience d'une série de cas de greffes endothéliales artificielles (EndoArt) Léa FITOUSSI (Paris)	
14h34	Rôle des caractéristiques topographiques cornéennes dans la sensibilité aux signes d'oedème subclinique Kevin VALLOTTON (Paris)	
14h38	Caractérisation en imagerie électronique de la dégradation du matériau d'implants cristalliniens lors de greffe endothéliale Clair-Florent SCHMITT-BERNARD (Montpellier)	
14h42	Vers une révolution en chirurgie cornéenne : la promesse des lasers picosecondes ? Maxime QUIRKE (Rouen)	
14h46	Neurotisation cornéenne suivie de greffe de cornée : résultats anatomiques et fonctionnels à long terme Nacim BOUHERAOUA (Paris)	
14h50	Une seconde vie pour les lenticules de SMILE Marc MURAINE (Rouen)	
14h54	Discussion	
15h03	Anneaux allogèniques (CAIRS) versus anneaux en PMMA (KERARING) dans la chirurgie du kératocône Olivier PRISANT (Paris)	
15h07	Transplantation de membrane de Bowman et Cairs dans les kératocônes sévères évolutifs Farida LAFDJAH (Rillieux La Pape)	
15h11	Segment d'Anneaux intrastromaux allogéniques (CAIRS) : Comprendre les Limites et les Défis Nicole MECHLEB (Paris)	
15h15	Femto-CAIRS et kératocône : résultats à 1 an Paul VERGEZ (Paris)	