

Congrès annuel SAFIR

PROGRAMME

SAFIR
2025

09 > 11 mai

Palais des Congrès
Salle Bordeaux
PARIS 17^e

SECRETARIAT LOGISTIQUE

AOS Congrès
Evénements safir@alga.live

BUREAU DE LA SAFIR 2024

Président : Pascal ROZOT
Vice-Président : Dominique MONNET
Secrétaire : Liem TRINH
Secrétaire-Adjoint : Alexandre DENOYER
Trésorier : Olivier PRISANT
Trésorier-adjoint : Alain SAAD

Chères amies, Chers amis,

Nous avons le plaisir de vous présenter le programme du congrès annuel de la SAFIR qui aura lieu du 9 au 11 mai 2025, avec un partenariat resserré avec la Société Française d'Ophtalmologie, avec laquelle nous partagerons cette année encore de très belles sessions.

La densité du programme nous a incités à commencer nos débats, ouverts à tous (membres SAFIR et/ou SFO) dès le vendredi soir à l'hôtel Méridien Étoile avec une session vidéo, un symposium d'innovations et des cas cliniques, avant le traditionnel buffet convivial qui clôture cette soirée inaugurale.

La journée du samedi, dans l'amphithéâtre Bordeaux du Palais des Congrès, verra alterner des sessions de cataracte avec celles de la chirurgie réfractive, avec des temps de discussion que nous avons allongés pour avoir le temps de répondre à vos questions ; la Master Class est bien sûr maintenue en collaboration avec l'ANJO. Dimanche matin sera, pour l'essentiel, partagé avec la SFO : nous aurons l'immense honneur de diffuser depuis notre amphithéâtre la session de chirurgie en direct dévolue au segment antérieur, en collaboration avec le Pr Baudouin qui l'organise avec la direction de la SFO ; la conférence de l'invitée SAFIR-SFO suivra avec le Pr Liliana Werner (Utah), spécialiste mondialement reconnue des biomatériaux, qui nous présentera les modifications réfractives post-implantation apportées par laser excimer.

Nos débats seront agrémentés de plusieurs symposiums organisés avec nos fidèles partenaires de l'industrie que je remercie chaleureusement pour leur soutien fidèle, régulier et bienveillant.

Bienvenue au 27ème congrès de la SAFIR !

Pascal Rozot
Président

17h30 **Accueil au Méridien Étoile**

18h00 - 18h17 **Session vidéos 1**

Modérateurs : Nicolas MESPLIE, Marc MURAINÉ

- 18h00** Reprise post-SMILE avec conversion en LASIK pour lentille déchiré
Ygal BOUJNAH (Lyon)
- 18h03** D'un simulateur procédural à une expérience immersive : la chirurgie de cataracte en simulation haute-fidélité
Gilles MARTIN (Paris)
- 18h06** Implantation d'un implant à fixation irienne à travers un tunnel scléral
Nour KAMMOUN (Sousse, TUNISIE)
- 18h09** Femto-phaco sur implant Cachet de chambre antérieure
Lucas SZWARCBERG (Paris)
- 18h12** Discussion

18h17 - 18h30 **Keynote Intelligence Artificielle**

Modérateurs : Béatrice COCHENER, Alexandre DENOYER

- 18h17** Que peut-on attendre de l'IA dans la chirurgie de la cataracte ?
Jean-Pierre ROZENBAUM (Sartrouville)
- 18h22** Optimisation des indications opératoires en chirurgie du segment antérieur par intelligence artificielle
Michael ASSOULINE (Paris)
- 18h26** IA générative en chirurgie réfractive : Retour d'expérience d'un outil LMM après 1 an d'utilisation
Alice GRISE-DULAC (Paris)

18h30 - 19h17 **Session vidéos 2**

Modérateurs : Alice GRISE-DULAC, Dominique MONNET, Pascal ROZOT, Alain SAAD

- 18h30** Onze ans d'expérience en kératopigmentation esthétique
Jean Francois FAURE (Paris)
- 18h33** Technique de tatouage de la cornée en cas de cicatrice inesthétique
Marc MURAINÉ (Rouen)

SAMEDI 10 MAI

Amphithéâtre Bordeaux
Palais des Congrès Porte Maillot

08h00 Accueil au Palais des Congrès

08h30 - 08h35 Introduction du Président

08h35 - 09h10 Session cataracte et implants

Modérateurs : Catherine ALBOU-GANEM, Alice GRISE-DULAC, Alain SAAD

- 08h35** Implantation Duet, ou polypseudophaque multifocale, une technique reversible séduisante ?
Sina ELAHI (Strasbourg)
- 08h39** Evaluation clinique de la procédure DUET
Quentin BERTHIER (Marseille)
- 08h43** Implant piggy back : la bouée de sauvetage des amétropies résiduelles après chirurgie du cristallin
Catherine ALBOU GANEM (Paris)
- 08h47** Évaluation prospective in vitro d'un algorithme de prédiction de la taille des implantable collamer lens (ICL) et du vault post-opérateur
Maria RIZK (Paris)
- 08h51** Évaluation d'un nouvel algorithme de sizing des ICL dans les cas où le nomogramme du fabricant échoue
Pierre ZEBoulON (Paris)
- 08h55** Flash com | Evaluation multicentrique de la sécurité et de l'efficacité de la chirurgie bilatérale séquentielle immédiate pour la pose d'implants phaqes
Camille RAMBAUD (Paris)
- 08h58** Vidéo | Explanter un ICL : Rapidité et Simplicité Démonstrées - Briser les préjugés en Ophtalmologie
Romain NICOLAU (Paris)
- 09h01** Discussion

09h10 - 10h13 Session implants premium

Modérateurs : Pierre BOUCHUT, Nicolas MESPLIE, Dominique MONNET, Pascal ROZOT

- 09h10** Flash com | Résultats cliniques avec l'implant à modulation d'asphéricité zoe®
Julien COMBES (Marseille)

- 09h13** Flash com | Résultats réfractifs d'une étude de cohorte rétrospective concernant l'implant EDOF ELON®
Nima KOOSHKI (Paris)
- 09h16** Flash com | Étude prospective d'un nouvel implant intraoculaire multifocal à optique spirale
Lily CHACRA (Paris)
- 09h19** Flash com | ArtiPlus® : Sélection et résultats des premiers patients
Jean Michel BOSCH (Nantes)
- 09h22** Variation réfractive postopératoire d'une chirurgie du cristallin clair
Nicolas MESPLIE (Saint Jean de Luz)
- 09h26** Etude comparative entre une lio à aberration sphérique positive (emv rayner) et une lio monofocale améliorée asphérique
Amine BEN ABDALLAH (Aix-En-Provence)
- 09h30** Implant Vivity chez les patients myopes : étude descriptive sur la qualité de vision et satisfaction en post opératoire
François MAURIN (Paris)
- 09h34** Discussion
- 09h42** Corrélation des performances visuelles avec le profil aberrométrique cornéen et la taille de la pupille après implantation d'une lentille intraoculaire hydrophobe trifocale
Camille BOSCH (Nantes)
- 09h46** Facteurs prédictifs de l'induction de profondeur de champ avec l'implant intra-oculaire ZOE®
Julien COMBES (Marseille)
- 09h50** Comparaison des performances visuelles de 4 implants monofocaux plus
Romain MOUCHEL (Lyon)
- 09h54** Etude comparative des performances cliniques de deux implants intra-oculaires à profondeur de champ étendue
Paul GAULIER (Brest)
- 09h58** Comparaison de 2 implants EDOF : Vivity et PureSee
Pascal ROZOT (Marseille)
- 10h02** Comparaison des acuités visuelles et des phénomènes de dysphotopies entre une lentille intraoculaire à spirale (RayOne Galaxy) et une lentille intraoculaire trifocale (RayOne Trifocal)
Chafik KEILANI (Paris)
- 10h06** Discussion

10h13 - 11h08 Session chirurgie réfractive

Modérateurs : Nacim BOUHERAOUA, Béatrice COCHENER, Damien GATINEL

- 10h13** Evaluation du décentrement de la Zone Optique d'un traitement laser avec le logiciel ImageJ
Rozenn THAERON (Lyon)

- 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 ésootropies accommodatives 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 keratocône
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 lentilles de SMILE
Marc MURAINÉ (Rouen)
- 14h54** Discussion
- 15h03** Anneaux allogéniques (CAIRS) versus anneaux en PMMA (KERARING) dans la chirurgie du kératocône
Olivier PRISANT (Paris)
- 15h07** Transplantation de membrane de Bowman et Cairns 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)

DIMANCHE 11 MAI

Amphithéâtre Bordeaux

Palais des Congrès Porte Maillot

08h15 Accueil au Palais des Congrès

08h30 - 08h35 CA Rapport moral & Rapport financier

08h35 - 08h47 Session flash com' 2

Modérateurs : Gilles LESIEUR, Pierre-Yves SANTIAGO

- 08h35** Influence du traitement de surface sur la rotation des implants intraoculaires toriques : une étude rétrospective
Gilles LESIEUR (Albi)
- 08h38** Acuité visuelle fonctionnelle sous conditions photopiques et mésopiques après implantation bilatérale de lentilles intraoculaires multifocales diffractives
Jascha WENDELSTEIN (Zurich, SUISSE)
- 08h41** Discussion

08h47 - 09h00 Session vidéos 3

Modérateurs : Alexandre DENOYER, Olivier PRISANT

- 08h47** Comment éviter le drapeau argentin ?
Nasreddine OUDJANI (Skikda, ALGÉRIE)
- 08h50** Greffe lamellaire de type ALTK dans des cas de kératolyses perforatives
Pierre-Marie PLUT (Paris)
- 08h53** Une DMEK et des bulles
Benjamin MEMMI (Paris)
- 08h56** Discussion

09h00 - 09h50 Session pratiques innovantes

Modérateurs : Dominique MONNET, Pierre-Yves SANTIAGO, David TOUBOUL

- 09h00** Flash com | Evaluation approfondie de l'empreinte carbone associée au transport des implants intraoculaires pour les opérations de la cataracte et des micro-stents de pontage trabéculaire pour certaines opérations du glaucome
Didier GOSSO (Courbevoie)

09h03 Bilan carbone d'une chirurgie de cataracte dans un centre universitaire français : évaluation et pistes d'amélioration
Yazid ASSAFIRI (Reims)

09h07 Validation d'un questionnaire de dépistage des microtraumatismes oculaires répétés pour les patients atteints de kératocône
David TOUBOUL (Bordeaux)

09h11 Flash com | Intérêt du questionnaire KORQ pour évaluer la satisfaction des patients opérés d'anneaux intra-cornéens pour kératocône
Rachid IDRISSE (Rouen)

09h14 3D Heads-Up Corneal Surgery with the ARTEVO 850 Microscope : A New Dimension in OCT-Assisted Procedures
Eric GABISON (Paris)

09h18 Discussion

09h25 Etude EMERGING : Effet de la réduction de l'intensité lumineuse avec le système de visualisation 3D (Ngenuity) durant la chirurgie de la cataracte sur la fonction maculaire des patients présentant une DMLA précoce ou intermédiaire
Otman SANDALI (Bourges)

09h29 Comparaison d'un modèle de quantification de la cataracte en OCT à l'énergie dissipée cumulée (EDC) per opératoire
Nethanel SERRAF (Paris)

09h33 L'étude ROPHACS : un registre des paramètres utilisés pour la phacoémulsification
Antoine BREZIN (Paris)

09h37 Optimiser la sélection d'implants de presbytie avec une nouvelle application
Gilles LESIEUR (Albi)

09h41 Habitude des Ophtalmologistes français en 2025
Raphaël BARUGEL (Paris)

09h45 Discussion

09h50 - 11h30 Chirurgie en direct de la SFO en collaboration avec la SAFIR

Modérateurs : Christophe BAUDOUILN, Marc LABETOULLE, Pascal ROZOT, Liem TRINH

Session ouverte à tous les membres de la 

09h50 Introduction par le Professeur Christophe Baudouin, par le Secrétaire Général de la SFO et par le Président de la SAFIR

09h52 Retransmission et commentaires par les opérateurs
Dr Pierre-Olivier BARALE (Paris), Pr Christophe BAUDOUILN (Paris), Pr Nacim BOUHERAOUA (Paris), Pr Eric GABISON (Paris), Dr Mickael KARCENTY (Paris), Pr Dominique MONNET (Paris), Dr Pascal ROZOT (Marseille), Dr Liem TRINH (Paris)

11h30 - 11h45 Remise des prix

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Président :

Pascal ROZOT

Vice-Président :

Dominique MONNET

Secrétaire :

Liem TRINH

Secrétaire adjoint :

Alexandre DENOYER

Trésorier :

Olivier PRISANT

Trésorier adjoint :

Alain SAAD



Alcon

BAUSCH+LOMB
Mieux voir. Mieux vivre.



CUTTING EDGE

GLAUKOS
TRANSFORMING VISION

HOYA
SURGICAL OPTICS

Johnson & Johnson

MEDICENTUR

Rayner

Théa



PARTENAIRES