EDITO

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 ie remercie chaleureusement pour leur soutien fidèle, régulier et bienveillant.

Bienvenue au 27ème congrès de la SAFIR!

Pascal Rozot Président

VENDREDI 09 MAI

Méridien Étoile Sessions ouvertes à tous les membres de la



17h30 Accueil au Méridien Étoile

18h00 - 18h17 Session vidéos 1

Modérateurs: Nicolas MESPLIE. Marc MURAINE

Reprise post-SMILE avec conversion en LASIK pour lenticule déchiré Ygal BOUJNAH (Lyon)

D'un simulateur procédural à une expérience immersive : la chirurgie de cataracte en simulation haute-fidélité

Gilles MARTIN (Paris)

Implantation d'un implant à fixation irienne à travers un tunnel scléral

Nour KAMMOUN (Sousse, TUNISIE)

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'I.A. dans la chirurgie de la cataracte ?

Jean-Pierre ROZENBAUM (Sartrouville)

Optimisation des indications opératoires en chirurgie du segment antérieur par

intelligence artificielle

Michael ASSOULINE (Paris)

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)

Technique de tatouage de la cornée en cas de cicatrice inesthétique

Marc MURAINE (Rouen)