

CONGRÈS ANNUEL

SAFIR

2019



11 & 12 MAI

**SALLE BORDEAUX - PALAIS DES CONGRÈS
PORTE MAILLOT - PARIS 17^E**

Dans le cadre du congrès


Société
Française
d'Ophtalmologie
125^e Congrès
11-14 mai 2019

Safir

Bureau de la SAFIR (2018-2019)
Président : **FRANÇOIS MALECAZE**
Vice-président : **THIERRY AMZALLAG**
Secrétaire : **PASCAL ROZOT**
Secrétaire-adjoint : **DAVID TOUBOUL**
Trésorier : **ARIÉ DANAN**
Trésorier-adjoint : **PIERRE BOUCHUT**

samedi 11 &
dimanche 12
mai 2019

CONGRÈS ANNUEL
SAFIR
2019

Salle Bordeaux - Palais des Congrès
Porte Maillot - Paris 17^e

INSCRIPTIONS AU CONGRÈS

INSCRIVEZ-VOUS et réglez en
ligne sur **www.safir.org**



Paiement par
carte bancaire
sécurisé

Cotisation Safir obligatoire 50€

	A partir du 1 ^{er} mars au 30 avril 2019 inclus**	Inscription sur place	Uniquement le dimanche
Chirurgiens, ophtalmologues	50 + 220 = 270 € TTC	50 + 260 = 310 € TTC	50 + 150 = 200 € TTC
Orthoptistes*	50 + 100 = 150 € TTC	50 + 120 = 170 € TTC	50 + 50 = 100 € TTC
Internes, chefs de clinique et assistants*			GRATUIT

* Justificatif obligatoire

** Le cachet de la Poste faisant foi, pour les règlements par chèque

Règlement par chèque

Pour la prise en compte de votre inscription, merci de remplir obligatoirement ce formulaire dans son intégralité

Madame Monsieur Professeur Docteur

Nom:

Prénom:

Mail:

Obligatoire pour réception justificatif de paiement

Adresse:

Code Postal: Ville:

Pays:

Téléphone: Télécopie:

Date de naissance: / /

Je suis déjà adhérent SAFIR ou SAFIR-SFO N° adhérent:

Montant de votre règlement €

Je souhaite recevoir un billet de réduction SNCF

Chèque à l'ordre de la Safir, à adresser à
Z&A conseil - Congrès Safir 2019
14 rue Victor Méric 92110 Clichy-la-Garenne

Renseignements
01 41 06 68 90

Safir

www.safir.org



François MALECAZE



Thierry AMZALLAG



L'INNOVATION CONTINUE

L'an dernier nous vous avons proposé un changement du schéma organisationnel des sessions du **congrès annuel de la SAFIR** : les retours et le nombre de participants (supérieur à 600) nous indiquent qu'il répondait à vos attentes.

Nous allons donc poursuivre cette dynamique en tenant compte des suggestions qui nous ont été faites :

Nous privilégierons comme l'an dernier **l'interactivité** avec des controverses à deux orateurs sur des sujets d'actualité et des cas cliniques commentés par un panel d'experts. **Nous avons fait évoluer l'appli mobile** pour faciliter et fluidifier les échanges. Cela permettra également de solliciter l'audience lors de la présentation des vidéos.

Chaque session sera précédée d'une key note faisant l'état de l'art 2019 par un expert reconnu sur le sujet.

La gratuité de l'inscription au congrès pour les internes et les chefs sera reconduite. Elle a contribué à la découverte de notre surspécialité par la jeune génération, avec une augmentation très significative des inscriptions.

La « master class junior » faisant interagir un jeune spécialiste et un senior a rencontré un grand succès et sera également reconduite.

Nous allons aussi organiser (comme l'an dernier pour le glaucome) **une session commune avec la société de rétine** pour aborder avec des experts le problème important du décollement de rétine du pseudophaque (prévention et traitement, myopie forte, cristallin clair, multifocalité).

Enfin, nous avons la chance, lors de ce congrès, de recevoir un invité prestigieux : le **Pr Dimitri AZAR**, ancien doyen de l'université de Chicago, récemment nommé responsable de la recherche et du développement en ophtalmologie chez google qui donnera une conférence sur « **Artificial Intelligence in Ophthalmology** ».

Nous espérons que ces évolutions vous permettront de faire en deux jours un point complet et pratique des connaissances récentes de notre surspécialité qui est indiscutablement cette année encore en route vers le modernisme.

Bien cordialement

François MALECAZE

Président

et

Thierry AMZALLAG

Vice-président



COMITÉ DU PROGRAMME

Cati ALBOU-GANEM
Thierry AMZALLAG
Béatrice COCHENER
Arié DANAN
Thanh HOANG XUAN

Laurence LESUEUR
François MALECAZE
Pascal ROZOT
David TOUBOUL
Liem TRINH

ORATEURS

Myriam ASSAD
Michael ASSOULINE
Clément AUCHERE-
LAVAYSSIERE
François AUCLIN
Dimitri AZAR
Georges BAIKOFF
Mouchine BAKKALI
Raphaël BARUGEL
Abdelfettah BENKIRANE
Mohamed BENNANI
Pierre BLAIN
Vincent BORDERIE
Pierre BOUCHUT
Nacim BOUHERAOUA
Tristan BOURSIER
Guillaume BOUTILLIER
Carole BURILLON
Thierry BURTIN
Philippe CHARVIER
Béatrice COCHENER
Julien CORRE
Vincent DAIEN
Arié DANAN
Guillaume DEBELLEMANIERE
Danielle DEIDIER
Ivan DELAFOY
Marie-Noëlle DELYFER

Alexandre DENOYER
David DONATE
Arthus DREVON
Eve DURBANT
Mouchine EL BAKKALI
Clément ESCUDIER
Nicolas FAMERY
Eric GABISON
Damien GATINEL
Laurent GAUTHIER-FOURNET
Charles GHENASSIA
Richard GOLD
Eva GREE
Alice GRISE-DULAC
Vincent GUALINO
Haikel KAMMOUN
Guy L'HELGOUAL'CH
Marc LABETOUILLE
Mathieu LAMARD
Hasnaa LAMARI
Dan LEBUISSON
Olivier LEQUOY
Gilles LESIEUR
Laurence LESUEUR
Pierre LEVY
Edouard MALANDAI
Jean MALECAZE
Frédéric MATONTI

Nicolas MESPLIE
Sever Mihnea MOLDOVAN
Dominique MONNET
Marc MURAINÉ
Nassredine OUDJANI
Meriem OUEDERNI
Christophe PANTHIER
Mauricio PINTO
Pierre-Jean PISELLA
Olivier PRISANT
Michel PUECH
Gwenole QUELLEC
Camille RAMBAUD
Rébecca ROLF
Stan ROMAN
Jean-Bernard ROTTIER
Charle-Fabien ROUIMI
Jean Pierre ROZENBAUM
Pascal ROZOT
Alain SAAD
Thomas SCHOLLAMER
Cédric SCHWEITZER
Cyrielle SUAREZ
Nabil TARIGHT
Cyrille TEMSET
David TOUBOUL
Liem TRINH
Serge ZALUSKI

PROGRAMME

Imprimé avec le soutien
des laboratoires ALCON

RÉGIE GÉNÉRALE

Une Belle Agence / Z&A Conseil
jchelly@unebelleagence.fr

INSCRIPTIONS

Z&A conseil
Congrès SAFIR 2019
14 rue Victor Méric - 92110 Clichy
Tél. : 01 41 06 68 90

AVEC LA PARTICIPATION

Platinum

MEDICENTUR

Alcon

Gold

BAUSCH + LOMB
See better. Live better.

ZEISS

Abbott
Medical Optics

CUTTING EDGE
state of innovation

HOYA
SURGICAL OPTICS

Silver

MEDICAL
Eyes

LABORATOIRES
Théa

www.safir.org

INFORMATIONS PRATIQUES

Inscriptions

Ci-joint, le bulletin d'inscription à retourner, accompagné de votre règlement à :

Z&A conseil

Congrès SAFIR 2019

14 rue Victor Méric - 92110 Clichy

Renseignements: **01 41 06 68 90**

Pour voyager moins cher

En train 

Pour obtenir des réductions, commandez votre fichet SNCF sur le bulletin d'inscription joint.

En avion 

CONGRES SAFIR 2019

Code Identifiant à citer: **34346AF**

Valable pour transport du **04/05/2019** au **19/05/2019**

Des réductions sont appliquées sur une très large gamme de tarifs sur l'ensemble des vols Air France et KLM du monde, sous réserve de voyager en classe Affaires ou Economique. Bénéficiez de **-10%** sur les tarifs publics sans contraintes et avec une totale flexibilité. Profitez d'une remise supplémentaire de **-5%** sur tous les tarifs publics soumis à conditions. Sur les lignes de France métropolitaine (Corse incluse), vous disposez également de réductions pouvant aller jusqu'à **-47%*** sur les tarifs publics sans contraintes.

Connectez-vous sur le lien Internet de l'événement ou sur **www.airfranceklm-globalmeetings.com** pour :

- obtenir les tarifs préférentiels consentis,
- effectuer votre réservation,
- faire émettre votre billet électronique**,
- choisir votre siège à bord*,
- établir votre carte d'embarquement*.

Si vous réservez via le site Air France et KLM Global Meetings, un justificatif sera joint à votre billet électronique.

Si vous préférez traiter votre réservation et achat de billet par l'intermédiaire d'un point de vente Air France ou KLM, ou par une agence de voyage, vous devez garder ce document pour justifier l'application des tarifs préférentiels.

Veillez à être en possession de l'un ou l'autre des justificatifs selon votre mode de réservation car il peut vous être demandé à tout moment de votre voyage.

Pour connaître votre agence Air France et KLM la plus proche, consultez: **www.airfrance.com**

Les programmes de fidélisation des compagnies partenaires d'Air France et KLM permettent d'accumuler des « miles » en utilisant des vols Air France ou KLM.

* soumis à conditions - ** non disponible dans certain pays

SAMEDI 11 MAI MATIN

CHIRURGIE DE LA CATARACTE

IMPLANTS À VALEUR RÉFRACTIVE AJOUTÉE

Modérateurs : Thierry AMZALLAG, Alexandre DENOYER, Gilles LESIEUR, Laurence LESUEUR

9:00 KEYNOTE

Optiques des Implants Premium

Implants multifocaux - *Jean-Pierre ROZENBAUM*

Implants EDOF - *Pierre BOUCHUT*

9:10 Implants toriques « gratuits » - *Arié DANAN*

9:14 Evaluation de la stabilité rotatoire d'un implant monofocal hydrophile - *Dominique MONNET*

9:18 Nouvel algorithme de calcul et nouveau concept de design d'implant pour optimiser les résultats en implantation torique. - *Gilles LESIEUR*

9:22 Evaluer la précision du repérage d'axe de positionnement d'un implant torique avec un nouveau marqueur pendulaire « Robomarker » - *Guillaume BOUTILLIER*

9:26 Modèle mathématique destiné à évaluer la performance des implants corrigeant la presbytie - *Thierry AMZALLAG*

9:30 Implants multifocaux: de la théorie à la pratique: étude rétrospective de 2000 cas consécutifs - *Michael ASSOULINE*

9:34 Synéchies postérieures de l'iris après phaco-vitrectomie, comparaison de l'implantation « Bag-In-the-Lens » à l'implantation dans le sac capsulaire: étude d'une série de 100 yeux - *Clément AUCHERE LAVAYSSIERE*

CAS CLINIQUE

9:38 Hypertonie aigue précoce post chirurgie de cataracte avec implant premium sur angle fermé dysgénésique - *Laurence LESUEUR*

CONTROVERSE PresbyLASIK versus PRELEX

Quel est votre choix ?

9:42 PresbyLASIK - *Cati ALBOU-GANEM*

9:52 PRELEX - *Pascal ROZOT*

10:02 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



TECHNOLOGIES / AIDE DIAGNOSTIC

10:12 Evaluation des formules de calcul d'implant fonctionnant en « sens unique » - *Guillaume DEBELLEMANIERE*

10:16 Evaluation maculaire systématique par SD-OCT en pré et post opératoire de chirurgie de la cataracte - *Rébecca ROLF*

10:20 Calcul d'implant après chirurgie réfractive: Comparaison de la méthode de la kératométrie modifiée (K-1D) et formule de Haigis Suite - *Michel PUECH*

10:24 Développement et évaluation d'une méthode de calcul d'implant intraoculaire par machine learning - *Mathieu DUBOIS*

10:28 Une nouvelle méthode d'analyse du front d'onde oculaire - *Damien GATINEL*

10:32 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



CHIRURGIE DE LA CATARACTE ASSISTÉE PAR LASER FEMTO SECONDE

Modérateurs : François AUCLIN, Dominique MONNET, Cédric SCHWEITZER

10:42 Que reste-t-il en 2019 de la chirurgie de la cataracte assistée par le laser femtoseconde ? - *François AUCLIN*

10:46 Course d'apprentissage de la chirurgie de la cataracte au Laser Femtoseconde : Résultats de l'étude FEMCAT (impact Médico-Economique de la Chirurgie de la Cataracte au Laser Femtoseconde) - *Cédric SCHWEITZER*

10:50 La chirurgie de la cataracte réfractive assistée par laser Femtoseconde - *Philippe CHARVIER*

SESSION VIDÉO CATARACTE 1



Qu'auriez vous fait ? Choix multiples interactifs avec l'application SAFIR

- 10:54 Fibrorhexis pour les explantations tardives - *Thierry AMZALLAG*

- 10:58 Explantation: gros implant sur petite pupille - *Pascal ROZOT*

- 11:02 Cataracte en position assise ... le retour de Jacques DAVIEL - *Marc MURAINÉ*

- 11:06 Hémorragie expulsive après phacoémulsification - *Stan ROMAN*

CAS CLINIQUE

- 11:10 Myopisation mystérieuse à distance d'une chirurgie de cataracte sans incident ... - *Gilles LESIEUR*

- 11:14 Décollement descemétique, une complication rare de la chirurgie de la cataracte: série de cas - *Nicolas FAMERY*

PRATIQUES PROFESSIONNELLES

Modérateurs: Pierre BOUCHUT, Dan LEBUISSON, Serge ZALUSKI

- 11:18 Revue de littérature: les 5 articles 2018 les plus marquants en chirurgie réfractive et chirurgie de la cataracte - *Sever Mihnea MOLDOVAN*

- 11:22 Evolution des habitudes des ophtalmologistes français 2008 - 2018. Que retenir? - *Richard GOLD*

- 11:26 Le futur de la chirurgie de la cataracte et de la réfractive: tour d'horizon chez les jeunes ophtalmologistes en France - *Cyrielle SUAREZ*

- 11:30 Optimisation du parcours de soins dans la chirurgie de la cataracte avec Mydrane: Combinaison de 2 mydriatiques et d'un anesthésique injectable et impact économique de son utilisation - *Serge ZALUSKI*

- 11:34 Le I-RDV personnalisé: avantages et limites en pratique chirurgicale du segment antérieur - *Laurence LESUEUR*

- 11:38 Etude ICHOM pour la chirurgie de la cataracte: premiers résultats - *François LIGNEREUX*

- 11:42 Choix des modalités de chirurgie de la cataracte par les ophtalmologistes pour eux-mêmes - *Raphaël BARUGEL*

- 11:46 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



SYMPOSIUM DÉJEUNER avec le soutien institutionnel du laboratoire MEDICONTUR

- 11:56 Repas offert par le laboratoire **MEDICONTUR**

SAMEDI 11 MAI APRÈS-MIDI

MASTER CLASS JUNIOR SAFIR-ANJO

Modérateurs: Béatrice COCHENER, Pascal ROZOT, Liem TRINH

14:00 Multifocaux ou EDOF : comment et pour qui ? - *Thomas SCHOLLAMER, Béatrice COCHENER*

14:15 Calcul d'implant après chirurgie réfractive - *Eve DURBANT, Pascal ROZOT*

14:30 Comment faire son 1^{er} PresbyLASIK ? - *Jean MALECAZE, Liem TRINH*

14:45 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



CATARACTES PARTICULIÈRES

15:00 **KEYNOTE**

Chirurgie de la cataracte en cas d'opacités cornéennes - *Marc MURAINÉ*

15:10 Chirurgie de la cataracte seule chez les patients porteurs d'une dystrophie de Fuchs - *Edouard MALANDAIN*

15:14 Le Intracameral Mydrane Study 2 Group: Efficacité et tolérance d'une injection intracaméculaire d'une association fixe de mydriatiques et anesthésique au cours d'une intervention de la cataracte chez des patients diabétiques de type II - *Marc LABETOULLE*

SESSION VIDÉO CATARACTE 2

Modérateurs: Thierry AMZALLAG, Carole BURILLON, Marc MURAINÉ, Stan ROMAN, Pascal ROZOT

15:18 Et si le viscoélastique était bleu ? - *Guy L'HELGOUAL'CH*

15:21 Apport de l'OCT préopératoire dans la chirurgie du segment antérieur - *Cédric SCHWEITZER*

15:24 Nouvel anneau de tension capsulaire avec fil - *Nassredine OUDJANI*

15:27 Chirurgie cataracte traumatique avec pose d'implant irien - *Danielle DEIDIER*

15:30 Black & White - *Georges BAIKOFF*

15:33 Implant ajustable dans la chirurgie Premium - *Carole BURILLON*

15:36 Le black out: un signe à ne pas négliger - *Olivier LEQUOY*

15:39 Un Yamane, sinon rien ? - *Nabil TARIGHT*

15:42 Phaco sur dystrophie cristalline: quand l'hydrodissection brouille tout - *Thierry BURTIN*

15:45 Prise en charge d'une endophtalmie lente après implantation secondaire d'un Artisan sans «vitrectomie» - *Ivan DELAFOY*

15:48 Cataracte et astigmatisme sur greffe de cornée - *Mouhcine BAKKALI*

15:51 Small Incision Cataracte Surgery (SICS): trucs et astuces - *Camille RAMBAUD*

15:54 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



SYMPOSIUM SAFIR-CLUB FRANCOPHONE DES SPÉCIALISTES DE LE RÉTINE (CFSR) DÉCOLLEMENT DE RÉTINE DU PSEUDOPHAQUE

16:30 Faut-il regarder la périphérie du fond d'œil avant chirurgie de la cataracte ? - *Mohamed BENNANI*

16:40 Spécificités, traitement et pronostic du DR chez le pseudophaque (dont surveillance post opératoire) ? - *Marie-Noëlle DELYFER*

16:50 Risque maculaire chirurgical post cataracte - *Frédéric MATONTI*

17:00 Les implants multifocaux sont-ils gênants pour une surveillance rétinienne et une vitrectomie ? - *Vincent GUALINO*

17:10 **FIN DE SESSION**

DIMANCHE 12 MAI MATIN

8:30 Rapports moral et financier du président et du trésorier

CHIRURGIE REFRACTIVE

LASIK

Modérateurs: Cati ALBOU-GANEM, Béatrice COCHENER, François MALECAZE, Pierre-Jean PISELLA

9:00 LASIK: Les cornées trop bombées ou trop plates altèrent-elles la qualité de vision ? - *Nicolas MESPLIE*

9:04 Correction des très fortes hypermétropies par LASIK avec profils spécifiques et flaps extra larges - *Laurent GAUTHIER-FOURNET*

9:08 Revue des complications liées à l'utilisation des microkératomes après 20 ans d'expérience du LASIK - *Jean-Marc ANCEL*

9:12 Un nomogramme de profils d'ablation amélioré par l'intelligence artificielle - *François-Xavier CRAHAY*

CONTROVERSE Microkératome versus Femtoseconde

9:16 Mirokératome - *Nicolas MESPLIE*

9:26 Femtoseconde - *David TOUBOUL*

9:36 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



SMILE

9:46 Evolution sur 3 mois de la réfraction, de la sensibilité aux contrastes, de la sécheresse oculaire et qualité de vision après SMILE - *Cati ALBOU-GANEM*

9:50 Relax SMILE: Délai de la récupération visuelle en fonction de la réfraction préopératoire - *David DONATE*

9:54 Correction de l'astigmatisme par ablation réfractive d'un lenticule intracornéen laser femtoseconde - *Myriam ASSAD*

9:58 SMILE pour le Traitement de l'hypermétropie: approche pilote - *Béatrice COCHENER-LAMARD*

10:02 On s'arrache pour le lenticule en SMILE - *Liem TRINH*

CAS CLINIQUE

10:03 Quand l'ectasie survient après le SMILE... - *Guillaume BOUTILLIER*

PRESBYLASIK

10:07 Presbyopia management with Q-factor modulation (F-CAT) without additive monovision: one-year visual and refractive results - *Charles-Fabien ROUIMI*

10:11 Rôle de la cinétique pupillaire dans le gain en profondeur de champ dans le PresbyLASIK - *Clément ESCUDIER*

10:15 Rôle de la plasticité cérébrale sur la réactivation de l'accommodation résiduelle post PresbyCor traitement - *Charles GHENASSIA*

10:19 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



IMPLANTS PHAQUES

10:29 Apport de l'imagerie de segment antérieur par OCT pour l'optimisation du sizing des implants phaques postérieurs - *Pierre LEVY*

10:33 Le défi de l'implantation phaques presbyte - *Julien CORRE*

10:37 Implant phaques presbyte: le retour? - *Georges BAIKOFF*

CONTROVERSE IOL PHAQUE versus LASIK

10:41 Implants phaques - *Pierre LEVY*

10:51 LASIK - Laurent GAUTHIER-FOURNET

CORNEE

Modérateurs : Eric GABISON, Pierre FOURNIE, Marc MURAINÉ, Liem TRINH

11:01 Chirurgie lamellaire Intrastromale des dégénérescences marginales pellucides - *Eric GABISON*

11:05 Greffe endothéliale : faut-il proposer une DMEK à tous les patients ? - *Thierry BURTIN*

11:09 Greffe lamellaire antérieure pré-descemétique au laser femtoseconde chez 37 cas consécutifs de kératocones évolués : principe et apport de la double aplanation - *Eva GREE*

11:13 Quels sont les facteurs prédictifs de la récupération visuelle après DMEK ? - *Alexandre DENOYER*

11:17 Chirurgie de greffe de cornée type DMEK assistées en 3 dimensions : faisabilité et comparaison avec une procédure conventionnelle - *Christophe PANTHIER*

11:21 Cicatrisation épithéliale post PTK : place de la thérapie matricielle (Cacicol) - *Arthus DREVON*

11:25 Ré innervation cornéenne après neurotisation cornéenne à l'aide du nerf grand auriculaire : étude en microscopie confocale - *Nacim BOUHERAOUA*

11:29 Efficacité et tolérance du traitement combiné lumière pulsée + photobiomodulation pour le traitement du dysfonctionnement meibomien - *Mauricio PINTO*

11:33 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



VIDEOS SESSION II CORNEE ET CHIRURGIES COMPLEXES

Modérateurs : Thierry Burtin, Christophe PANTHIER, Cyrille TEMSET, David TOUBOUL

11:43 Gérer les perforations dans la « vraie vie » dans les KLAP par technique de Melles sur Kératocone - *Vincent DAIEN*

11:46 DMEK assistée par lunettes 3D : fausse bonne idée ? - *Christophe PANTHIER*

11:49 Bullage de DMEK : Tricks and Tips - *Cyrille TEMSTET*

11:52 C-Press, ou comment simplifier la Dmek dans les yeux complexes - *Alain SAAD*

11:55 Nous ne sommes pas tous égaux face à la fibrose cornéenne - *Eric GABISON*

11:58 Wedge resection pour le traitement des ectasies marginales de la cornée pellucide ou post-greffe - *Michael ASSOULINE*

12:01 DALK : 6 manières de rompre une membrane de Descemet - *Olivier PRISANT*

12:04 La DMSEAK : une Nouvelle greffe endothéliale extrafine - *David TOUBOUL*

12:07 Un îlot central qui finit bien - *Pierre BLAIN*

12:10 Chirurgie mini-invasive par implant XEN Gel après greffe de cornée - *Alice GRISE-DULAC*

12:13 REMISE DES PRIX

Hommage à Philippe CROZAFON

DIMANCHE 12 MAI APRÈS-MIDI

KÉRATOCÔNE : LE DÉPISTER ET LE TRAITER / CORNÉE

Modérateurs : Damien GATINEL, Haikel KAMMOUN, Olivier PRISANT, David TOUBOUL

CONTROVERSE Kératocône

Cross Linking : pour ou contre. Donnez votre avis



14:00 Pour - *Pierre FOURNIE*

14:10 Contre - *Damien GATINEL*

14:20 Intérêt de la mise en place d'un questionnaire consensuel d'évaluation des frottements oculaires pour la prise en charge du kératocône - *David TOUBOUL*

14:26 Perméabilisation épithéliale au Laser Excimer dans le cross-linking cornéen "épi-on" - *Haikel KAMMOUN*

14:30 Cross linked épithélium story - *Mouhcine EL BAKKALI*

14:34 Kératocône avancé : greffe ou chirurgie conservatrice? - *Olivier PRISANT*

14:38 Profil aberrométrique et qualité de vision chez les patients traités par anneaux intra-cornéens - *Meriem OUEDERNI*

14:42 Anneaux intracornéens : les réussir - *Hasnaa LAMARI*

14:46 Résultats des anneaux intracornéens de 340° - *Abdelfettah BENKIRANE*

14:46 DISCUSSION INTERACTIVE ET QUESTIONS DE L'AUDIENCE AVEC L'APPLICATION



SYMPOSIUM SAFIR-SFO : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN OPHTALMOLOGIE

Introduction - François MALECAZE

15:00 Intelligence artificielle en ophtalmologie - *Dimitri AZAR*

Modérateurs : Dimitri AZAR, Béatrice COCHENER

15:45 De la théorie à la pratique - *Mathieu LAMARD* PhD

16:00 Classification automatisée de la pathologie oculaire - *Gwenole QUELLEC* PhD

16:15 Deep learning et Big Data - *Vincent BORDERIE* MD PhD

16:30 Robotisation en Ophtalmologie - *Tristan BOURSIER* MD PhD

16:45 L'IA au cœur de la transformation de la filière visuelle - *Jean-Bernard ROTTIER* MD

17:00 **FIN DE SESSION**

