



Co-organisateurs :
La **SAFIR**
et la **SORA** représentée par le Pr Carole Burillon



Winter **SAFIR** *Programme*

18-19 NOVEMBRE 2022

ENS LYON

Amphithéâtre Mérieux
Place de l'École - 69007 Lyon

Inscriptions :
<https://www.safir.org/inscription-winter/>

Le Mot du Président



Winter SAFIR 2022

Chères amies, chers amis,

La SAFIR est heureuse de se délocaliser cette année dans la belle ville de Lyon pour plusieurs sessions interactives entre experts et participants.

La chirurgie réfractive de la cornée et du cristallin est devenue une spécialité passionnante, à la croisée des avancées technologiques, du dépistage, des défis de santé publique. Le format est voulu dynamique, associant les sessions cornée, laser, implants à des symposiums de l'innovation, mais aussi de nombreux cas cliniques et vidéos didactiques.

La réunion annuelle de la SORA se positionne juste en amont de notre congrès pour permettre aux jeunes Lyonnais en formation de continuer avec notre programme, également partagé avec l'ANJO. Nous remercions le service universitaire de Lyon pour son enthousiasme et sa participation ainsi que les nombreux laboratoires qui soutiennent le congrès et qui seront présents pour échanger sur les stands.

Une soirée de gala est prévue le vendredi soir pour faire plus ample connaissance. Nous vous attendons nombreux et nous vous souhaitons par avance un bon congrès winter SAFIR 2022 !

David Touboul
Président de la SAFIR



Vendredi 18

13h30 > 16h30



Winter SAFIR

13:30 Accueil SORA avec Exposants

14:00 Session SORA

Modérateur : C. Burillon

Série de cas cliniques commentés de 7 min

Perforations cornéennes : épidémiologie, pronostic et prise en charge A. Albertini, C. Burillon

Intérêt en vraie vie de l'application Odysight dans le dépistage à domicile de récurrence exsudative des oedèmes maculaires G. Kielwasser, C. Burillon

Analyse de la micro-vascularisation de la rétine et de la choriocapillaire en OCT
Angiographie dans les contusions oculaires sévères A. Rocher, C. Rochepeau, C. Burillon

Facteurs pronostiques de bonne récupération à 6 mois d'une neuropathie optique dysthyroïdienne V. Vermot Desroches, A. Du Payrat

Evaluation du module de topographie centrale du IOL 700 en comparaison à l'Antérieur
R. Chudzinski, A. Levron, E. Agard, I. Douma, J. Billant, C. Dot

Efficacité et tolérance du stenting veineux dans le cadre des hypertensions intracrâniennes idiopathiques C. Laitang, C. Burillon

Evaluation of focal laser photocoagulation of capillary macroaneurysms
L. Sejournet, L. Kodjikian, S. Elbany, B. Allignet, E. Agard,
M. Chaperon, J. Billant, P. Denis, T. Mathis, C. Burillon

Car Syndrome : à propos d'un cas C. Laventure, M. Benaiteau, F. Fortenfant, J. Honnorat,
L. Kodjikian, C. Froment, V. Desestret, S. Verrecchia

Résultats à long terme du traitement de la chorioretinopathie de birdshot par corticostéroïdes :
une étude de cohorte rétrospective D. Ferracci, T. Mathis, A. Gavoille, M. Gerfaud Valentin,
A. Bert, M. Hafidi, P. Denis, O. Loria, L. Kodjikian, P. Seve

Analyse des résultats réfractifs des implants toriques de haute puissance chez les patients ayant
un astigmatisme cornéen régulier Y. Badri, A. Levron, E. Agard, C. Remignon, I. Douma,
J. Billant, H. Bouvarel, P. Leroux, C. Dot

Etude multicentrique rétrospective comparant les formes primaires et secondaires de syndrome
des taches blanches évanescences et multiples Y. Serrar, A. Cahuzac, P. Gascon,
C. Langlois Jacques, M. Mauget, B. Wolff, P. Seve, L. Kodjikian, T. Mathis

Evaluation de la contribution de la ponction lombaire dans le cadre du diagnostic étiologique
de l'uvéite et établir les facteurs prédictifs associés à sa contribution R. Bernier

Etat des lieux en DMLA exsudative des patients suivis en Treat-and Extend en intervalles longs
P. Leroux, E. Agard, J. Billant, A. Levron, H. Bouvarel, Y. Badri, I. Douma, C. Dot

Traitement des dysfonctionnements meibomiens par lumière pulsée polychromatique
(C-STIM Quantel medical) R. Auger, M. Trone, E. Chhuy, G. Thuret, P. Gain

Comment la loi sclérale sur les DMS prive nos patients d'une excellente technique : à propos de
54 implants rigides suturés à la sclère avec un recul jusqu'à 10 ans
D. Yousof, T. Garcin, G. Thuret, P. Gain

Vendredi 18

16h30 > 23h



Winter SAFIR 2020

16:30 Accueil SAFIR avec les Exposants et le café

17:00 Session SAFIR 1 : **Cornée**

Modérateurs : C. Burillon, P-Y. Santiago,
O. Prisant, D. Touboul, A. Saad

Avancées en cours pour les pathologies cornéennes

10 min de présentation + 5 de discussion par communication

	Introduction	D.Touboul, C.Burillon, L. Kodjikian
17:00	Insuffisances limbiques	C. Burillon
17:15	Kératocônes évolutifs	O. Prisant
17:30	Décompensations endothéliales	A. Saad
17:45	Kératites neurotrophiques et douleurs neuropathiques	P-Y. Santiago
18:00	Imageries cornéennes	D. Touboul

18:15 Symposium Alcon

Alcon

Pr D. Monnet, Dr P. Bouchut

Retour sur 18 mois d'expérience avec l'implant à profondeur de champs étendu et continu Vivity d'Alcon

- Résultats cliniques de l'implant
- Quelles indications pour quels patients ?
- Le co-paiement en pratique

18:35 Pause - Visite de l'exposition

19:00 Session SAFIR 2 : **Laser**

10 min de présentation + 5 de discussion par communication

Modérateurs : A. Denoyer, L. Trinh,
N. Mesplié, Y. Boujnah,
A. Russo-Mastier

19:05	Stratégies en chirurgie laser de la presbytie	A. Denoyer
19:20	Nouvelles applications de la chirurgie au laser lenticulaire	L. Trinh
19:35	La Trans-PKR : un vrai plus ?	N. Mesplié
19:50	Table ronde et discussion autour de cas cliniques de chirurgie réfractive	

20:00 Dîner de gala



Samedi 19

8h30 > 14h40



Winter SAFIR 2020

8:30 Accueil - Visite de l'exposition

9:00 Session SAFIR 3 : **Implants**

10 min de présentation + 5 de discussion par communication

Modérateurs : P. Rozot, P. Bouchut, C. Dot,
D. Monnet, D. Donate, A. Rezkallah

- | | | |
|-------|--|----------------|
| 9:05 | Comment implémenter les résultats fonctionnels après chirurgie du cristallin | P. Rozot |
| 9:20 | La gestion de l'astigmatisme en chirurgie du cristallin | D. Monnet |
| 9:35 | Lumière bleue et implants, et rétine, nouveaux matériaux | C. Dot |
| 9:50 | Presbytie, quel implant choisir ? | P. Bouchut |
| 10:05 | Classification des implants de presbytie | J-P. Rozenbaum |

10:15 Symposium Bausch & Lomb

BAUSCH + LOMB

Modérateur : A. Denoyer

Chirurgie réfractive - Les dernières innovations Bausch + Lomb

Ma stratégie en presbylasik Supracor

C. Ganem

Pourquoi choisir l'implant à profondeur de champ Luxsmart™ pour mes patients ?

P-O. Barale

Prise en charge de l'astigmatisme avec enVista® Toric et algorithme EVO – De la théorie à la pratique

F. Costantini

10:35 Pause - Visite de l'exposition

11:00 Session ANJO-SAFIR

Modérateurs : A. Denoyer, L. Trinh,

- | | | |
|-------|--|---|
| 11:05 | Arbre décisionnel chirurgical de la presbytie : cornée ou cristallin ? | Junior : R. Chudzinski,
Senior : D. Bernheim |
| 11:20 | PKR, LASIK, SMILE, quelle technique pour quel patient ? | Junior : A. Motreff,
Senior : A. Grise-Dulac |

12:00 Session SAFIR 4 : **Vidéos interactives**

4 min de vidéo + discussion

Modérateurs : P. Rozot, P. Bouchut,
D. Touboul, D. Monnet, N. Mesplié, S. Beccat

Avec S. Beccat, M. De Bats, M. Nguyen, A-S. Marty, C. Zech, C. Rochepeau, D. Donate, N. Duquesne, A. Rezkallah

13:00 Symposium Zeiss

Présidente : Pr Corinne DOT Modérateur : L. Trinh

Chirurgie de la cataracte 3.0 : connectez-vous !

Notre parcours connecté au service du patient

C. Dot

Innovation phaco QUATERA 700 : connectivité & optimisation

de l'utilisation des ultra-sons

P. Rozot

13:20 Conclusion

13:30 Déjeuner avec les Exposants



Winter **SAFIR**

Merci à tous nos partenaires présents :

PARTENAIRES OR



BAUSCH+LOMB



Johnson & Johnson
VISION

PARTENAIRES ARGENT

 **CRISTALENS**

GLAUKOS
TRANSFORMING VISION

HOYA
SURGICAL OPTICS



VISIONIX
INNOVATION TO UNLOCK YOUR POTENTIAL

 **MEDICAL
DevEyes**
Ophthalmic solutions

MEDICENTUR
Material. Design. Optics.

 **NIDEK**

Santen

LABORATOIRES
Théa
Moteur d'innovation

TOPCON
Healthcare
SEEING EYE HEALTH DIFFERENTLY

