



LOR

10 & 11 DÉCEMBRE
2021

LIVE Pour la première fois en
HYBRIDE !
en présentiel et en direct on line

CONGRÈS
LYON OÛIL RÉTINE

Sous la
Présidence du
Professeur Laurent KODJIKIAN
Ancien congrès R.O.I. Lyon



Pré-programme

Plus d'informations sur
www.congres-lor.fr



LOR
10 & 11 DÉCEMBRE
2021

Ils nous ont déjà rejoints

PLATINE



GOLD

Alcon

BAUSCH+LOMB

DORC



SPONSORS

GLAUKOS

HOYA



GKROYUSP



Sanotek
UN REGARD D'AVANCE SUR L'OPHTALMOLOGIE

URSAPHARM



Chers amis, chers collègues,

En cette période particulière, nous serons tous heureux de pouvoir nous réunir à nouveau les **10 et 11 décembre 2021** pour la **septième édition du congrès LOR** pour une journée et demie (vendredi toute la journée et samedi matin) de travail mais aussi de convivialité !

Je peux aussi, d'ores-et-déjà, vous annoncer que cette édition sera hybride : **en présentiel**, comme toujours, mais aussi retransmise **on-line en direct** pour une édition digitale que nous voulons innovante.

Je compte sur vous tous pour votre présence fidèle et vous remercie pour votre confiance.

À très bientôt !



Professeur Laurent KODJIKIAN

MD, PhD, FEBO
Rédacteur en chef de la SFO
Chef de Service Adjoint du service d'ophtalmologie
de l'Hôpital de la Croix-Rousse, Hospices Civils de Lyon
CNRS UMR 5510 Matéis, Université Claude Bernard Lyon I

Cette édition, qui sera réalisée en présentiel et aussi en numérique (en live digital), mettra l'accent sur l'interactivité aussi bien des participants dans la salle que de ceux qui seront derrière leur ordinateur, à l'aide de sessions interactives et des nouveaux outils numériques disponibles.



Vendredi 10 décembre 2021

08h30 Accueil - Visite de l'exposition

09h20 Introduction

L. Kodjikian (Lyon)

09h25-10h40 **Session réline et DMLA**

Modérateurs : M.-N. Delyfer (Bordeaux) et C. Creuzot (Dijon)

Comment utiliser l'OCT-A en pratique quotidienne ?
Est-elle indispensable ?

M. Quaranta (Lyon)

Spectre des pachychoïdes : en route
vers une nouvelle classification !

S. Mejren (Paris)

Algorithme de prise en charge pratique des CRSC chroniques en 2021

E. Bousquet (Paris)

Les perspectives de traitement dans la DMLA atrophique

J.-F. Korobelnik (Bordeaux)

Les perspectives de traitement dans la DMLA néovasculaire

S. Baillif (Nice)

10h40-11h10 **SYMPOSIUM BAUSCH & LOMB : Glaucome : traiter et suivre en pratique**

Modérateur : L. Kodjikian (Lyon)

Comment débiter le traitement ? Comment favoriser l'observance ?

F. Aptel (Grenoble)

Comment assurer le suivi du glaucome ?

J.-P. Renard (Saint-Mandé)

11h10-11h45 **Session interactive numérique**

Avec le soutien institutionnel de Novartis

Diagnosics difficiles et différentiels à partir de photographies du fond d'œil

Orateurs : T. Mathis (Lyon) et M. Nguyen (Ecully)

11h45-12h30 **SYMPOSIUM NOVARTIS : « Chérissez votre vision et vos rêves comme s'ils étaient les enfants de votre âme » Napoléon HILL, 1883-1970**

Modérateur : L. Kodjikian (Lyon)

Réflexions et challenges autour de la DMLA : quelle prise en charge du patient, pour quel résultat ? Introspection sur la prise en charge actuelle et à venir

H. Massé (Nantes),
O. Semoun (Paris)
et M. Strehö (Paris)

• **Table ronde en images : débats autour de cas cliniques**

12h30-13h30 Buffet-déjeunatoire - Visite de l'exposition. Retrouvez 3 conférences inédites en ligne*



Vendredi 10 décembre 2021

13H30-14h00 **Session myopie**

Modérateurs : S. Baillif (Nice) et T. Mathis (Lyon)

Quelles méthodes utiliser pour freiner l'évolution de la myopie ?

D. Bremond-Gignac (Paris)

Périphérie des myopes : utilité, fréquence de suivi et indications du laser

Y. Le Mer (Paris)

13h20-14h05 **Session interactive numérique : controverses**

Avec le soutien institutionnel de Bayer

Au cours de la DMLA, en Treat & Extend, j'espèce les injections au-delà de 12 semaines (Q12)

• Oui

S. Bonin (Paris)

• Non

M. Srour (Paris)

Il faut assécher au maximum les DMLA

• Oui

P.-R. Rothschild (Paris)

• Non

M.-N. Delyfer (Bordeaux)

Hématomes maculaires au cours de la DMLA : les anti-VEGF seuls peuvent suffire

• Oui

P.-H. Gabrielle (Dijon)

• Non

P.-L. Cornut (Ecully)

14h45-15h30 **SYMPOSIUM BAYER : Nouveaux outils et modalités de prise en charge proactive des patients nouvellement diagnostiqués pour une DMLA exsudative ?**

Modérateurs : L. Kodjikian (Lyon) et J.-F. Korobelnik (Bordeaux)

Les enjeux de la prise en charge proactive des patients en DMLA exsudative

C. Dot (Lyon)

Les examens d'imagerie : que regarder et quand chez un patient en T&E ?

T. Grenet (Paris)

Expérience-patient : sur quelles nouvelles technologies s'appuyer ?

V. Gualino (Montauban)

15h30-16h00 Pause-café - Visite de l'exposition. *Retrouvez 3 conférences inédites en ligne**

16h00-16h45 **Session uvéite**

Modérateurs : B. Bodaghi (Paris) et P. Sève (Lyon)

Vascularites rétinienne : que retenir ? que faire ?

B. Bodaghi (Paris)

Plan National de Diagnostic et de Soins (PNDS) des uvéites chroniques Non Infectieuses : 10 messages pour la pratique

P. Sève (Lyon)

Effets secondaires ophtalmologiques des immunothérapies anticancéreuses : l'essentiel

P. Labalette (Lille)



Vendredi 10 décembre 2021

16h45-17h30 **SYMPOSIUM ALLERGAN : Les corticostéroïdes au quotidien dans l'OMD : cas cliniques interactifs**

Modérateurs : S. Touhami (Paris), C. Creuzot-Garcher (Dijon)
et L. Kodjikian (Lyon)

17h30-18h00 **SYMPOSIUM THÉA : Nouveaux concepts en surface oculaire**

Modérateur : L. Kodjikian (Lyon)

Gestion de l'inflammation en surface oculaire

B. Mortemousque
(Bordeaux)

L'autophagie : nouveau concept-clé en sécheresse oculaire

M. Labetoulle
(Le Kremlin-Bicêtre)

18h00-19h00 **Session diabète et futur**

Modérateurs : P. Massin (Paris) et V. Soler (Toulouse)

Quelle imagerie pour suivre un diabétique ?

A. Couturier (Paris)

Comment traiter une rétinopathie diabétique non proliférante sévère en 2021 ?

P. Massin (Paris)

Comment et quand l'IA va-t-elle s'inviter dans nos cabinets médicaux ? Espoir ou crainte ?

V. Soler (Toulouse)

Comment et quand l'IA va-t-elle s'inviter chez les orthoptistes et opticiens ? Espoir ou crainte ?

S. Delage (Lyon)

Samedi 11 décembre 2021

8h30-8h45 **Session « Que nous ont appris les derniers congrès » ?**

I. Aknin (Le Golfe Juan)

8h45-9h15 **SYMPOSIUM DORC : L'Innovation au service de la performance**

Modérateurs : L. Kodjikian (Lyon) et C. Mazit (Angers)

La chirurgie de la rétine en toute simplicité... grâce à l'innovation !

T. Mathis (Lyon)

Efficacité et performance en chirurgie combinée !

C. Zech (Lyon)

9h15-9h45 **SYMPOSIUM HORUS : Échanges franco-italiens sur la prise en charge de l'OMD**

Modérateurs : C. Dot (Lyon) et L. Kodjikian (Lyon)

Recommandations internationales

L. Kodjikian (Lyon)

Retour d'expérience milanaise

F. Bandello (Milan)

Retour d'expérience lyonnaise

L. Kodjikian (Lyon)

Vous avez la i-Parole : session de questions interactives, via les smartphones

Samedi 11 décembre 2021

9h45-10h15 Pause-café - Visite de l'exposition. Retrouvez 3 conférences inédites en ligne*

10h15-10h45 SYMPOSIUM ALCON : Expérience immersive en 3D des dernières innovations Alcon, de la cataracte à la rétine !

Modérateurs : L. Kodjikian (Lyon) et T. Mathis (Lyon)

Plate-forme de visualisation digitale 3D pour la chirurgie de la cataracte, de la rétine et bien plus encore...

V. Gualino (Montauban)

Implants pour la correction de la presbytie et partage d'expérience du nouvel implant AcrySof IQ Vivity : quelles nouvelles indications aujourd'hui ?

D. Monnet (Paris)

10h45- 11h15 SYMPOSIUM ROCHE : Quoi de neuf dans la compréhension et la prise en charge des affections rétinienne ?

Modérateur : L. Kodjikian (Lyon)

Discussion : C. Dot (Lyon) et R. Tadayoni (Paris)

11h15-11h45 Session Segment antérieur

Modérateur : A. Labbé (Paris)

Les grandes études cliniques du glaucome : ce que l'on apprend, ce que l'on ne sait toujours pas...

P. Denis (Lyon)

Comment gérer la PIO en chirurgie réfractive et cornéenne ?

C. Burillon (Lyon)

11h45-12h30 Session interactive numérique de cas cliniques avec quizz

Avec le soutien institutionnel de Roche

L'observance, clé de succès thérapeutique ?

A. Giocanti-Auregan (Paris)

Trou maculaire, pseudotrou ou trou lamellaire ?

F. Devin (Marseille)

Génétique or not génétique ?

C. Arndt (Reims)

12H30-13h00 SYMPOSIUM ALLERGAN : Quels conseils pour optimiser sa consultation du patient atteint de sécheresse oculaire ?

Modérateur : L. Kodjikian (Lyon)

Regard de patients

A. Labbé (Paris)

De la salle d'attente au suivi du traitement

V. Elmaleh (Beausoleil)

13h00 Conclusion générale et clôture du Congrès

L. Kodjikian (Lyon)

*** Pendant les pauses, retrouvez 3 mini-conférences pré-enregistrées :**

• Quand et comment demander une recherche génétique devant un fond d'œil ?

I. Audo (Paris)

• Quels signes neuro-ophtalmo sont à ne pas loupier ?

V. Touitou (Paris)

• Comment prendre en charge les corps flottants ?

J. Conrath (Marseille)

INFORMATIONS PRATIQUES

Vendredi 10 et samedi 11 décembre 2021

Cité Internationale | Centre des Congrès | Lyon
17h de formation

Inscriptions

Cette année, le Congrès vous est proposé au format hybride ! Toute inscription vous donne l'opportunité de profiter du Congrès en présentiel et en ligne (grâce à la diffusion en direct des conférences et au replay), selon votre choix.

Frais d'inscription au Congrès LOR	prix TTC
• Ophthalmologiste	270 €
• Interne (<i>sur justificatif</i>)	120 €
• Orthoptiste (<i>sur justificatif</i>)	80 €
• Tarif Pays émergent (<i>sur justificatif</i>) :	50 €

TVA 10% sur tous les tarifs inscriptions.

Inscriptions et réservation de votre hébergement sur www.congres-lor.fr

Accès



En avion

Le Centre des Congrès est situé à 25 mn de l'aéroport.



En TGV

Le Centre des Congrès est situé à 10 mn de la gare TGV de la Part-Dieu et à 15 mn de la gare de Perrache.



En voiture

Le Centre des Congrès est situé à proximité du périphérique nord; prendre la sortie « Porte de Saint-Clair ». 3 parkings sont situés à proximité du Centre des Congrès.



En transports en commun

Les lignes de bus C1, C4 et C5 : arrêt « Cité Internationale - Centre des Congrès ».
Les lignes de bus C2 et C26 : arrêt « Cité Internationale - Transbordeur ».

Contact participants

contact@congres-lor.fr

www.congres-lor.fr