

LA LETTRE

130^e CONGRÈS

DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'OPHTALMOLOGIE



LUNDI 6 MAI 2024

INFECTIONS EN OPHTALMOLOGIE

Bahram BODAGHI, Tristan BOURCIER, Marc LABETOULLE



RAPPORT 2024

ELSEVIER

Elsevier Masson



SOMMAIRE



IMPRIMÉ SUR PAPIER RECYCLÉ

EDITORIAL : C'est quoi le congrès de la SFO ?
Marc LABETOUILLEp3

HOMMAGE à Bruno LUMBROSOp5

INTERVIEWp6
Olivier OFFRET

CD EXPLORATION, IMAGERIE ET SUIVI DES GLAUCOMES EN 2024 p17
Antoine LABBÉ et Michel PUECH

SESSIONS DÉVELOPPEMENT DURABLEp8
Livia LUMBROSO-LE ROUIC, Arnaud SAUER

LES SENIORS À LA SFOp9

SNOFp10
Vincent DEDES

SYMPO FRANCO-BRÉSILIEN 2024 p13

CLUB CORNÉE 2024 p22
Béatrice COCHENER

CONFÉRENCE INVITÉEp10
Moncef KAIRALLAH

PRÉSENTATION DU RAPPORT SFO p16
Bahram BODAGHI, Tristan BOURCIER, Marc LABETOUILLE

PRIX ET BOURSES 2024..... p18

VU AU COCKTAILp20



Comité de Rédaction :

Dr Marc LEBETOUILLE
Dr Carl ARNDT
Dr Laurence DESJARDINS
Suehanna NAGI

LA LETTRE

du 130^e CONGRÈS
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE

Maquette : Eric CHÂTEAU

Lettre SFO imprimée par l'imprimerie RAS - Villiers-le-Bel.



UN GRAND MERCI
à Pierre GASTAUD pour la série
de dessins spécialement concoctée
pour cette 130^e édition !



Johnson & Johnson Innovative Medicine

Venez explorer les défis liés aux dystrophies rétiniennes héréditaires !

Flashez ce QR Code :

et venez à la rencontre
de nos équipes au stand F14.



CP-445015 - 03/2024





C'EST QUOI, AU FOND ? LE CONGRÈS DE LA SFO ?

Marc Labetoulle,
Secrétaire Général de la SFO
Au nom du CA de la SFO

Aujourd'hui, 3^e et dernier jour du congrès de la SFO pour l'année 2024. On peut voir sur le visage de certains quelques traits de fatigue car les deux premières journées de congrès ont été bien remplies, et la soirée au pavillon d'Armenonville était plutôt joyeuse

Mais on observe surtout de la satisfaction dans le regard de tous, car il y a déjà beaucoup des très bons souvenirs.

Quand on fait partie de l'équipe responsable de l'organisation d'un tel événement, la question qu'on se pose à ce moment du congrès, c'est d'abord « avons-nous rempli la mission » ? Et puis rapidement la seconde question se profile, pour déjà mieux préparer le congrès de l'année prochaine « mais au fait, c'est quoi le congrès de la SFO, au fond ? ».

Pour répondre à la première question, on peut déjà analyser le premier bilan du congrès 2024.

Le programme scientifique a été très riche : 3 controverses, 5 Conférence-débats, 2 enseignement-actualités, 3 conférences plénières par des invités internationaux prestigieux, 6 symposia internationaux (avec le Brésil, le Canada, la région Moyen Orient, le Maghreb, l'Afrique et l'Europe), la session de l'EBO avec les internes européens, 3 sessions de bonnes pratiques, un symposium sur le développement durable, une matinée de chirurgie en différé et des enseignements par vidéo de situations chirurgicales complexes, 2 jours de wetlabs, toutes les sessions

organisées par les sociétés de surspécialités partenaires, et enfin 2 enseignements validant le parcours de DPC.

Tout cela représente au total 454 sessions, 965 abstracts soumis et 50 films pour 678 orateurs, 4770 congressistes, plus de 120 participants aux 2 sessions DPC. La SFO compte à ce jour 6030 cotisants dont plus de 4500 ont utilisé l'Application SFO 2024.

Ce bilan est plutôt rassurant, mais revient alors la seconde question : « c'est quoi le congrès de la SFO, au fond ? ». Question simple, réponse complexe.

On peut déjà dire que **c'est LE rendez-vous des professionnels de la santé oculaire en France.**

Il constitue une interface irremplaçable et inégalée entre les ophtalmologistes médicaux et chirurgicaux francophones pour entretenir leur niveau d'expertise, avec un très large panel de sessions scientifiques allant des innovations les plus récentes à de la formation médicale continue, sans oublier les séances de DPC.

Mais **c'est aussi une interface entre les ophtalmologistes et tous leurs partenaires dans le métier** ; orthoptistes, laboratoires pharmaceutiques, fournisseurs d'optique ou de matériel diagnostique comme chirurgicaux, éditeurs.





SUITE EDITO

- **On y travaille, on fait des rencontres, on construit son réseau, le tout dans la confraternité et le respect de la déontologie, c'est important, c'est même essentiel.**

On y discute beaucoup, on échange, on y trouve des solutions, et des amis.

On se rappelle alors que c'est le rendez-vous qu'on n'a jamais loupé depuis qu'on a commencé notre formation en ophtalmologie. Le réflexe « en mai, il y a la SFO » est devenu médullaire avec le temps, on est encore là cette année, et on y sera les années prochaines, autant qu'on pourra.

Enfin, **le congrès de la SFO, c'est "the place to be" pendant 3 jours.**

C'est une définition laconique, mais elle résume les enjeux. Pour ceux qui y participent, comme pour ceux qui l'organisent.

Et pour tous les membres de la SFO, ce soir ce sera la fin du congrès, presque tout le monde attendra patiemment le prochain.

Certains commenceront dès l'automne prochain à réfléchir à leur présentation de mai 2025.

Certains, mais pas tous. Car nous, les membres du CA de la SFO, avec les permanents du siège, on travaille déjà depuis 2 mois sur la prochaine cuvée ! Pour vous préparer un très beau congrès 2025 ...au moins à la hauteur de celui de 2024.

Alors profitez bien tous de cette dernière journée, très riche en événements, c'est notre plaisir et notre honneur. ■



REMERCIEMENTS À OLIVIER OFFRET POUR L'ORGANISATION DES WETLABS,

dont la première mise en œuvre ne date que de l'an dernier. C'est une innovation majeure pour le congrès de la SFO, gage d'une attractivité importante pour tous. Merci pour l'important travail de fond et l'organisation sans faille. Les chiffres de cette année parlent d'eux même : **+ de 520 réservations**. En partenariat avec EyeClass et l'industrie.



Olivier OFFRET, Mickaël KARCENTY et Raphaël BARUGEL



Wetlabs 2024...



... en action !



HOMMAGE

■ Professeur Bruno LUMBROSO (1932-2023)



Né le 11 novembre 1932 à Tunis, Bruno Lumbroso a obtenu son diplôme de médecine à Paris avant de poursuivre ses études à Rome et se spécialiser en ophtalmologie sous la direction du Pr Bietti qui l'encouragea à partir ensuite comme Clinical Fellow auprès du Pr Michael Hogan à San Francisco (University of California).

A son retour en Italie en 1973, il prit ses fonctions à « l'Ospedale Oftalmico » de Rome et occupa diverses fonctions jusqu'à celle de directeur scientifique de l'hôpital de 1996 et jusqu'à sa retraite en 1999. Tout en conservant une activité clinique libérale, il a continué ensuite ses activités d'enseignement et dédié tout particulièrement cette deuxième partie de carrière à l'OCT, l'OCT en face et l'angio OCT.

Son parcours professionnel a été guidé par sa passion pour la rétine et ses pathologies. Sa rencontre avec le Pr Rosario Brancato, qui débutait les travaux sur l'angiographie à la fluorescéine et les traitements laser en Italie dans les années 70, a contribué à son intérêt sur le sujet et a abouti à des collaborations et à l'amitié qui les a liés tous les trois avec

le Pr Gabriel Coscas en France. Clinicien passionné, toujours enthousiaste, le partage des connaissances et l'enseignement étaient pour lui une part primordiale et indispensable de ses activités. Dès 1976, les premiers cours sur l'angiographie et le laser ont débuté en étroite collaboration avec R. Brancato et G. Coscas. Ils se sont poursuivis pendant de nombreuses années, abordant l'angiographie, les traitements laser, puis les nouvelles technologies pour aboutir enfin à l'OCT en face puis l'OCT-Angiographie qui l'a passionné pendant les dernières années de sa carrière et dont il avait estimé qu'il s'agissait du début d'une nouvelle ère dans l'imagerie rétinienne. Il a consacré la deuxième partie de sa carrière à contribuer activement au développement de l'OCT afin de rendre une construction en trois dimensions de la rétine puis de sa vascularisation. Il a largement contribué au développement de l'OCT-Angiographie dans tous les pays du monde, en particulier en France, nous lui en sommes tous reconnaissants.

Dans ce même esprit de partage des connaissances, il a contribué à de nombreux ouvrages, atlas, en collaboration avec de nombreux collègues médecins mais aussi physiciens et ingénieurs rencontrés au fil des années, la vulgarisation était pour lui un mot noble. Par son attractivité, sa chaleur humaine, il a attiré autour de lui les plus grands noms de la rétine médicale et a créé le congrès ICOOR, qui est devenu un événement annuel incontournable. Cette passion pour l'ophtalmologie, sa curiosité pour toutes les nouvelles technologies comme récemment l'avènement de l'intelligence artificielle et sa volonté de transmettre aux générations suivantes l'ont accompagné jusqu'au bout de sa vie.

Rédigé avec l'aide d'Eric SOUIED



INTERVIEW



OLIVIER OFFRET

7 ANS EN TANT QUE TRÉSORIER

En 2017, la SFO me faisait l'honneur de m'accueillir au sein de son conseil d'administration (CA) pour prendre la suite de Claude Elmaleh qui avait lui-même succédé à notre ami disparu Bruno Fayet qui vouait pour notre société un attachement immense. L'amitié indéfectible que je porte à Claude et à Bruno ainsi que l'avis avisé de mon père Hervé Offret sur le sujet (« c'est une proposition qui ne se refuse pas ! ») m'ont poussé à accepter ce poste pour lequel je ne me sentais pas forcément légitime ou de taille.

L'accueil bienveillant des membres du CA m'a permis de rapidement trouver ma place et de prendre le poste de trésorier de la SFO que j'ai porté pendant 7 ans.

J'ai eu la chance de travailler au sein du bureau du conseil d'administration de la SFO avec des personnes qui m'ont accordé leur confiance et rendu mon action exaltante. Le couple président / secrétaire général donne le cap à la SFO et je les remercie chaleureusement pour leur implication et leur amitié.

Nous avons également traversé cette terrible crise sanitaire. Cette Covid 19 nous a tous mis à rude épreuve. J'ai pu découvrir la force de la SFO à travers son CA mais également ses permanents, Laurence Desjardins, Suehanna Nagi, Aurore Charlot et Valérie Beunardeau qui, grâce à leur dévouement, ont permis à la SFO d'évoluer rapidement et efficacement pour garder le contact avec ses membres et leur proposer régulièrement des nouveautés.



▲ Suehanna NAGI, Bahram BODAGHI, Laurence DESJARDINS, Aurore CHARLOT et Olivier OFFRET.

Enfin, sous l'impulsion de Bahram Bodaghi, nous avons organisé le retour des Wetlabs à la SFO au congrès de mai 2023. Cette formation chirurgicale et médicale pratique, qui me tenait à cœur, manquait au sein de notre congrès et les équipes d'EyeClass, d'Europa ainsi que les nombreux formateurs ont participé à la réussite de cette aventure.

Ces 7 ans passés du sein du CA de la SFO ont été très agréables et je pars l'esprit tranquille car mon successeur Sébastien Bonnel a toute ma confiance pour me succéder.

Merci à tous et longue vie à la SFO...
Olivier Offret



CONFÉRENCE-DÉBATS

Lundi 6 mai
9h à 10h30 • Salle Maillot



Antoine LABBÉ



Michel PUECH

— Membres du CA de la SFO —



EXPLORATION, IMAGERIE ET SUIVI DES GLAUCOMES EN 2024

Le glaucome demeure une des principales causes de cécité dans les pays développés mais aussi une pathologie vue quotidiennement par les ophtalmologistes. Du dépistage au diagnostic mais aussi lors du suivi, de nombreuses méthodes d'exploration ont été développées dans le domaine du glaucome. Toutes ces techniques ont bénéficié des progrès de l'automatisation, de l'amélioration de leur résolution mais aussi de logiciels facilitant leur analyse. Cette conférence débats revient ainsi sur tous les éléments utiles à connaître sur l'exploration et le suivi

des glaucomes en 2024. Le Dr Maté Strého présentera les bonnes indications de l'imagerie de segment antérieur. Le professeur Jean-Paul Renard discutera la fiabilité de l'intelligence artificielle pour l'analyse des rétinophotographies. Le professeur Florent Aptel reviendra sur l'utilisation de l'OCT et ses pièges. Le rôle du champ visuel et son analyse seront présentés par le professeur Jean-Marie Giraud, et le docteur Cédric Lamirel nous rappellera quand il faut demander des explorations complémentaires dans le glaucome. ■

SAMEDI 5 OCTOBRE 2024

**UN SAMEDI POUR
ÊTRE À JOUR !**

4^e JOURNÉE DIGITALE SFO



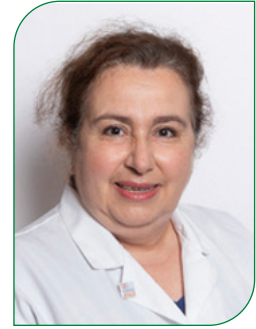
lundi 6 mai
9h à 10h20 • Salle 251



SESSION DÉVELOPPEMENT DURABLE



Arnaud SAUER



Livia LUMBROSO-LE ROUIC,
Membre du CA
de la SFO

Ce lundi 6 mai aura lieu une session passionnante pour nous tous, la session développement durable organisée par Arnaud Sauer et Livia Lumbroso-Le Rouic.

Depuis plusieurs années le dérèglement climatique et la pollution de la planète deviennent des sujets d'interrogations et de débats, voire de controverses récurrents et passionnants. Chacun d'entre nous est concerné et peut fournir des efforts quel qu'en soit le niveau : choisir le train ou la marche à pied plutôt que la voiture ou l'avion, limiter les emballages plastiques y compris les bouteilles et d'une manière générale favoriser les produits recyclables, lavables et durables.

Dans l'exercice de l'ophtalmologie aussi, il faut réfléchir à l'impact de notre activité professionnelle et aux solutions qui peuvent être proposées. La SFO s'engage activement dans ce processus de développement durable avec Viparis et les partenaires industriels.

Cette année en janvier 2024 nous avons supprimé le JFO papier pour ne retenir que le JFO numérique. Pour le petit journal, nous utilisons du papier recyclé et depuis plusieurs années la formule uniquement numérique est disponible pour les rapports.

Nous collaborons avec le palais des congrès pour trouver aussi des actions aisément réalisables : il n'y aura pas de bouteille en plastique pendant le congrès ; il est fortement conseillé d'apporter une gourde et il y aura des fontaines à eau disponibles.

Et la chirurgie ophtalmique ? L'activité d'un bloc ?

Le matériel jetable, collyres unidoses : bonne idée ou pas ?

Le développement durable est l'affaire de tous.

Chacun dans sa pratique quotidienne (hôpital, clinique, cabinet) peut faire le point, identifier les actions qui peuvent être graduellement envisagées afin d'être plus écoresponsables en restant professionnels et efficaces.

La session de lundi matin parlera de ce que vous pouvez faire de concret dans l'exercice de votre profession : diminuer l'impact environnemental en anesthésie, les solutions pour des IVT plus durables, le bilan carbone d'un cabinet d'ophtalmologie et de la chirurgie en cataracte ou en rétine et le choix de collyres unidoses versus multidoses. La discussion et les échanges seront certainement passionnants.

Retrouvez-nous à 9h en salle 251 !!





lundi 6 mai 2024
6h à 6h10 • Salle EHPAD



LES SENIORS À LA SFO !!



Selon les définitions que l'on regarde, les seniors sont des personnes de plus de 50, 55 ou 60 ans. Alors pourquoi le badge SFO 2024 utilise-t-il le terme SENIOR pour tous les ophtalmologistes qui ne sont plus JUNIOR (internes) ?

Vous avez dû remarquer que la SFO a changé son système d'accueil pour le moderniser et le rendre plus efficace. Cette année pour la première fois, vous avez pu imprimer chez vous votre badge et il n'y a pas eu de problème de carte perdue. Mais en faisant cela nous avons demandé à notre prestataire de différencier les internes des autres ophtalmologistes sur le Badge, ce qui est indispensable pour les industriels. Ainsi le terme SENIOR a été utilisé par opposition aux JUNIORS.

Immédiatement, dès l'envoi des badges nous avons eu des réactions négatives de beaucoup

de nos membres qui ne se considèrent pas comme des SENIORS mais il était trop tard pour modifier les badges cette année.

Rassurez vous cela ne se reproduira pas en 2025 et lors des futurs congrès.

- Et non la SFO ne souhaite pas faire de la ségrégation par l'âge et ne fait pas une crise de jeunesse.
- Non la SFO ne prévoit pas de places réservées pour les SENIORS dans les salles.
- Enfin il n'est pas prévu de navettes électriques pour arpenter les couloirs du palais des congrès ou de rencontres avec les jeunes Ophtalmologistes pour transmission...

Merci à tous nos membres jeunes et moins jeunes pour leur attachement à la SFO et à leur badge SFO et pour leur humour !





VINCENT DEDES

Président du SNOF



Chères amies, chers amis, chères consœurs, chers confrères,

Élection au SNOF fin 2023 : La présidence du SNOF change mais dans la continuité des actions menées.

Comme beaucoup d'entre vous, je regrette la décision du Dr Thierry Bour de ne pas se représenter à la présidence du SNOF.

Je souhaite lui exprimer mes remerciements et lui faire part de mon admiration pour son énergie déployée, le temps passé et son efficacité à défendre notre profession et la filière optique française.

Je remercie celles et ceux qui ont accepté de poursuivre avec moi, comme avec Thierry Bour, la défense de la profession d'ophtalmologiste dans toutes ses pratiques, en cabinet isolé ou de groupe, en secteur I ou secteur II, en zone médicale sous tension ou non, libéraux ou hospitaliers.

Sous la direction du Dr Bour, l'ophtalmologie s'est adaptée afin d'améliorer l'accès, l'efficacité et la qualité des soins. Aussi, notre spécialité est maintenant souvent citée comme un exemple à suivre.

Cependant, en constante évolution, la filière ophtalmologique française fait face à de nom-

breuses pratiques non conformes ou non déontologiques. Par conséquent, un des défis pour les années à venir sera de réguler ses futures évolutions :

- Encadrement de la télé-ophtalmologie
- Financiarisation de la médecine
- Poursuivre la lutte contre les fraudes (centres de santé déviants, dévoiement de la télémédecine)
- Préserver la médicalisation de la réfraction.

Afin de parfaire la prise en charge de nos patients, les sujets suivants pourront être développés davantage :

- L'indépendance aux lunettes à tous âges (freination de la myopie, lentilles, chirurgie réfractive, chirurgie de la cataracte, etc.).
- Les activités orbito-palpébrales.
- Les activités techniques de proximité (ex : IVT en cabinet).
- Développement des cabinets multiples en coordination interprofessionnelle avec une présence minimale de l'ophtalmologiste afin d'offrir des soins de qualité sur tout le territoire.



> ACTUALITÉS 2024 :

L'année 2024 est déjà bien entamée, voici un premier bilan.

À ce jour, plus de 50 centres ophtalmologiques ont été fermés ou déconventionnés pour leurs activités frauduleuses. Si la lutte contre les centres de santé déviants continue, certains complices de ces centres poursuivent et essaient de rouvrir sous un autre nom.

Sans surprise, les acteurs des centres de santé et financiers s'intéressent à la télé-médecine en ophtalmologie puisqu'elle manque de maturité et donc de cadre, devenant ainsi le terrain de multiples dérives :

- Prescription d'ordonnance sans réelle téléconsultation.
- Détournement de la télé-expertise.
- Non-respect de la continuité de la territorialité des soins.

A ce jour, la convention médicale n'est toujours pas signée. En raison de la rigueur financière, des comportements déviants d'une minorité d'acteurs de la filière visuelle et de la tentation de la punition collective par les autorités, le contexte actuel est particulièrement complexe.

Le rôle des syndicats est donc essentiel afin de pouvoir échanger et proposer des solutions efficaces dans le but d'améliorer la prise en soin des patients.

Le SNOF est un acteur important et reconnu depuis des années. Si nos propositions sont entendues directement ou indirectement, la convention ne peut cependant être signée que par les syndicats horizontaux représentatifs des médecins spécialistes (Avenir Spé - Le Bloc, CSMF, SML, UFML-S). Je ne saurais donc que vous encourager à adhérer à un syndicat représentatif en plus du SNOF.

Comme chaque année, le bulletin d'adhésion permet de sonder les adhérents sur les orientations stratégiques souhaitées par la profession. Cette année, nous souhaitons :

- Définir la notion de cabinet d'ophtalmologie. Son absence favorise la confusion volontaire portée par les non-ophtalmologistes et entraîne beaucoup d'errements et de perte de confiance des patients,
- Connaître vos pratiques en ce qui concerne la freination de la myopie. ■

Au plaisir de vous croiser sur ce 130^e congrès de la SFO.

VU AU CONGRÈS !



Pascal ROZOT, Carl ARNDT et Marc LABETOULLE remercient Rohit SHETTY, Conférencier invité



Les conseillers internationaux de la SFO se sont réunis ce samedi !



La chirurgie en direct...



... par Christophe BAUDOUIN



Lundi 6 mai
10h30 à 12h • Salle PASSY

SYMPOSIUM FRANCO-BRÉSILIEN 2024



**Remo SUSANNA JR.,
Vanessa PALETTA GUEDES,
Ricardo PALETTA GUEDES.**

La Société Brésilienne d'Ophtalmologie (SBO) est honorée et se réjouit de participer une nouvelle fois au Congrès de la Société Française d'Ophtalmologie.

Cette rencontre franco-brésilienne a une histoire ancienne et est devenue traditionnelle. Les deux Sociétés, la française et la brésilienne, se réunissent régulièrement pour échanger expériences et connaissances, soit à Paris (pendant la SFO), soit à Rio de Janeiro, lors du Congrès annuel de la SBO.

Ce partenariat a généré de nombreux fruits et a stimulé les ophtalmologistes brésiliens à rechercher des échanges et un approfondissement avec l'ophtalmologie française.

Cette année, le thème du symposium sera **Nouveaux horizons dans le Glaucome**, où interviendront 3 experts français et 3 experts brésiliens.

La SBO vient à Paris représentée par trois conférenciers notables de l'ophtalmologie brésilienne :

- ▶ **Dr. Ricardo PALETTA GUEDES**, Spécialiste du glaucome, Chercheur à l'Université Fédérale de Juiz de Fora (UFJF), Conseiller International de la SFO et actuel Président de la SBO.
- ▶ **Dr. Vanessa PALETTA GUEDES**, spécialiste du glaucome, chercheur à l'Université Fédérale de Juiz de Fora (UFJF).
- ▶ **Pr. Dr. Remo SUSANNA JR.**, spécialiste du glaucome, professeur d'ophtalmologie et chef du département d'ophtalmologie de l'Université de São Paulo (USP), ancien président de l'Association Mondiale du Glaucome et actuel membre du conseil d'administration de la SBO. ■

Nous vous souhaitons à tous un excellent et fructueux symposium !



Lundi 6 mai

10h30 à 12h • Salle MAILLOT



Béatrice COCHENER



CLUB CORNEE 2024

Nous sommes bien impatients de vous retrouver pour le rendez-vous annuel de notre Club Cornée sous l'habituel format gagnant : celui de la discussion interactive en présentiel de cas cliniques entre juniors et seniors cornéologues experts.

Même si nous comptons de brillants spécialistes dans le domaine de la cornée et de la surface oculaire, nous savons tous que ces pathologies concernent la pratique quotidienne de chaque ophtalmologiste. C'est sûrement la raison pour laquelle cette réunion d'échanges pérennise son succès, depuis sa mise en place, il y a plus de 10 ans. Nous ne doutons pas que l'édition 2024 sera de nouveau un événement incontournable.

L'interactivité est sans doute la spécificité principale de cette session ainsi que la dimension intergénérationnelle qu'elle propose. Chaque année, les grandes écoles de la cornée sont invitées à soumettre des cas cliniques qui seront volontiers présentés par leurs élèves et

discutés par un groupe d'experts. L'ambiance conviviale des échanges, la tonalité amicale entre les modérateurs chassent les barrières et rendent les discussions ouvertes à tous. Toutes les thématiques médicales et chirurgicales, à un niveau diagnostique et thérapeutique, sont abordées sous la forme de présentations de 3 minutes suivies d'une discussion de 2 à 3 minutes, ce qui permet un turn-over rapide et la délivrance de messages clés et de points marquants qui pourront aider à la pratique quotidienne et élargir les compétences de chacun à partir de ces cas illustrés.

La sélection 2024 a été comme de coutume soigneusement travaillée pour que vous assistiez à une session passionnante et originale, abordant les infections complexes, les dystrophies cornéennes évolutives, les greffes compliquées ou encore l'innovation en cornée.

Vous y êtes tous librement invités et nous nous réjouissons de vous y retrouver pour ce partage d'expérience. A très bientôt avec plaisir !

Lundi 6 mai 2024

fondation
D'ENTREPRISE
Optic 2000 . Lissac . Audio 2000

Stand
M39
—
Niveau 2

Venez découvrir les engagements de la fondation



Centres gratuits d'orientation pour améliorer le quotidien des personnes malvoyantes.



NAVETTE SOLIDAIRE

Permettre à des enfants et des adolescents en situation de précarité de bénéficier d'un dépistage visuel et de lunettes si nécessaire.



CONFÉRENCE INVITÉE

Lundi 6 mai

12h à 12h30 • Salle MAILLOT

Moncef Khairallah
Tunisie



REVISITER LES UVÉITES INFECTIEUSES DANS UN MONDE GLOBALISÉ

Dr. Moncef Khairallah est Professeur d'ophtalmologie au CHU Fattouma Bourguiba et à la Faculté de médecine de l'Université de Monastir en Tunisie. Il anime depuis plus de 25 ans une équipe médicale spécialisée dans la prise en charge des uvéites et des pathologies rétinienne. Il participe régulièrement en tant qu'orateur invité à des réunions scientifiques nationales et internationales. Il a également pris part à l'organisation de plusieurs congrès et sessions de formation continue dans les domaines de l'uvéite et de la rétine en Tunisie et à l'échelle internationale.

Le professeur Moncef Khairallah est membre élu du Club Jules Gonin et de l'International Uveitis Study Group, membre du Vision Loss Expert group du Global Burden disease group, membre du Club Francophone des spécialistes de la rétine, membre du

sous-comité d'uvéite d'Euretina et membre de l'International Council de l'International Ocular Inflammation Society. Il est également membre du comité editorial/éditeur associé de plusieurs revues internationales d'ophtalmologie. Il a publié plus de 250 articles, co-édité six ouvrages sur les uvéites et les infections oculaires et rédigé une centaine de chapitres de livres. Il a été honoré par l'Académie Américaine d'Ophtalmologie, qui lui a décerné un Achievement Award en 2005 et un Senior Achievement Award en 2019. Il a également reçu la médaille d'or de la Société Marocaine d'Ophtalmologie en 2016 et la médaille d'or de la Société Tunisienne d'Ophtalmologie en 2018. Le professeur Moncef Khairallah figure parmi les 2 % de scientifiques les plus influents dans le monde selon le classement de l'Université de Stanford en 2023. ■



Lundi 6 mai
14h30 • GRAND AMPHI



PRÉSENTATION DU RAPPORT SFO



Le rapport annuel de la Société Française d'Ophtalmologie est un ouvrage de mise au point et de recherche, élaboré par nos meilleures équipes et de nombreux experts. Ouvrage de référence, il représente plusieurs années de travail et permet de présenter l'état de l'art sur une pathologie, chaque année différente. L'édition 2024 est consacrée aux Infections oculaires et, est coordonnée par les Professeurs Bahram BODAGHI, Tristan BOURCIER et Marc LABETOULLE.



Bahram BODAGHI



Tristan BOURCIER



Marc LABETOULLE

Co-rapporteurs



LES INFECTIONS EN OPHTALMOLOGIE : « MÊME PAS PEUR » GRÂCE À TOUS LES MESSAGES CLÉS EN 2H30, CET APRÈS-MIDI

Les infections sont généralement craintes des médecins, la peur de diagnostiquer trop tard, l'angoisse de ne pas choisir la meilleure solution thérapeutique, la crainte des effets indésirables des traitements sont autant de sources d'inquiétude. Elles sont aussi la hantise des chirurgiens, leur survenue en période post-opératoire est redoutée, et parfois redoutable.

Nous vous proposons de venir cet après-midi assister à la présentation du rapport 2024 de la SFO, justement sur le thème des infections oculaires. Les 3 rapporteurs, Bahram Bodaghi, Tristan Bourcier et Marc Labetoulle, se sont entourés de 118 auteurs pour rédiger 71 chapitres (avec plus de 320 figures) qui couvrent tous les aspects des infections de l'œil et de ses annexes, depuis les méthodes diagnostiques jusqu'aux aspects médico-légaux.

Pour autant, les 3 rapporteurs ont choisi de s'éloigner du modèle encyclopédique pour se

rapprocher d'un manuel pratique sur la prise en charge des infections. En d'autres termes, des chapitres courts mais richement illustrés, qui ne détaillent pas trop les aspects théoriques pour en revanche donner plus de place à la description des meilleures conduites à tenir.

Un total de 28 orateurs se relayeront pour présenter les 3 idées clés à retenir dans leur domaine d'expertise, le tout en 5 minutes chacun (8 minutes quand il s'agit d'un binôme).

Là encore, le choix a été fait de s'extraire de la présentation académique pour une réflexion sur ce qui fait la particularité de telle infection, de tel traitement, de telle modalité diagnostique. Ces 28 experts ont tous assez d'expérience pour extraire de leur sujet « la substantifique moelle », comme disait l'écrivain François Rabelais, lui aussi médecin et iconoclaste magistral. ■

PRIX ET BOURSES

2024

◆ BOURSE INDIVIDUELLE DE LA RECHERCHE SFO

Dr Inès FENNIRI

« Analyse comparative de la structure et fonction fovéolaire chez les enfants atteints de ROP de type 1 traités par photocoagulation laser de la rétine avasculaire périphérique versus injection intravitréenne d'anticorps contre le facteur de croissance endothélial vasculaire (VEGF) »

◆ PRIX DE LA RECHERCHE CLINIQUE SFO EN PARTENARIAT AVEC L'UNADEV

Dr Benjamin MATHIEU

« Améliorer l'apprentissage du Braille par le plaisir du toucher »

◆ PRIX SFO DE LA FRANCOPHONIE

Dr Donko Raoul DJAGBE

« Dépistage des vices de réfraction chez les élèves de la région du Grand Lomé en 2023 »

Dr Mélanie HEBERT

« Réparation de décollements de rétine inférieurs utilisant la vitrectomie avec ou sans bande sclérale »

◆ PRIX DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SFO DÉCERNÉS AUX AUTEURS DES 3 MEILLEURS FILMS

1^{er} prix - Dr Olivier LE QUOY : « Mission focus »

2^e prix - Dr Léa FITOUSSI : « Changer la couleur des yeux : quelles sont les meilleures indications ? »

3^e prix - Dr Philippe IMBERT : « Film du mécanisme de bascule de la paupière inférieure au cours de l'ectropion tarsal et de l'entropion involu »

◆ PRIX SFO DU MEILLEUR POSTER AFFICHÉ ATTRIBUÉ PAR LE SECRÉTAIRE GÉNÉRAL

Dr Kévin MAIROT

« Maculopathie moyenne aigue paracentrale : un signe spécifique de neuropathie optique ischémique antérieure artéritique »

◆ PRIX DE LA RÉDACTION DU JOURNAL FRANÇAIS D'OPHTALMOLOGIE

Prix du meilleur article : Dr Raoul Kanav KHANNA

« Evaluating the potential of ChatGPT-4 in ophthalmology: the good, the bad and the ugly (46/7- Sept) »

Prix de la meilleure image : Dr Julia JACQUEMART

« Hématie falciforme flottant en chambre antérieure »

◆ **PRIX SFO DE LA MEILLEURE COMMUNICATION AFFICHÉE SUR LE THÈME DE LA CHIRURGIE DE LA CATARACTE, EN PARTENARIAT AVEC HOYA SURGICAL OPTICS.**

1^{er} prix : Dr Nathan COURAT : « Résultats réfractifs après fixation sclérale d'un implant Carlevale »

2nd prix : Dr Cédric BOISSIERE : « Fréquence de survenue d'œdème maculaire cystoïde entre les implants à fixation sclérale et les implants clippés à l'iris : une étude comparative rétrospective »

◆ **PRIX RECHERCHE ET INNOVATION DANS LE GLAUCOME DE LA SFO, EN PARTENARIAT AVEC LE LABORATOIRE HORUS PHARMA**

Dr Léo OLORY-GARNOTEL

“Imaging the trabecular meshwork morphological changes in primary open angle glaucoma: an anterior segment OCT study “

◆ **PRIX RECHERCHE ET INNOVATION EN RÉTINE DE LA SFO, EN PARTENARIAT AVEC LE LABORATOIRE HORUS PHARMA**

Dr Lucas SEJOURNET

« Efficacité des bactériophages anti-Staphylococcus spp. dans un modèle in vitro d'infection intraoculaire ».

◆ **PRIX RECHERCHE ET INNOVATION EN CORNÉE DE LA SFO, EN PARTENARIAT AVEC LE LABORATOIRE HORUS PHARMA.**

Dr Anaïs VAUTIER

« L'étude de la dessiccation comme stratégie de décellularisation et de conservation à long terme de lenticules cornéens ».

◆ **PRIX INITIATIVE ÉCO'OPHTALMO EN PARTENARIAT AVEC LE LABORATOIRE HORUS PHARMA**

Dr Gabin MOMAL

« Conception d'une approche globale de réduction d'impact au sein d'un cabinet ou service d'ophtalmologie pour la réalisation des IVT »

◆ **PRIX DU LABORATOIRE THÉA AUX LAURÉATS DE L'EXAMEN DE L'EBO**

Dr Agathe PHILIPPE - session du 12 mai

Dr Thierry FERRETE - session du 13 octobre



VU AU COCKTAIL



**Marc LABETOULLE,
Laurence DESJARDINS
et Barbara AMELINE**



**Olivier OFFRET, Bahram BODAGHI
et Antoine LABBÉ**



**La délégation canadienne
au complet !**



Le cocktail bat son plein !



Le Conseil d'administration en plein boom !



Cocktail SFO 2024 !



**Pierre-Yves ROBERT,
Marc LABETOULLE et Serge DOAN
sur scène !**

1^{ÈRE} GAMME
POUR VOS PATIENTS
DMLA ET OMD

LUCENTIS[®] est indiqué en 1^{re} intention chez l'adulte dans le traitement de :



la forme néovasculaire (humide) rétrofovéolaire de la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA). ^{1,2}



la baisse de l'acuité visuelle due à un œdème maculaire diabétique, en cas de forme diffuse ou de fuites proches du centre de la macula, chez les patients ayant une acuité visuelle inférieure ou égale à 5/10, et chez lesquels la prise en charge du diabète a été optimisée. ^{1,3}

BEOVU[®] est indiqué en 1^{re} intention chez l'adulte dans le traitement de :



la forme néovasculaire (humide) rétrofovéolaire de la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA). ^{4,5}



la baisse de l'acuité visuelle due à un œdème maculaire diabétique (OMD) en cas de forme diffuse ou de fuites proches du centre de la macula, chez les patients ayant une acuité visuelle inférieure ou égale à 5/10 et chez lesquels la prise en charge du diabète a été optimisée. ^{4,6}

Avant de prescrire, consultez les places dans la stratégie thérapeutique de LUCENTIS[®] et BEOVU[®] sur www.has-sante.fr.

▼ BEOVU[®] fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre régional de pharmacovigilance (CRPV) ou sur <https://signalement.social-sante.gouv.fr/>.

LUCENTIS[®] et BEOVU[®] sont des médicaments d'exception : la prescription doit être accompagnée d'une ordonnance de médicament d'exception et ne peut avoir lieu que dans le respect de la Fiche d'Information Thérapeutique (FIT).

Remboursement Sécurité Sociale à 100 %, procédure des médicaments d'exception à suivre pour ouvrir droit au remboursement, prescription en conformité avec la Fiche d'Information Thérapeutique. Agréé aux Collectivités.

Pour une information complète, consultez les Résumés des Caractéristiques des Produits LUCENTIS[®] et BEOVU[®] en flashant ces codes ou directement sur le site internet :

Condition de prescription et de délivrance : Liste I. Médicaments à prescription réservée aux spécialistes en ophtalmologie.

1. Résumé des Caractéristiques du Produit LUCENTIS[®]. **2.** HAS. Avis de la Commission de la Transparence LUCENTIS[®] - 19/09/2018. **3.** HAS. Avis de la Commission de la Transparence LUCENTIS[®] - 07/07/2021. **4.** Résumé des Caractéristiques du Produit BEOVU[®]. **5.** HAS. Avis de la Commission de la Transparence BEOVU[®] - 05/07/2023. **6.** HAS. Avis de la Commission de la Transparence BEOVU[®] - 14/09/2022.

LUCENTIS[®]



<https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64339586>

BEOVU[®]



<https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/beovu>

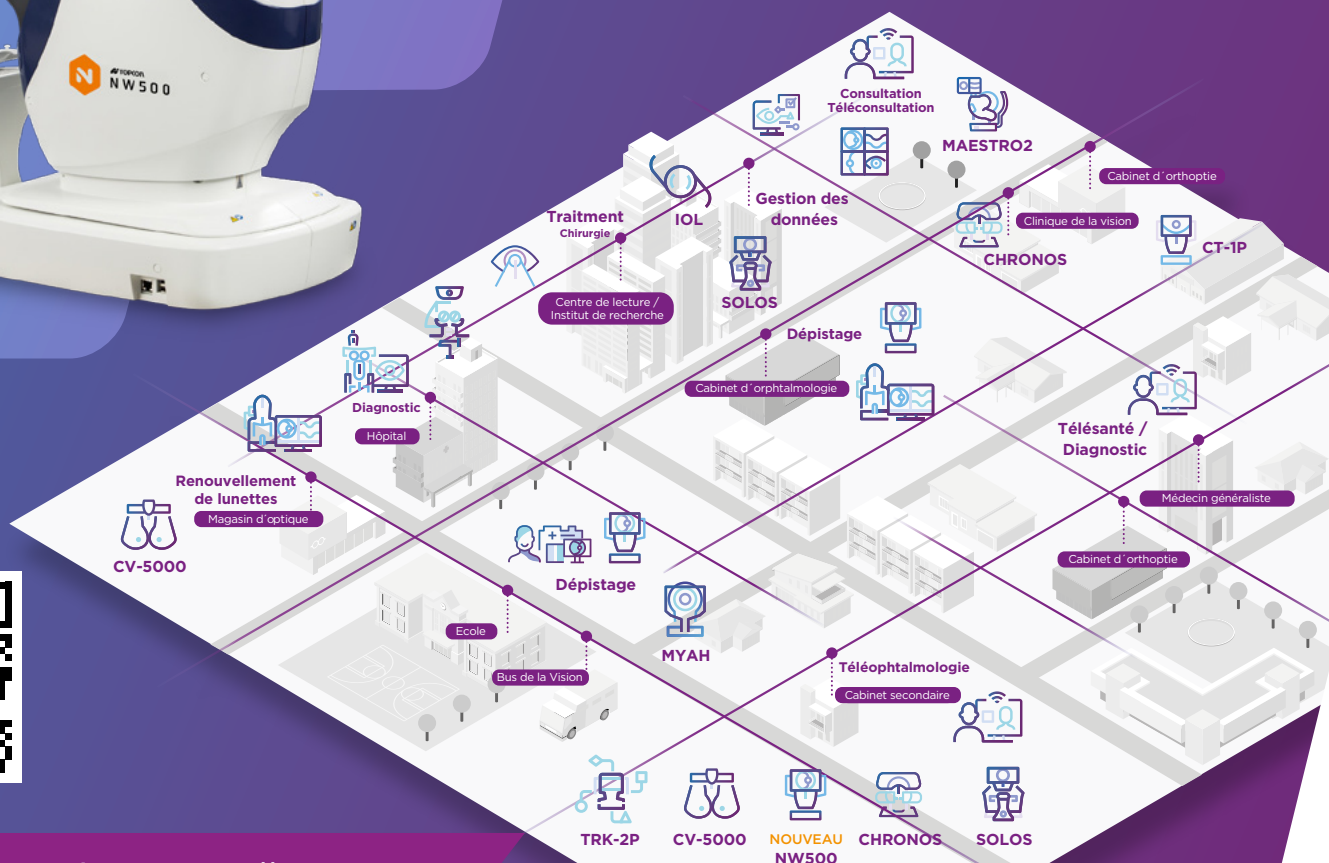
NOUVEAU NW500

La qualité en toutes conditions lumineuses, même avec de petites pupilles*



Topcon Healthcare s'engage dans le déploiement de la télémédecine et d'une médecine préventive en équipant les professionnels de santé avec des solutions et technologies de pointe multimodales pour améliorer la prise en charge des patients.

Oeuvrons ensemble au profit de la santé visuelle.



STAND F13 Niveau 1 Hall Passy

TOPCON FRANCE MEDICAL

+33-(0)4-37 58 19 40 | topconfrance@topcon.com

topconhealthcare.eu/fr_FR

Sous réserve de modifications de conception et/ou de spécifications sans préavis.
Tous les produits, services ou offres ne sont pas certifiés ou proposés sur tous les marchés et peuvent varier d'un pays à l'autre.
Contactez votre distributeur local pour obtenir plus d'informations.
Les informations contenues dans ce document sont destinées aux professionnels de santé.
Lire attentivement les informations figurant dans le mode d'emploi avant utilisation.
Une formation doit également être suivie par les professionnels de santé auprès de notre équipe commerciale.
*Le rétinographe non-mydiatique NW500 est un dispositif médical de classe IIa destiné à prendre des photographies du fond d'œil.

L'équipe Roche sera présente au **130^{ème} congrès de la SFO**
du 4 au 6 mai au palais des congrès Porte maillot
Stand N4 hall Neuilly

Nous vous invitons à assister à notre deuxième symposium

Pour nos patients, adoptons
dès maintenant les pratiques de demain
Lundi 6 mai 2024 de 12h30 à 13h30 - Salle 241



*Pathologies rétinienes :
Qui sont nos patients en 2024 ?*

15 min

Pr Catherine CREUZOT-GARCHER - Dijon



Comment optimiser leur accompagnement ?

15 min

Dr Sophie BONNIN - Paris



Qu'attendre de la pratique de demain ?

15 min

Dr Sylvia NGHIEM-BUFFET - Paris



Table ronde avec tous les orateurs

15 min

MODÉRATEURS



PR ÉRIC SOUIED
Créteil



DR AUDE AMBRESIN
Lausanne, Suisse



Pour consulter le programme complet du symposium,
veuillez flasher ce QR code