



SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

1^{er} CONGRÈS DIGITAL D'AUTOMNE

Un samedi pour être à jour !

SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'OPHTALMOLOGIE

SOMMAIRE

STUDIO 1



page **2**

SESSIONS

- RÉFRACTIVE - 8h à 10h
- CATARACTE - 10h à 12h
- CONTACTOLOGIE - 14h à 16h
- CORNÉE - 16h10 à 18h

à lire >>>

STUDIO 2



page **4**

SESSIONS

- CHOROÏDE - 8h à 12h
- DMLA - 14h à 16h
- ATTEINTES RÉTINIENNES IATROGÈNES - 16h à 18h10

à lire >>>

STUDIO 3



page **8**

SESSIONS

- OPHTALMO PÉDIATRIE - 8h à 12h
- NEURO-OPHTALMOLOGIE - 14h à 18h

à lire >>>

STUDIO 4



page **10**

SESSIONS

- GLAUCOME - 8h à 12h
- ORBITO-PALPÉBRAL - 14h à 16h15
- HOT TOPICS - 16h30 à 18h

à lire >>>

STUDIO 5



page **12**

SESSIONS

- INFLAMMATION SEGMENT ANTÉRIEUR - 8h à 10h
- INFLAMMATION INTRAOCULAIRE - 10h à 12h
- TUMEURS - 14h à 18h

à lire >>>



page **15**

INDUSTRIE

à lire >>>



STUDIO 1

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

8h à 9h45 **SESSION RÉFRACTIVE** En collaboration avec la SAFIR

Modérateurs : *Alexandre DENOYER + Louis HOFFART*

8h-8h03 - INTRODUCTION

8h03-8h12 - **Gérer l'œil sec à la consultation de chirurgie réfractive.**
Serge DOAN

8h12-8h21 - **Le LASIK chez l'hypermétrope.**
Nicolas MESPLIE

8h21-8h30 - **Les dernières avancées du SMILE.**
Béatrice COCHENER

8h30-8h39 - **PresbyLASIK ou implantation : critères de sélection des patients.**
Cati GANEM

8h39 - 8h54 - DISCUSSION

8h54-9h03 - **Techniques du presbyLASIK.**
Louis HOFFART

9h03-9h12 - **La chirurgie « réfractive » du kératocône.**
David TOUBOUL

9h12-9h21 - **Les infections en chirurgie réfractive cornéenne.**
Nacim BOUHERAOUA

9h21-9h30 - **Choisir entre femto-LASIK & SMILE.**
Liem TRINH

9h30-9h45 - DISCUSSION

PAUSE

10h à 12h **SESSION CATARACTE** En collaboration avec la SAFIR

Modérateurs : *Barbara AMELINE + Pascal ROZOT*

10h-10h03 - INTRODUCTION

10h03-10h12 - **Optimiser l'implantation torique.**
Dominique MONNET

10h12-10h21 - **Optimiser la chirurgie de la cataracte après chirurgie réfractive cornéenne.**
Michel PUECH

10h21-10h30 - **Implant monofocal ou à profondeur de champ, que choisir ?**
Pierre BOUCHUT

10h30-10h39 - **Compensation de la presbytie par implant cristallinien : monovision, EDOF avec minimonovision, multifocalité ?**
Pierre BLAIN

10h39 - 10h48 - **Quand la pupille ne dilate pas.**
Arié DANAN

10h48-10h57 - **Quand il n'y a plus de support capsulaire.**
Stanislas ROMAN

10h57-11h06 - **Que faire quand le résultat réfractif n'est pas au rendez-vous ?**
Barbara AMELINE

11h06-11h15 - **Cataracte et angle irido-cornéen.**
Florent APTEL

11h15-11h25 - DISCUSSION

11h25-12h00 - **Un anesthésiste dans la salle ou pas ?**
Bahram BODAGHI + Pascal ROZOT

PAUSE



STUDIO 1

... SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

14h à 16h00 **SESSION CONTACTOLOGIE** En collaboration avec la SFOALC

Modérateurs : *Louïsette BLOISE (SFOALC) + Marc MURAINÉ*

- 14h-14h03 - **INTRODUCTION**
- 14h03-14h15 - **Contrôle de la myopie : lunettes ou lentilles ?**
Matthieu LÉCONTE
- 14h15-14h27 - **Œil sec et lentille : contre-indication ou traitement ?**
Valérie ELMALEH
- 14h27-14h39 - **Lentilles multifocales : que savoir pour débiter ?**
Aurore MUSELIER
- 14h39-14h51 - **Adaptation en lentille et pratique sportive.**
Jean-Philippe COLLIOT
- 14h51 - 15h03 - **Quand proposer une adaptation en lentille chez l'enfant.**
Françoise ERNOULD
- 15h03-15h15 - **Douleurs oculaires et lentilles.**
Agnès DELCAMPE
- 15h15-15h27 - **Penser lentille en cas d'astigmatisme irrégulier (cas clinique).**
Marie-Caroline TRONE
- 15h27-16h00 - **Qu'auriez-vous fait ?**
(Panel)

— PAUSE —

16h10 à 18h00 **SESSION CORNÉE**

Modérateurs : *Jean-Louis BOURGES + Marc MURAINÉ*

- 16h10-16h13 - **INTRODUCTION**
- 16h13-16h22 - **Comment évaluer la progression d'un kératocône et y faire face.**
David TOUBOUL
- 16h22-16h31 - **Le futur de la greffe endothéliale, thérapie cellulaire**
Gilles THURET
- 16h31-16h40 - **Savoir opérer la cataracte en cas de cornée opaque.**
Marc MURAINÉ
- 16h40-16h49 - **La lampe à fente apporte-t-elle encore des informations que l'OCT ne pourrait pas donner (ou faut-il investir dans un OCT de segment antérieur) ?**
Vincent BORDERIE
- 16h49 - 17h04 - **DISCUSSION**
- 17h04-17h13 - **Quels sont les projets de thérapie cellulaires et de thérapie génique dans la cornée (hors endothélium)**
Eric GABISON
- 17h13-17h22 - **Cornée artificielle : nouvelle mise à jour.**
Bernard DUCHESNE
- 17h22-17h31 - **Nouveautés thérapeutiques de la surface oculaire.**
Julie GUEUDRY
- 17h31-18h00 - **Qu'auriez-vous fait ?**
(Panel)

— PAUSE —



STUDIO 2

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

8h à 12h **CHOROÏDE** En collaboration avec le CFSR

Modérateurs : Marie- Noëlle DELYFER + Sam RAZAVI

8h00-8h03 - **INTRODUCTION:** Pierre GASTAUD + Sam RAZAVI (CFSR)

I. ANATOMIE, IMAGERIE ET PATHOLOGIE NON INFLAMMATOIRE DE LA CHOROÏDE

Modérateurs : Mohamed BENNANI + Pierre GASTAUD + Jean-François KOROBELNIK + Ramin TADAYONI

- 8h05-8h10 - **Imagerie moderne de la choroïde.**
Thomas DESMETTRE
- 8h10-8h15 - **Pharmacologie.**
Francine BEHAR-COHEN
- 8h15-8h20 - **Ischémie choroïdienne.**
Alain GAUDRIC
- 8h20-8h25 - **Détecter précocement la DMLA grâce à l'OCT-A ?**
Eric SOUIED
- 8h25 - 8h30 - **Quand traiter une Pachychoïde ? Comment ? Quel effet sur la choroïde ?**
Sarah MREJEN
- 8h30-8h35 - **Pachychoïde : limites du concept.**
Sarra GATTOUSSI
- 8h35-8h40 - **Choroïde amincie : une maladie ?**
David GAUCHER
- 8h40-8h45 - **Atropine, lumière, DIMS : et si la choroïde expliquait leur effet freinateur de la myopie ?**
Sam RAZAVI
- 8h45-9h05 - **DISCUSSION**

PAUSE

II. PATHOLOGIES INFLAMMATOIRES DE LA CHOROÏDE

Modérateurs : Bahram BODAGHI + Laurent KODJIKIAN + Michel WEBER

- 9h15-9h20 - **Sarcoïdose.**
Laurent KODJIKIAN
- 9h20-9h25 - **Chorio-rétinopathie de Birdshot.**
Michel WEBER
- 9h25-9h30 - **Maladie de Harada.**
Pierre LABALETTE
- 9h30-9h35 - **Choroïdite multifocale vs choroïdite ponctuée interne ou néovaisseau inflammatoire ?**
Marie- Bénédicte ROUGIER
- 9h35 - 9h40 - **Epithéliopathie en plaques & Choroïdite serpigineuse.**
Moncef KHAIRALLAH
- 9h40-9h45 - **Ophtalmie sympathique.**
Marie-Laure LE LEZ
- 9h45-10h05 - **DISCUSSION**

PAUSE



STUDIO 2

... **SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021**

8h **CHOROÏDE** - suite
à 12h En collaboration avec le CFSR

III. TUMEURS DE LA CHOROÏDE

Modérateurs : *Stéphanie BAILLIF + Marie-Noëlle DELYFER + Livia LUMBROSO-LE ROUIC*

- 10h15-10h20 - **Lésions choroïdiennes achromes : bénin ou malin ?**
Sarah TICK
- 10h20-10h25 - **Métastases choroïdiennes : réflexes et conduite à tenir.**
Sacha NAHON
- 10h25-10h30 - **Tumeurs vasculaires : faut-il craindre les hémangiomes ?**
Thibaud MATHIS
- 10h30-10h35 - **Naevus bénin ou naevus suspect : comment faire la différence ?**
Célia MASCHI
- 10h35 - 10h40 - **Prise en charge en 2021 du mélanome de la choroïde : à propos d'un cas.**
Anne SCHALENBOURG
- 10h40-10h45 - **Diagnostic différentiel des mélanomes choroïdiens ou comment ne pas se tromper ?**
M. NGUYEN
- 10h45-11h05 - **DISCUSSION**

— PAUSE —

IV. PATHOLOGIE CHIRURGICALE DE LA CHOROÏDE

Modérateurs : *Catherine CREUZOT-GARCHER + François DEVIN + Yannick LE MER + Pascale MASSIN*

- 11h15-11h20 - **Décollement ou hématome choroïdien ?**
Pierre-Loïc CORNUT
- 11h20-11h25 - **Gestion des décollements choroïdiens.**
Frédéric MATONTI
- 11h25-11h30 - **Gestion chirurgicale de l'effusion uvéale.**
Vincent SOLER
- 11h30-11h35 - **Gestion de l'hémorragie expulsive.**
Vincent GUALINO
- 11h35 - 11h40 - **Abord choroïdien : un nouvel espace thérapeutique.**
Aude COUTURIER
- 11h40-12h - **DISCUSSION**

— PAUSE —



14h à 16h **DMLA** En collaboration avec la FFM

14h00-14h05 - **INTRODUCTION** : *Marie-Noëlle DELYFER*

I. NÉOVAISSEAUX NON EXSUDATIFS

14h05-14h12 - **Drusen vascularisés.**
Nadia WAHEED

14h12-14h19 - **Nascent Type 3.**
Alexandra MIERE

14h19-14h26 - **Analyse longitudinale du 2ème œil dans les NVC type 3.**
Giuseppe QUERQUES

14h26-14h33 - **Néovaisseaux type 1 quiescents.**
Mayer SROUR

14h33 - 14h40 - **Détection des Néovaisseaux quiescents sur atrophie géographique**
Vittorio CAPUANO

14h40-14h45 - **DISCUSSION**

II. IMAGERIE ET DMLA

14h45-14h52 - **Intelligence Artificielle et DMLA.**
Oudy SEMOUN

14h52-14h59 - **OCTA.**
Francesca AMOROSO

14h59-15h06 - **La DMLA Mixte.**
Donato COLANTUONO

15h06-15h13 - **Analyse de la choriocapillaire.**
Hoang Mai LE

15h13 - 15h20 - **DISCUSSION**

III. DMLA ET THÉRAPEUTIQUE

15h20-15h27 - **Photobiomodulation.**
Eric SOUIED

15h27-15h34 - **Nouveaux anti-VEGF.**
Hassiba OUBRAHAM

15h34-15h41 - **Thérapie génique et DMLA.**
Sam RAZAVI

15h41-15h48 - **Optimiser les protocoles (éducation thérapeutique)**
Salomon-Yves COHEN

15h48 - 15h55 - **DISCUSSION**



STUDIO 2

... SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

16h à 18h10 ATTEINTES RÉTINIENNES IATROGÈNES

En collaboration avec la SFR

16h00-16h02 **INTRODUCTION** : *Florence COSCAS (SFR) + Marie-Noëlle DELYFER + Martine MAUGET-FAÏSSE + Hassiba OUBRAHAM + Joël UZZAN*

16h02-16h25 **GUEST LECTURE** :
Iatrogenic retinal damages secondary to the emergent therapies.
Pr José Pulido (+ débat interactif)

I. THÉRAPEUTIQUES CONNUES

- 16h25-16h32 - **Anti-paludéens.**
Christine FARDEAU
- 16h32-16h39 - **Tamoxifen.**
Corinne DOT
- 16h39-16h46 - **Pentosan Polysulfate Maculopathy.**
Francine BEHAR-COHEN
- 16h46-16h55 - **DISCUSSION**

II. NOUVELLES THÉRAPEUTIQUES

- 16h55-17h02 - **Antiviraux.**
Amélie LECLEIRE COLLET
- 17h02-17h09 - **Anti-MEK.**
Tran CHAU
- 17h09-17h16 - **Inflammations des « check-points inhibiteurs »**
Julie GUEUDRY
- 17h16-17h23 - **Atteintes iatrogènes des thérapies anti-angiogéniques.**
Bahram BODAGHI
- 17h23 - 17h30 - **DISCUSSION**

III. ONCOLOGIE

- 17h30-17h37 - **Complications de la radiothérapie.**
Stéphanie BAILLIF
- 17h37-17h44 - **Masquerade syndroms.**
Sarah TOUHAMI
- 17h44-17h51 - **Atteintes iatrogènes des immunothérapies dans les mélanomes.**
Sarra GATTOUSSI
- 17h51-18h00 - **DISCUSSION**

IV. ACTUALITÉ ALERTE COVID

- 18h00-18h10 - **Atteintes rétinienne post Covid.**
Marie-Noëlle DELYFER



STUDIO 3

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

8h à 12h **OPHTALMO PÉDIATRIE** En collaboration avec l'AFOP + l'AFSOP + la SNOP

Modérateurs : François AUDREN + Claude SPEEG-SCHATZ

8h00-8h05 - **INTRODUCTION**

8h05-8h20 - **Peut-on limiter l'opacification de la capsule postérieure dans la chirurgie de la cataracte chez l'enfant**

Marie-José TASSIGNON

8h20-8h35 - **Actualités dans les crâniosténoses.**

Danièle DENIS

8h35-8h50 - **Nouveautés dans les neuropathies optiques (héréditaires, inflammatoires et tumorales).**

Matthieu ROBERT

8h50-9h05 - **Actualités dans les kérato-conjonctivites vernales de l'enfant et du jeune adolescent.**

Dominique BREMOND-GIGNAC

9h05 - 9h20 - **Mouvements oculaires anormaux de l'enfant (neurologiques ou non) : faut-il s'inquiéter ?**

Vasily SMIRNOV

9h20-9h40 - **DISCUSSION**

PAUSE

10h-10h15 - **Aniridie et hypoplasie maculaire.**

Alejandra DARUICH-MATET

10h15-10h30 - **La myopie de l'enfant : facteur de prévention.**

Arnaud SAUER

10h30-10h45 - **Les mesures automatisées de la déviation strabique : que pouvons-nous en attendre ?**

Pierre LEBRANCHU

10h45-11h00 - **Progrès en thérapie génique.**

Hélène DOLLFUS

11h00 - 11h15 - **Innovations et spécificités de la chirurgie cornéenne chez l'enfant.**

Gilles MARTIN

11h15-11h45 - **DISCUSSION**

PAUSE



STUDIO 3

... SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

14h à 18h **NEURO-OPHTALMOLOGIE** En collaboration avec le CNOF

Modérateurs : Carl ARNDT + Sabine DEFOORT (CNOF) + Valérie TOUITOU + Catherine VIGNAL

14h00-14h05 - INTRODUCTION

- 14h05-14h15 - **Diagnostic du Horton, quoi de neuf ?**
Marie- Bénédicte ROUGIER + Patricia KOSKAS
- 14h15-14h25 - **L'OACR, une urgence neurovasculaire ?**
Benoit GUILLON
- 14h25-14h35 - **Est-ce un œdème papillaire ?**
Catherine COCHARD
- 14h35-14h45 - **Malformations de la papille optique : quel bilan en 2021 ?**
Matthieu ROBERT
- 14h45 - 14h55 - **Quand l'HTIC idiopathique résiste**
Valérie TOUITOU
- 14h55-15h05 - **HTIC non tumorale chez l'enfant : quel bilan ?**
Hasnaa LAMARI
- 15h05-15h15 - **DISCUSSION**

PAUSE

- 15h25-15h35 - **COVID et neuro-ophtalmologie.**
Rabih HAGE
- 15h35-15h45 - **Nouveaux toxiques en Neuro-Ophtalmologie.**
Antoine GUEGUEN
- 15h45-15h55 - **Vertiges et vision.**
Caroline FROMENT
- 15h55-16h05 - **Troubles neuro-visuels et espace.**
Françoise FROUSSART
- 16h05 - 16h15 - **Conduire, ne pas conduire ?**
Xavier ZANLONGHI
- 16h15-16h25 - **La rééducation du futur.**
Luc JEANJEAN
- 16h25-16h35 - **DISCUSSION**

PAUSE

- 16h45-16h55 - **Quand le nerf optique est mal nourri.**
Carl ARNDT
- 16h55-17h05 - **Vision des couleurs, PEV quel intérêt à l'heure de l'OCT ?**
Laurence MAHIEU
- 17h05-17h15 - **NO chez l'enfant de moins de 5 ans : comment faire le diagnostic, suivre l'évolution ?**
Isabelle DRUMARE
- 17h15-17h25 - **Neuropathies optiques héréditaires : ne pas méconnaître WFS1.**
Christophe ORSSAUD
- 17h25 - 17h35 - **Neuropathies optiques héréditaires : quelle thérapie efficace en 2021 ?**
Catherine VIGNAL
- 17h35-17h45 - **Comment traiter une névrite optique en 2021 ?**
Henri BECKER + Carl ARNDT
- 17h45-18h00 - **DISCUSSION**



STUDIO 4

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

8h à 12h GLAUCOME

Modérateurs : *Corinne DOT + Jean-Marie GIRAUD*

8h00-8h05 - INTRODUCTION

I. RECOMMANDATIONS DE L'EGS 2020

8h05-8h15 - **Glaucome et surface oculaire.**

Christophe BAUDOIN

8h15-8h25 - **Facteurs de risque non pressionnels dans le Glaucome.**

Eric SELLEM

8h25-8h35 - **Examens recommandés à la première évaluation.**

Jean-Paul RENARD

8h35-8h45 - **Peut-on suivre un glaucome seulement en OCT ?**

Jean-Rémi FENOLLAND

8h45-8h55 - **Définition et modalités d'évaluation de la Pression cible.**

Yves LACHKAR

8h55-9h00 - **QUESTIONS DU PUBLIC**

9h00-9h15 - **Cas clinique, débat du panel de discussion.**

Jean-Marie GIRAUD

— PAUSE —

II. PRISES EN CHARGES ET THÉRAPEUTIQUES DU GLAUCOME

Modérateurs : *Antoine LABBÉ + Jean-Marie GIRAUD*

9h30-9h40 - **Attitude pratique initiale devant un angle irido-cornéen suspect.**

Pascale HAMARD

9h40-9h50 - **MIGS ou chirurgies filtrantes classiques ?**

Cédric SCHWEITZER

9h50-10h00 - **Savoir suivre une bulle de filtration.**

Hélène BRESSON-DUMONT

10h00-10h10 - **Laser Diode : Quand ? Lequel ? Pour Qui ?**

Jacques LALOUM

10h10-10h15 - **QUESTIONS DU PUBLIC**

10h15-10h30 - **Cas clinique Glaucome Primitif à Angle Fermé, débat du Panel.**

Antoine LABBÉ

— PAUSE —

III. GLAUCOME ET MALADIES DE LA RÉTINE

Modérateurs : *Corinne DOT + Jean-Marie GIRAUD*

10h45-10h55 - **Hypertonie Oculaire et IVT de corticoïdes à Libération Prolongée.**

Corinne DOT

10h55-11h05 - **Occlusion de la veine centrale de la rétine et glaucome : les liaisons dangereuses.** Jean-François GIRMENS

11h05-11h15 - **Glaucome et chirurgie rétinovitréenne.**

Frédéric MATONTI

11h15-11h25 - **Comment suivre un glaucome chez un patient traité pour DMLA.**

Philippe DENIS

11h25 - 11h30 - **QUESTIONS DU PUBLIC**

11h25 - 11h30 - **Cas clinique, débat du Panel.** Corinne DOT

— PAUSE —



STUDIO 4

... SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

14h à 16h15 **ORBITO-PALPÉBRAL** En collaboration avec la SOPREF

Modérateurs : Jacques LAGIER (SOPREF) + Jacques LASUDRY

Mise à jour des recommandations de la SFO en oculoplastique :
« Le meilleur traitement des complications reste encore de les éviter »

14h00-14h05 - INTRODUCTION

14h05-14h25 - **Injections de fillers (acide hyaluronique, etc.) :
prévention et traitement des complications.**
Jacques LAGIER + Arnaud MARTEL + Eric SARFATI

14h25-14h35 - **Fiche Info : Blépharoplastie.**
Pierre ESCALAS

14h35-14h45 - **Paralysie faciale : faut-il déconseiller l'électrostimulation ?**
Nathalie BUTEL

14h45-14h55 - **Fiche Info : Toxine botulique.**
Eric LONGUEVILLE

14h55-15h05 - DISCUSSION

PAUSE

15h15-15h25 - **Fiche Info : Rétractation palpébrale.**
Pierre-Vincent JACOMET

15h25-15h45 - **Produits utilisés hors AMM.**
Pierre-Yves ROBERT

15h45-15h55 - **Fiche Info : Traitement des sténoses des voies lacrymales - Intubation.**
Bruno FAYET

15h55-16h05 - **Chirurgie ou traitement médicamenteux : évolution des paradigmes.**
Jacques LASUDRY

16h05-16h15 - DISCUSSION

PAUSE

16h30 à 18h **SESSION HOT TOPICS**

Modérateurs : Bahram BODAGHI + Béatrice COCHENER + Claude SPEEG-SCHATZ

16h30-16h35 - INTRODUCTION

16h35-16h40 - **Article de loi 40 du PLFSS 2022.**
Thierry BOUR

16h40-16h45 - **L'enseignement actuel de l'orthoptie en France :**
Dominique BREMOND-GIGNAC

16h45-16h50 - **Ecoles d'orthoptie : quelles perspectives pour les années à venir ?**
Valérie TOUITOU

16h50-16h55 - **Formation des internes et des jeunes spécialistes.**
Christophe CHIQUET

16h55-17h00 - **Évolution des centres de santé : comment éviter les abus?**
Vincent DEDES

17h00-17h05 - **Quel avenir pour les protocoles de coopération?**
Marc MURAINÉ

17h05-17h10 - **Dépistage de l'amblyopie : par qui et comment ?**
Claude SPEEG-SCHATZ

17h10-18h00 - **Table ronde interactive**



STUDIO 5

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021



8h à 9h45 **INFLAMMATION - SEGMENT ANTÉRIEUR** En collaboration avec EUDES + le GOA + la SFOALC

Modérateurs : Serge DOAN (GOA) + Marc LABETOULLE + Sihem LAZREG

8h00-8h03 - INTRODUCTION

8h03-8h11 - **Micronutrition et inflammation chronique de la surface oculaire.**
Francois MAJO

8h11-8h19 - **Traiter l'inflammation dans l'œil sec : on commence quand ?**
Christophe BAUDOUIN (EUDES)

8h19-8h27 - **Lentilles : le bon matériau pour limiter l'inflammation.**
Louisette BLOISE (SFOALC)

8h27-8h35 - **Place des anti-inflammatoires dans l'allergie.**
Serge DOAN (GOA)

8h35-8h43 - **Le kératocône est-il une maladie inflammatoire ?**
Sihem LAZREG

8h43-8h58 - DISCUSSION

8h58-9h06 - **Inflammation et chirurgie réfractive : impact sur le résultat optique.**
Béatrice COCHENER

9h06-9h14 - **Endophthalmie post-PKE ou Toxic Syndrome ?**
Cherif TITAH

9h14-9h22 - **La place des corticoïdes dans les kératites infectieuses non virales.**
Tristan BOURCIER

9h22-9h30 - **L'inflammation cachée dans le glaucome.**
Alexandre DENOYER

9h30-9h45 - DISCUSSION

PAUSE

10h à 12h **INFLAMMATION INTRAOCULAIRE**

Modérateurs : Bahram BODAGHI + Julie GUEUDRY + Patrick LENOBLE

10h00-10h03 - INTRODUCTION

10h03-10h11 - **L'uvéite rhumatismale de l'enfant : les erreurs à ne pas commettre.**
Julie GUEUDRY

10h11-10h19 - **Les uvéites antérieures à CMV : y penser chez l'immunocompétent.**
Pierre LABALETTE

10h19-10h27 - **Le glaucome uvéitique : comment éviter le pire quand l'inflammation est contrôlée ?**
Yasmine CHAMI

10h27-10h35 - **La toxoplasmose oculaire : principales recommandations diagnostiques et thérapeutiques.**
Arnaud SAUER

10h35-10h43 - **« Taches blanches du fond d'œil » : utiliser l'imagerie pour mieux disséquer les lésions.**
Alain GAUDRIC

10h43-10h51 - **Néovaisseaux choroïdiens inflammatoires : quelle stratégie thérapeutique.**
Laurent KODJIKIAN

10h51-11h00 - DISCUSSION



STUDIO 5

... SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

10h à 12h INFLAMMATION INTRAOCULAIRE

- SUITE

Modérateurs : Bahram BODAGHI + Julie GUEUDRY + Patrick LENOBLE

- 11h00-11h08 - **Maladie de Behçet : comment éviter la cécité ?**
D. SAADOUN
- 11h08-11h16 - **Rétinopathie auto-immune ou dystrophie rétinienne ? Comment diagnostiquer plus tôt pour mieux traiter ?**
Isabelle AUDO
- 11h16-11h24 - **Birdshot rétinobulbochoroïdopathie : stratégie thérapeutique individualisée.**
Christophe CHIQUET
- 11h24-11h32 - **Corticothérapie locale des uvéites non infectieuses du segment postérieur : sous-conjonctivale ou intravitréenne ?**
Michel WEBER
- 11h32-11h47 - **DISCUSSION**
- 11h47-11h52 - **Prix Bozec 2020.**
Mme MOREAU (Présidente d'Inflam'œil)
- 11h52-12h00 - **Actualités thérapeutiques en uvéites non infectieuses.**
M. LECLERCQ

PAUSE

14h à 18H TUMEURS

Modérateur : *Livia LUMBROSO-LE ROUIC*

- 14h00-14h05 - **INTRODUCTION**
- 14h05-14h20 - **Tumeurs de la conjonctive rares.**
Alexandre MATET
- 14h20-14h35 - **Tumeurs palpébrales.**
Marwane GHEMAME
- 14h35-14h50 - **Naevus d'Ota/ mélanocytose oculaire : diagnostic clinique/ modalités de surveillance et risques de transformation maligne.**
Denis MALAISE
- 14h50-15h05 - **Tumeurs du corps ciliaire : quand ce n'est pas un mélanome que cela peut-il être ?**
Nathalie CASSOUX
- 15h05-15h20 - **Tumeurs de l'iris mélanome et diagnostics différentiels.**
Jean-Pierre CAUJOLLE
- 15h20-15h35 - **Prise en charge d'un glaucome après traitement d'un mélanome irien : quand on ne peut pas tout faire...**
Jean-Marie GIRAUD
- 15h35-15h50 - **DISCUSSION**

PAUSE



STUDIO 5

... SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

14h
à 18H **TUMEURS**

Modérateurs : Livia LUMBROSO-LE ROUIC

- SUITE

- 16h00-16h30 - **Hémangiome choroïdien circonscrit : PDT ou protons ? Le débat :**
Célia MASCHI + Laurence ROSIER
- 16h30-17h00 - **La rétinopathie radique : diagnostics et traitements actuels. Le débat :**
Alexandre MATET + Sarah TICK et l'équipe des XV/XX
- 17h00-17h10 - **Tumeurs « mystères » : cas cliniques**
Roxane BUNOD
- 17h10-17h20 - **Tumeurs « mystères » : cas cliniques**
Alexandre BOURDIN
- 17h20-17h30 - **Tumeurs « mystères » : cas cliniques**
Nicolas BONNIN
- 17h30-17h40 - **Tumeurs « mystères » : cas cliniques**
Livia LUMBROSO-LE ROUIC

AcrySof® IQ Vivity®

IMPLANT À CHAMP FOCAL ÉTENDU
CORRIGEANT LA PRESBYTIE

Faire avancer la correction
de la presbytie en faisant

**RECULER HALOS ET
ÉBLOUISSEMENTS***
dans le traitement de la cataracte

AcrySof® IQ Vivity® est le premier implant corrigeant
la presbytie avec un profil de gênes visuelles
semblable à celui d'un implant monofocal asphérique¹**

Alcon

 **AcrySof® IQ Vivity®**
IMPLANT À CHAMP FOCAL ÉTENDU

* Pour, respectivement, 73,6% et 77,1% des patients avec AcrySof® IQ Vivity® - Tableau 10 de la notice : Comparaison du pourcentage de patients n'ayant pas présenté de gênes visuelles dans le groupe implanté avec la LIO AcrySof® IQ Vivity® et le groupe implanté avec l'implant monofocal témoin, 6 mois après la chirurgie (suite à l'implantation du deuxième œil) - ** Disponible sur le marché français 1. Notice AcrySof® IQ Vivity®

Les lentilles intraoculaires de chambre postérieure AcrySof® IQ Vivity® sont destinées à remplacer le cristallin humain pour la correction visuelle de l'aphakie chez des patients adultes après une chirurgie de la cataracte. Ces lentilles sont destinées à être positionnées dans le sac capsulaire. Pour la liste complète des indications, des contre-indications et des avertissements, veuillez consulter la notice. Dispositif médical de classe IIb - Organisme notifié : CE 0123 TÜV SÜD - Fabricant : Alcon Laboratories, Inc. Lire attentivement les instructions figurant sur la notice et l'étiquetage avant utilisation. Dispositif pris en charge dans le cadre du GHS cataracte. 21/02/ALCON/PM/001

PROGRAMME DE L'INDUSTRIE

STUDIO 1
INDUSTRIE

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

12h30-13h15 : Symposium ALCON

« Implant compensant la presbytie : EDOF ou Trifocal ?

Comment optimiser ses résultats réfractifs et la satisfaction des patients ? »

**De la sélection des patients aux résultats réfractifs attendus - Pr Dominique MONNET*

**Etude de cas cliniques - Dr Pierre BOUCHUT*

**Présentation du nouveau biomètre Swept source Alcon - Dr Maté STREHO*

**Discussions*

13h30-13h45 : Paroles d'Experts JOHNSON&JOHNSON AMO France

« Nouveau phaco VERITAS® : le point de vue des utilisateurs »

Drs Serge ZALUSKI et Boris DETHINNE - Perpignan

18h30-18h45 : Paroles d'Experts COOPERVISION

« MyDay® multifocal, une nouvelle vision de la presbytie. »

**Dr Marie-Aude LUREAU, Boulogne-Billancourt, France/ Dr Catherine PEYRE, Paris, France*

**Intervenant CooperVision : Caroline BONNEVILLE, Sophia-Antipolis, France*

STUDIO 2
INDUSTRIE

7h15-7h45 : Petit Déjeuner NOVARTIS

« Dystrophies Rétiniennes Héritaires (DRH) »

Table ronde autour des Dystrophies rétiniennes héréditaires :
quels enjeux pour améliorer le parcours de soin ?

**Modérateur : François DEVIN*

**Représentant de la filière Maladies rares Sensgene - Hélène DOLLFUS*

**Représentant de l'association de patient Retina France - Luc LICARI*

**Représentant des affaires médicales de Novartis Pharma - Patrick MESHAKA*

STUDIO 1 • INDUSTRIE

STUDIO 2 • INDUSTRIE

PROGRAMME DE L'INDUSTRIE

STUDIO 2
INDUSTRIE

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

12h30-13h15 : Symposium NOVARTIS

« Un nouveau jour pour la DMLA exsudative »

Modérateur : Dr François DEVIN, Marseille

**Nouveaux marqueurs concernant le pronostic visuel de nos patients DMLA
Pr Stéphanie BAILLIF, Nice*

**Discussion - Pr Stéphanie BAILLIF et Dr François DEVIN*

**Peut-on aller plus loin dans la prise en charge de la DMLA ?
Dr Mayer SROUR, Créteil*

**Discussion
Dr Mayer SROUR et Dr François DEVIN*

**Comment intégrer l'utilisation des innovations dans la pratique française ?
Dr Thibaud MATHIS, Lyon*

**Discussion - Dr Thibaud MATHIS et Dr François DEVIN*

13h30-13h45 : Paroles d'Experts SANOTEK

« Le Laser Navilas dans la pratique quotidienne »

Dr Mohammed BENNANI, Casablanca (Maroc) et Dr Francesca AMOROSO (CHI Créteil)

18h30-19h15 : Symposium ROCHE

« Comment améliorer l'autonomie du patient âgé atteint de DMLA exsudative ? »

Modérateur : Pr Stéphanie BAILLIF - CHU Nice

**Regards croisés :*

- Point de vue du gériatre - Dr Antoine PIAU (CHU Toulouse)

- Point de vue du rétinologue - Dr Vincent GUALINO (Montauban)

**Comment les solutions thérapeutiques de demain permettraient
de répondre aux besoins de ce patient ? - Pr Frédéric MATONTI*

19h30-19h45 : Paroles d'Experts NOVARTIS

« Œdème Maculaire Diabétique : où en sommes-nous et où va-t-on ? »

Orateur : Pr Laurent KODJIKIAN - Hôpital de la Croix Rousse (HCL Lyon)

**OMD et expérience clinique actuelle en 5 points - Pr Laurent KODJIKIAN*

**Nouvelles molécules et nouvelles exigences dans
la prise en charge des patients OMD - Pr Laurent KODJIKIAN*

PROGRAMME DE L'INDUSTRIE

STUDIO 3 • INDUSTRIE

STUDIO 3 INDUSTRIE

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

13h30-13h45 : Paroles d'Experts HOYA VISION France

« Atropine ou verres défocalisants : quelle(s) solution(s) pour quel enfant ? »

Intervenants : Dr Gilles MARTIN (Hôpital Fondation A. Rothschild) et Dr Pauline BEAUJEU

STUDIO 4 • INDUSTRIE

STUDIO 4 INDUSTRIE

12h30-13h15 : Symposium THÉA

« 25 ans sans conservateur »

Président : Pr Christophe BAUDOUIN

**Le point de vue des toxicologues - Dr Françoise BRIGNOLE-BAUDOUIN*

**Comment gérer le patient peu observant ? - Pr Philippe DENIS*

**Influence des conservateurs sur la chirurgie du glaucome - Pr Antoine LABBÉ*

STUDIO 5 • INDUSTRIE

STUDIO 5 INDUSTRIE

12h30-13h15 : Symposium ALLERGAN

**« Traitement des œdèmes maculaires par corticostéroïdes :
du fondamental à la clinique »**

Modération : Pr Francine BEHAR-COHEN

**Les corticostéroïdes dans le traitement de l'œdème maculaire - Pr Francine BEHAR-COHEN*

**Initier le traitement d'un OMD par corticostéroïdes - Dr Aude COUTURIER*

**La réalité de la prise en charge des OVR par corticostéroïdes - Dr Thibaud MATHIS*

13h30-13h45 : Paroles d'Experts THÉA

« Sècheresse et inflammation dans la chirurgie du segment antérieur »

Orateur : Pr Alexandre DENOYER

ARGOS®

avec système de guidage par l'image Alcon®



FASTER^{1-4,Δ}
EASIER^{5,6,*}
BETTER^{1,2,7,8,◆}

Rapide, Intuitif, Performant.

Le **biomètre ARGOS®** avec le système de guidage par l'image Alcon, la solution de planification intelligente assurant un flux efficace¹⁻³ et précis^{7,8}.

Alcon

 Vision Planner

 **Advancing**
CATARACT SURGERY

PROGRAMME CHAINE DE L'INDUSTRIE

SAMEDI 6 NOVEMBRE 2021

• Symposium BAYER

« Optimisation des pratiques en rétine médicale : parlons-en ! »

Table ronde :

Modération : M. Jean-Marc CHARPIN

(Directeur de la société de conseil « Nouvelles Trajectoires », Montpellier)

Orateurs :

- Dr Pierre-Loic CORNUT (Ecully)
- Dr Wilfried ROQUET (Clermont-Ferrand)
- Dr Laurence ROSIER (Bordeaux)
- Dr Franck RUMEN (Lagord)

• Symposium BAYER

« Regards croisés autour du patient diabétique :
quels enjeux en ophtalmologie aujourd'hui et demain ? »

- *Expérimentations et dépistage : Quels enseignements et quelles perspectives ?*

Dr Amélie LECLEIRE-COLLET (Rouen) / Pr Michael JOUBERT

(Diabétologue, Caen)

- *Le suivi du patient diabétique : quelles difficultés et quelles clés de succès ?*

Pr John CONRATH (Marseille) / Pr Michael JOUBERT (Caen)

Table ronde (15 minutes) Modérateur :

Pr Laurent KODJIKIAN (Lyon) / Co-Modérateur : Pr Michael JOUBERT (Caen)

• Paroles d'Experts ALCON

« Présentation du nouveau biomètre Swept source Alcon »

Orateur : Dr Maté STREHO

• Paroles d'Experts ALCON

« Les problèmes de surface iatrogéniques : on en parle ? »

Orateur : Pr Christophe BAUDOIN

• Interview Corner ALCON

« Matériau à gradient d'eau avec une surface innovante biomimétique »

Orateur : Pr Eric PAPAS

HOYA accompagne votre

EXPERTISE

chirurgicale

Technologies HOYA brevetées à portée de vos mains

Implant intraoculaire, Monobloc, Acrylique Hydrophobe

Injection en mode « Push » à une main
ou en mode « A vis » à deux mains

Nanex™ multiSert+™

Diamètre externe de l'embout d'injection : **1,62 mm**

Vivinex™ multiSert™

Diamètre externe de l'embout d'injection : **1,70 mm**

Vivinex™ Toric multiSert™

Diamètre externe de l'embout d'injection : **1,70 mm**

Nanex™ multiSert+™ : injecteur à usage unique préchargé avec une lentille intraoculaire Monobloc de chambre postérieure en Acrylique Hydrophobe à filtre UV (modèle NC1-SP) et à filtre UV et filtre de lumière bleue (modèle NY1-SP). **Vivinex™ multiSert™** : injecteur à usage unique préchargé avec une lentille intraoculaire Monobloc de chambre postérieure en Acrylique Hydrophobe à filtre UV (modèle XC1-SP) et à filtre UV et filtre de lumière bleue (modèle XY1-SP). **Vivinex™ Toric multiSert™** (modèle XY1A-SP) : injecteur à usage unique préchargé avec une lentille intraoculaire Monobloc Torique de chambre postérieure en Acrylique Hydrophobe à filtre UV et filtre de lumière bleue. Il s'agit de dispositifs médicaux de classe IIb réservés à l'usage des chirurgiens ophtalmologistes pour le remplacement du cristallin dans la chirurgie de la cataracte. Ces dispositifs médicaux sont pris en charge par les organismes publics d'assurance maladie. Ils sont inclus dans les GHS relatifs aux interventions intraoculaires sur le cristallin. La notice d'utilisation de chaque produit contient les informations indispensables pour son bon usage. Les instructions qui y figurent doivent être lues attentivement.

HOYA, Vivinex, Nanex, multiSert et multiSert+ sont des marques déposées de HOYA Corporation ou de ses filiales. ©2021 HOYA Medical Singapore Pte. Ltd. Tous droits réservés. HOYA Surgical Optics GmbH | Bureaux en France | 31 Parc du Golf | 13593 Aix-en-Provence | France | Service Clients : Tel. 0 800 919 425 | Fax 0 800 915 212 | HOYA Surgical Optics GmbH | De-Saint-Exupéry-Straße 10 | 60549 Frankfurt am Main | Allemagne | HOYA Medical Singapore Pte. Ltd | 455A Jalan Ahmad Ibrahim | Singapore 639939 | hoyasurgicaloptics.com

