

# Les 14<sup>èmes</sup> Journées de Réflexions Ophtalmologiques

**Jeudi 20, Vendredi 21 et Samedi 22 Mars 2014**  
**Paris (Porte de Pantin) - La Grande Halle**

## Programme final

**Coordination scientifique :**  
Christophe Baudouin (Paris) et Pierre-Yves Santiago (Nantes)

### Conseil scientifique :

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Glaucome :</b>           | Philippe Denis (Lyon), Franck May (Paris), Eric Sellem (Lyon)                                    |
| <b>Ophtalmo-Pédiatrie :</b> | Danièle Denis (Marseille), Pascal Dureau (Paris)   |
| <b>Rétine :</b>             | Catherine Creuzot-Garcher (Dijon), Jean-François Korobelnik (Bordeaux), Laurent Kodjikian (Lyon) |
| <b>Inflammation :</b>       | Pierre-Jean Pisella (Tours), Bruno Mortemousque (Rennes)   |
| <b>Divers :</b>             | Laurence Desjardins (Paris), Claude Elmaleh (Paris)  |
| <b>Cataracte :</b>          | Karine Angioï (Nancy), Isabelle Cochereau (Paris)  |
| <b>Réfractive :</b>         | Cati Ganem (Paris), Hélène Proust (Marseille)  |
| <b>Médecine interne :</b>   | Jean- Paul Héligon (Paris), Solange Milazzo (Amiens)   |

## F A C U L T É

|                                   |                                      |   |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---|
| Albou-Ganem Cati (Paris)          | Blain Pierre (Yssingaux)             | Cassagne Myriam (Toulouse)                |
| Amar Nawel (Paris)                | Bloise Louise (Saint Laurent Du Var) | Cassoux Nathalie (Paris)                  |
| Amzallag Thierry (Somain)         | Blumen-Ohana Esther (Paris)          | Champion Emmanuelle (Paris)               |
| Ancel Jean-Marc (Paris)           | Bodaghi Bahram (Paris)               | Chassain Christophe (Montpellier)         |
| Angioï Karine (Nancy)             | Bok-Beaube Corinne (Paris)           | Chazalon Thierry (Saint Herblain)         |
| Aptel Florent (Grenoble)          | Bokobza Yves (Paris)                 | Chiambaretta Frédéric (Clermont Ferrand)  |
| Assouline Michaël (Paris)         | Bonnabel Arnaud (Dijon)              | Cochener Béatrice (Brest)                 |
| Auclin François (Paris)           | Borderie Vincent (Paris)             | Cochereau Isabelle (Paris)                |
| Badat Idriss (Nantes)             | Bosc Jean-Michel (Nantes)            | Cohen Salomon-Yves (Paris)                |
| Baillif-Gostoli Stéphanie (Nice)  | Bouchut Pierre (Bordeaux)            | Conart J.-Baptiste (Vandoeuvre Les Nancy) |
| Barale Pierre-Olivier (Paris)     | Boureau Catherine (Paris)            | Corbe Christian (Paris)                   |
| Basli Eléna (Paris)               | Bourges Jean-Louis (Paris)           | Creuzot Catherine (Dijon)                 |
| Baudouin Christophe (Paris)       | Bremond-Gignac Dominique (Amiens)    | Daïen Vincent (Montpellier)               |
| Becquet Frank (Nantes)            | Bresson-Dumont Hélène (Nantes)       | Darugar Adil (Paris)                      |
| Belazzougui Rafik (Paris)         | Brezin Antoine (Paris)               | Dauxerre Catherine (Paris)                |
| Belmekki Mohamed (Maroc)          | Bron Alain (Dijon)                   | Delfour-Malecaze Marie (Toulouse)         |
| Bernard Kathy (Neuilly Sur Seine) | Bruneau Sébastien (Paris)            | Delyfer Marie-Noëlle (Bordeaux)           |

**Ouverture des JRO Jeudi 20 Mars : dès 10h30**



|   |   |  |
|---|---|--|
| Dendale Rémy (Paris)                      | Laplace Olivier (Paris)                       | Ratour Julia (Paris)                     |
| Denis Danièle (Marseille)                 | Lazreg Sihem (Alger)                          | Renard Jean-Paul (Paris)                 |
| Denis Philippe (Lyon)                     | Le Bail Béatrice (Chevilly Larue)             | Rigal-Sastourné Jean-Claude (Paris)      |
| Denoyer Alexandre (Paris)                 | Le Blond Evelynne (Grenoble)                  | Robert Pierre-Yves (Limoges)             |
| Desbordes Ludivine (Ambazac)              | Le Cherprie-Balat Françoise (Coombs La Ville) | Roman Stanislas (Paris)                  |
| Desjardins Laurence (Paris)               | Le Hoang Phuc (Paris)                         | Rottier Jean-Bernard (Le Mans)           |
| Desprez Patrick (Nice)                    | Le Mer Yannick (Paris)                        | Rouland Jean-François (Lille)            |
| Devin François (Marseille)                | Le Meur Guylène (Carquefou)                   | Rousseau Antoine (Le Kremlin Bicêtre)    |
| Diaz Jean Luc (Jacou)                     | Lebranchu Pierre (Nantes)                     | Rozot Pascal (Marseille)                 |
| Di Nolfo Michel (Perpignan)               | Lebuisson Dan-Alexandre (Paris)               | Ruban Jean-Marc (Lyon)                   |
| Doan Serge (Paris)                        | Leroy Lionel (Nanterre)                       | Safran Avinoam (Genève)                  |
| Dot Corine (Lyon)                         | Lévy-Gabriel Christine (Paris)                | Sahel José-Alain (Paris)                 |
| Ducasse Alain (Reims)                     | Lévy Pierre (Montpellier)                     | Salomon Jean-Luc (Limoges)               |
| Dupas Bénédicte (Paris Lariboisière)      | Magazzeni Stéphanie (Marly Le Roi)            | Santiago Pierre-Yves (Nantes)            |
| Dupas Bénédicte (Paris XV-XX)             | Malecaze François (Toulouse)                  | Saragoussi Jean-Jacques (Paris)          |
| Dupeyron Gérard (Nîmes)                   | Malet Florence (Bordeaux)                     | Sauer Arnaud (Strasbourg)                |
| Dureau Pascal (Paris)                     | Mashhour Babak (Paris)                        | Schweitzer Cédric (Bordeaux)             |
| El Chehab Hussam (Paris)                  | Massin Pascale (Paris)                        | Sellem Eric (Lyon)                       |
| Erginay Ali (Paris)                       | Matonti Frédéric (Marseille)                  | Semoun Oudy (Créteil)                    |
| Fardeau Christine (Paris)                 | Mgarrech Mohamed (Le Kremlin Bicêtre)         | Seve Pascal (Lyon)                       |
| Faure-Olory Olga (Paris)                  | Milazzo Solange (Amiens)                      | Smadja David (Bordeaux)                  |
| Fayet Bruno (Paris)                       | Milleret Chantal (Paris)                      | Soler Vincent (Toulouse)                 |
| Fel Audrey (Paris)                        | Monnet Dominique (Paris)                      | Souied Eric (Créteil)                    |
| Fournié Pierre (Toulouse)                 | Morel Christophe (Marseille)                  | Speeg-Schatz Claude (Strasbourg)         |
| Garout Rachid (Alger)                     | Moro Jeanine (Neuilly Sur Seine)              | Streho Maté (Paris)                      |
| Gastaud Pierre (Nice)                     | Mortemousque Bruno (Rennes)                   | Subirana Xavier (Paris)                  |
| Gauthier-Fournet Laurent (St Jean De Luz) | Muller Feuga Elisabeth (Paris)                | Tadayoni Ramin (Paris)                   |
| Georget Marine (Tours)                    | Muraine Marc (Rouen)                          | Tazartes Michel (Paris)                  |
| Giraud Jean-Marie (Paris)                 | Noël Christian (Echirolles)                   | Terrier Benjamin (Paris)                 |
| Girmens Jean-François (Paris)             | Nordmann Jean-Philippe (Paris)                | Titah Chérif (Paris)                     |
| Glacet Bernard Agnès (Paris)              | Oubraham Hassiba (Montargis)                  | Touboul David (Bordeaux)                 |
| Gualino Vincent (Paris)                   | Ouertani Amel (Tunisie)                       | Toutou Valérie (Paris)                   |
| Guillevin Loïc (Paris)                    | Pagot Roland (Strasbourg)                     | Travade Isabelle (Limoges)               |
| Hamard Pascale (Paris)                    | Pâques Michel (Paris)                         | Trinh Liem (Paris)                       |
| Hamedani Mehrad (Lausanne)                | Péchereau Alain (Nantes)                      | Tuil Eric (Paris)                        |
| Imbert Philippe (Toulouse)                | Perol Julien (Paris)                          | Uzzan Joël (Noisy-Le-Grand)              |
| Jacommet Pierre-Vincent (Paris)           | Peyre Catherine (Paris)                       | Valtot Françoise (Paris)                 |
| Jeanjean Luc (Nîmes)                      | Piaton Jean-Marie (Paris)                     | Vignal-Clermont Catherine (Paris)        |
| Keller Pierre (Paris)                     | Picaud Serge (Paris)                          | Vis Choukroun K. (Roquebrune Cap Martin) |
| Knoeri Juliette (Paris)                   | Pierru Alexandra (Monfermeil)                 | Vital-Durand François (Lyon)             |
| Kodjikian Laurent (Lyon)                  | Piétrini Dominique (Paris)                    | Vo Tan Patrice (Paris)                   |
| Korobelnik Jean-François (Bordeaux)       | Piétrini Pascal (Nantes)                      | Weber Michel (Nantes)                    |
| Krivosic Valérie (Paris)                  | Pilmis Nathalie (Paris)                       | Weiser Marc (Paris)                      |
| Labbé Antoine (Paris)                     | Pisella Pierre-Jean (Tours)                   | Wolff Benjamin (Lyon)                    |
| Labalette Pierre (Lille)                  | Prisant Olivier (Paris)                       | Zaluski Serge (Perpignan)                |
| Labetoulle Marc (Le Kremlin Bicêtre)      | Puech Michel (Paris)                          | Zanin Emilie (Marseille)                 |
| Lachkar Yves (Paris)                      | Puechal Xavier (Paris)                        | Zanlonghi Xavier (Nantes)                |
| Lagier Jacques (Nice)                     | Quentel Gabriel (Paris)                       | Zourdani Alain (Nice)                    |
| Laloum Laurent (Paris)                    | Querques Giuseppe (Créteil)                   |  |



— 2 Séances plénières de 1h30 —  
 Grand Amphithéâtre (952 places)  
**Innovations technologiques et thérapeutiques**



**Vendredi - 11h00 à 12h30**

Présidents : Ch. Baudouin et PY. Santiago

Modérateurs : B. Cochener et JP. Renard

- ▶ L'OCT dans le glaucome, nouvelles approches
- ▶ La thérapie génique
- ▶ Les 4 machines laser femto seconde cataracte à notre disposition en 2014
- ▶ Greffes endothéliales, DSAEK ou DMEK ?
- ▶ Une nouvelle thérapeutique pour la cornée, les thérapies matricielles
- ▶ Que retenir de la classification des tractions vitréo-maculaires en 2014 ?

*Pr Jean-Paul Renard*

*Pr José-Alain Sahel*

*Pr Christophe Baudouin*

*Pr Marc Muraine*

*Pr Béatrice Cochener*

*Pr Catherine Creuzot-Garcher*



**Samedi - 11h00 à 12h30**

Présidents : Ch. Baudouin et PY. Santiago

Modérateurs : JF. Korobelnik et M. Labetoulle

- ▶ Actualités sur la DMLA atrophique
- ▶ Actualités sur la DMLA exsudative
- ▶ Nouveautés en surface oculaire
- ▶ Actualités professionnelles :
  - optimisation de l'utilisation de la CCAM
  - protocole de dépistage de la rétinopathie diabétique

*Pr Jean-François Korobelnik*

*Pr Laurent Kodjikian*

*Pr Marc Labetoulle*

*Dr Lionel Leroy*

*Dr Jean-Bernard Rottier*

*Pour chaque Séance plénière : 5 ou 6 exposés de 12 minutes suivis d'un débat de 5 minutes*

**L'actualité de l'année 2014 et les perspectives des prochaines années**

**Ouverture et Accueil des JRO Jeudi 20 mars : dès 10h30**



| Salles | Studio 1  | Studio 2        | Studio 5A           | Grand Amphithéâtre |
|--------|-----------|-----------------|---------------------|--------------------|
|        | Cataracte | Vidéo-Chirurgie | Réfractive Ateliers | Plénière Symposia  |

|               |               |  |  |  |  |
|---------------|---------------|--|--|--|--|
| Jeudi 20 Mars | 12h15 à 13h45 |  |  |  | Sympo Franco-Maghrébin   |
|               | 14h à 19h     |  |  |  | Chirurgie en direct<br>En direct de 6 Blocs des XV-XX à Paris et par Satellite (14h à 19h) |

|                  |               |   |                              |  |  |
|------------------|---------------|---|------------------------------|--|--|
| Vendredi 21 Mars | 8h45 à 10h15  | Médecine interne<br>A. Brézin                 | Vidéo-Chirurgie<br>Rétine    | Réfractive<br>B. Cochener/JJ. Saragoussi | Pédiatrie<br>D. Denis / P. Dureau        |
|                  | 11h à 12h30   |   |                              |  | Plénière 1                               |
|                  | 12h30 à 14h30 |   |                              |  | Sympo Déjeuner Alcon                     |
|                  | 14h30 à 16h   | Divers Kératocône<br>F. Malecaze / D. Touboul | Vidéo-Chirurgie<br>Paupières | Atelier Glaucome<br>Haag Streit France   | Réfractive<br>Y. Bokobza / DA. Lebuissou |
|                  | 16h45 à 18h15 | Réfractive<br>C. Albou Ganem                  | Vidéo-Chirurgie<br>Cornée    | Atelier Rétine<br>Alimera                | Inflammation<br>Ph. Le Hoang/Ch. Fardeau |
|                  | 18h15 à 19h45 |   |                              |  |  |

|                |               |   |                               |                                       |   |
|----------------|---------------|---|-------------------------------|---------------------------------------|---|
| Samedi 22 Mars | 8h45 à 10h15  | Cataracte<br>F. Auclin / P. Rozot       | Atelier Video-chir<br>Accomed | Réfractive<br>L. Gauthier/D. Piétrini | Rétine<br>JF. Korobelnik/Ch. Morel        |
|                | 11h à 12h30   |   |                               |                                       | Plénière 2                                |
|                | 12h30 à 14h30 |   |                               |                                       | Sympo Déjeuner Allergan                   |
|                | 14h30 à 16h   | Cataracte<br>P. Lévy                    | Vidéo-Chirurgie<br>Réfractive | Orthoptistes<br>Atelier 2             | Médecine interne<br>L. Laloum / C. Vignal |
|                | 16h30 à 17h30 | Urgences Voies lacrymales<br>JM. Piaton | Urgences Cabinet<br>E. Tuil   | Orthoptistes<br>Atelier 3 (16h)       |   |



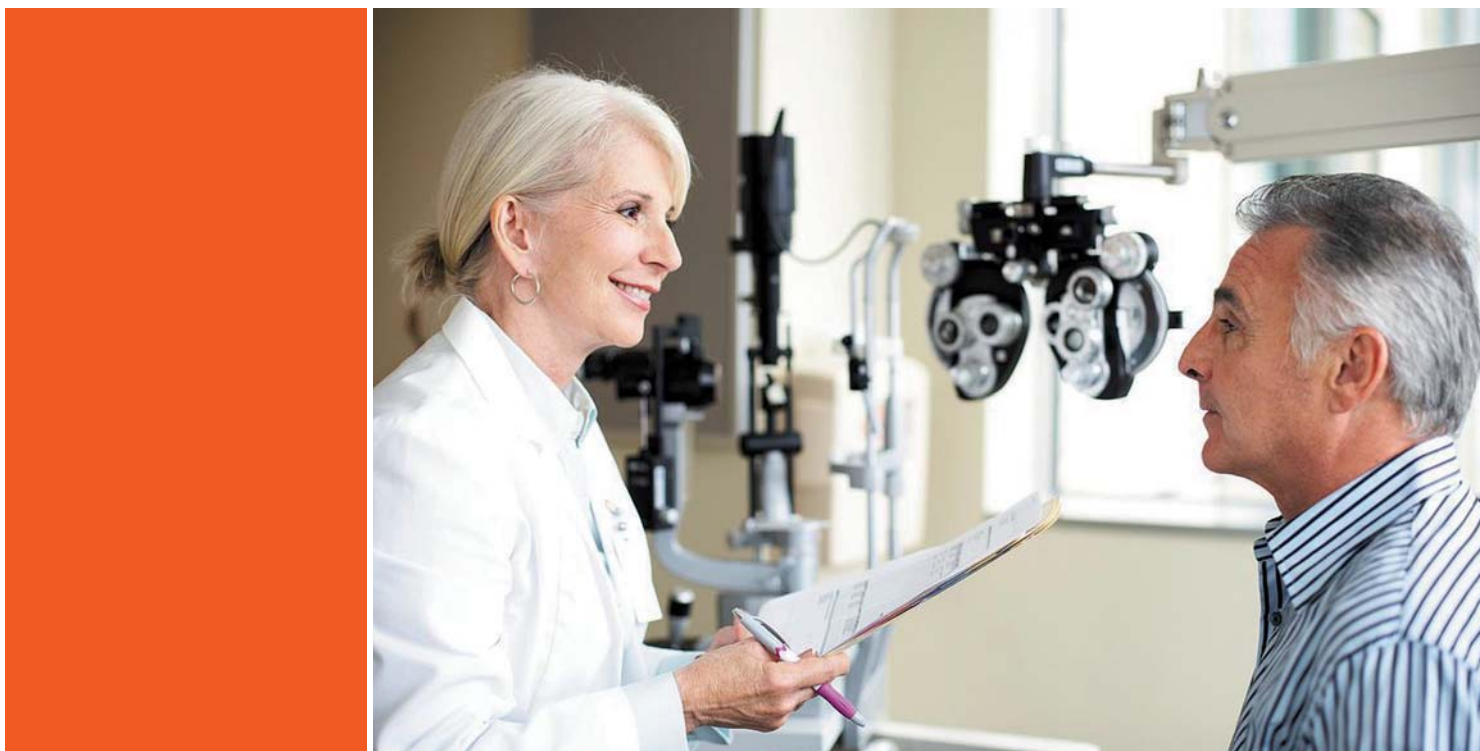
| Amphi<br>Boris Vian       | Mezzanine 3              | Mezzanine 5                  | Mezzanine 6 | Studio 5B |
|---------------------------|--------------------------|------------------------------|-------------|-----------|
| Contactologie<br>Symposia | Inflammation<br>Symposia | Rétine<br>Ophtalmo-Pédiatrie | Glaucome    | Ateliers  |

|   |  |  |   |                                     |
|---|--|--|---|-------------------------------------|
| Contactologie<br>pratique (14h30 à 18h30)<br>4 cours - F. Malet |  |  | Séminaire<br>Déficience visuelle<br>PY. Robert<br>(14h à 17h) |                                     |
| 16h - Sympo<br>CooperVision                                     |  |  |   | 16h - Atelier<br>Technique de guide |

|                                 |   |  |  |                            |
|---------------------------------|---|--|--|----------------------------|
| Cataracte<br>Best OPH'          | Inflammation<br>I.Cochereau/L.Kodjikian | Rétine<br>G.Querques/E.Souied/R.Tadayoni         | Glaucome<br>Ph. Denis /JP. Nordmann      |                            |
|                                 |   |  |  |                            |
|                                 |   |  |  |                            |
| Sympo<br>Allergan - OVR         | Sympo<br>AMO - Laser                    | Rétine<br>SY. Cohen / E. Souied                  | Glaucome<br>A. Bron / JP. Renard         | Atelier Rétine<br>ZEISS    |
| Sympo<br>Théa - Glaucome        | Sympo<br>Horus - Kératocone             | Pédiatrie D.Denis/<br>A.Pechereau/C.Speeg Schatz | Contactologie<br>L. Bloise / E. Le Blond | Atelier Rétine<br>Allergan |
| Sympo<br>Novartis - DMLA et OMD |   |  |  |                            |





|   |   |                                  |   |                                     |
|---|---|----------------------------------|---|-------------------------------------|
| Divers/tumeurs<br>L. Desjardins/N. Cassoux      | Inflammation<br>B. Bodaghi / M. Labetoulle    | Orthoptistes<br>Atelier 1        | Glaucome<br>Y. Lachkar / E. Sellem          | Atelier Glaucome<br>ZEISS           |
|   |   |                                  |   |                                     |
|   |   |                                  |   |                                     |
| Rétine<br>P. Gastaud / P. Massin                | Inflammation<br>F.Chiambaretta/B.Mortemousque |                                  | Glaucome<br>P. Hamard / PY. Santiago        | Atelier Glaucome<br>Quantel Médical |
| Urgences Rétine<br>PO.Barale/JF.Girmens/S.Roman | Urgences Neuro-Ophta<br>C. Vignal             | Urgences Pédiatrie<br>D. Brémond | Urgences Glaucome<br>JF. Rouland / A. Labbé |                                     |





## L'innovation en Ophtalmologie va bien au-delà des médicaments

Chez Novartis, compléter l'innovation scientifique par le service, c'est notre philosophie de partenariat.  
Découvrez ViaOpta, un ensemble de services que Novartis a conçu pour vous, ainsi que pour vos patients.

-  Rétina Base, une grande médiathèque numérique de la rétine mise à disposition des ophtalmologistes
-  Espace documentation et outils pour vos patients
-  Informations professionnelles innovantes et entretiens d'experts
-  Agenda des congrès nationaux et internationaux

Pour plus d'informations,  
retrouvez cette offre de services sur le site [www.viaopta.fr](http://www.viaopta.fr)





**Jeudi 20 Mars 2014**

**JRO**



**12h15 à 13h45**

## **— Symposium International — Franco-Maghrébin**

Avec le soutien institutionnel  
des Laboratoires THÉA ET DE ORIENT VISION - UNE FILIALE ACCOMED

### **La chirurgie du glaucome de part et d'autre de la Méditerranée**

Présidents : **Dr S. Lazreg** (Alger) et **Dr P.Y. Santiago** (Nantes)

- ▶ Surface oculaire et chirurgie du glaucome : un point clé avant et après la chirurgie *Dr Esther Blumen (Paris)*
- ▶ La trabéculéctomie « moderne » : plus sûre ? plus efficace ? *Pr Rachid Garout (Algérie)*
- ▶ Nouvelles modalités et optimisation de la sclérectomie non perforante en 2014 *Dr Pierre Yves Santiago (Nantes)*
- ▶ Indication et modalités techniques des chirurgies combinées cataracte-glaucome *Pr Mohamed Belmekki (Maroc)*
- ▶ Optimisation des résultats de la chirurgie du glaucome pour une meilleure prise en charge post-opératoire *Pr Amel Ouertani (Tunisie)*
- ▶ Cyclo-affaiblissement aux US *Pr Philippe Denis (Lyon)*

**Grand Amphithéâtre (952 places)**

**1<sup>ère</sup> mondiale "en live":  
les 4 lasers femtoseconde  
en direct le même jour!**



**14h à 19h**

## **— Cours de Chirurgie en Direct —**

sous les parrainages de :  
**Major Sponsor : Alcon**

ACCOMED, ALCON, AMO, BAUSCH + LOMB, CRISTALENS, CROMA, HOYA, MEDEURONET, SOCIÉTÉ ZEISS, THÉA ET TOPCON

### **Par satellite en direct de 6 blocs des XV-XX (Paris)**

*Interventions et commentaires de 26 actes chirurgicaux en direct : laser femto seconde cataracte, nouveaux implants, nouvelles techniques de cataracte par micro-incision, combinée cataracte + glaucome, cataracte + vitrectomie, glaucome par sclérectomie profonde non perforante, chirurgie des paupières et des voies lacrymales, cross-linking avec PKR topoguidé ...*

Coordinateurs : **F. Auclin et Ch. Baudouin**

Chirurgiens : **F. Auclin, P.O. Barale, E. Basli, Ch. Baudouin, V. Borderie, JM. Bosc, A. Denoyer, P. Keller, A. Labbé, O. Laplace, D. Monnet, M. Di Nolfo, M. Pâques, JM. Piaton, Th. Rodallec, JC. Rigal-Sastourné, P. Rozot, PY. Santiago, L. Trinh, M. Weiser**

Modérateurs : **PY. Santiago, C. Albou-Ganem, P. Hamard, PJ. Pisella, P. Rozot et L. Trinh**

**Grand Amphithéâtre (952 places)**



14h30 à 18h30



## Contactologie

### 4 Cours de "Contactologie pratique" et 1 Symposium

Sous la coordination scientifique et la modération de **F. Malet** (Bordeaux)

- 14h30 ▶ Comment bien débiter une adaptation de presbyte ? *F. Le Cherprie- Balat*
- 15h15 ▶ Actualités en géométries compliquées de lentilles *R. Pagot et X. Subirana*
- 16h45 ▶ Panorama des nouvelles lentilles jetables journalières *M. Delfour-Malecaze*
- 17h30 ▶ Les facteurs de risque lors du port de lentilles *F. Malet*

Amphithéâtre Boris Vian

16h à 16h45

### — Symposium satellite de contactologie —

Sous le parrainage de **COOPERVISION**

#### Nouveautés en lentilles journalières

Modératrice : **Dr Florence Malet**

- ▶ Pour les presbytes : Proclear 1 Day Multifocal *C. Peyre*
- ▶ Pour les myopes et les hypermétropes en Silicone Hydrogel : MyDay *K. Vis-Choukroun*

Amphithéâtre Boris Vian

14h à 17h

### — Séminaire déficience visuelle —

Sous le parrainage de **KRYS GROUP**

Sous la coordination scientifique de **P.Y. Robert** (Limoges)

- ▶ Les voies d'acquisition visuelle *Ch. Milleret (Collège de France)*
- ▶ Mise en place de la vision *F. Vital-Durand (ARiBa)*
- ▶ Qu'est-ce que la déficience visuelle ? *Ch. Corbe*
- ▶ La violence du discours médical *O. Faure-Olory*
- ▶ Evaluer la déficience visuelle *P-Y. Robert (ARiBa)*
- ▶ Champ visuel au sol *L. Desbordes*
- ▶ DMLA : quelles conséquences sur la conduite automobile ? *X. Zanlonghi*
- ▶ La rétine artificielle *S. Picaud*
- ▶ L'optogénétique *G. Le Meur*
- ▶ Quand rééduquer une DMLA ? *M. Streho*
- ▶ Les métiers de la rééducation visuelle *G. Dupeyron*
- ▶ Troubles de la coordination visuo-motrice liés à la malvoyance. Une réflexion actualisée *A. B. Safran*
- ▶ Principes du parcours de soins d'un patient en situation de Basse Vision (aspects cliniques, pratiques et administratifs) *B. Le Bail (ARiBa)*

Mezzanine 6

à partir de 16h

- ▶ Atelier : Technique de guide

*L. Desbordes, I. Travade*

Atelier de 60 places - Studio 5B



# 38 Sessions de 1h30 (et 4 cours de contactologie le jeudi)



► **Vendredi et Samedi - entre 8h45 et 18h30**

## Vendredi

## Samedi



### Rétine

#### 8h45 ► DMLAs : du dépistage aux traitements

**Mezza. 5** Directeurs de cours : G. Querques, E. Souied et R. Tadayoni

- Dépistage L. Kodjikian
- Quel traitement en première intention ? V. Krivosic ou M. Strého
- Switch or not Switch, that is the question V. Krivosic ou M. Strého
- Imagerie Multimodale et DMLA G. Querques
- Les délais de traitement O. Semoun
- Protocole thérapeutique personnalisé E. Souied

#### 14h30 ► Festival d'imagerie de la macula

**Mezza. 5** Directeurs de cours : SY. Cohen et E. Souied  
Faculté : B. Bodaghi, P. Massin, H. Oubraham, G. Querques, M. Streho et J. Uzzan

#### 8h45 ► Chirurgie de la rétine

- Gd Amphi** Directeurs de cours : JF. Korobelnik et Ch. Morel
- Membranes épimaculaires du myope fort J.B. Conart
  - Vidéo commentée I. Badat
  - Vidéo commentée J. Perol
  - Ces membranes qui voient bien A. Bonnabel
  - Vidéo commentée V. Soler
  - Prévention du pli maculaire lors de la vitrectomie pour DR S. Bruneau
  - Vidéo commentée M.N. Delyfer

#### 14h30 ► La prise en charge des rétinopathies

- Amphi Vian** diabétiques en cas cliniques  
Directeurs de cours : P. Gastaud et P. Massin
- Quelle place reste t'il pour l'angiographie ? B. Dupas
  - Rétinopathie proliférante : laser ou IVT ? A. Zourdani
  - L'OMD : protocoles actuels des injections intra vitréennes ?  
AntiVEGF ou corticoïdes ? P. Massin et S. Baillif
  - Ne pense t'on pas trop tard à la chirurgie ? P. Gastaud



### Ophthalmo-Pédiatrie

#### 8h45 ► Pathologie générale pédiatrique, médicale et chirurgicale

- Gd Amphi** Directeurs de cours : D. Denis et P. Dureau
- Pathologie lacrymale chez le nouveau-né et le nourrisson B. Fayet
  - Quand penser à une pathologie de surface chez le petit enfant ? S. Doan
  - Les principales pathologies à dépister face à une leucocorie chez un nouveau-né D. Denis
  - Comment examiner le fond d'oeil chez un nourrisson?
  - Quelles sont les pathologies les plus fréquentes ? P. Dureau
  - Cas cliniques E. Zanin

#### 16h45 ► Amblyopie et strabologie courante

**Mezza. 5** Directeurs de cours : D. Denis, A. Pêchereau et C. Speeg Schatz

- Prise en charge médicale d'une amblyopie M. Georget
- Conduite à tenir devant une exotropie chez l'adulte E. Sauer
- Strabisme et myopie P. Lebranchu
- Strabisme et thyroïde C. Bok-Beaube

#### 16h30 ► Urgences pédiatriques

- Mezza. 5** Directrice de cours : D. Brémond-Gignac
- Urgences orbitaires de l'enfant : CAT pratique D. Brémond-Gignac
  - Urgences rétinienues pédiatriques : que craindre ? B. Mortemousque
  - Urgences en surface oculaire pédiatrique S. Doan
  - Urgences en cornée de l'enfant F. Chiambaretta
  - Urgences neuro ophtalmologiques pédiatriques V. Daien



# Ozurdex®

(implant intravitréen à base de dexaméthasone 0,7 mg)

## Amélioration prolongée de la vision jusqu'à 6 mois avec une injection unique<sup>1,2</sup>



**Indiqué en première intention<sup>(3,4)</sup> dans le traitement des patients adultes présentant :**

**OVR** Un œdème maculaire suite à une occlusion de la branche veineuse rétinienne (OBVR) ou de la veine centrale de la rétine (OVCR)

**Uvéite** Une inflammation du segment postérieur de l'œil de type uvéite non-infectieuse

OZURDEX® est un médicament d'exception qui doit être prescrit en conformité avec sa fiche d'information thérapeutique. Prescription réservée aux spécialistes en ophtalmologie.

**OZURDEX 700 microgrammes, implant intravitréen avec applicateur**

**COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE** Un implant contient 700 microgrammes de dexaméthasone. Excipients\* **FORME PHARMACEUTIQUE\*** **INDICATIONS THERAPEUTIQUES** OZURDEX est indiqué dans le traitement des patients adultes présentant un œdème maculaire suite à une occlusion de la branche veineuse rétinienne (OBVR) ou de la veine centrale de la rétine (OVCR). OZURDEX est indiqué dans le traitement des patients adultes présentant une inflammation du segment postérieur de l'œil de type uvéite non-infectieuse. **POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION** OZURDEX doit être administré par un ophtalmologiste expérimenté dans les injections intravitréennes. **Posologie\*** : La dose recommandée est d'un implant OZURDEX à administrer dans le vitré de l'œil atteint. L'administration simultanée dans les deux yeux n'est pas recommandée. Les patients chez qui une amélioration de la vision est maintenue ne doivent pas être traités à nouveau. Les patients présentant une détérioration de leur vision, qu'OZURDEX ne parvient pas à ralentir, ne doivent pas être traités à nouveau. A ce jour, il n'existe pas d'expérience d'administration de doses répétées dans l'uvéite non-infectieuse du segment postérieur ou allant au-delà de 2 administrations dans l'occlusion veineuse rétinienne. Les patients doivent faire l'objet d'une surveillance après l'injection pour permettre une prise en charge précoce en cas d'infection ou d'augmentation de la pression intraoculaire. **Groupes de patients particuliers\*** : Patients âgés (65 ans et plus) : Aucune adaptation de la dose. Insuffisance rénale : Aucune précaution particulière. Insuffisance hépatique : Aucune précaution particulière. **Population pédiatrique\*** : Utilisation non justifiée pour l'occlusion veineuse. Aucune donnée disponible pour l'uvéite. **Mode d'administration\*** : Implant intravitréen à usage unique avec applicateur réservé à la voie intravitréenne uniquement. Chaque applicateur ne peut être utilisé qu'une seule fois pour le traitement d'un seul œil. **CONTRE-INDICATIONS** OZURDEX est contre-indiqué dans les situations suivantes : Hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients ; Infection péri-oculaire ou oculaire active ou suspectée, incluant notamment la plupart des maladies virales de la cornée et de la conjonctive, dont la kératite épithéliale active à Herpès simplex (kératite dendritique), la vaccine, la varicelle, les infections mycobactériennes et les mycoses ; Glaucome avancé ne pouvant être correctement maîtrisé par la seule prise de médicaments ; œil aphaque avec rupture de la capsule postérieure du cristallin ; œil avec implant dans la chambre antérieure (ICA) et rupture de la capsule postérieure du cristallin. **MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI\*** Les injections intravitréennes, dont les injections d'OZURDEX, peuvent être associées à une endophthalmitis, une inflammation intraoculaire, une augmentation de la pression intraoculaire et un décollement de la rétine. Il convient de toujours appliquer les techniques d'asepsie appropriées à l'injection. De plus, les patients doivent faire l'objet d'une surveillance après l'injection pour permettre un traitement précoce en cas d'infection ou d'augmentation de la pression

intraoculaire. Les patients doivent être informés que tout symptôme évocateur d'une endophthalmitis ou toute autre pathologie citée précédemment doit être signalé sans délai. Tous les patients présentant une déchirure de la capsule postérieure du cristallin, par exemple ceux qui ont un implant postérieur et/ou ceux qui présentent une perte de substance de l'iris (suite à une iridectomie, par exemple) avec ou sans antécédents de vitrectomie, ont un risque de migration de l'implant vers la chambre antérieure. Chez ces patients, hormis les patients présentant une contre-indication qui ne doivent pas recevoir OZURDEX, OZURDEX doit être administré avec prudence et uniquement après une évaluation attentive des risques et bénéfices. Ces patients doivent faire l'objet d'une surveillance étroite afin de détecter tout signe de migration de l'implant. L'administration de corticostéroïdes peut provoquer des cataractes sous-capsulaires postérieures, un glaucome, et peut entraîner des infections oculaires secondaires. Suite à la première injection, l'incidence de la cataracte apparaît plus élevée chez les patients présentant une uvéite non-infectieuse du segment postérieur par comparaison aux patients présentant une OBVR/OVCR. Dans les études cliniques portant sur l'OBVR/OVCR, la cataracte a été rapportée plus fréquemment chez les patients phaqes recevant une seconde injection. La prévalence d'une hémorragie conjonctivale chez les patients présentant une uvéite non-infectieuse du segment postérieur apparaît plus élevée par comparaison aux patients présentant une OBVR/OVCR. Comme attendu avec les traitements corticostéroïdes oculaires et les injections intravitréennes, une augmentation de la pression intraoculaire (PIO) peut être observée. Par conséquent une surveillance régulière de la PIO, quelle que soit la PIO initiale, est nécessaire et toute augmentation doit être prise en charge de manière adaptée après l'injection. Les corticostéroïdes doivent être utilisés avec prudence chez les patients présentant des antécédents d'Herpès simplex oculaire et ne doivent pas être utilisés en cas d'Herpès simplex oculaire actif. Un traitement bilatéral de façon simultanée n'est pas recommandé. Non recommandé chez les patients souffrant d'un œdème maculaire consécutif à une occlusion de la veine rétinienne avec ischémie rétinienne significative. Utiliser avec précaution chez les patients traités par anticoagulants ou antiagrégant plaquettaires. **INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS ET AUTRES FORMES D'INTERACTIONS\*** Absorption systémique minime. Aucune interaction n'est attendue. **FECONDITE, GROSSESSE ET ALLAITEMENT\*** **Grossesse** : Non recommandé. **Allaitement** : Non recommandé. **Fécondité** : Absence de données. **EFFETS SUR L'APTITUDE A CONDUIRE DES VEHICULES ET A UTILISER DES MACHINES\*** **EFFETS INDESIRABLES\*** OBVR/OVCR : L'augmentation de la pression intraoculaire (24 %) et l'hémorragie conjonctivale (14,7 %) étaient les effets indésirables les plus fréquemment rapportés chez les patients ayant reçu OZURDEX dans les deux études cliniques de phase III. Au cours de ces deux études cliniques, les effets indésirables suivants ont été rapportés et

sont considérés comme liés au traitement par OZURDEX. Affections du système nerveux : Fréquent : Maux de tête, Affections oculaires : Très fréquents : Augmentation de la pression intraoculaire, hémorragie conjonctivale ; Fréquents : Hypertension oculaire, décollement du vitré, cataracte, cataracte sous-capsulaire, hémorragie du vitré, trouble de la vision, opacités du vitré (notamment corps flottants du vitré), douleurs oculaires, photopsie, œdème conjonctival, inflammation de la chambre antérieure (effet Tyndall cellulaire), hyperémie conjonctivale ; Peu fréquents : Déchirure rétinienne, inflammation de la chambre antérieure (effet Tyndall protéique). Le profil de tolérance chez les 341 patients suivis après une seconde injection d'OZURDEX était similaire à celui faisant suite à la première injection. L'incidence globale des cataractes était plus élevée après 1 an qu'après les 6 premiers mois de traitement. **UVEITE** : L'hémorragie conjonctivale (30,3 %), l'augmentation de la pression intraoculaire (25,0 %) et la cataracte (11,8 %) étaient les effets indésirables les plus fréquemment rapportés chez les patients ayant reçu OZURDEX dans une étude clinique de phase III. Au cours de cette étude, les effets indésirables suivants ont été rapportés et sont considérés comme liés au traitement par OZURDEX. Affections du système nerveux : Fréquent : Migraine ; Affections oculaires Très fréquents : Augmentation de la pression intraoculaire, cataracte, hémorragie conjonctivale ; Fréquents : Décollement de la rétine, myodopsies, opacités du vitré, blépharite, hyperémie de la sclère, altération de la vision, sensation anormale dans l'œil, prurit de la paupière. Effets indésirables considérés comme liés à la procédure d'injection intravitréenne plutôt qu'à l'implant de dexaméthasone lui-même. **Expérience post-commercialisation** : Affections oculaires : Endophthalmitis (liée à l'injection), hypotonie de l'œil (associée à une issue du vitré due à l'injection), décollement de la rétine ; Troubles généraux et anomalies au site d'administration : Complication de l'implantation du dispositif (mauvais positionnement de l'implant), migration de l'implant avec ou sans œdème de la cornée. **SURDOSAGE\*** Surveiller la pression intraoculaire et la corriger par un traitement, si le médecin le juge nécessaire. **PROPRIETES PHARMACODYNAMIQUES\*** Classe pharmacothérapeutique : ophtalmologie, anti-inflammatoires, Code ATC : S01BA01. **PROPRIETES PHARMACOCINETIQUES\*** **DONNEES DE SECURITE PRECLINIQUE\*** **DONNEES PHARMACEUTIQUES\*** Durée de conservation : 3 ans. OZURDEX est à usage unique. **DONNEES ADMINISTRATIVES** CIP N° 3400949407118 : implant intravitréen avec applicateur - Boîte de 1 sachet (aluminium). Prix public TTC : 1069,27 €. Médicament d'exception. Médicament à prescription réservée aux spécialistes en ophtalmologie. Agréé aux collectivités. Remboursé Séc. Soc. à 100%. Liste I. **DATE DE MISE A JOUR DU TEXTE** Mai 2013 - OZURR02.13. **Représentant local du titulaire de l'AMM** : ALLERGAN FRANCE SAS 12, place de la Défense 92 400 COURBEVOIE. \* Pour une information complète, veuillez consulter le Résumé des Caractéristiques du produit disponible auprès du laboratoire.

1. Haller JA et al. Randomized, sham-controlled trial of dexamethasone intravitreal implant in patients with macular oedema due to retinal vein occlusion. Ophthalmology. 2010;117(6):1134-1146. 2. Lowder C et al. Dexamethasone Intravitreal Implant for Noninfectious Intermediate or Posterior Uveitis. Arch Ophthalmol. 2011 ; 129:545-553. 3. HAS-Avis de la commission de la transparence OZURDEX® 0,7 mg de dexaméthasone. 17 Novembre 2010. 4. HAS Avis de la commission de transparence OZURDEX® 0,7 mg de Dexaméthasone, 19 Septembre 2012.



# 38 Sessions de 1h30

(et 4 cours de contactologie le jeudi)



► **Vendredi et Samedi - entre 8h45 et 18h30**

**Vendredi**

**Samedi**



## Cataracte

**8h30** ► **Vidéos Cataracte Best'OPH** (Durée : 2h30)

**Amphi Vian** Directeurs de cours : Th. Amzallag, C. Boureau et P. Vo Tan

► **Basiques**

- Capsulorhexis dans la zonule : prévenir et guérir
- Comment explanter ?
- Sutures iriennes : les techniques de base
- Implanter sans support capsulaire
- Extraction extra capsulaire manuelle : quand et comment ?

Ch. Chassain  
M. Weiser  
M. Muraine  
JM. Bosc

Th. Amzallag et S. Milazzo

► **Situations à risques**

- Subluxation et luxation
- Les noyaux très durs
- Gérer les ruptures capsulaires précoces
- Implanter en Piggyback
- Cataracte et uvéite
- Cataracte et glaucome

P. Rozot  
C. Boureau  
S. Roman  
P. Vo Tan  
D. Monnet  
P. Rozot

► **Situations exceptionnelles**

- Cataractes congénitales
- Gestion chirurgicale des complications des LIO toriques
- Pathologies cornéennes associées
- Noyau dans le vitré : que faire ou ne pas faire ?

B. Mortemousque  
P. Lévy  
M. Muraine  
B. Mashhour

**8h45** ► **Cataractes sur terrain pathologique particulier**

**Studio 1**

Directeurs de cours : P. Rozot et F. Auclin

- Uvéite
- Atteinte zonulaire traumatique
- Cataracte du nourrisson et de l'enfant
- Cataracte du myope fort
- Nanophthalmie
- Cataracte post chirurgie réfractive

F. Auclin  
S. Roman  
P. Dureau  
PO. Barale  
P. Rozot  
L. Gauthier- Fournet

**14h30** ► **Approche réfractive dans la chirurgie du cristallin**

**Studio 1**

Directeur de cours : P. Lévy

- Les limites éthiques à la chirurgie du cristallin clair
- Optimisation de la prise en charge pré opératoire : comment éviter les écueils ?
- Optimisation per opératoire :
  - Les solutions automatisées de marquage
  - Implants premiums et laser femto cataracte
  - La chirurgie sous hypnose
- Optimisation post opératoire des résultats ou comment gérer les patients insatisfaits
- Implants premiums après chirurgie réfractive cornéenne
- Implants à visée réfractive et systèmes de délivrance : quoi de neuf ?

JJ. Saragoussi  
B. Cochener  
P. Lévy  
P. Desprez  
P. Pietrini

C. Albou-Ganem  
S. Zaluski  
Th. Amzallag



## Médecine interne

**8h45** ► **Œil et médecine interne**

**Studio 1** Directeurs de cours : A. Brezin et L. Guillevin

- Les maladies systémiques inflammatoires comportant un critère diagnostique ophtalmologique
- Œil et maladies systémiques inflammatoires : indications d'un traitement au long cours
- Corticothérapie, immunosuppresseurs, biothérapies : quel retentissement ?
- Savoir proposer un sevrage thérapeutique : critères oculaires

L. Guillevin, B. Terrier  
A. Brezin  
L. Guillevin, X. Puechal  
D. Monnet

**14h30** ► **Neuro-ophtalmologie 2014 : actualités et conduites pratiques**

**Gd Amphi**

Directeurs de cours : L. Laloum et C. Vignal

- Baisse visuelle monoculaire transitoire : les clés de l'examen, le bilan raisonné
- Les neuropathies optiques héréditaires : rappels cliniques, actualités thérapeutiques
- Bons réflexes en neuro-ophtalmologie. Aphorismes inoubliables
- Ptosis uni- ou bilatéral à 60 ans : lié à l'âge ou neurologique ?
- Questions courtes des participants sur tout sujet neuro-ophtalmologique.

L. Jeanjean  
C. Vignal  
L. Laloum  
V. Touitou



► **Vendredi et Samedi - entre 8h45 et 18h30**

**NOUVEAU**  
**Samedi**



## Les Urgences Ophtalmologiques en 2014

Sous la coordination scientifique de **E. Tuil**

**8h45** ► **Stratégie diagnostique et thérapeutique devant un œil rouge inflammatoire**  
(1h30)  
**Mezza.3** Directeurs de cours : B. Bodaghi et M. Labetoulle  
Faculté : S. Doan, A. Rousseau et M. Weber

**16h30** ► **Conduite à tenir devant une HTO en urgence**  
**Mezza.6 (1h)** Directeurs de cours : JF. Rouland et A. Labbé  
► Conduite à tenir diagnostique devant une HTO en urgence A. Labbé  
► Moyens et stratégies thérapeutiques devant une HTO en urgence J-F. Rouland

**16h30** ► **Urgences rétinienues**  
(1h) Directeurs de cours : PO. Barale, JF. Girmens  
**Amphi Vian** et S. Roman  
► Urgences rétinio-vitréennes après phacoémulsification compliquée S. Roman  
► Urgence de la prise en charge du décollement de la rétine PO. Barale  
► CAT devant la prise en charge (médicale) d'un hémotome maculaire JF. Girmens

**16h30** ► **Neuro-ophtalmologie d'urgence, AIT, les pièges à éviter**  
(1h)  
**Mezza.3** Directrice de cours : C. Vignal  
Faculté : V. Toutou

- Les pièges à éviter devant :
- un trouble visuel transitoire ou une baisse visuelle
  - une diplopie, un ptosis, une anisocorie

**16h30** ► **Gestion des urgences au cabinet**  
**Studio 2 (1h)** Directeur de cours : E. Tuil  
► Gestion au cabinet des traumatismes oculaires A. Pierru  
► Gestion au cabinet des lésions cornéennes en urgence J. Knoeri

**16h30** ► **Urgences en voies lacrymales**  
(1h) Directeur de cours : JM. Piaton  
**Studio 1** Faculté : A. Ducasse et P. Keller

**16h30** ► **Urgences pédiatriques**  
(1h) Directrice de cours : D. Brémond-Gignac  
**Mezza.5** Faculté : F. Chiambaretta, V. Daien, S. Doan et B. Mortemousque

**Vendredi**

**Samedi**



## Glaucome - Mezzanine 6

**8h45** ► **Champ visuel et OCT en 2014**  
Directeurs de cours : Ph. Denis et JP. Nordmann

**14h30** ► **Quelle imagerie du segment postérieur dans le glaucome ?**  
Directeurs de cours : A. Bron et JP. Renard  
► OCT, fibres et papille optique F. Aptel  
► OCT maculaire et glaucome JP. Renard  
► Le HRT A. Bron

**8h45** ► **Glaucomes à angle étroit, aigus ou chroniques**  
Directeurs de cours : Y. Lachkar et E. Sellem

**14h30** ► **Chirurgie du glaucome et correspondants « médicaux »**  
Directeurs de cours : P. Hamard et PY. Santiago  
► Laser (iridotomie, iridoplastie) : pour qui, pourquoi, comment ? H. Bresson-Dumont  
► Trabéculoplastie : quand poser l'indication ? qu'en attendre ? Ch. Noël  
► Chirurgie filtrante : préparation, suivi : comment optimiser le pronostic chirurgical P. Hamard  
► Glaucome et cataracte : chirurgie en un temps ou deux temps ? critères de choix, résultats PY. Santiago



# 38 Sessions de 1h30

(et 4 cours de contactologie le jeudi)



► **Vendredi et Samedi - entre 8h45 et 18h30**

**Vendredi**

**Samedi**



**Contactologie - Mezzanine 6**

**16h45** ► **Comment gérer une demande de  
de lentille au milieu de la consultation ?**  
*Directrices de cours : L. Bloise et E. Le Blond*



**Chirurgie réfractive**

**8h45** ► **Bien évaluer le candidat  
à la chirurgie réfractive**  
*Directeurs de cours : B. Cochener et JJ. Saragoussi*  
► Réfraction juste : conseils pratiques *B. Cochener*  
► Dépister les cornées à risques  
(interprétation interactive de topographies) *JJ. Saragoussi*  
► Explorations complémentaires : lesquelles et pourquoi ? *B. Cochener*  
► Communication et information préopératoire *D. Lebuissou*

**14h30** ► **La chirurgie de la presbytie en 2014**  
**Gd Amphi** *Directeurs de cours : D. Lebuissou et Y. Bokobza*  
► Pourquoi la monovision est-elle le support  
des traitements de la presbytie ? *M. Assouline*  
► Le traitement presbylasik bilatéral: Supracor *D. Lebuissou*  
► Le traitement par minimonovision type Allegretto et LBV *Y. Bokobza*  
► Multifocalité par implantation *O. Prisant*

**16h45** ► **L'optimisation des résultats  
en pratique réfractive**  
*Directrice de cours : C. Albou-Ganem*  
► Comment améliorer la précision et la cohérence  
des mesures biométriques préopératoires ? *M. Puech*  
► Prévention et correction d'alignement des implants toriques *P. Levy*  
► Comment améliorer les résultats réfractifs  
après chirurgie de la cataracte ? *P. Bouchut*  
► Erreurs réfractives après chirurgie du cristallin :  
le laser femtoseconde peut-il apporter la solution ? *Th. Amzallag*  
► Chirurgie cornéenne de la presbytie :  
software et précision réfractive *C. Albou-Ganem*

**8h45** ► **Savoir gérer 10 complications  
en chirurgie réfractive**  
*Directeurs de cours : L. Gauthier-Fournet  
et D. Piétrini*  
*Faculté : B. Ameline, JM. Ancel  
et JC. Rigal-Sastourné*  
► Complications de la découpe lamellaire ou Intrastromale (smile)  
• Avec microkératome  
• Avec femto  
► Complications de la photo ablation  
• Décentrements  
• Sur et sous corrections  
► Complications tardives  
• Invasions épithéliales  
• Ectasies  
► Retouches tardives  
► Abéropie et troubles de la qualité de vision  
► Complications des Presbylasik  
► Complications et/ou insatisfaction après implants multifocaux  
(et multifocaux toriques)  
► Complications des implants plaque



**JRO**

Dans le cadre du congrès JRO  
Paris, Porte de Pantin - La Grande Halle - 20 au 22 mars 2014  
**Stand n°19**

**Quantel**  
medical

# GLAUCOME, Thérapies laser **YAG** et **SLT**

## **ATELIER** Quantel Medical

Samedi **22 mars 2014** - 14h30 à 16h00

Salle : Studio 5B

### Programme

Docteur Yves Lachkar, *Hôpital Saint Joseph, Paris 14, France*

#### **Glaucome : Thérapies laser YAG et SLT**

- **Iridotomie périphérique : Technique et indications**
- **Trabéculoplastie sélective au laser (SLT)**
  - Technique et mise en œuvre
  - Indications et suivi des patients
  - Bilan à 12 ans
- **Discussions**

*Inscription sur le stand Quantel Medical, n° 19*



optimis  
**FUSION**

La nouvelle génération de laser SLT/YAG



# 38 Sessions de 1h30

(et 4 cours de contactologie le jeudi)



► **Vendredi et Samedi - entre 8h45 et 18h30**

**Vendredi**

**Samedi**

**NOUVEAU**



## Vidéo-chirurgie des JRO - Studio 2

Il s'agit d'un enseignement très pratique qui va reprendre l'ensemble des gestes et techniques qu'il faut savoir maîtriser pour notre discipline. Ces cours s'adressent à un auditoire volontairement limité (40 personnes) qui veut apprendre les techniques chirurgicales ; l'ophtalmologiste pourra être éventuellement débutant.

En dehors d'une grande Session Vidéos Cataracte Best'OPH de 2h30 vendredi matin dès 8h30, 5 thèmes différents seront abordés cette année et couvrent les principaux pans de la chirurgie oculaire et des annexes.

**8h45** ► Vidéos chirurgicales : techniques pas à pas de la chirurgie du DR simple. Indentations et vitrectomies  
*Directeurs de cours* : Y. Le Mer et F. Becquet

**14h30** ► Vidéos chirurgie des paupières  
*Directeurs de cours* : M. Hamedani, JM. Ruban et M. Tazartes  
*Faculté* : Ph. Imbert et J. Lagier

- Entropion involutif
- Allongement de paupière inférieure par greffe de muqueuse palatine :
  - prélèvement
  - et greffe
- Lifting malaire

**16h45** ► Vidéos chirurgie cornée et surface oculaire, greffe de cornée/Pterygion  
*Directeurs de cours* : M. Muraine et PY. Santiago

- Principes généraux sur les techniques de base : incision, techniques de sutures, disséquer une cornée
- La cornée traumatisée.  
Réparation d'une plaie de cornée simple et complexe
- La greffe de cornée transfixiante. Trépanation du donneur, préparation et trépanation du receveur, technique de sutures - (Suites opératoires)
- Les gestes associés à une greffe. Chirurgie combinée greffe transfixiante-cataracte ou combinée greffe transfixiante, implantation secondaire
- Tumeur du limbe, ptérygion greffe de limbe

**8h45** ► Vidéos chirurgie du glaucome pas à pas, trucs et astuces  
*Directeurs de cours* : H. Bresson-Dumont, P. Hamard et PY. Santiago

- Rappel d'anatomie pour la chirurgie filtrante
- Sclérectomie non perforante classique
- Variations chirurgicales, difficultés opératoires, complications en sclérectomie
- Trabéculéctomie perforante classique
- Variations chirurgicales, difficultés opératoires, complications en trabéculéctomie
- Utilisation du Healaflo® en chirurgie filtrante
- Quand la chirurgie primitive est un échec

**14h30** ► Vidéos chirurgie réfractive, PKR et LASIK  
*Directeurs de cours* : P. Blain et Th. Chazalon



► **Vendredi et Samedi - entre 8h45 et 18h30**

**Vendredi**

**Samedi**



## Inflammation

Avec le parrainage institutionnel des Laboratoires Théa

### 8h45 ► Rétinites inflammatoires

- Mezza.3** Directeurs de cours : I. Cochereau et L. Kodjikian
- Course d'orientation dans le panorama I. Cochereau
  - Rétinites infectieuses L. Kodjikian
  - Rétinites non infectieuses C. Titah
  - Rétinites inflammatoires : le point de vue de l'interniste P. Sève
  - Nouveaux traitements anti-inflammatoires B. Bodaghi

### 16h45 ► Uvéites antérieures

- Gd Amphi** Directeurs de cours : Ph. Le Hoang et Ch. Fardeau
- Uvéites antérieures et Herpes virus M. Mgarrech et M. Labetoulle
  - Cyclite hétérochromie de Fuchs : mise au point
  - Uvéites rhumatismales : cas cliniques discutés
  - Uvéites antérieures et œdème maculaire
  - Suspicion de Sarcoidose : quel bilan ?
  - Endophtalmie lente suspectée : conduite à tenir
- A. Fel, E. Champion, R. Belazzougui, A. Darugar, Ph. Le Hoang

### 8h45 ► Stratégie diagnostique et thérapeutique devant un œil rouge inflammatoire

- Mezza.3** Directeurs de cours : B. Bodaghi et M. Labetoulle
- Conjonctivites et sclérites : les diagnostics à ne pas oublier S. Doan
  - Kératites les plus fréquentes ou les plus graves : comment gérer ? A. Rousseau et M. Labetoulle
  - Uvéites : comment reconnaître les formes sévères, comment orienter le bilan et la prise en charge ? B. Bodaghi et M. Weber

- 14h30** ► Allergie oculaire au quotidien : discussion autour de cas cliniques
- Mezza.3** Directeurs de cours : F. Chiambaretta et B. Mortemousque
- Faculté : D. Brémond-Gignac, S. Doan et S. Lazreg



## Divers

### 14h30 ► Kératocône, actualités 2014

- Studio 1** Directeurs de cours : F. Malecaze et D. Touboul
- Etiopathogénie et facteurs de risques : Intérêts pratiques M. Cassagne
  - Comment diagnostiquer un Kératocône en 2014 ? P-Y. Santiago
  - Nouvelles approches du Kératocône par l'imagerie : applications pratiques L. Laroche
  - Actualités sur le Cross Linking D. Touboul
  - Actualités sur les greffes de cornées P. Fournié

### 8h45 ► Tumeurs orbito-palpébrales

- Amphi Vian** Directrices de cours : L. Desjardins et N. Cassoux
- Examen clinique et diagnostic des tumeurs palpébrales N. Cassoux
  - Prise en charge chirurgicale Ch. Levy-Gabriel
  - Rôle de l'anatomopathologiste J. Ratour
  - Indications et modalités de l'irradiation complémentaire R. Dendale
  - Tumeurs orbitaires à présentation palpébrale P-V. Jacomet
  - Confrontations anatomo-cliniques N. Cassoux, J. Ratour et discussion du panel

### 16h30 ► Les urgences en voies lacrymales

- Studio 1** Directeur de cours : JM. Piaton
- Les dacryocystites aiguës A. Ducasse
  - Les rétentions aiguës du sac P. Keller
  - Les pièges diagnostiques ou se méfier des abcès du sac : attention aux tumeurs JM. Piaton



**Vendredi 12h30 à 14h30**

## — Symposium Déjeuner —

(SOUS LE PARRAINAGE DE ALCON)

### Glaucome... Mythes/Réalités

Modérateurs : **Pr JP. Renard et Dr E. Sellem**

- ▶ Mesure de la PIO en continu...mythe ou réalité ? Dr F. Aptel
- ▶ OCT sans examen clinique...utopie ou réalité ? Dr Y. Lachkar
- ▶ Évaluer la PIO cible...mythe ou réalité ? Pr P. Denis
- ▶ Améliorer l'observance...utopie ou réalité ? Pr JF. Rouland
- ▶ Les génériques...quelles réalités ? Pr JP. Nordmann
- ▶ La surface oculaire...Addition ou soustraction : quelle est la solution ? Pr Ch. Baudouin

Intervention exceptionnelle de **Jacques Weber** :

*Au fil des textes : Voir/Percevoir/Imaginer*

**Grand Amphithéâtre**

**Samedi 12h30 à 13h15**

## — Symposium Déjeuner —

(SOUS LE PARRAINAGE DE ALLERGAN)

### Glaucome et Qualité de vie

Co-présidents : **Pr JP. Renard et Dr E. Sellem**

- ▶ La charge du glaucome Pr A. Bron
- ▶ Le coût du glaucome Pr JF. Rouland
- ▶ Cas cliniques de progression structure/fonction avec le logiciel PROGRESS 2 Dr JL. Diaz
- ▶ Enseignements de l'étude Chauhan et al. (2010) Dr Y. Lachkar
- ▶ Surface oculaire et glaucome : impact sur la qualité de vie Pr Ch. Baudouin

**Grand Amphithéâtre**

(Suivi du déjeuner de 13h15 à 14h30 Espace restauration de La Grande Halle)

**Vendredi 14h30 à 16h**

## — Symposium satellite —

(SOUS LE PARRAINAGE DE ALLERGAN)

### Prise en charge de l'œdème maculaire

Modérateurs : **Pr P. Massin et Pr M. Weber**

- ▶ Introduction Pr P. Massin et Pr M. Weber
- ▶ Inflammation et Vision : quelles conséquences dans notre pratique clinique ? Pr R. Tadayoni
- ▶ Mode d'action des corticostéroïdes dans les œdèmes maculaires Pr M. Weber
- ▶ Efficacité et tolérance des corticostéroïdes dans les OVR : données cliniques Dr A. Glacet Bernard
- ▶ Traitement et protocole de retraitement de l'œdème maculaire des OVR Dr V. Krivosic
- ▶ Corticostéroïdes et traitement de l'œdème maculaire Pr P. Massin
- ▶ Prise en charge des inflammations non infectieuses du segment postérieur Pr B. Bodaghi
- ▶ Données bénéfice/risque des IVT répétées Pr C. Dot
- ▶ Session cas cliniques dans les OVR Dr V. Gualino, Dr F. Matonti, Dr S. Baillif
- ▶ Questions/ réponses - Conclusion Pr P. Massin et Pr M. Weber

**Amphithéâtre Boris Vian**

**Vendredi 14h30 à 16h**

## — Symposium satellite —

(SOUS LE PARRAINAGE DE AMO)

### Chirurgie Assistée par Laser : de la Cornée au Cristallin

Présidente : **Pr B. Cochener**

- ▶ Laser femto seconde Catalys pour la chirurgie de la cataracte
- Expérience pratique Pr PJ. Pisella
- Expérience clinique Dr C. Schweitzer
- ▶ Gamme multifocale Tecnis, expérience pratique et résultats Dr JL. Salomon
- ▶ iDesign une nouvelle génération d'aberrromètre pour le traitement LASIK Wavefront-guided Dr D. Smadja

**Mezzanine 3**



▶ **Vendredi 16h45 à 18h15**

## — Symposium satellite —

(SOUS LE PARRAINAGE DE HORUS)

### Traitement du kératocône : les dernières innovations

Président : **Pr F. Malecaze**

- ▶ Introduction du Président Pr F. Malecaze
- ▶ Evolution clinique des kératocônes après CXL 3 et 10mW Dr JL. Bourges
- ▶ Cross-Linking par iontophorèse Pr P. Fournié
- ▶ Les implants intra-cornéens Pr B. Cochener
- ▶ Utilisation des INTACS pour le traitement du Kératocône Dr D. Touboul
- ▶ Du nouveau dans la prise en charge des œdèmes cornéens Pr JF. Rouland
- ▶ Conclusion du Président Pr F. Malecaze

**Mezzanine 3**

▶ **Vendredi 16h45 à 18h15**

## — Symposium satellite —

(SOUS LE PARRAINAGE DE THÉA)

### Questions / Réponses dans le Glaucome

Présidents : **Pr Ch. Baudouin et Pr JP. Renard**

- ▶ Tolérance des collyres antiglaucomateux :  
20 ans d'histoire en 10 questions Pr Ch. Baudouin
- ▶ Latanoprost : 15 ans de recul Pr Ph. Denis
- ▶ Quand privilégier un traitement sans conservateur ? Dr E. Sellem
- ▶ Actualités dans le Glaucome en 2014 Pr JP. Rouland

**Amphithéâtre Boris Vian**

▶ **Vendredi 18h15 à 19h45**

## — Symposium satellite —

(SOUS LE PARRAINAGE DE NOVARTIS)

### Donner les meilleures chances aux patients

Président : **Dr F. Devin**

- ▶ Introduction Pr C. Baudouin
- ▶ DMLA
- Concilier urgence et organisation Dr JB. Rottier
- Optimisation du suivi du patient Dr F. Devin
- Optimisation des traitements Dr G. Quentel
- Conclusion
- ▶ OMD
- Donner les meilleures chances aux patients Pr K. Angioï
- ▶ Discussion

**Amphithéâtre Boris Vian**

(Suivi d'un cocktail dinatoire)



# Espace de travaux pratiques

Sous la coordination de : Pierre-Yves Santiago

Ateliers de 30 participants - Durée de l'atelier : 1h30 - Inscription sur place (à partir du vendredi matin 8h)

## Vendredi

### ATELIER : GLAUCOME

AVEC LA COLLABORATION DE HAAG STREIT

Périmétrie

Studio 5A

Avec le Dr Françoise Valtot (Paris)

14h30

### ATELIER : RÉTINE

AVEC LA COLLABORATION DE ZEISS

OCT EnFace :

une dimension supplémentaire en imagerie

Studio 5B

Avec le Dr Ali Erginay (Paris) et S. Magazzeni (ZEISS) 14h30

### ATELIER : RÉTINE

AVEC LA COLLABORATION DE ALLERGAN

Prise en charge des OVR : pratique et cas cliniques

Studio 5B

Avec le Dr Benjamin Wolff (Paris)

et le Dr Vincent Gualino (Paris)

16h45

### ATELIER : RÉTINE

(Atelier Double : 60 participants)

AVEC LA COLLABORATION DE ALIMERA SCIENCES

OMD : une nouvelle prise en charge

simplifiée sur 3 ans

Studio 5A

Ces patients difficiles avec OMD en échec thérapeutique

Avec le Pr Pierre Labalette (Lille)

Nouveauté : Un implant intravitréen permettant

un traitement durant 3 ans

Avec le Dr Gabriel Quentel (Paris)

Suivi simplifié des patients traités

Avec le Dr Bénédicte Dupas (Paris)

16h45

## Samedi

### ATELIER : GLAUCOME

AVEC LA COLLABORATION DE ZEISS

Glaucome : utilisation des nouveaux indices d'imagerie dans la pratique,

perspectives de l'analyse combinée structure/fonction

Studio 5B

Avec le Pr JM Giraud (Toulon), le Dr H. El Chehab (Paris),

le Dr H. Bresson-Dumont (Nantes)

et S. Magazzeni (ZEISS)

8h45

### ATELIER : VIDEO CHIRURGIE DU GLAUCOME

AVEC LA COLLABORATION DE ACCOMED

Vidéos chirurgie du glaucome pas à pas, trucs et astuces

Studio 2

Avec les Drs H. Bresson-Dumont,

P. Hamard et P.Y. Santiago

8h45

### ATELIER : GLAUCOME

AVEC LA COLLABORATION DE QUANTEL MEDICAL

Glaucome : Thérapies laser YAG et SLT

Iridotomie périphérique : Technique et indications

Trabéculoplastie sélective au laser (SLT)

- Technique et mise en œuvre
- Indications et suivi des patients
- Bilan à 12 ans

Studio 5B

Avec le Dr Yves Lachkar (Paris)

14h30



**Indication remboursée :** Traitement chez l'adulte de la forme néovasculaire (humide) rétrofovéolaire de la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA)<sup>(1,2)</sup>.



NOUVEAU

## POUR AIDER VOS PATIENTS À VOIR LA VIE AU-DELÀ DES LETTRES



**EYLEA® stabilise l'acuité visuelle de vos patients avec 1 injection mensuelle les 3 premiers mois  
suivie d'1 visite de suivi et injection tous les 2 mois  
sans nécessité de visite de suivi intermédiaire.**

**Au-delà de la 1<sup>ère</sup> année, l'intervalle entre les injections peut être prolongé sur la base des résultats visuels  
et anatomiques. Dans ce cas, les visites de suivi peuvent être plus fréquentes que les injections<sup>(1,2)</sup>.**

1. Résumé des caractéristiques du produit EYLEA®. 2. Avis de la Commission de la Transparence EYLEA®.

▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité. 1. **DENOMINATION DU MEDICAMENT :** Eylea 40 mg/ml, solution injectable en flacon. 2. **COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE :** 1 ml de solution pour injection contient 40 mg d'affibercept. 3. **FORME PHARMACEUTIQUE :** Solution injectable. 4. **DONNEES CLINIQUES - Indications thérapeutiques :** Eylea est indiqué chez l'adulte dans le traitement de la forme néovasculaire (humide) de la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA). • la baisse d'acuité visuelle due à l'œdème maculaire secondaire à une occlusion de la veine centrale de la rétine (OVCR). 5. **Posologie et mode d'administration :** La dose recommandée d'Eylea est de 2 mg d'affibercept, correspondant à 50 microlitres. Injection intravitréenne par des médecins qualifiés, expérimentés dans l'administration d'injections intravitréennes. Le flacon contient plus que la dose recommandée de 2 mg. Le volume excédentaire est à éliminer avant l'injection. 6. **Contre-indications :** Hypersensibilité au principe actif affibercept ou à l'un des excipients. Infection oculaire ou périoculaire active ou suspectée. Inflammation intraoculaire sévère active. 7. **Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :** Endophtalmie. Élévation de la pression intraoculaire. Immunogénicité. Effets systémiques. Autre. Interactions avec d'autres médicaments et autres formes d'interactions. Fertilité, grossesse et allaitement : Femmes en âge de procréer : Utiliser une contraception efficace pendant le traitement et pendant au moins 3 mois après la dernière injection intravitréenne d'affibercept. Grossesse : Utilisation non recommandée à moins que le bénéfice attendu pour la mère ne l'emporte sur le risque potentiel pour le fœtus. Allaitement : Utilisation non recommandée. Fécondité. Effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines : Les patients ne doivent pas conduire ou utiliser de machines tant qu'ils n'ont pas récupéré une fonction visuelle suffisante. Effets indésirables : Effets indésirables graves liés à la procédure d'injection : endophtalmie, cataracte, cataracte traumatique et élévation passagère de la pression intraoculaire, décollement du vitré. Effets indésirables les plus fréquents (chez au moins 5 % des patients traités par Eylea) : hémorragie conjonctivale, douleur oculaire, décollement du vitré, cataracte, corps flottants vitréens et élévation de la pression intraoculaire, augmentation de la sécrétion lacrymale, hyperhémie oculaire. Surdosage : Peut entraîner une élévation de la pression intraoculaire. 8. **PROPRIETES PHARMACOLOGIQUES :** Classe pharmacothérapeutique : médicaments ophtalmiques/médicaments contre la néovascularisation. ATC code : S01LA05. 9. **DONNEES PHARMACEUTIQUES - Incompatibilités :** Ne doit pas être mélangé avec d'autres médicaments. Durée de conservation : 2 ans. Précautions particulières de conservation : A conserver au réfrigérateur (entre 2°C et 8°C). Ne pas congeler. Conserver le flacon dans l'emballage extérieur à l'abri de la lumière. Nature et contenu de l'emballage extérieur : Conditionnement de 1 flacon. Précautions particulières d'élimination et de manipulation : Usage unique exclusivement. 10. **TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHE :** Bayer Pharma AG. D-13342 Berlin. Allemagne. 11. **NUMERO(S) D'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHE :** EU/1/12/797/002 - 267 836-7 ou 34009 267 836 7 9 : EYLEA 40 mg/ml, solution injectable en flacon – Flacon (verre) – Boîte de 1 flacon. 12. **DATE DE PREMIERE AUTORISATION/DE RENOUVELLEMENT DE L'AUTORISATION :** Date de première autorisation : 22 novembre 2012. 13. **DATE DE MISE A JOUR DU TEXTE :** 26 août 2013. 14. **CONDITIONS DE PRESCRIPTION ET DELIVRANCE :** Liste I. Uniquement sur ordonnance. Médicament à prescription réservée aux spécialistes en ophtalmologie. Agréé coll. Remboursé Sec Soc à 100% selon la procédure des médicaments d'exception dans le traitement de la DMLA exsudative rétrofovéolaire chez l'adulte – Prescription en conformité avec la fiche d'information thérapeutique. Prix : 810,12 euros (1 flacon). Non remboursé à la date 1<sup>er</sup> novembre 2013 dans le traitement de la baisse d'acuité visuelle due à l'œdème maculaire secondaire à une occlusion de la veine centrale de la rétine (OVCR). Représentant local : Bayer Santé. 220 avenue de la recherche 59120 Loos. Tél (N° vert) : 0 800 87 54 54. www.bayerhealthcare.fr. Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site internet de l'Agence européenne des médicaments <http://www.ema.europa.eu/>. Pour plus d'informations, vous pouvez vous reporter au Résumé des Caractéristiques du Produit disponible sur le site internet de l'ANSM ou sur demande auprès de notre laboratoire.

**EYLEA®**  
(affibercept 40 mg/ml, solution injectable)

**Médicament d'exception - Prescription en conformité  
avec la fiche d'information thérapeutique.**



**Samedi**

## — Journée Orthoptistes —

**3 ateliers spécialisés de 1 h30  
réservés aux orthoptistes**

Coordination :

**C. Dauxerre** (CHNO des XV-XX - UPMC)

et **B. Dupas** (CHNO des XV-XX)

**8h45-10h15**

**Mezza. 5**

- Signes d'alerte pour une pathologie neuro ophtalmologique  
Elisabeth Muller-Feuga, Nathalie Pilmis  
et Dr Catherine Vignal

**14h30-16h**

**Studio 5A**

- Prise en compte de la posture et de l'équilibre  
lors du bilan orthoptique et ophtalmologique  
Kathy Bernard et Dr Jeanine Moro

**16h-17h30**

**Studio 5A**

- Revue des pathologies orbito-palpébrales  
les plus fréquentes : vidéos, cas cliniques Dr Nawel Amar

## **www.jbhsante.fr** votre site en ophtalmologie

> Venez retrouver le site de JBH Santé pendant les JRO. Ce site est totalement repensé et logué. [www.jbhsante.fr](http://www.jbhsante.fr)

> Vous y trouverez :

- votre revue *Réflexions Ophtalmologiques* et ses suppléments (mais aussi nos publications en rhumatologie, gynécologie obstétrique et oncologie), avec une présentation par rubriques et par dossiers
- vos Congrès en 2014, dont bien sûr les JRO, avec les vidéos de la chirurgie en direct et des plénières
- vos outils web de formation : kiosque, compte-rendu de congrès, vidéos d'experts...

> Venez vous inscrire sur le stand dédié de JBH Santé pour obtenir votre mot de passe

ou

Inscrivez-vous directement en ligne sur le site

Vous pourrez via le site vous inscrire directement à un de nos Congrès, vous abonner ou vous réabonner à votre revue.

**Stand JBH Santé**

Pour adresser cette fiche  
avec votre règlement :  
voir au dos

### Règlement :

- ☐ Chèque à l'ordre de JBH Santé  
☐ Carte bancaire (VISA exclusivement)

N° :

Date d'expiration :  Cryptogramme :

(bloc de 3 chiffres au dos de votre carte)

Signature obligatoire :

- ☐ Paiement en ligne sur [www.jbhsante.com](http://www.jbhsante.com) - rubrique JRO

### Frais d'inscription au programme scientifique (pour les 2 Journées et demi)

- ◆ Ophtalmologiste : 320 €
- ◆ Interne, Chef de clinique : 170 € (sur justificatif)
- ◆ Orthoptiste : 80 € (sur justificatif)

### Transport

Tarifs spéciaux "Congrès"  
Agence Daumesnil Voyages

Tél. : 01 43 73 25 25

Mail : [nathalie.daumesnil-avron@selectour.com](mailto:nathalie.daumesnil-avron@selectour.com)

Contact : Nathalie Mornas - Référence du dossier : JRO

- Réductions de 20% (SNCF) et jusqu'à 50% (avion)  
dans la limite des places disponibles pour un trajet A/R.

Un fichier informatique est établi conformément aux recommandations de la CNIL. Ce fichier personnel est accessible pour droit de rectification.

Toute demande d'annulation devra être formulée avant le 20 février 2014 pour obtenir le remboursement.

Du 21 février au 9 mars, une retenue de frais de gestion de 80 euros sera effectuée.

Une demande d'annulation après le 9 mars ne pourra obtenir de remboursement.





**Jeudi**

**20 Mars**

(Ouverture dès 10h30)

12h15 à 13h45

14h00 à 19h

14h00 à 17h

14h30 à 18h30

Symposium International Franco-Maghrébin

Vidéo chirurgie en direct et par satellite (à partir des XV-XX)

Séminaire Déficience Visuelle, 1 Atelier

"Salon de contactologie pratique" :  
4 cours, 1 symposium de contactologie CooperVision



**Vendredi**

**21 Mars**

8h45

(8 choix)

8 Sessions scientifiques de 1h30

11h00

Plénière 1

12h30

Symposium-Déjeuner Alcon

14h30

(9 choix)

5 Sessions scientifiques de 1h30

2 Ateliers - TP au choix

2 Symposia satellite Allergan et AMO

16h45

(9 choix)

5 Sessions scientifiques de 1h30

2 Ateliers - TP au choix

2 Symposia satellite Théa et Horus Pharma

18h15

Symposium satellite Novartis



**Samedi**

**22 Mars**

(Fin du Congrès à 17h30)

8h45

(9 choix)

6 Sessions scientifiques de 1h30

2 Ateliers - TP au choix

Cours 1 pour orthoptistes

11h00

Plénière 2

12h30

Symposium-Déjeuner Allergan

14h30

(8 choix)

6 Sessions scientifiques de 1h30

1 Atelier - TP au choix

Cours 2 pour orthoptistes

16h30

(7 choix)

6 Sessions scientifiques de 1h

Cours 3 pour orthoptistes

## Bulletin d'inscription

### 14<sup>èmes</sup> Journées de Réflexions Ophtalmologiques

**Jeudi 20, Vendredi 21 et Samedi 22 Mars 2014**

*La Grande Halle, Porte de Pantin - Paris*

A adresser avec votre règlement à :

**J.B.H. Santé - Libre réponse 10342**

**75 142 Paris Cedex 03**

(à recopier sur l'enveloppe - Ne pas affranchir)

Serez-vous présent au Cours de Chirurgie en Direct  
le jeudi à 14h30 ?

☐ Oui

☐ Non

Nom : ..... Prénom : .....

Hospitalier ☐ Libéral ☐ Interne CCA ☐ Orthoptiste ☐

Adresse : .....

Code Postal : ..... Ville : .....

Tél : ..... Adresse E-mail : .....



**Remerciements aux Laboratoires et Sociétés présents  
aux 14<sup>èmes</sup> Journées de Réflexions Ophtalmologiques**

ABIOZ TECHNOLOGIES

ACCOMED

ALCON

ALIMERA

ALLERGAN

AMO FRANCE

ASSOCIATION DMLA

BAUSCH + LOMB

BAYER HEALTHCARE

COOPERVISION

CRISTALENS

CROMA FRANCE

DORC

EBC EUROPE

EDC LAMY

GLAUKOS

HAAG STREIT FRANCE

HESTIA MEDICAL

HORUS PHARMA

HOYA SURGICAL

JOHNSON & JOHNSON VISION CARE

KRYS GROUP

LABORATOIRES DOLIAGE

LAGAD VISION

LCS

LIBRAIRIE VERNAZOBRES

LUNEAU

MARK'ENNOVY

MEDEURONET

MEDICALENS

MEDICONTUR

MENICON

NICOX

NIDEK

NOVARTIS

OPHTA FRANCE

OPHTA POINT VISION

OPHTALMIC COMPAGNIE

ORIENT VISION

PHYSIOL FRANCE

PRODIS

QUANTEL MEDICAL

SANOTEK

SYNERGETICS FRANCE

THEA

TOPCON

TRB CHEMEDICA

VIAOPTA

V.O.I.S.

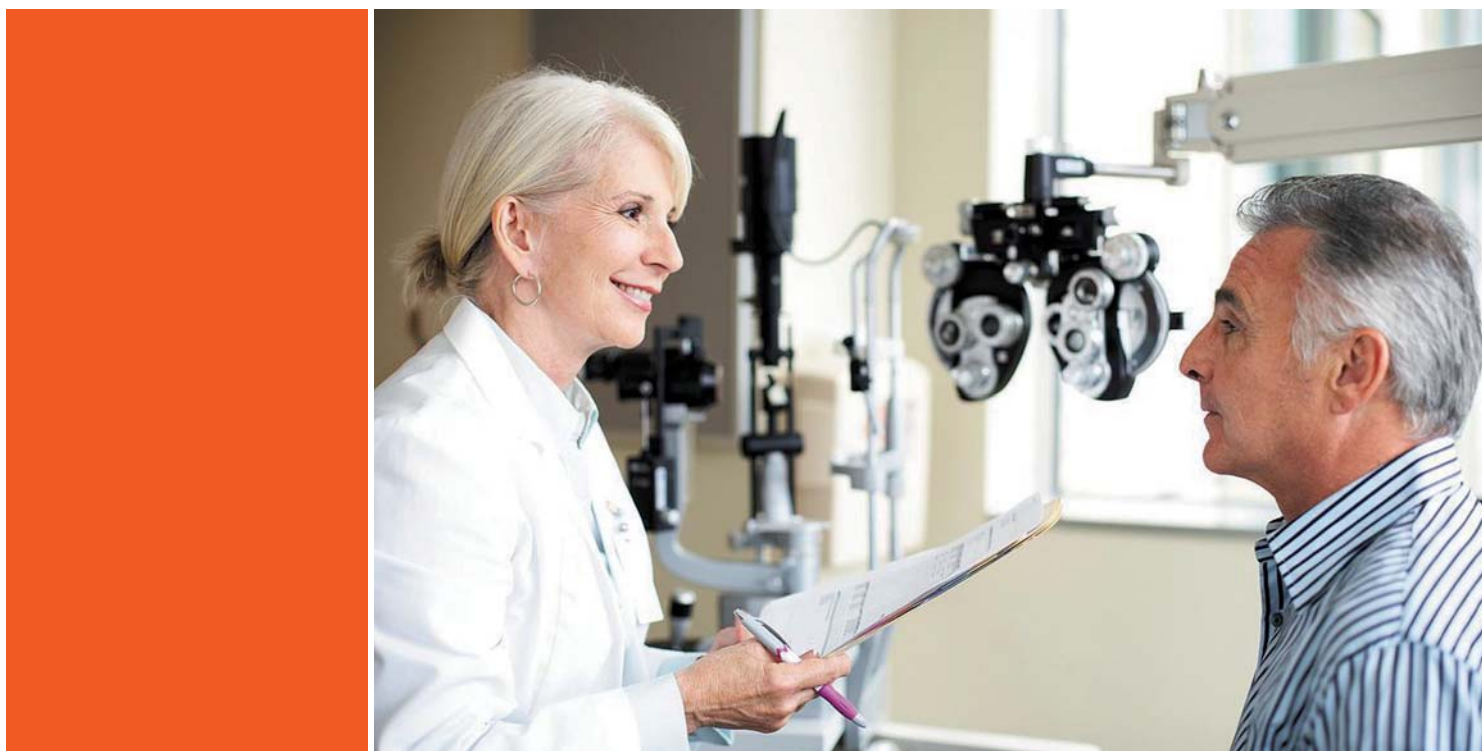
ZEISS

Les 15<sup>èmes</sup> Journées de  
 Journées de  
Réflexions  
Ophtalmologiques

**Jeudi 19, Vendredi 20 et Samedi 21 mars 2015**

**PARIS**





## L'innovation en Ophtalmologie va bien au-delà des médicaments

Chez Novartis, compléter l'innovation scientifique par le service, c'est notre philosophie de partenariat.  
Découvrez ViaOpta, un ensemble de services que Novartis a conçu pour vous, ainsi que pour vos patients.



Rétina Base, une grande médiathèque numérique de la rétine mise à disposition des ophtalmologistes



Espace documentation et outils pour vos patients



Informations professionnelles innovantes et entretiens d'experts



Agenda des congrès nationaux et internationaux

Pour plus d'informations,  
retrouvez cette offre de services sur le site [www.viaopta.fr](http://www.viaopta.fr)