

Salle 252AB » Niveau 2

Président de séance : Dr C. ELMALEH

Expert invité : Dr A. DUCASSE

LES LARMOIEMENTS

10 h 00 Examen d'un larmoiement.

M. HAMEDANI (*Lausanne, SFO*)

Larmoiements de l'enfant.

B. FAYET (*Paris, SFO*)

Larmoiements à exploration instrumentale normale.

J.L. GEORGE (*Nancy, SOPREF*)

Pathologies des points et canalicules lacrymaux.

F. SERRA (*Antibes, SOPREF*)

Pathologies du sac lacrymal.

E. LONGUEVILLE (*Bordeaux, SFO*)

Chirurgie lacrymale : indications, complications.

A. DUCASSE (*Reims, SOPREF*)

11 h 30 Fin.

DIMANCHE 8 MAI

e-POSTERS ET e-FILMS

Communications affichées et filmées

50 écrans individuels et sonorisés vous attendent dans l'e-space.

Venez voter pour les Prix du public



e-space » Niveau 2

08 h 00 à 17 h 30
du samedi 7 au mardi 10 mai

COMMUNICATIONS ORALES

Salle Maillot » Niveau 2

Président de séance : Dr A. AMRAOUI

Expert invité : Dr V. PIERRE-KAHN

DÉCOLLEMENT DE RÉTINE

- 09 h 40** **087** L'aspirine n'est pas un facteur de risque de complications hémorragiques au cours et après une première chirurgie de décollement de rétine rhéghmatogène.
ZARATZIAN E* (*La Tronche*), ROUBEROL F (*Lyon*), PALOMBI K, BERNHEIM D, ALBRIEUX M, QUESADA JL, ROMANET JP, CHIQUET C (*La Tronche*)
- 09 h 50** **088** Le décollement rhéghmatogène de la rétine en Afrique : aspects cliniques et thérapeutiques à propos de 110 cas.
LAM A*, SECK CM, JOUNI H, JAFFAR F (*Dakar, Sénégal*)
- 10 h 00** **089** Évaluation des résultats de la chirurgie par voie ab externo des décollements de rétine inférieurs rhéghmatogènes à l'ophtalmoscope binoculaire.
SOUTEYRAND G*, SILLAIRE I, ROUSSEAU E, BOREL A, FARGUETTE F, DANIEL E, BACIN F (*Clermont-Ferrand*)
- 10 h 10** **090** Apport des progrès techniques chirurgicaux et influence des autres facteurs sur le taux de déchirures rétinienne périphériques iatrogènes des chirurgies maculaires.
BRUNEAU S*, GAUDRIC A, MASSIN P, TADAYONI R (*Paris*)
- 10 h 20** **091** Les atteintes cornéennes de la vitrectomie dans le décollement de rétine.
RANDAZZO A*, CURAN A, OFFRET O, FAYOL N, RENARD G, CHAUVAUD D (*Paris*)
- 10 h 30** **Pause et discussion.**
- 10 h 40** **092** Les complications cornéennes sévères après chirurgie vitréo-rétinienne.
PASSEMARD M*, MUSELIER A, DUGAS B, BRON A, CREUZOT-GARCHER C (*Dijon*)
- 10 h 50** **093** Analyse quantitative de la transferrine et de la préalbumine au cours de la chirurgie du décollement de rétine et des pathologies maculaires.
BONNAY G*, CHAROKI D, GARCIA T, GHOUALI W, VALLE D, GRUE V, DUCASSE A, ARNDT C (*Reims*)
- 11 h 00** **094** Résultats anatomiques et fonctionnels de la vitrectomie transconjonctivale 25 gauge de première intention dans le décollement de rétine du pseudophaque.
MASHHOUR B* (*Paris*)
- 11 h 10** **095** Vitrectomie transconjonctivale sans sutures versus vitrectomie classique pour les décollements de rétine du pseudophaque : résultats visuels et complications.
POURNARAS C*, MENDRINOS E, MATEO-MONTOYA A, SHADI A (*Genève, Suisse*)
- 11 h 20** **Pause et discussion.**
- 11 h 30** **Fin.**





RENCONTRE SFO-SFG

Salle Bordeaux » Niveau 3

Président de séance : Dr F. MAY

Expert invité : Dr P. HAMARD

10 h 00 Les logiciels de progression du champ visuel.
F. MAY

10 h 10 Quel champ visuel et à quel stade ?
H. BRESSON-DUMONT

10 h 20 PIO-cible : un concept utile ?
P. DENIS

10 h 30 OCT : analyse des fibres nerveuses rétiniennes et des cellules ganglionnaires dans le glaucome.
J.P. RENARD

10 h 40 Anti-glaucomeux et génériques ?
J.P. NORDMANN

10 h 50 Que font les patients de leur ordonnance.
J.F. ROULAND

11 h 00 Conception actuelle de l'iris-plateau.
J. LALOUM

11 h 10 La réalisation de l'iridotomie périphérique.
Y. LACHKAR

11 h 20 Discussion.

11 h 30 Fin.

11 h 45



CONFÉRENCE INVITÉE

Salle Bordeaux » Niveau 3 » 11 h 45-12 h 15

Prise en charge des ulcères de cornée
Corneal ulcers management

H. DUA (*Nottingham, UK*)

12 h 15 Fin.

DIMANCHE 8 MAI



COMMUNICATIONS ORALES

Salle Havane ✎ Niveau 3

Président de séance : Dr M. de SMET

Expert invité : Dr G. SOUBRANE

OCLUSIONS VEINEUSES

- 08 h 10** **096** **Intérêt de la micropérimétrie dans la prise en charge des occlusions veineuses rétinienne.**
ZEGHIDI MEGDICHE H*, KHLIF H, MANSOURI A, MEGRET O, COURTOIS JP, RAPP P (*Nanterre*)
- 08 h 20** **097** **Analyse de sous-groupes dans l'étude sur l'efficacité de l'érythrocytophère dans les occlusions de la veine centrale de la rétine.**
GLACET-BERNARD A* (*Créteil*), FARDEAU C (*Paris*), TONINI M (*Grenoble*), CONRATH J (*Marseille*), MAUGET-FAYÏSSE M (*Lyon*), ROMANET JP (*Grenoble*), COSCAS G (*Créteil*), FELDMAN-DELAVEREAU A (*Lyon*), SOUBRANE G (*Créteil*), DENIS P (*Lyon*), LE HOANG P (*Paris*), SOUIED E (*Créteil*)
- 08 h 30** **098** **Traitement de l'œdème maculaire lié aux occlusions veineuses rétinienne par injections intra-vitréennes d'anti-VEGF.**
BATHANY D*, GAMBRELLE J, BEKRI L, COCHARD-MARIANOWSKI C, COCHENER B (*Brest*)
- 08 h 40** **099-1** **Efficacité des injections intra-vitréennes immédiates et retardées de triamcinolone dans l'œdème maculaire des occlusions veineuses rétinienne.**
SALEH M*, GAUCHER D, LETSCH J, BOURCIER T, SPEEG-SCHATZ C (*Strasbourg*)
- 08 h 50** **099-2** **Œdème maculaire des occlusions veineuses rétinienne : traitement par implant de dexaméthazone à libération prolongée.**
COSCAS G*, COSCAS F, GLACET-BERNARD A, SOUBRANE G, SOUIED E (*Créteil*)

DMLA

- 09 h 00** **100** **Néo-vasseaux compliquant la DMLA atrophique : diagnostic et traitement.**
FAVARD C* (*Paris*)
- 09 h 10** **101** **Étude des résultats obtenus sur 12 mois de traitement par anti-VEGF de la dégénérescence maculaire liée à l'âge exsudative.**
BOULET JF* (*Évreux*)
- 09 h 20** **102** **Efficacité et tolérance des injections intra-vitréennes de ranibizumab lors d'une phase d'entretien dans le traitement des néo-vasseaux rétrofovéolaire de la dégénérescence maculaire liée à l'âge.**
DELBARRE M*, BULLET J, AGBOTON G, LUSSATO M, BLAVIER B, LEDUC C, CREPY P, FROUSSART-MAILLE F, RIGAL-SASTOURNE JC (*Clamart*)
- 09 h 30** **103** **LUMIÈRE : évolution de l'acuité visuelle des patients atteints de DMLA exsudative, traités par ranibizumab, en conditions réelles.**
MIMOUN G* (*Paris*), ZOURDANI A (*Nice*), MALBREL C (*Reims*), OUBRAHAM H (*Orléans*), COHEN SY (*Paris*)
- 09 h 40** **104** **Analyse de la discordance entre OCT SD et angiographie à la fluoresceïne dans la DMLA exsudative.**
SCEMAMA TIMSIT C*, QUERQUES G, TERRADA C, LETIEN V, MASSAMBA N, MIMOUN G, SOUIED E (*Créteil*)



- 09 h 50** **105** **Échec du ranibizumab : apport de l'OCT spectral domain réalisé après la première injection.**
FAJNKUCHEN F*, THAY N, LE GLOAHEC A, FONTECAVE L, DELAHAYE-MAZZA C, GUIBERTEAU B, NGHIEM-BUFFET S, QUENTEL G, COHEN SY (Paris)
- 10 h 00** **106** **Adhérence vitr omaculaire dans la dégénérescence maculaire liée à l'âge exsudative.**
HAOUACHE G*, OULED-MOUSSA R, CASILLAS M, BERROD JP, HUBERT I (Nancy)
- 10 h 10** **Pause et discussion.**
- 10 h 20** **107** **Pseudokystes rétiniens dans les atrophies optiques : un nouvel aspect de l'OCT spectral-domain.**
WOLFF B*, BASDEKIDOU C, VASSEUR V, PAQUES M, SAHEL JA, VIGNAL-CLERMONT C (Paris)
- 10 h 30** **108** **Les pseudo-kystes rétiniennes dans la DMLA exsudative.**
QUERQUES G*, COSCAS F, FORTE R, MASSAMBA N, STERKERS M, SOUIED E (Créteil)
- 10 h 40** **109** **Endophtalmie aigu e après injection intra-vitréenne de ranibizumab : aspects cliniques et pronostic fonctionnel chez le patient pha ue.**
FELDMAN-DELAVEREAU A*, CORNUT PL, MAUGET-FAY SSE M (Lyon), BAILLIF S (Nice), QUARANTA EL MAFTOUHI M, COLASSE V, JANIN-MANIFICAT H (Lyon), BENITO Y, BOISSET S, VANDENESCH F (Bron), CHIQUET C (Grenoble), BURILLON C (Lyon)
- 10 h 50** **110** **Intérêt de la vitrectomie chez les patients présentant une adhérence vitr omaculaire et une dégénérescence maculaire liée à l'âge exsudative.**
HUBERT I*, HAOUACHE G, CASILLAS M, OULED-MOUSSA R, BERROD JP (Nancy)
- 11 h 00** **111** **Hypertonie oculaire et Injections intra-vitréennes : revue de la littérature.**
D T C*, EL CHEHAB H, RACT-MADOUX G (Lyon), LE CORRE A (Metz), SWALDUZ B, MOURGUES G (Lyon)
- 11 h 10** **112** **Hématomes maculaires survenant au d coups d'un traitement par Anti-VEGF des DMLA exsudatives : analyse clinique et recherche de facteurs prédictifs (préexistants ?).**
FRANÇAIS C (Paris), COSCAS F*, SOUBRANE G (Créteil), COHEN SY (Paris), MAUGET-FAY SSE M (Lyon), FAVARD C (Paris), LE TIEN V, COSCAS G, SOUIED E (Créteil)
- 11 h 20** **113** **Imagerie des néo-vaisseaux choroïdiens visibles de la dégénérescence maculaire liée à l'âge traités par Ranibizumab, par l'angiographie guidée par la tomographie en cohérence optique, en domaine spectral.**
COSCAS F*, QUERQUES G, COSCAS G, FORTE C, TERRADA C, GUIGUI B, SOUBRANE G, SOUIED E (Créteil)
- 11 h 30** **Pause et discussion.**
- 11 h 40** **Fin.**

Salle Maillot ✦ Niveau 2

Président de séance : Dr C. ALBOU-GANEM

Expert invité : Dr P. LEVY

ASTIGMATISME

- 14 h 10** **114-1** **Revue clinique de l'effet des anneaux intracornéens SK (INTACS SK) sur l'astigmatisme chez le kératocône modéré ou sévère.**
Clinical effect of INTACS SK intracorneal rings on astigmatism in moderate and severe keratoconus.
 JABBUR N*, AWWAD S, FAHD D (*Beyrouth, Liban*)
- 14 h 20** **114-2** **Quid de l'astigmatisme en chirurgie réfractive ?**
Refractive surgery: what astigmatism to use?
 ABIRACHED J*, ESTA A, RAAD C, SABA P (*Beyrouth, Liban*)
- 14 h 30** **115** **Diagnostic différentiel topographique et tomographique des cornées atteintes d'astigmatisme topographique irrégulier.**
Differential diagnosis of corneal irregular astigmatism using corneal topography and tomography.
 GATINEL D*, SAAD A, GRISE A, BERBACHE S, LEQUOY O, FEBBRARO JL (*Paris*)
- 14 h 40** **116** **La correction de l'astigmatisme en chirurgie réfractive, par le laser Amaris.**
Correction of astigmatism in patients undergoing refractive surgery using the Amaris laser.
 FAHD S*, FADLALLAH A, JABBOUR E, RAMI H, FAHD D, DIRANI A, DUNIA I (*Beyrouth, Liban*)
- 14 h 50** **117** **Kératocône : la carte de vidéotopographie permet-elle prédire la lentille de contact adaptée ?**
Keratoconus: is topography map able to predict the adequate contact lens?
 MALET F*, TOUBOUL D, COLIN J, DELCOURT C, GARRA C (*Bordeaux*)
- 15 h 00** **Pause et discussion.**
- 15 h 10** **118** **Astigmatisme kératocônique et cross-linking.**
Keratoconus astigmatism and cross-linking.
 WAKED N*, KHOUER Z, FAKHOURY O, FADLALLAH A (*Beyrouth, Liban*)
- 15 h 20** **119** **La procédure de cross linking dans le kératocône évolutif : résultats de l'étude multicentrique du centre national français de référence pour le kératocône.**
Corneal collagen cross-linking in progressive keratoconus: multicentric results of the French national reference centre for Keratoconus.
 QUINIOU PY*, ASRI D, MESPLIE N, TOUBOUL D (*Bordeaux*), FOURNIE P (*Toulouse*), MALET F, GARRA C, GALLOIS A (*Bordeaux*), ARNE JL, MALECAZE F (*Toulouse*), COLIN J (*Bordeaux*)
- 15 h 30** **120** **Effets des anneaux intra-cornéens sur l'astigmatisme du kératocône.**
The effect of intra-stromal corneal rings on astigmatism in keratoconus.
 KHOURY A*, HARB W, KARAM D, CHAMOUN N, RAAD C (*Beyrouth, Liban*)
- 15 h 40** **121** **Les anneaux cornéens freinent-ils la progression du kératocône ?**
Do corneal rings inhibit the progression of keratoconus?
 PINSARD L*, TOUBOUL D, GARRA C, MALET F, COLIN J (*Bordeaux*)
- 15 h 50** **Pause et discussion.**



CONFÉRENCE-DÉBATS

Salle Maillot » Niveau 2 » 16 h 00-17 h 30

Modérateur : Dr C. ALBOU-GANEM (Paris)

Expert invité : Dr P. LEVY (Montpellier)

Correction chirurgicale des astigmatismes *Surgical correction of astigmatism*

- » Les moyens d'analyse et de repérage pré et per-opératoires des astigmatismes. M. PEREZ (Dijon)
- » Correction des astigmatismes au laser femtoseconde. L. HOFFART (Marseille)
- » Correction des astigmatismes au laser excimer. L. GAUTHIER-FOURNET (St-Jean de Luz)
- » Correction des astigmatismes irréguliers par anneaux intra-cornéens. D. TOUBOUL (Bordeaux)
- » Les IOLs Toriques. P. LEVY (Montpellier)
- » Correction des astigmatismes résiduels après chirurgie de la cataracte. P.J. PISELLA (Tours)

17 h 30 Fin.

TÉLÉCHARGER l'application iphone « SFO 2011 » sur App Store

Vous y trouverez :

- » Toutes les informations du congrès
- » Le programme complet
- » Votre propre programme à construire
- » Les résumés
- » Les exposants
- » Les plans des salles et de l'exposition





RENCONTRES SFO – SFR – CFSR

Salle Bordeaux » Niveau 3

Président de séance : Dr J.F. KOROBELNIK

Experts invités : Drs Y. LE MER, G. COSCAS et M. de SMET

Coordonnateurs : Y. LE MER et G. COSCAS

RÉTINE MÉDICALE

14 h 30 Traitements modernes des œdèmes maculaires (OM)

Modérateurs : G. SOUBRANE et P. MASSIN

Bases rationnelles du traitement de l'OM. F. BEHAR COHEN

Inflammation : son rôle dans les œdèmes maculaires. G. SOUBRANE

Stratégie(s) actuelle(s) du traitement des OMC des OVR. G. COSCAS

Place du Laser en 2011 dans le traitement des OMC. C. GUYOT

Traitement de l'OM diabétique. P. MASSIN

Traitement des OM inflammatoires. M. de SMET

RÉTINE CHIRURGICALE

15 h 30 Myopie forte

Modérateurs : A. GAUDRIC et E. SOUIED

Fovéoschisis du myope fort. F. DEVIN

Néovaisseaux choroïdiens : les antiVEGFs ont-ils changés le pronostic ? E. SOUIED

Trou maculaire avec et sans décollement : quand opérer ? R. TADAYONI

Macula bombée, une autre cause de baisse visuelle. D. GAUCHER

Évolution spontanée de la choroïdose atrophique. V. GUALINO

TABLE RONDE : CAS CLINIQUES COMMENTÉS

16 h 30 DMLA : quand ça devient très difficile

Modérateurs : G. COSCAS, S. Y. COHEN

6 à 8 cas, sélectionnés puis choisis par les coordonnateurs.

17 h 30 Fin.

DIMANCHE 8 MAI



COMMUNICATIONS ORALES

Salle Havane » Niveau 3

Président de séance : Dr B. COCHENER

Expert invité : Dr J. COLIN

PRESBYLASIK

- 14 h 20** **122** **Intracor : étude histologique et ultrastructurale.**
TAZI O*, AMARI B, SAVOLDELLI M, SABATIER P, KHECHACH J, ABENHAIM A, LEGEAIS JM (Paris)
- 14 h 30** **123** **Correction chirurgicale de la presbytie par Intracor : résultats à 15 mois.**
ALBOU-GANEM C* (Paris), PAGES C (Meaux), DANAN A, LEBUISSON D, HOANG-XUAN T, AMAR R, GUEDJ T (Paris)
- 14 h 40** **124** **Correction de la presbytie par chirurgie intra-stromale (Intracor) : résultats à 18 mois.**
PROUST H*, EL SAMMAK K, COMBES J, CHOURAQUI F, TRANI JC, DARIEL R, CATANESE M, RIDINGS B, HOFFART L (Marseille)
- 14 h 50** **125** **HYPERCOR : nouvelle technique combinant : INTRACOR et photoablation hypermétropique.**
HAGEGE JA* (Paris)
- 15 h 00** **126** **ISOVISION : le presbylasik facile et prédictible.**
HEHN F* (Vandœuvre)
- 15 h 10** **Pause et discussion.**

IMPLANTS MULTIFOCAUX

- 15 h 20** **127** **Profondeur de champ et LIO multifocales : à propos d'un nouveau design.**
LESIEUR G* (Albi)
- 15 h 30** **128** **Comparaison de la mobilité intraoculaire d'un implant accommodatif et d'un implant standard après chirurgie de la cataracte.**
RIGAL-SASTOURNE JC*, DELBARRE M, AGBOTON G, LUSSATO M, BLAVIER B, LEDUC C, FROUSSART-MAILLE F, CREPY P (Clamart)
- 15 h 40** **129** **Résultats cliniques de l'implant accommodatif asphérique aberration free Crystalens AO.**
PIETRINI D* (Paris), RIGAL-SASTOURNE JC (Clamart), PISELLA P (Tours), GATINEL D, GUEDJ T (Paris)
- 15 h 50** **Pause et discussion.**
- 16 h 00** **Fin.**

Salle Havane » Niveau 3

Présidents de séance : Dr B. COCHENER, Dr J. COLIN

INFLAMMATION ET CHIRURGIE DU SEGMENT ANTÉRIEUR

Cataracte en cas d'uvéïte.

D. MONNET

Chirurgie réfractive et pathologie de la surface oculaire.

B. COCHENER

Syndrome toxique post-opératoire du segment antérieur : TASS.

A. BRON

Complications cicatricielles des lasers cornéens.

F. MALECAZE

Implants et opacification capsulaire.

T. AMZALLAG

OMC : mythe ou réalité ?

M. WEBER

17 h 30 **Fin.**

e-POSTERS ET e-FILMS

Communications affichées et filmées

50 écrans individuels et sonorisés vous attendent dans l'e-space.
Venez voter pour les Prix du public



e-space » Niveau 2

08 h 00 à 17 h 30
du samedi 7 au mardi 10 mai

ENSEIGNEMENT-ACTUALITÉS

Cours de la Société Française d'Ophtalmologie en collaboration avec le Collège des Ophtalmologistes Universitaires de France et Les Entretiens Annuels d'Ophtalmologie.

Salle Bleue » Niveau 2 » de 14 h 00 à 17 h 30

ENTRÉE LIBRE

Organisateurs : T. HOANG-XUAN et P.-J. PISELLA

LA SURFACE OCULAIRE

- » **La surface oculaire normale et pathologique : influence sur la vision.**

P.J. PISELLA 15'

- » **Le syndrome sec revisité.**

C. BAUDOUIIN 15'

- » **L'allergie oculaire chez l'adulte.**

C CREUZOT-GARCHER 20'

- » **Blépharite / rosacée adulte.**

S. DOAN 20'

- » **Les formes pédiatriques.**

D. BREMOND-GIGNAC 20'

- » **Maladie du limbe.**

E. GABISON 20'

- » **Grefe de limbe, mythe ou réalité ?**

J.J. GICQUEL 20'

- » **L'imagerie de surface : son utilité.**

Y. NOCHEZ 15'

- » **Surface et chirurgie réfractive.**

B. COCHENER 20'

- » **Surface : la reconstruction.**

M. MURAINÉ 20'

- » **Infections de surface : l'essentiel.**

T. BOURCIER & M. LABETOULLE 25'

COURS D'ENSEIGNEMENT CHIRURGICAL

Avec le matériel mis à disposition par les exposants et le soutien logistique du Centre de Formation ALCON.

Participation : 100 Euros

Vitrectomie antérieure au cours de la phacoémulsification

Hall Havane A ✎ **Niveau 3 (côté Neuilly)** ✎ **09 h 30 à 11 h 00 ou 11 h 30 à 13 h 00**

Organisateur : Dr J.F. KOROBELNIK

Niveau : basique

Sclérectomie profonde

Hall Havane A ✎ **Niveau 3 (côté Neuilly)**

Niveau : intermédiaire et perfectionné

14 h 00 à 15 h 30

Organisateur : Dr M.H. DUONG

16 h 00 à 17 h 30

Organisateur : Dr O. ABITBOL avec le Docteur D. BENSMAIL

DIMANCHE 8 MAI

ATELIERS INTERACTIFS

Participation : 80 Euros

Interprétation du champ visuel

Salle 253 ✎ **Niveau 2** ✎ **08 h 00 à 09 h 30 ou 10 h 00 à 11 h 30**

Organisateurs : Dr M.H. DUONG et Dr C. COCHARD assistées des Docteurs C. LAMIREL et Dr E. BLUMEN-OHANA

Niveau : basique

Dix cas difficiles d'ulcérations cornéennes

Salle 343 ✎ **Niveau 3** ✎ **08 h 00 à 09 h 30**

Organisateur : Dr E. GABISON

Niveau : basique

✎ *suite*



Neuropathie optique aiguë – que faire ?

Salle 343 » Niveau 3 » 10h00 à 11h30

Organisateur : Dr D. MILEA avec le Docteur F.X. BORRUAT

Niveau : intermédiaire

Interpréter l'OCT du pôle postérieur

Salle 353 » Niveau 3 » 08h00 à 09h30 ou 10h00 à 11h30

Organisateur : Dr J. UZZAN avec les Docteurs A. LECLEIRE-COLLET et F. COSCAS

Niveau : intermédiaire

Endophtalmie – une conduite à tenir adaptée

Salle 253 » Niveau 2 » 14h00 à 15h30

Organisateur : Dr L. KODJIKIAN avec les Docteurs S. MILAZZO et A. SALVANET

Niveau : intermédiaire

Cas cliniques de glaucome

Salle 253 » Niveau 2 » 16h00 à 17h30

Organisateur : Dr J.P. RENARD avec le Docteur E. SELLEM

Niveau : basique et perfectionné

Examen de l'angle irido-cornéen et de la papille optique

Salle 343 » Niveau 3 » 14h00 à 15h30

Organisateur : Dr J.F. ROULAND

Niveau : basique et intermédiaire

Glaucome à pression normale : diagnostic et prise en charge

Salle 343 » Niveau 3 » 16h00 à 17h30

Organisateur : Dr P. HAMARD

Niveau : intermédiaire

OCT, GDx et HRT : examen des fibres nerveuses rétiniennes et de la pupille dans le glaucome

Salle 353 » Niveau 3 » 14h00 à 15h30

Organisateur : Dr O. ABITBOL avec le Docteur J. BENSMAIL

Aberrométrie

Salle 353 » Niveau 3 » 16h00 à 17h30

Organisateur : Dr A. ASSOULINE

Niveau : basique