

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE BORDEAUX – NIVEAU 3

Présidents de séance : Dr B Ridings, Dr C Pournaras

DÉCOLLEMENTS DE RÉTINE RÉCIDIVANTS

	Référence
08 h 00 Le décollement de la rétine : aspects cliniques et thérapeutiques. <i>Clinical and therapeutical aspect of retinal detachment at HPD.</i> SECK C*, AGBOTON G, SECK S, GUEYE N, LAM A (Dakar, Sénégal)	067
08 h 10 Analyse des récurrences du décollement de rétine rhexmatogène : à propos de 300 cas. <i>Analysis of recurrences of rhexmatogenous retinal detachment: about 300 cases.</i> LE QUOY O*, ZOUARI N, ZOUARI K, BENHATCHI N, HAMDI R, BURIN D, GANEM S (Paris)	068
08 h 20 Causes des récurrences des décollements de rétine traités par vitrectomie de première intention sans indentation épisclérale. <i>Etiology of recurrences of retinal detachments treated with primary vitrectomy without buckling.</i> BERROD JP*, HUBERT I, MINOYAN G, POIRSON A, BAZARD MC (Nancy)	069
08 h 30 Tractions vitréo-rétiniennes, une cause sous-estimée de récurrence dans le traitement du décollement de rétine par trou maculaire du myope fort. <i>Persistent retinal tractions as a cause of recurrence of retinal detachment due to macular hole in high myopia.</i> LE ROUIC JF*, BECQUET F, DUCOURNAU D (Nantes)	070
08 h 40 Le décollement rétinien du pseudophaque : à propos de 48 cas. <i>Pseudophakic retinal detachment: about 48 cases.</i> TOUZANI F*, KRIFA F, BEN AMOR S, GARGOURI S, MAHJOUR H, GORBEL M, MAAROUF M, YAKOUBI S, BEN HADJ HAMIDA F (Sousse, Tunisie)	071
08 h 50 Décollements de rétine récidivants après vitrectomie en première intention chez le pseudophaque. <i>Recurrences after primary vitrectomy for pseudophakic retinal detachment.</i> DANG N*, PETROPOULOS IK, STANGOS AN, POURNARAS CJ (Genève, Suisse)	072
09 h 00 Résultats de la chirurgie vitréo-rétinienne pour les décollements de rétine récidivants. <i>Results of vitreoretinal surgery for recurrent retinal detachment.</i> BROZOU CG*, STANGOS AN, PETROPOULOS IK, KAPETANIOS AD, POURNARAS CJ (Genève, Suisse)	073
09 h 10 Intérêt du barrage circulaire à l'endolaser dans la prévention des récurrences de décollement de rétine. <i>The usefulness of encircling scleral buckle endolaser photocoagulation in the prevention of recurrent retinal detachment.</i> MGHAIETH BENZINA F*, EL MATRI L, CHARFI O, ZBIBA W, KAABI D, AISSAOUI A (Tunis, Tunisie)	074
09 h 20 Discussion ouverte par le Président de séance.	

DIMANCHE 8 MAI

SYMPOSIUM FRANCO-TUNISIEN

SALLE BORDEAUX – NIVEAU 3

Présidents de séance : Dr A Ducasse, Dr L El Matri, Dr B Ridings, Dr D Chauvaud

DÉCOLLEMENTS DE RÉTINE RÉCIDIVANTS

Référence

- | | | |
|----------------|---|------------|
| 09 h 30 | <p>Les récidives tardives des décollements de la rétine rhegmatogènes.
 <i>Late recurrence of retinal detachment.</i>
 ZHIOUA GMAR R*, ERRAIS K, KRIA L, ANANE R, BEN SALEM S, MILED W,
 MILI BOUSSEN I, OUERTANI A (Tunis, Tunisie)</p> | 075 |
| 09 h 40 | <p>Récidives tardives de décollement de rétine.
 <i>Late recurrences of retinal detachment.</i>
 GIRARD P*, FARCHOUKH B, KARPOUSAS J, GAUDRIC A (Paris)</p> | 076 |
| 09 h 50 | <p>Décollement de rétine après chirurgie épisclérale : mécanismes et pronostic.
 <i>Retinal detachment after scleral buckling: causes and prognosis.</i>
 MOKNI I*, NACEF L, BOUJEMAA C, GHABAROU ZARRAD M, BOUGUILA H,
 AYED S (Tunis, Tunisie)</p> | 077 |
| 10 h 00 | <p>Récidives tardives de décollement de rétine après chirurgie épisclérale.
 <i>Late recurrence of retinal detachment after episcleral surgery.</i>
 EL MATRI L*, MGHAIETH F, BACCOURI R, KLAI K (Tunis, Tunisie)</p> | 078 |
| 10 h 10 | <p>Causes de récurrence des décollements de rétine traités par procédure externe (cryo-application et indentation épisclérale).
 <i>Cause of failure of retinal detachment treated with scleral buckling and cryoapplication.</i>
 HUBERT I*, PUJO J, MINOYAN G, SABLON JC, BERROD JP (Nancy)</p> | 079 |
| 10 h 20 | <p>Récidives de décollement de rétine après tamponnement interne par l'huile de silicone.
 <i>Recurrent retinal detachment after silicone oil tamponnade.</i>
 NACEF L*, MOKNI I, BOUJEMAA C, KAMMOUN H, AYED S (Tunis, Tunisie)</p> | 080 |
| 10 h 30 | <p>Décollements de rétine complexes traités par un tamponnement interne type silicone lourd.
 <i>High-density silicone for complicated retinal detachments.</i>
 SCHEER S*, BOURHIS A, BARALE PO, BONI S, BONNEL S, BAUDOUIN C,
 NORDMANN JP, LAROCHE L, TOUZEAU O, SAHEL JA (Paris)</p> | 081 |
| 10 h 40 | <p>Évaluation de la longueur axiale des yeux avec tamponnement interne par huile de silicone au moyen de la biométrie optique.
 <i>Axial length measurement in silicone oil-filled eyes using optical biometry.</i>
 PIERRE-KAHN V*, BUI QUOC E, BOURGES JL, RENARD G, CHAUVAUD D (Paris)</p> | 082 |
| 10 h 50 | <p>Récidives des décollements de rétine par déchirure géante.
 <i>Recurrences in giant tears retinal detachments.</i>
 ZAYANI A* (Sousse, Tunisie), MGHAIETH F, TURKI F, EL MATRI L (Tunis, Tunisie)</p> | 083 |
| 11 h 00 | <p>Traitement des décollements de rétine par déchirure géante.
 <i>Surgical treatment of retinal detachment with giant retinal tear.</i>
 TRIGUI A*, JLAIEL R, GHORBEL I, BEN SALAH S, KHLIFI H, ELLOUZE D,
 ABDELKEFI A, MASMOUDI J, FEKI J (Sfax, Tunisie)</p> | 084 |
| 11 h 10 | <p>Discussion ouverte par le Président de séance.</p> | |

TABLE RONDE

DÉCOLLEMENTS DE RÉTINE RÉCIDIVANTS

Dimanche 8 mai, salle Bordeaux – niveau 3, de 11 h 20 à 12 h 50

Modérateur : *Dr B RIDINGS* (Marseille)

- Les facteurs de récurrence du décollement de rétine *J CONRATH* (Marseille)
- La chirurgie vitréo-rétinienne pour le décollement de rétine récidivant lié à une prolifération vitréo-rétinienne ou à une prolifération sous rétiniennne : *C POURNARAS* (Genève, Suisse)
- Le décollement de rétine inférieur sous silicone : *P GASTAUD* (Nice)
- Quelle stratégie devant quelle prolifération vitréo-rétinienne ? *JF KROBELNIK* (Bordeaux)

12 h 50 Discussion ouverte par le Président de séance.

13 h 00 Fin.

DIMANCHE 8 MAI

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE BORDEAUX – NIVEAU 3

Présidents de séance : Dr L Coupier, Dr B Louka

CRISTALLIN

		Référence
13 h 00	<p>Le syndrome pseudo exfoliatif chez les patients marocains programmés pour chirurgie de la cataracte. <i>The pseudoexfoliation syndrome in Moroccan patients scheduled for cataract surgery.</i> <i>BENATIYA ANDALOUSSI I*, DAOUDI K, TOUIZA E, TAHRI H (Fes, Maroc)</i></p>	085
13 h 10	<p>Prise en charge chirurgicale et suivi à long terme des cataractes chez les enfants atteints d'uvéïtes. <i>Surgical management and long-term follow up of cataract in children with uveitis.</i> <i>TERRADA C*, BODAGHI B, BURTIN T, SGHEIR S, CASSOUX N, LE HOANG P (Paris)</i></p>	086
13 h 20	<p>Bleu trypan et cataracte secondaire. <i>Blue trypan and secondary cataract.</i> <i>DENIMAL F*, BIJAOUI S, THOMAS F, BERTHOUT A, JANY B (Amiens), PAREL JM (Miami, États-Unis), MILAZZO S (Amiens)</i></p>	087
13 h 30	<p>Calcification dystrophique d'implants intraoculaires en silicone. <i>Dystrophic calcification of silicone intraocular lenses.</i> <i>WERNER L*, MAMALIS N, OLSON R (Salt Lake City, États-Unis)</i></p>	088
13 h 40	<p>Implant acrylique monobloc dans les cataractes pédiatriques. <i>Single piece acrylic intra-ocular lens in pediatric cataracts.</i> <i>EDELSON C*, DUREAU P, AUDREN F, CAPUTO G, DE LAAGE DE MEUX P (Paris)</i></p>	089
13 h 50	<p>Complications de la chirurgie de la cataracte congénitale. <i>Complications of congenital cataract surgery.</i> <i>DUREAU P*, EDELSON C, METGE F, DE LAAGE DE MEUX P, AUDREN F, CAPUTO G (Paris)</i></p>	090
14 h 00	<p>Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	
14 h 10	<p>Pièges et astuces en Aqualase : comprendre l'hydro-émulsification du cristallin. <i>Difficulties and knacks using Aqualase: understanding the cataract hydro-emulsification.</i> <i>MALAUZAT O* (Bordeaux)</i></p>	091
14 h 20	<p>Phacoémulsification par micro-incisions et contrôle double linéaire avec modulation de puissance. <i>Microincisions cataract surgery and double linear control with power modulation.</i> <i>RIGAL SASTOURNE JC*, CROCHELET O, VALERO B, GIRAUD J, RENARD JP, MAURIN JF (Paris)</i></p>	092
14 h 30	<p>Influence du bord libre carré sur 360° et de l'angulation postérieure sur la cataracte secondaire. <i>Effect on PCO of encircling square edged and posterior angulated IOLs.</i> <i>FAURE L*, BILLOTTE C, LUNA B, BLANCHARD D, ROBERT M (Caen)</i></p>	093
14 h 40	<p>Implant intraoculaire avec optique acrylique à bord carré : influence sur le taux de capsulotomies postérieures au laser Yag. <i>Effect of an acrylic intraocular lens with a sharp posterior optic edge on posterior capsulotomy rate.</i> <i>FEYS J*, ABID S (Villeneuve Saint-Georges)</i></p>	094
14 h 50	<p>Capsulotomie au YAG Laser sans anesthésie ni verre de contact. <i>YAG Laser capsulotomy without anaesthesia or contact lens.</i> <i>BUMBACHER M*, TABATABAY C (Genève, Suisse)</i></p>	095

		Référence
15 h 00	<p>Étude comparative de l'efficacité de l'anesthésie topique renforcée versus anesthésie topique classique pour la chirurgie de la cataracte. Comparative study on the efficacy of topical anesthesia reinforced versus classic topical anesthesia in surgery for cataract. <i>LIGEON-LIGEONNET P*, MARGESCU V, DUTCA L, YANI L (Valence)</i></p>	096
15 h 10	<p>Perforations oculaires au cours d'anesthésies locales : à propos de 3 cas. Ocular perforations following local anaesthesia: about 3 cases. <i>SPIRE M*, FLEURY J, KODJIKIAN L, GRANGE JD (Lyon)</i></p>	097
15 h 20	Discussion ouverte par le Président de séance.	

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE BORDEAUX – NIVEAU 3

Président de séance : Dr C Burillon

RÉFRACTIVE

- | | | |
|----------------|---|------------|
| 15 h 30 | <p>De l'utilisation sélective de la tétracaïne en traitement post-PRK immédiat.
 <i>The selective use of tetracaïne in an immediate post-PRK treatment.</i>
 <i>TABATABAY C*, LIERNUR C (Genève, Suisse)</i></p> | 098 |
| 15 h 40 | <p>Efficacité du microkératome M2 Single Use avec le laser excimer LADAR 4000.
 <i>Efficacy of M2 single use microkeratome with the LADAR 4000.</i>
 <i>PEREZ M* (Dijon)</i></p> | 099 |
| 15 h 50 | <p>Lasik sur greffe : une option d'intérêt pour le contrôle de l'astigmatisme induit.
 <i>Lasik on graft: an interesting controle option for induced astigmatism.</i>
 <i>BIGOU MA*, TANGUY C, ROUSSEL B, COCHENER B (Brest)</i></p> | 100 |
| 16 h 00 | <p>Presbylasik utilisant la plateforme S4-WaveScan® : une approche initiale.
 <i>Presbylasik using the S4-WaveScan® platform: an initial approach.</i>
 <i>COCHENER B*, TANGUY C, LAMARD M (Brest)</i></p> | 101 |
| 16 h 10 | <p>Intérêt des traitements personnalisés guidés par le recueil du front d'onde avec le laser excimer Star S5® pour la préservation ou la restauration de la qualité de vision après chirurgie réfractive.
 <i>Interest of wavefront customized ablation with the Star S5® excimer laser for the maintain or improvement of the quality of vision after photoablative corneal refractive surgery.</i>
 <i>PROENCA PINA J*, FEBBRARO JL, GATINEL D, HOANG-XUAN T (Paris)</i></p> | 102 |
| 16 h 20 | <p>Évaluation en microscopie confocale <i>in vivo</i> (HRT II) des modifications morphologiques cornéennes induites par laser Femtoseconde IntraLase.
 <i>Evaluation of corneal stromal changes induced by IntraLase Femtosecond with <i>in vivo</i> confocal microscopy (HRT II).</i>
 <i>SONIGO B*, CHONG SIT D, ANCEL JM, AUCLIN F (Paris), BOKOBZA Y (Boulogne), BAUDOUIIN C (Paris)</i></p> | 103 |
| 16 h 30 | <p>Discussion ouverte par le Président de séance.</p> | |
| 16 h 40 | <p>Biomicroscopie ultrasonore des implants paques de chambre postérieure : étude comparative des modèles ICL et PRL.
 <i>Ultrasound biomicroscopy of posterior chamber phakic intraocular lenses: a comparative study between ICL and PRL models.</i>
 <i>PITAUULT G*, LEROUX LES JARDINS S, LEBOEUF C, AUCLIN F, BAUDOUIIN C (Paris)</i></p> | 104 |
| 16 h 50 | <p>Analyse comparative par UBM de deux implants paques à support angulaire, de nouvelles générations : le GBR-myopique et l'Acrysof monobloc de chambre antérieure.
 <i>Ultrasound biomicroscopy comparative study of two anterior chamber phakic IOL: GBR M and Acrysof monobloc.</i>
 <i>CHOBEAUX N*, CHOBEAUX N (Pau)</i></p> | 105 |

	Référence
17 h 00 Étude comparative des implants phaqes I. Care® et Phakic 6® pour la correction de la myopie forte. <i>Comparative results of I. Care® and Phakic 6® lenses for correction of high myopia.</i> BERBACHE SIDHOUM S*, BURGAT C, BEN YOUSSEF N, BEN SALAH M, MARTEL A, PALLUCCHINI L, GANEM S (Paris)	106
17 h 10 Correction des amétropies fortes post-kératoplasties par implants phakes. <i>Management of high ametropia after keratoplasty with phakic intraocular lenses.</i> GARDEA E*, ADAM P, BRASSEUR G, MURAINÉ M (Rouen)	107
17 h 20 Discussion ouverte par le Président de séance.	
17 h 30 Fin.	

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE MAILLOT – NIVEAU 2

Président de séance : Dr JC Hache

ŒIL ET GÉNÉTIQUE

	Référence
<p>09 h 30 Occlusion de la veine centrale de la rétine : description de 4 familles. Familial clustering of central retinal vein occlusion. PAQUES M*, GIRMENS JF, LE MER Y, CAPUTO G, DE CLERQ C, HERON E, SAHEL JA (Paris)</p>	108
<p>09 h 40 Prévalence augmentée des facteurs thrombophilitiques héréditaires dans les occlusions veineuses rétinienne. Increased prevalence of hereditary thrombophilic factors in retinal vein occlusion. ARSÈNE S*, DELAHOUSSE B, LE LEZ ML, GRUEL Y, PISELLA PJ (Tours)</p>	109
<p>09 h 50 Drépanocytose et atteintes rétinienne : étude prospective de 38 cas à l'Institut d'Ophthalmologie Tropicale de l'Afrique de Bamako. Sickle cell disease and retinopathy: a prospective study with 38 cases in Institute of African Tropical Ophthalmology in Bamako. TRAORE J*, BOITTE JP, BOGOREH IA, TRAORE L, DIALLO A (Bamako, Mali)</p>	110
<p>10 h 00 Rétinoblastose de type birdshot : analyse des formes familiales. Birdshot retinoblastoma: report of two families. TRINH L*, FARDEAU C, CASSOUX N, MONIN C, BODAGHI B, LE HOANG P (Paris)</p>	111
<p>10 h 10 Le dépistage systématique dans le rétinoblastome familial : quand, comment et pourquoi. Systematic screening in familial retinoblastoma children: when, how and why. LUMBROSO L*, LEVY C, DOZ F, ESTEVE M, DENDALE R, SASTRE X, GAUTHIERS-VILLARS M, BOURS D, ASSELAIN B, DESJARDINS L (Paris)</p>	112
<p>10 h 20 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	
<p>10 h 30 Facteurs pronostiques du mélanome de l'uvée : étude rétrospective sur 2 241 patients et apport récent de la monosomie 3. Prognostic factors of uveal melanoma: retrospective study in 2,241 patients and recent addition of monosomy 3. DESJARDINS L*, LEVY C, LUMBROSO L, SASTRE X, DENDALE R, COUTURIER J, PIPERNO-NEUMAN S, DORVAL T, PLANCHER C, ASSELAIN B (Paris)</p>	113
<p>10 h 40 Rétinopathie précoce chez le chien de race Bouvier bernois en France : observations préliminaires. Early retinopathy in the Bernese mountain dog in France: preliminary observations. CHAUDIEU G* (Chamalières), MOLON NOBLOT S (Riom)</p>	114
<p>10 h 50 Évaluation à long terme du transfert de gène réalisé au moyen du Virus Associé à l'Adénovirus (AAV) au niveau de la rétine de chien et de primate non humain. Long-term safety of recombinant Adeno-Associated Virus (rAAV)-mediated gene transfer into the retina of dogs and primates. LE MEUR G*, WEBER M, DESCHAMPS JY, MENDES-MADEIRA A, NIVARD D, PROVOST N, MOULLIER P, ROLLING F (Nantes)</p>	115
<p>11 h 00 Voies optiques rétro-bulbaires en IRM : hypoplasie génétique. Retro-bulbar optic pathways with MRI in genetic hypoplasia. IBA ZIZEN MT*, CABANIS EA, NGUYEN TH, ABANOUE A, BELLINGER L (Paris), YOSHIDA M (Tokyo, Japon)</p>	116
<p>11 h 10 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	

	Référence
<p>11 h 20 Aspects cliniques et oculo-motilographiques au cours de l'apraxie oculomotrice de Cogan familiale. <i>Clinical and electro-oculographic features in a family with congenital oculomotor apraxia.</i> ORSSAUD C*, INGSTER MOATI I, RAPP P, ALLALI J, ABITBOL M, ROCHE O, DUFIER JL (Paris)</p>	117
<p>11 h 30 Intérêt de l'enquête génétique pour les nystagmus congénitaux. <i>Congenital nystagmus: genetic inquiry.</i> DRUMARE BOUVET I*, DEFOORT-DHELLEMMES S (Lille)</p>	118
<p>11 h 40 Un point d'appel ophtalmologique à l'origine du diagnostic de 2 cas de mucopolysaccharidose. <i>Ophthalmologic signs in mucopolyssaccharidosis: about 2 cases.</i> LALA E*, MAJZOUB S, JACOMET PV, LABARTHE F, BLESSON S, PISELLA PJ (Tours)</p>	119
<p>11 h 50 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	

CONFÉRENCE

Dimanche 8 mai 2005, salle Maillot – niveau 2, de 12 h 00 à 12 h 40
LE KÉRATOCÔNE : NOUVEAUX CONCEPTS
Yaron RABINOWITZ (Los Angeles, USA)

DIMANCHE 8 MAI

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE MAILLOT – NIVEAU 2

Président de séance : Dr G Quentel

RÉTINE – EXPLORATIONS

	Référence
<p>13 h 00 Intérêt de la RetCam® dans l'examen ophtalmo-pédiatrique. <i>Retcam® in the ophthalmic-paediatric examination.</i> <i>AUDREN F*, CASTEL B, DUREAU P, METGE F, EDELSON C, CAPUTO G (Paris)</i></p>	120
<p>13 h 10 Validation d'une classification de la rétinopathie diabétique adaptée au dépistage par trois photographies du fond d'œil. <i>Assessment of a diabetic retinopathy grading system designed for a method of screening using three color fundus photographs.</i> <i>LECLEIRE-COLLET A* (Rouen), ERGINAY A, GAUDRIC A (Paris), BRASSEUR G (Rouen), MASSIN P (Paris)</i></p>	121
<p>13 h 20 Évaluation du dépistage de la rétinopathie diabétique par rétinophotos et télétransmission. <i>Valuation about screening for diabetic retinopathy using digital retinal photography and telemedicine.</i> <i>BETTEMBOURG O*, BENCHEKROUN S, LE JEUNE M, BIGOU MA, COCHARD C, ROUSSEL B, KERLAN V, COCHENER B (Brest)</i></p>	122
<p>13 h 30 Programme de formation/validation des lecteurs au dépistage de la rétinopathie diabétique par rétinographe numérique. <i>Teaching program and validation for the readers of diabetic retinopathy screening by digital fundus camera.</i> <i>GAIN P*, GERMAIN N, DEB-JOARDAR N, GARCIN AF, MANOLI P, MILLOT L, GAVET Y, THURET G, MAUGERY J, ESTOUR B (Saint-Étienne)</i></p>	123
<p>13 h 40 Développement d'un logiciel de reconstitution de la mosaïque d'images de fonds d'yeux diabétiques acquises par rétinographe numérique. <i>Development of a software for automated mosaic reconstruction from fundus images captured by digital fundus camera.</i> <i>MANOLI P*, GAVET Y, THURET G, PEYROCHE C, DEB-JOARDAR N, DINET E, ESTOUR B, PINOLI JC, GAIN P (Saint-Étienne)</i></p>	124
<p>13 h 50 O.C.T après réapplication maculaire de décollements de rétine rhégmatoïdes. <i>O.C.T after foveal reattachment in rhegmatogenous retinal detachments.</i> <i>TEYSSOT N*, PAQUES M, LE MER Y, SAHEL JA (Paris)</i></p>	125
<p>14 h 00 Atrophie rétinienne : aspect en tomographie de cohérence optique. <i>Retinal atrophy: feature in O.C.T.</i> <i>GARFATTA A*, GIRMENS JF, LE MER Y, PAQUES M, SAHEL JA (Paris)</i></p>	126
<p>14 h 10 Classification angiographique et par tomographie en cohérence optique des stades évolutifs de la vasculopathie choroïdienne idiopathique polypoïdale. <i>Evolutional classification of idiopathic polypoidal choroidal vasculopathy according to fluorescein angiographic and optical coherence tomography findings.</i> <i>QUARANTA M*, MAUGET FAYSSSE M (Lyon)</i></p>	127
<p>14 h 20 Apport de l'écho Doppler couleur orbitaire au diagnostic d'hypertension intracrânienne idiopathique. <i>Relevance of color Doppler imaging of the orbit for the diagnosis of idiopathic intracranial hypertension.</i> <i>KOSKAS P*, MILEA D, PAPEIX C, BERGES O, VIGNAL C, LE HOANG P (Paris)</i></p>	128
<p>14 h 30 Intérêt de l'échographie dans le diagnostic des hémorragies intra-vitréennes. <i>Interest of echography in the diagnosis of the intra-vitreous hemorrhage.</i> <i>DEBRAINE-YAN D*, TUIL E, OUNNAS N, CANTALLOUB A, LEBOEUF C, SAHEL JA (Paris)</i></p>	129
<p>14 h 40 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	

RÉTINE MÉDICALE – DIABÈTE

- | | Référence |
|--|-----------|
| <p>14 h 50 Intérêt du dépistage de la rétinopathie diabétique par rétinographie non mydriatique.
 <i>Interest of screening diabetic retinopathy by nonmydriatic camera.</i>
 RIVIERE M*, SCHOLTES F, VOIRIN V, BRUGNIART C, FERRON A, CARON J, DUCASSE A (Reims)</p> | 130 |
| <p>15 h 00 Exhaustivité du dépistage de la rétinopathie diabétique dans un service d'endocrinologie universitaire de province permise par un rétinographe numérique.
 <i>Completeness of diabetic retinopathy screening in an endocrinology ward of a provincial university hospital reached thanks to a digital fundus camera.</i>
 GARCIN AF*, DEB-JOARDAR N, MANOLI P, DEFREYN A, GERMAIN N, THURET G, MAUGERY J, ESTOUR B, GAIN P (Saint-Étienne)</p> | 131 |
| <p>15 h 10 Étude de l'évolution spontanée de l'œdème maculaire diabétique.
 <i>Spontaneous evolution of diabetic macular edema.</i>
 MASSIN P*, ZUNDANE I, ERGINAY A, BENOSMAN R, BOUTRON C, AZANCOT S, VICAUT E, GUILLAUSSÉAU PJ, GAUDRIC A (Paris)</p> | 132 |
| <p>15 h 20 Efficacité du calcium dobesilate dans la protection de la barrière hémato-rétinienne en cas de rétinopathie diabétique minime.
 <i>Efficacy of calcium dobesilate in blood-retinal barrier permeability in early diabetic retinopathy.</i>
 ZOURDANI A* (Créteil), COZMA G (Genève, Suisse), COSCAS G, SOUBRANE G (Créteil), CUNHA-VAZ J (Coimbra, Portugal)</p> | 133 |
| <p>15 h 30 Pression intra-oculaire après injection intra-vitréenne de triamcinolone acétonide dans les œdèmes maculaires diffus du diabétique.
 <i>Intraocular pressure after intravitreal triamcinolone acetonide for diabetic diffuse macular edema.</i>
 GUALINO V*, AUDREN F, MASSIN P, ERGINAY A, HAOUCHINE B, BERGMANN JF, GAUDRIC A (Paris)</p> | 134 |
| <p>15 h 40 Décompensation sévère de la rétinopathie diabétique au cours d'une grossesse : à propos de 3 cas.
 <i>Severe progression of diabetic retinopathy during pregnancy: about 3 cases.</i>
 SILLAIRE HOUTMANN I*, TRAN X, SOLMON C, PATTE M, ALBERTINI E, BACIN F (Clermont Ferrand)</p> | 135 |
| <p>15 h 50 Discussion ouverte par le Président de séance.</p> | |

RÉTINE MÉDICALE – PATHOLOGIE VASCULAIRE

- | | |
|---|-----|
| <p>16 h 00 Étude prospective des hémorragies intraoculaires au cours des hémorragies sous-arachnoïdiennes spontanées chez 100 patients consécutifs. Syndrome de Terson.
 <i>Screening for ocular hemorrhages in patients with spontaneous subarachnoid hemorrhage. A prospective study of 100 patients. Terson's syndrome.</i>
 GREGORY J*, RIFFAUD L, CATIER A, CUGGIA M, CHARLIN JF (Rennes)</p> | 136 |
| <p>16 h 10 Maladie de Coats : prise en charge thérapeutique. À propos de 25 cas.
 <i>Management in Coats disease: about 25 cases.</i>
 MREJEN S*, METGE F, DUREAU P, EDELSON C, MEUNIER I, CAPUTO G (Paris)</p> | 137 |
| <p>16 h 20 Occlusion de la veine centrale de la rétine de l'adulte jeune.
 <i>Central retinal vein occlusion in a young adult.</i>
 BOUSALAH M* (Tlemcen, Algérie)</p> | 138 |
| <p>16 h 30 Intérêt de l'acétonide de triamcinolone intravitréen dans le traitement des occlusions veineuses rétinienne : revue de la littérature.
 <i>Intravitreal triamcinolone acetonide in retinal vein occlusions: review of literature.</i>
 FEUMI JANTOU C*, MENSAH A, TICK S, JOUNDA G, PAL E, BARREAU E (Montreuil)</p> | 139 |

	Référence
<p>16 h 40 Les injections intravitréennes et sous-conjonctivales de corticoïdes dans le traitement des œdèmes maculaires cystoïdes de la rétinopathie diabétique et des occlusions veineuses rétiniennees. <i>Intravitreal and subconjunctival steroid injections for cystoid macular edema in diabetic retinopathy and retinal vein occlusion.</i> LIBESKIND F*, SALLE M, ROULAND JF, LABALETTE P (Lille)</p>	140
<p>16 h 50 Traitement de l'œdème maculaire par corticothérapie locale : rôle de la pression intraoculaire. <i>Treatment of macular edema by topical steroid: role of intraocular pressure.</i> GIRMENS JF*, PAQUES M, SAHEL JA (Paris)</p>	141
<p>17 h 00 Traitement chirurgical de l'œdème maculaire persistant des occlusions veineuses rétiniennees. <i>Surgical treatment of persistent macular edema due to retinal vein occlusion.</i> NKEME J*, GLACET-BERNARD A, GNIKPINGO K, ZOURDANI A, MIMOUN G, GORITSA A, TCHAMO A, COSCAS G, SOUBRANE G (Créteil)</p>	142
<p>17 h 10 Néovascularisation rétrofovéale du myope fort : résultats comparatifs à 2 ans de la photothérapie dynamique et de la translocation maculaire. <i>Photodynamic therapy and macular translocation for subfoveal neovascularization in degenerative myopia: 2 years results.</i> BENYELLES N*, GLACET-BERNARD A, VOIGT M, DUMAS S, HADDAD WM, RAZAVI S, ROQUET W, COSCAS G, SOUBRANE G (Créteil)</p>	143
<p>17 h 20 Photothérapie dynamique des hémangiomes choroïdiens. <i>Photodynamic therapy of choroidal hemangiomas.</i> GUAGNINI AP*, DE POTTER P (Bruxelles, Belgique)</p>	144
<p>17 h 30 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	
<p>17 h 40 Fin.</p>	

SYMPOSIUM FRANCO-LIBANAIS

SALLE BLEUE – NIVEAU 2

Présidents de séance : Dr JP Renard, Dr N Waked, Dr A Pechereau

RÉFRACTION DE L'ENFANT

	Référence
13 h 00 Le dépistage précoce des troubles de la réfraction chez les enfants en classe de maternelle. Première expérience libanaise utilisant un réfractomètre automatique portable sans cycloplégie. Early screening of young children for refractive errors. First lebanese experience using a handheld non-cycloplegic autorefractor. WAKED N* (Beyrouth, Liban), FARAH A (Zouk Mosbeh, Liban), EL HELOU G (Beyrouth, Liban)	145
13 h 10 Prescrire des lunettes chez les enfants de moins de cinq ans : une enquête libanaise. Prescribing eyeglasses in preverbal children: a lebanese survey. MENASSA J*, LTEIF Y (Beyrouth, Liban)	146
13 h 20 Comparaison de la réfraction sous cycloplégie utilisant le skiascope et le réfractomètre automatique chez les enfants âgés de plus de 3 ans. Comparison of cycloplegic refraction using regular streak retinoscope and automated refractometer, in children above 3 years of age. YOUNIS M* (Beyrouth, Liban)	147
13 h 30 Réfractomètre automatique et réfraction chez l'enfant. Autorefractor and refraction in children. NEHME S* (Sin El Fil, Liban)	148
13 h 40 La correction par double foyer de l'ésotropie accommodative chez l'enfant. Bifocals in the treatment of accomodative esotropia in children. WAKED N*, EID H (Beyrouth, Liban)	149
13 h 50 Le strabisme et l'amblyopie associés à la forte hypermétropie chez l'enfant. Association of high hyperopia in children with development of strabismus and amblyopia. DUNYA I* (Ajaltoun, Liban)	150
14 h 00 L'apport de l'IRM fonctionnelle dans les malvoyances d'origine corticale chez les enfants. Usefulness of Functional MRI in childhood cortical visual impairment. SALAMA B*, GICQUEL JJ, DIGHIERO P (Poitiers)	151
14 h 10 Discussion ouverte par le Président de séance.	
14 h 20 Amétropies de l'enfant en milieu scolaire. Children ametropia at school. KHERROUBI KHELLADI R*, LAZREG S, BARKAT A, HARTANI D (Alger, Algérie)	152
14 h 30 Dépistage visuel chez une population de 5 030 enfants de l'école primaire. Vision screening of 5030 children in the primary school. GALLO R*, TONINI L (Torino, Italie), SEBASTIANI F (Novara, Italie), GRIGNOLO FM (Torino, Italie)	153
14 h 40 Comparaison entre skiascopie manuelle et autoréfractométrie (Retinomax k plus II) dans le dépistage des erreurs réfractives de l'enfant. Comparison between conventional skiascopy and autorefractometry (Retinomax k plus II) in screening refractive errors in children. BRUGNIART C*, RABAH-BENABBAS S, FERRON A, TALMUD M, FRANCIERIE V, VOIRIN V, DUCASSE A (Reims)	154

DIMANCHE 8 MAI

	Référence
<p>14 h 50 Étude de l'effet cycloplégique de l'atropine dans le temps, lors de la réfraction objective chez l'enfant (étude prospective : résultats préliminaires). Cycloplegic effect of the atropine in time in the child (exploratory study: preliminary results). MORTEMOUSQUE B*, CASADESUS S, PAHIMI J, MASSICAULT B, HUSLIN V, GRAFFAN R, COLIN J (Bordeaux)</p>	155
<p>15 h 00 Les troubles de réfraction chez l'enfant au cours de la maladie de Marfan. Refractive errors in children with Marfan syndrome. YAKOUBI S*, JEGUERIM H, MAHJOUB H, LOUHICHI S, BEN RAYANA N, CHOURABI CH, GHORBEL M, KRIFA F, BEN HADJ HAMIDA F (Sousse, Tunisie)</p>	156
<p>15 h 10 Cataractes congénitales : intérêt de l'implantation dans un second temps chez les enfants opérés précocement. Congenital cataract: interest of secondary implantation after early surgery. BESSON D*, ROUSSAT B, EDDE K, RUELLAN Y, LAPLACE O, BLONDEL D, NORDMANN JP (Paris)</p>	157
<p>15 h 20 Correction optique dans les fortes anisométries de l'enfant. Full spectacle correction in the management of high anisometropic amblyopia. EL FEKIH L*, HMAIED W, BEN M HAMED M, LAHMAR N, MOALLA S, SAKKA S, EL LHIF S (Tunis, Tunisie)</p>	158
<p>15 h 30 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	

TABLE RONDE

RÉFRACTION DE L'ENFANT

Dimanche 8 mai 2005, salle Bleue – niveau 2, de 15 h 40 à 17 h 10

Modérateur : Dr A PÉCHEREAU (Nantes)

- La cycloplégie : S FOLLIOT (Nantes)
- Réfractométrie automatique : M CORDONNIER (Bruxelles, Belgique)
- Réfraction et environnement : F OGER-LAVENANT (Nantes)
- Évolution de la réfraction : G CLERGEAU (Paimpol)
- La réfraction. Le cœur du dépistage des troubles visuels ? C SPEEG-SCHATZ (Strasbourg)
- Que et quand prescrire ? JC CHARLOT (Paris)

17 h 10	Discussion ouverte par le Président de séance.
17 h 20	Fin.

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE PASSY – NIVEAU 1

Présidents de séance : Dr A Ducasse, Dr B Fayet

ORBITE

	Référence
14 h 00 Formes cliniques des orbitopathies dysthyroïdiennes au Centre Hospitalier et Universitaire de Brazzaville. <i>Clinical forms of dysthyroid orbitopathies in University Hospital of Brazzaville.</i> MAKITA BAGAMBOULA C*, PEKO JF, MONABEKA H, KAYA G (Brazzaville, Congo)	159
14 h 10 Traitement des rétractions palpébrales supérieures de la maladie de Basedow par injection sous-conjonctivale de toxine botulique A. <i>Treatment of upper eyelid retraction with subconjunctival botulinum toxin injection.</i> GALATOIRE O*, MIGLIARDI R, BOK C, EL GHARBI H, MORAX S (Paris)	160
14 h 20 Allongement des paupières inférieures dans les orbitopathies dysthyroïdiennes : techniques, indications, résultats. <i>Inferior eyelid lengthening in dysthyroidian orbitopathies: procedures, indications, results.</i> SCHAPIRO D*, MORAX S (Paris)	161
14 h 30 Étude des troubles oculomoteurs après décompression orbitaire pour orbitopathie dysthyroïdienne. <i>Oculomotor disorders after orbital decompression for thyroid orbitopathy.</i> GRIRA KHEDIRI E* (Marseille), VIGNAL CLERMONT C, BOK C, MORAX S (Paris)	162
14 h 40 Étude scanographique des parois orbitaires après chirurgie de décompression osseuse. <i>Orbital walls after bony decompression: A CT-scan analysis.</i> MANN F*, BERGES O, KOSKAS P, MORAX S (Paris)	163
14 h 50 Énoptalmie : à propos d'un cas de « <i>Silent Sinus Syndrome</i> ». <i>Enophthalmos: a case report of Silent Sinus Syndrome.</i> PAUCHARD E*, CHIAMBARETTA F, ROUHER N, ALBERTINI E, RIGAL D (Clermont Ferrand)	164
15 h 00 Discussion ouverte par le Président de séance.	
15 h 10 Aspects diagnostiques et physiopathologiques des cellulites orbitaires nécrosantes. <i>Diagnosis and physiopathology of orbital necrotizing cellulitis.</i> SERVANTIE R*, SANNJUST JP (Limoges), BARTHELEMY I (Clermont Ferrand), ROBERT PY, SABATIER A, CESSOT C, VINH D (Limoges), MONDIE JM (Clermont Ferrand), SAUVAGE JP, ADENIS JP (Limoges)	165
15 h 20 À propos de 3 cas d'inflammation non spécifique de l'apex orbitaire. <i>Non specific inflammation of the orbital apex: about 3 cases.</i> OTT-BENOIST AC*, VIGNAL CLERMONT C, HERAN F, TOUITOU V, GALATOIRE O, MORAX S (Paris)	166
15 h 30 Utilisation des implants en hydroxyapatite lors de l'énucléation des enfants atteints de rétinoblastome. <i>The use of hydroxyapatite orbital implants during enucleation of retinoblastoma patients.</i> LANGMAN M*, LEVY C, LUMBROSO L, DOZ F, DENDALE R, SASTRE X, PLANCHER C, ASSELAÏN B, DESJARDINS L (Paris)	167
15 h 40 Discussion ouverte par le Président de séance.	

DIMANCHE 8 MAI

ORBITE – TRAUMATOLOGIE

Référence

- | | | |
|----------------|---|------------|
| 15 h 50 | <p>Énucléation avec implantation d'une bille céramique recouverte de tissu autologue.
 <i>Enucleation with placement of ceramic orbital implant wrapped by the patient's own tissue.</i>
 <i>RUSSO A*, GALATOIRE O, SHAPIRO D, MORAX S (Paris)</i></p> | 168 |
| 16 h 00 | <p>Utilisation de greffes autologues et d'un lambeau conjonctival dans la couverture des implants orbitaires exposés. Une étude prospective sur 7 ans à propos de 24 cas.
 <i>Autologous graft and conjunctival flap in the treatment of exposed orbital implant. Prospective study about 24 cases with 7 years follow up.</i>
 <i>LONGUEVILLE E* (Bordeaux), RUBAN JM (Lyon), IMBERT P (Toulouse), COLIN J (Bordeaux)</i></p> | 169 |
| 16 h 10 | <p>Traumatismes oculaires perforants de l'enfant. Étude rétrospective de 57 cas.
 <i>Perforating ocular injuries in children: a retrospective study of 57 cases.</i>
 <i>BEBY F*, KOUASSI N, MASSET H, BURILLON C, DENIS P (Lyon)</i></p> | 170 |
| 16 h 20 | Discussion ouverte par le Président de séance. | |
| 16 h 30 | Fin. | |



PROJECTION DES COMMUNICATIONS FILMÉES

Salle 252 A 8 h 30 à 17 h

Projection en continu d'une sélection de films vidéo dont vous trouverez la liste en fin de programme page 354.

Un CD Rom des trois meilleurs films sera distribué aux adhérents de la SFO à l'accueil du congrès.

FORMATION MÉDICALE CONTINUE*

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

► TRAVAUX PRATIQUES AVEC USAGE DE MATÉRIEL

12 participants par cours – Participation : 60 Euros
Salle 242 A Niveau 2
8 h 30 à 10 h 00
10 h 30 à 12 h 00

Phacoémulsification

Organisateur : Dr Solange MILAZZO

► TRAVAUX DIRIGÉS AVEC SUPPORT VIDÉO

30 participants par cours – Participation : 40 Euros
Salle 242 B Niveau 2
8 h 30 à 10 h 00
10 h 30 à 12 h 00

Examen de l'angle irido-cornéen

Organisateur : Dr Eric SELLEM

► TRAVAUX PRATIQUES AVEC USAGE DE MATÉRIEL

12 participants par cours – Participation : 60 Euros
Salle 242A Niveau 2
13 h 30 à 15 h 00
15 h 30 à 17 h 00

Vitrectomie antérieure au cours de la phacoémulsification

Organisateur : Dr Catherine BOUREAU

► TRAVAUX DIRIGÉS AVEC SUPPORT VIDÉO

30 participants par cours – Participation : 40 Euros
Salle 242 B Niveau 2
13 h 30 à 15 h 00
15 h 30 à 17 h 00

Examen de la papille optique

Organisateur : Dr JF ROULAND assisté du Dr E SELLEM

DIMANCHE 8 MAI

09 h 00 à 17 h 30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ASSOCIATION FRANÇAISE D'ORTHOPTIQUE (AFO) (voir programme page 1S57) 	Salle 241 Niveau 2
14 h 00 à 17 h 00	<ul style="list-style-type: none"> ■ CLUB DE NEURO-OPHTALMOLOGIE FRANCOPHONE (CNOF) (voir programme page 1S57) 	Salle 343 Niveau 3
14 h 00 à 17 h 30	<ul style="list-style-type: none"> ■ CLUB DE TRAVAIL, D'ÉTUDE ET DE RECHERCHE EN ÉCHOGRAPHIE OPHTALMOLOGIQUE (CTEREO) 	Salle 253 Niveau 2
10 h 00 à 13 h 00	<ul style="list-style-type: none"> ■ COLLÈGE DES OPHTALMOLOGISTES UNIVERSITAIRES DE FRANCE (COUF) 	Salle 243 Niveau 2
08 h 30 à 12 h 00	<ul style="list-style-type: none"> ■ GROUPE D'ÉTUDES DES MALADIES OCULAIRES VÉTÉRINAIRES (GEMOV) 	Salle 343 Niveau 3
09 h 00 à 12 h 00	<ul style="list-style-type: none"> ■ INTERNATIONAL ORGANIZATION AGAINST TRACHOMA (IOAT) ORGANISATION INTERNATIONALE POUR LA LUTTE CONTRE LE TRACHOME (LCT) (voir programme page 1S58) 	Salle 253 Niveau 2
14 h 00 à 17 h 30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ORGANISATION POUR LA PRÉVENTION DE LA CÉCITÉ (OPC) 	Salle 243 Niveau 2
08 h 30 à 12 h 30	<ul style="list-style-type: none"> ■ SOCIÉTÉ DE L'ASSOCIATION FRANÇAISE DES IMPLANTS INTRA-OCULAIRES ET DE CHIRURGIE RÉFRACTIVE (SAFIR) (voir programme page 1S59) 	Salle Bleue Niveau 2
13 h 30 à 17 h 30	<ul style="list-style-type: none"> ■ SYNDICAT NATIONAL DES OPHTALMOLOGISTES DE FRANCE (SNOF) 	Salle 342AB Niveau 3

ASSOCIATION FRANÇAISE D'ORTHOPTIQUE (AFO)

SALLE 241– NIVEAU 2

MISE AU POINT SUR LA POSTUROLOGIE EN ORTHOPTIE

09 h 00 à 12 h 00

Assemblée Générale
Présentation audiovisuelle des cas cliniques avec discussion

14 h 00 à 17 h 30

Congrès scientifique

Communications sur le thème
Communications libres

Inscription préalable indispensable

Le titre des communications, accompagné d'un résumé, doit être adressé à
Françoise DOREY francoisedorey@wanadoo.fr
Renseignements : E. LECANNELIÉ emmanuel.lecannelie@wanadoo.fr

CLUB DE NEURO-OPHTALMOLOGIE FRANCOPHONE (CNOF)

SALLE 343 – NIVEAU 3

14 h 00

Introduction : Pr P LEHOANG

CONFRONTATIONS ANATOMO-CLINIQUES et MESSAGES PRATIQUES

- **Œdème papillaire atypique et leucémie : démarche diagnostique.** C COCHARD-MARIANOWSKI, B COCHENER (Hôpital Morvan, Brest)
- **Myasthénie oculaire de cause inhabituelle.** A MOULIGNIER, C PAPEIX, C VIGNAL-CLERMONT, O GOUT (Fondation Ophtalmologique A De Rothschild, Hôpital Pitié Salpétrière, Paris)
- **Neuropathie optique bilatérale.** S DEFOORT-DHELLEMES, I BOUVET-DRUMARE, B SAUTIERE, I BOUACHA, P VERMERSCH, J DE SEZE (Hôpital R. Salengro, Lille)
- **Une « névrite » optique trompeuse.** G ANDRODIAS, P KROLAK-SALMON, M BERNARD, C TILIKETE, A VIGHETTO (Hôpital Neurologique P Wertheimer, Lyon)
- **Orbitopathie, uvéite et xanthelasma.** N CASSOUX, P LE HOANG (Hôpital Pitié Salpétrière, Paris)
- **Neuropathie optique et sinusite.** D MILEA, K MOKHTARI, J POIRIER, P LEHOANG (Hôpital Pitié Salpétrière, Paris)

TABLE RONDE

- **Ces maladies inflammatoires touchant l'œil, l'oreille et le SNC : l'exemple de la multidisciplinarité.** N CASSOUX (Hôpital Pitié Salpétrière, Paris)

OBSERVATIONS COMMENTÉES DE NEURO-OPHTALMOLOGIE

- **Une cause infectieuse de neuropathie optique chez l'adulte.** A VIGHETTO, D BOUHOUR, J BOUILLAT, J FLEURY, M BERNARD, C TILIKETE (Lyon, Hôpital Neurologique P Wertheimer et Hôpital de la Croix Rousse ; Bourg en Bresse, Hôpital Fleyriat)
- **Revue de la littérature récente sur l'électrophysiologie en neuro-ophtalmologie.** I INGSTER MOATI (Hôpital Lariboisière, Paris)
- **Une HTIC pas très bénigne.** MB RENAUD-ROUGIER, D TOUBOUL, F SAN GALI, JF KOROBELNIK (Hôpital Pellegrin, Bordeaux)

- **Ophthalmoplégie douloureuse et accidents ischémiques transitoires à répétition.** C STAPF, B GEORGE, E TOURNIER-LASSERRE, MG BOUSSER (Hôpital Lariboisière, Paris)
- **Conclusion :** A VIGHETTO

16 h 30

Fin.

**IOAT – LCT INTERNATIONAL ORGANISATION AGAINST TRACHOMA
ET LIGUE FRANÇAISE CONTRE LE TRACHOME**

SALLE 253 – NIVEAU 2

09 h 00

- **Allocution inaugurale :** Professeur Gabriel COSCAS

09 h 05

- **Remise de la MÉDAILLE D'OR DU TRACHOME**
au Professeur Kaziushi KONYAMA, MD, Tokyo, Japon

09 h 15

- **Rapport Principal :** « **History of elimination of Trachoma in Asia** » par le
Pr Kaziushi KONYAMA, MD, Tokyo, Japon

10 h 00

- **Communications libres**

Organisation et secrétariat scientifique : Professeur COSCAS 40 avenue de
Verdun – 94010 Créteil France – Fax : (33) 1 45.17.52.27

DIMANCHE 8 MAI

SAFIR
SALLE BLEUE – NIVEAU 2

08 h 30

Chirurgies additives, greffes de cornée

Président : JJ SARAGOUSSI – Modérateurs : F LAGOUTTE, R GOLD

- 08 h 30 Correction de l'hypermétropie par inlays intra-cornéens. C ALBOU-GANEM
- 08 h 37 Apport du Visante ; OCT pour déterminer les distances de sécurité de différents implants phakes. G BAÏKOFF
- 08 h 44 Analyse comparative par UBM de deux implants phaques à support angulaire de nouvelles générations : le GBR-myopique (Ioltech) et l'Acrysof monobloc de chambre antérieure (Alcon). N CHOBEAUX
- 08 h 51 Cataracte après ICL : étude par Biomicroscopie Ultrasonique (UBM). S GANEM
- 08 h 58 Discussion.
- 09 h 05 Implant myopique GRB : 1 an, 2 ans, 3 ans. F LAGOUTTE
- 09 h 12 Résultats à 4 ans de l'implant réfractif myopique de chambre antérieure AcrySof®. J COLIN
- 09 h 19 Résultats réfractifs et aberrométriques avec l'implant ICARE. R BELLUCCI
- 09 h 26 Implant ICARE : résultats à 3 ans. S MORSELLI
- 09 h 33 Sticklens pour la correction des myopies fortes : 6 ans de recul. J LORENZO
- 09 h 40 Discussion.
- 09 h 47 Tolérance endothéliale après Artisan : étude comparative avec œil adelphe non implanté. S MAHJOUR
- 09 h 54 Utilisation des implants phakes dans la prise en charge des amétropies fortes après greffe de cornée. M MURAINÉ
- 10 h 01 Kératoplastie lamellaire dans les kératocônes. JL ARNÉ
- 10 h 08 Kératoplastie lamellaire profonde prédéscemétique (KLP) *versus* kératoplastie transfixiante (KT) dans le kératocône chirurgical. B VABRES
- 10 h 15 Discussion.

10 h 30

Implants intra-oculaires du pseudophaque

Président : E HACHET – Modérateurs : N FRANCOZ, M MONTARD

- 10 h 30 Structure des implants destinés à la micro-incision. T AMZALLAG
- 10 h 37 Micro-implantation par 1.5 mm. 3 ans d'expérience. I ZERDAB
- 10 h 44 Première expérience avec l'injecteur RTU, système d'injection pré chargé et jetable, pour l'implantation de l'implant XL Stabi dans le sac capsulaire. M RIGHINI
- 10 h 51 Comparaison des aberrations de haut degré après chirurgie de la cataracte. C ROHART
- 10 h 58 Évaluation de l'implant intraoculaire asphérique AMO Tecnis Z9000 sur la fonction visuelle : étude clinique comparative. JL N'GUYEN-KHOA
- 11 h 05 Implants asphériques : intérêt et premières expériences. F FAJNKUCHEN
- 11 h 12 Discussion.
- 11 h 19 Fixation postérieure de l'implant IrisClaw dans la kératoplastie transfixiante. PY SANTIAGO
- 11 h 26 Implantation secondaire avec l'implant Artisan pour la correction de l'aphakie. F MALECAZE
- 11 h 33 Calcul d'implant après chirurgie réfractive cornéenne : cas cliniques et théorie. P CHASTANG

- 11 h 40 Intérêts des anneaux de tension dans la prédictibilité de la réfraction dans la chirurgie de la cataracte. T LEBRUN
- 11 h 47 Influence de l'angulation postérieure sur la cataracte secondaire. C BILLOTTE
- 11 h 54 Implants et comportement des cellules épithéliales cristalliniennes. I RISS
- 12 h 01 Filtre de lumière bleue et sensibilité aux contrastes. X ZANLONGHI
- 12 h 08 Qualité de vision et satisfaction des patients opérés de cataracte. L LESUEUR
- 12 h 15 Discussion.

12 h 30

Fin de séance.

DIMANCHE 8 MAI