

JOURNÉE DE LA RECHERCHE CLINIQUE ET FONDAMENTALE

SALLE 251 – NIVEAU 2

Président de séance : Dr M. WEBER

DIVERS

	Référence
08 h 20 Reconstitution de l'épithélium conjonctival sous l'influence de cellules souches mésenchymateuses sur un modèle de symblépharon chez le lapin. <i>Reconstitution of conjunctival epithelium under the influence of mesenchymal stem cells on a rabbit model of symblepharon.</i> GARDEA E*, VERA L, GUEUDRY J, DUCLOS C, VANNIER JP, MARIE JP, LAMACZ M, MURAINÉ M (Rouen)	001
08 h 30 Évaluation de la toxicité des acides gras branchés sur des cellules conjonctivales en culture. <i>Toxicity of branched-chain fatty acids in conjunctival cell line.</i> CREUZOT GARCHER C*, SOUCHIER M, JOFFRE C, LECLERE L, BUTEAU B, GREGOIRE S, LIZARD G, MONTANGE T, BRON A, BRETILLON L (Dijon)	002
08 h 40 Génération de fibroblastes "like" cornéens issus de la différenciation de cellules souches mésenchymales humaines <i>in vitro</i>. <i>Generation of human corneal fibroblasts-like phenotype from mesenchymal stem cells (msc) differentiation <i>in vitro</i>.</i> BERTHAUT AV*, MIRSHAHI P, SORIA J, SABATIER P, LE MARCHAND S, MIRSHAHI M, LEGEAIS JM (Paris)	003
08 h 50 Arabinogalactan : une nouvelle thérapie des kératites dans l'œil sec. <i>Arabinogalactan: new management of keratopathies in dry eye.</i> MANNUCCI LORENZO L* (Padoue), BOLDRINI E (Modène, Italie)	004
09 h 00 Analyses histologiques et ultra structurales des cornées humaines conservées en Corneamax et déturgées durant 48 heures dans les poloxamers. <i>Histological and ultrastructural assessment of human corneas stored in Corneamax and deswelled during 48 hours in poloxamers.</i> ZHAO M*, PIPPAPELLI A, PISELLI S, DUMOLLARD JM, PEOC'H M, ANSELME I, ACQUART S, CHAVARIN P, GARRAUD O, PRADES JM, THURET G, GAIN P (Saint-Étienne)	005
09 h 10 Kératoplasties lamellaires antérieures complexes par laser femtoseconde : évaluation expérimentale. <i>Femtosecond laser complex anterior lamellar keratoplasty: experimental evaluation.</i> BUESTEL C*, TOUBOUL D, COLIN J (Bordeaux)	006
09 h 20 Laser femtoseconde : histologie et ultrastructure des découpes cornéennes. <i>Femtoseconde laser: histology and ultrastructure of corneal incisions.</i> DONATE D* (Lyon), NUZZO V (Palaiseau), PLAMANN K, SAVOLDELLI M (Paris), ALBERT O, MOUROU G (Palaiseau), LEGEAIS JM (Paris)	007
09 h 30 Discussion ouverte par le Président de séance.	
09 h 40 Évaluation d'un modèle de glaucome induit par laser chez le rat. <i>Evaluation of rat glaucoma model.</i> BRON A*, SCHNEBELEN C (Dijon), SALINAS-NAVARRO M (Murcia, Espagne), ACAR N, ARNAVIELLE S, PASQUIS B, CREUZOT-GARCHER C (Dijon), VIDAL-SANZ M (Murcia, Espagne), BRETILLON L (Dijon)	008

SAMEDI 5 MAI

		Référence
09 h 50	Sclectomie profonde non pénétrante au laser Excimer. Non-penetrating deep sclerectomy assisted by Excimer laser. MALDONADO BAS A*, MALDONADO JUNYENT A, VETTORAZZI F (Cordoba, Argentine)	009
10 h 00	Drainage angulaire uvéal par implant biologique non absorbant en cas de glaucome réfractaire. Angular uveal drainage with non absorbable biological implant in case of refractory glaucoma. ANISIMOVA S*, ROGACHEVA I (Moscou, Russie)	010
10 h 10	Azithromycine collyre : traitement des conjonctivites bactériennes en 6 instillations. Azithromycin eye drops: treatment of bacterial conjunctivitis with 6 instillations. COCHEREAU I* (Angers), MEDDEB OUERTANI A (Tunis, Tunisie), KHAIRALLAH M (Monastir, Tunisie), AMRAOUI A, ZAGHLOUL Z (Casablanca, Maroc), EL FEKIH L (Tunis, Tunisie), BOURCIER T, BREMOND GIGNAC D (Paris)	011
10 h 20	Modèle murin de lymphome primitif intraoculaire de type B et immunothérapie par injection intravitréenne d'oligodeoxynucléotide. Murine model of primary ocular B-cell lymphoma and immunotherapy by intravitreal injection of oligodeoxynucleotide. SCHEFFER A*, MINEO JF (Lille), BORDRON A (Brest), MAURAGE CA, LEKEUX V, SIMINSKI RM, DESSAINT JP, LABALETTE M, LABALETTE P (Lille)	012
10 h 30	Discussion ouverte par le Président de séance.	
THÉRAPIE GÉNIQUE		
10 h 40	Rôle d'EMMPRIN (CD147), inducteur des métalloprotéinases matricielles (MMPs), au cours du remodelage de la cornée. Role of EMMPRIN (Cd147), an inducer of matrix metalloproteinases, in corneal remodelling. GABISON E*, HUET E, VALLEE B, SZUL D, VERRECHIA F, LABBE A, BAUDOIN C, HOANG-XUAN T, MENASHI S (Paris)	013
10 h 50	Expression à long terme des transcrits ICP0 du virus HSV1 lors de l'infection herpétique latente, et régulation par les transcrits LAT : utilisation potentielle pour l'expression de gènes dans le système nerveux. Long-term evolution of LATs and ICP0 transcripts during HSV1 latency in a murine model of oro-ocular herpetic infection: putative implications for gene therapy. LABETOUILLE M* (Le Kremlin-Bicêtre), CREPIN S (Gif-Sur-Yvette), NAAS T (Le Kremlin-Bicêtre), MAILLET S, PICARD C (Gif-Sur-Yvette), ROQUE-AFONSO AM (Villejuif), OFFRET H (Le Kremlin-Bicêtre)	014
11 h 00	Optimisation du transfert de gènes au niveau des cellules ARPE <i>in vitro</i> dans le cadre de modèles de rejet immun. Optimisation of <i>in vitro</i> adeno-associated virus-mediated gene transfer in ARPE cells for immune rejection purposes. KOCH P*, DEGREEF S, CHTARTO A, KISMA N, BRUYNS C, CASPERS L, TENENBAUM L, WILLERMAIN F (Bruxelles, Belgique)	015
11 h 10	Traitement de l'uvéite expérimentale postérieure par transfert du gène SOCS1. SOCS1 gene transfer for posterior experimental uveitis treatment. BRUYNS C*, KOCH P, CASPERS L, TENENBAUM L, WILLERMAIN F (Bruxelles, Belgique)	016
11 h 20	Discussion ouverte par le Président de séance.	

CARREFOUR DE LA RECHERCHE CLINIQUE ET FONDAMENTALE THÉRAPIE GÉNIQUE

Samedi 5 mai 2007, salle 251, niveau 2, de 11 h 30 à 13 h 00

Modérateur : Dr M. WEBER (Nantes)

- Qu'est-ce que la thérapie génique ? : G. LE MEUR (Nantes)
- Apport de la thérapie génique dans l'amaurose congénitale de Leber en relation avec une mutation du gène RPE 65 : F. ROLLING (Nantes)
- Apport de la thérapie génique dans les dystrophies rétinienne (et l'albinisme en particulier) : EM. SURACE (Naples, Italie)
- Apport de la thérapie génique dans les uvéites : Y. DE KOZAK (Paris)

13 h 00 Discussion ouverte par le Président de séance.

13 h 10 Fin.

SESSION PRÉSENTATION DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES N° 361 À 550

Espace Posters- niveaux 2 et 3
12 h 00 à 14 h 00



PROJECTION DES COMMUNICATIONS FILMÉES

Salle 352 A 8 h 30 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h

Projection en continu d'une sélection de films vidéo dont vous trouverez la liste en fin de programme page 359.

SAMEDI 5 MAI

JOURNÉE DE LA RECHERCHE CLINIQUE ET FONDAMENTALE

SALLE HAVANE – NIVEAU 2

Présidents de séance : Dr G. QUENTEL, Dr M. YOSHIDA, Dr EA. CABANIS

NOUVELLES TECHNIQUES D'IMAGERIE EN OPHTALMOLOGIE

	Référence
08 h 00 Imagerie cornéenne par laser femtoseconde. Corneal imaging by femtosecond laser. <i>DONATE D* (Lyon), NUZZO V, PLAMANN K, ALBERT O (Palaiseau), SAVOLDELLI M (Paris), MOUROU G (Palaiseau), LEGEAIS JM (Paris)</i>	017
08 h 10 Morphométrie endothéliale par analyse d'image des cornées conservées en organoculture : étude prospective de 505 cornées consécutives. Endothelial morphometry of organ cultured corneas using image analysis: prospective study of 505 consecutive corneas. <i>THURET G*, DEFREYN A, ACQUART S, DEB-JOARDAR N, ZHAO M, GAVET Y, THEILLIERE C, PEREIRA S, PEOC'H M, GARRAUD O, MAUGERY J, GAIN P (Saint-Étienne)</i>	018
08 h 20 Apport de la microscopie confocale <i>in vivo</i> dans l'étude de la surface oculaire des animaux de laboratoire. Usefulness of <i>in vivo</i> confocal microscopy for the ocular surface evaluation in laboratory animals. <i>LABBE A*, LIANG H, BRIGNOLE-BAUDOUIN F, PAULY A, WARNET JM, BAUDOUIN C (Paris)</i>	019
08 h 30 Évaluation expérimentale de la viabilité endothéliale cornéenne par triple marquage Hoechst 33342, éthidium homodimère et calcéine-AM (HEC) : améliorations techniques par microscopie 3D. Experimental assessment of corneal endothelial viability using the triple labeling Hoechst 33342/ethidium homodimer/calcein-AM: technical improvements using 3D microscopy. <i>PIPPARELLI A*, DUBAND S, ZHAO M, PISELLI S (Saint-Étienne), MURAIN M (Rouen), DUMOLLARD JM, PEOC'H M, PRADES JM, ACQUART S, THURET G, GAIN P (Saint-Étienne)</i>	020
08 h 40 Paramètres biomécaniques des cornées. Biomechanical properties of healthy cornea and keratoconus. <i>AZAN E*, ABITBOL O, GATINEL D, HOANG-XUAN T (Paris)</i>	021
08 h 50 Développement d'un dispositif de quantification de la transparence, du plissement et du gérontoxon pour les cornées conservées en organoculture. Development of an image analysis device to measure transparency, folding and corneal arcus of organ cultured corneas. <i>ZHAO M*, DEB-JOARDAR N, JOUBERT J, PIPARELLI A, BRUN G, ACQUART S, CHAVARIN P, PEOC'H M, PRADES JM, MAUGERY J, THURET G, GAIN P (Saint-Étienne)</i>	022
09 h 00 Résultats préliminaires d'une cohorte de petites tumeurs mélanocytiques choroïdiennes analysées par OCT. Preliminary results of a cohort of small melanocytic choroidal tumors analyzed by OCT. <i>GRANGE JD*, GARNIER S, KODJIKIAN L, JEAN LOUIS B, DESHAYES E (Lyon)</i>	023
09 h 10 L'imagerie cellulaire de la rétine par optique adaptative (AO). Ultra high resolution images of the retina using Adaptive Optics (AO). <i>LE GARGASSON JF* (Paris), GLANC M (Meudon), LACOMBE F, PAQUES M, SOFRONI R, GAUDRIC A, SAHEL JA (Paris)</i>	024

SAMEDI 5 MAI

	Référence
<p>09 h 20 Analyse par le SLO de la tête du nerf optique dans une population tunisienne normale. <i>Analysis of the optic nerve head by the scanning laser ophthalmoscope in a normal Tunisian population.</i> MEDDEB OUERTANI A*, ERRAIS K, BELTAIEF O, BOUDEN J, KHAMMARI C (Tunis, Tunisie)</p>	025
<p>09 h 30 Évaluation clinique et fonctionnelle des “glaucoma like discs” à l’aide des nouvelles technologies : recul de trois ans. <i>Clinical and functional evaluation of “glaucoma like discs” with new technologies: three years follow-up.</i> LEFRANCOIS A*, BARRAULT O, LEFRANCOIS R, BREZIN A (Paris)</p>	026
<p>09 h 40 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	
<p>09 h 50 Les exodéviations précoces : importance de l’IRM cérébrale. <i>Infantile exotropia: benefits of cerebral MRI.</i> BAETEMAN C*, DENIS D, LOUDOT C, TOESCA E, BRONSARD J, BENSO C, FOGLIARINI C, HADJADJ E, DAULETBEKOV D, CHABROL B, MANCINI J, GIRARD N (Marseille)</p>	027
<p>10 h 00 Évaluation en IRM en séquence de tenseur de diffusion et IRM fonctionnelle pour l’hémianopsie de l’atteinte de radiation optique. <i>Functional magnetic resonance imaging and diffusion tensor imaging for central visual field disorders with disturbed optic radiation.</i> YOSHIDA M*, IDA M, NAGAO T (Tokyo, Japon), NGUEN TH, STIEVENART JL (Paris), SHIBA T, HARA T, KUBO H (Tokyo, Japon), IBA-ZIZEN MT, CABANIS EA (Paris), KITAHARA K (Tokyo, Japon)</p>	028
<p>10 h 10 Neurotractographie (IRM TD) à 1,5 et 3 Tesla. <i>5 and 3 T neurotractography (DT MRI).</i> HABAS C*, ABANOUE A, ISTOC A, CABANIS EA (Paris)</p>	029
<p>10 h 20 Neuropathie optique inflammatoire : suivi évolutif de la réponse corticale avant et après traitement en IRM fonctionnelle à 1.5 puis 3Tesla. <i>Optic Neuritis: routine follow-up in functional MRI before and after treatment at 1.5 and 3 Tesla.</i> NGUYEN THIEN H*, ABANOUE A, STIEVENART JL, BELLINGER L, ISTOC A (Paris), YOSHIDA M (Tokyo, Japon), HABAS C, BOUGNIOT C, IBA-ZIZEN MT, CABANIS EA (Paris)</p>	030
<p>10 h 30 Apport du tenseur de diffusion dans l’étude de la maturation cérébrale. <i>Exploration of the brain maturation using Diffusion Tensor Imaging (DTI).</i> ABANOUE A*, NGUYEN THIEN H, STIEVENART JL, BELLINGER L, ISTOC A, HABAS C (Paris), YOSHIDA M (Tokyo, Japon), IBA-ZIZEN MT, CABANIS EA (Paris)</p>	031
<p>10 h 40 Les voies visuelles, de la papille au cortex occipital, une imagerie neurofonctionnelle à 3 Tesla. <i>A 3 T neurofonctionnal imaging, from the disc toward the occipital cortex.</i> CABANIS EA*, IBA ZIZEN MT (Paris), YOSHIDA M (Tokyo, Japon), ISTOC A, HABAS C, ABANOUE A, NGUYEN TH, BELLINGER L (Paris)</p>	032
<p>10 h 50 Étude de la faisabilité en routine du bilan de la pathologie orbitaire avec une IRM 3 Tesla et comparaison avec l’IRM 1,5 Tesla. <i>Study of routine feasibility of 3 T MR imaging versus 1,5 T MR for evaluation of orbital pathology.</i> BONNET F*, MARCUS C, DUCASSE A (Reims)</p>	033
<p>11 h 00 Plagiocéphalies postérieures positionnelles : examen ophtalmologique et neuroradiologique. <i>Posterior plagiocephaly: ocular and neuroradiologic findings.</i> ALESSI G*, DAULETBEKOV D, GIRARD N, LENA G, DENIS D (Marseille)</p>	034

11 h 10 Discussion ouverte par le Président de séance.

CARREFOUR DE LA RECHERCHE CLINIQUE ET FONDAMENTALE

NOUVELLES TECHNIQUES D'IMAGERIE EN OPHTALMOLOGIE

Samedi 5 mai 2007, salle Havane, niveau 3, de 11 h 20 à 12 h 50

Modérateur : *Dr G. QUENTEL* (Paris)

- Imagerie du fond d'œil et optique adaptative : *JF. LE GARGASSON* (Paris)
- Auto fluorescence du fond d'œil par l'ophtalmoscope à balayage laser dans les dégénérescences rétiniennes : *C. BELLMANN* (Paris)
- Nouvelles imageries du segment antérieur : *M. PUECH* (Paris)
- Imagerie confocale *in vivo* de la surface oculaire : l'histologie sans prélèvement : *C. BAUDOIN* (Paris)
- L'imagerie par résonance magnétique à trois Tesla pour l'exploration des voies visuelles ; un progrès en ophtalmologie : *EA. CABANIS, MT. IBA ZIZEN* (Paris)

12 h 50 Discussion ouverte par le Président de séance.

13 h 00 Fin.

SESSION

PRÉSENTATION DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES

N° 361 À 550

Espace Posters- niveaux 2 et 3

12 h 00 à 14 h 00



PROJECTION DES COMMUNICATIONS FILMÉES

Salle 352 A 8 h 30 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h

Projection en continu d'une sélection de films vidéo dont vous trouverez la liste en fin de programme page 359.

JOURNÉE DE LA RECHERCHE CLINIQUE ET FONDAMENTALE

SALLE 251 – NIVEAU 2

Président de séance : Dr A. BRON

DIVERS

- | | Référence |
|--|-----------|
| 14 h 30 Évaluation objective de la tortuosité des vaisseaux rétiens dans la maladie de Fabry.
<i>Objective evaluation of retinal vessels tortuosity in Fabry disease.</i>
SODI A* (Florence, Italie), MECOCCI A (Sienne, Italie), BINI A, MENCHINI U (Florence, Italie) | 035 |
| 14 h 40 Diminution de la réponse vasomotrice rétinienne à la stimulation flicker chez des patients diabétiques sans rétinopathie.
<i>Decreased vasomotive response of retinal vessels to flicker light in diabetic patients without retinopathy.</i>
LECLEIRE COLLET A (Rouen), GIRMENS JF, PAQUES M, SOFRONI R (Paris), CONRATH J (Marseille), BRASSEUR G (Rouen), GAUDRIC A, SAHEL JA, MASSIN P (Paris) | 036 |
| 14 h 50 Étude avec l'analyseur des vaisseaux rétiens des modifications de la pulsatilité des vaisseaux rétiens après occlusion de la veine centrale de la rétine : à propos de huit cas.
<i>Modification of retinal vessel pulsatility index by Retinal Vessel Analyser after Central Retinal Vein Occlusion: 8 cases.</i>
GENEVOIS O*, BRASSEUR G, NASSER Z (Rouen), SAHEL J, PAQUES M (Paris) | 037 |
| 15 h 00 Conséquences de l'hyperoxie sur l'ERG multifocal : étude chez le volontaire sain.
<i>Effects of hyperoxia on the multifocal ERG in healthy subjects.</i>
THIMONIER C*, DAUBAS P, BOURDON L, VIGNAL R, DERAL-STEPHANT V, ROUX CA, MENU JP (Toulon) | 038 |
| 15 h 10 Effets pro-inflammatoires des oxystérols sur les cellules épithéliales pigmentaires en culture (ARPE-19).
<i>Pro-inflammatory effects of cholesterol oxides on cultured pigment epithelial cells (ARPE-19).</i>
MALVITTE L*, MONTANGE T, VEJUX A, BRON A, CREUZOT-GARCHER C, LIZARD G (Dijon) | 039 |
| 15 h 20 Invalidation du récepteur CX3CR1, de la Fractalkine : étude de la réaction néovasculaire après induction de néovascularisation par laser.
<i>Role of CX3CR1 chemokine receptor invalidation on Laser induced choroidal neovascularization.</i>
FEUMI JANTOU C*, RAOUL W, HOUSSIER M, JONET L, LEVAVASSEUR E, JEANNY JC, BEHAR COHEN F, COMBADIÈRE C, SENNLAUB F (Paris) | 040 |
| 15 h 30 Polymorphismes rs10490924 et rs4146894 des gènes HTRA1 et PLEKHA1 : facteurs de risque de Dégénérescence Maculaire Liée à l'Âge exsudative dans la population française.
<i>Rs10490924 and rs4146894 polymorphisms of HTRA1 and PLEKHA1 genes are risk factors for exudative Age-Related Macular Degeneration.</i>
LEVEZIEL N* (Créteil), BARBU V (Paris), RICHARD F (Lille), COSCAS G, SOUBRANE G (Créteil), FREMEAUX-BACCHI V, BENLIAN P (Paris), SOUIED E (Créteil) | 041 |
| 15 h 40 Discussion ouverte par le Président de séance. | |

SAMEDI 5 MAI

	Référence
<p>15 h 50 Effets de colorants intravitréens sur l'électrorétinogramme chez le rat. <i>Electroretinographic changes induced by intravitreal dye injection in the rat.</i> GUILLAUBEY A*, ACAR N, BIDOT S, BOREY A, PASQUIS B, MALVITTE L, BRETILLON L, BRON AM, CREUZOT-GARCHER C (Dijon)</p>	042
<p>16 h 00 Évaluation des infiltrats cellulaires associés à différents sites d'expression de l'AAV2/5-HA dans un modèle d'uvéorétinite expérimentale. <i>Evaluation of cellular infiltrates associated with different expression sites of AAV2/5-HA in a model of experimental uveoretinitis.</i> TERRADA C*, GRIMALDI S, PAQUES M, FISSON S, DE KOZAK Y, DUCOS DE LAHITTE G, KLATZMANN D, SALOMON BL, LEHOANG P, BODAGHI B (Paris)</p>	043
<p>16 h 10 Adhésion bactérienne aux lentilles de contact conventionnelles en hydrogel et nouvelles en silicone-hydrogel. <i>Bacterial adhesion to conventional hydrogel and new silicone-hydrogel contact lens materials.</i> KODJIKIAN L* (Lyon), MALET F (Bordeaux), CASOLI-BERGERON E, JANIN MANIFICAT H, FRENEY J (Lyon), COLIN J (Bordeaux), STEGHENS JP, BURILLON C (Lyon)</p>	044
<p>16 h 20 Incidence et pronostic des endophtalmies post-opératoires : étude sur cinq ans. <i>Postoperative endophthalmitis: incidence and prognosis of five years survey.</i> SCHULZE DOBOLD C*, YACTAYO MIRANDA YA, GANDORFER A, KAMPIK A, MINO DE KASPAR H (Munich, Allemagne)</p>	045
<p>16 h 30 Évaluation de la contamination bactérienne de l'humeur aqueuse au cours de la chirurgie de cataracte par culture et PCR pan bactérienne. <i>Bacterial contamination rate of the anterior chamber during cataract surgery using pan bacterial PCR.</i> CORNUT PL*, VANDENESCH F, LINA G, ETIENNE J, BENITO Y, PIRAS C, ROUBEROL F, KODJIKIAN L, DENIS P, BURILLON C (Lyon)</p>	046
<p>16 h 40 Intérêt de l'analyse microbiologique des prélèvements de vitré dilués dans les endophtalmies aiguës. <i>Contribution of microbiologic analysis in diluted vitreous taps in endophthalmitis.</i> PASSEMARD M* (Dijon), CORNUT PL (Lyon), CREUZOT-GARCHER C (Dijon), BENITO Y, ROUBEROL F (Lyon), BRON AM (Dijon), THURET G (Saint-Étienne), VANDENESCH F (Lyon), ROMANET JP, CHIQUET C (Grenoble)</p>	047
<p>16 h 50 Effet de l'antibiothérapie intravitréenne sur la culture microbiologique et la PCR universelle des endophtalmies aiguës post-chirurgie de la cataracte. <i>Effect of intravitreal antibiotherapy on microbiological culture and universal PCR in acute post-cataract endophthalmitis.</i> CHIQUET C* (Grenoble), CORNUT PL (Lyon), CREUZOT-GARCHER C (Dijon), BENITO Y, ROUBEROL F (Lyon), LAFONTAINE PO (Dijon), THURET G (Saint-Étienne), DENIS P (Lyon), VINH V, ROMANET JP (Grenoble), VANDENESCH F (Lyon)</p>	048
<p>17 h 00 Résultats préliminaires avec la LIO Aspheric Multifocale de Rayner M-Flex. <i>Preliminary results with the Aspheric Multifocal IOL from Rayner: the M-Flex.</i> CLAOUE C* (Essex, United-Kingdom)</p>	049
<p>17 h 10 Discussion ouverte par le Président de séance.</p>	
<p>17 h 20 Fin.</p>	

SYMPOSIUM EUROPÉEN

SALLE 252AB – NIVEAU 2

Présidents de séance : Dr J. COLIN, Dr CB. GABRIELI, Dr G. DUNCKER,
Dr M. BEACONSFIELD

LA PRESBYTIE

		Référence
14 h 30	Les méthodes de mesure de l'accommodation. <i>Methods for measuring accommodation.</i> BIANCHI C* (Milan, Italie)	050
14 h 40	De l'accommodation à la presbytie, hypothèses physiopathologiques et mise au point. <i>From accommodation to presbyopia, physiopathological hypothesis and finalization.</i> ROCHE O* (Paris)	051
14 h 50	L'accommodation pour une vision nette ? Comment est-elle nécessaire ? <i>Accommodation for a clear focused vision? How is it necessary?</i> HACHE JC* (Lille)	052
15 h 00	Systèmes mécatroniques pour restaurer l'accommodation. <i>Mechatronic systems for restoring accommodation.</i> GUTHOFF RF*, STACHS O (Rostock, Allemagne), BRETTHAUER G (Karlsruhe, Allemagne)	053
15 h 10	Presbytie et lentilles souples multifocales : évaluation aberrométrique et résultats. <i>Presbyopia and multifocal Soft Contact Lenses: aberrometric evaluation and clinical results.</i> MALET F* (Bordeaux)	054
15 h 20	Presbylasik : indications et limites. <i>Presbylasik: indications and limitations.</i> STEVENS J* (Londres, Royaume-Uni)	
15 h 30	Discussion ouverte par le Président de séance.	
15 h 40	Traitement de la presbytie par l'implant MF4. Étude multicentrique. <i>Presbyopia treatment using MF4 IOL. Multicentric Study.</i> GARCIA-DELPECH S* (Betera-Valencia, Espagne), SALOM D, DIAZ-LLOPIS M, UDAONDO P, AMSELEM L, LANZAGORTA A (Valencia, Espagne)	055
15 h 50	Qualité optique subjective et inutilité de verres correcteurs avec un implant diffractif multifocal apodisé. <i>Subjective optical quality and independency from spectacles after implantation of an apodized diffractive multifocal IOL.</i> VON JAGOW B, STRENGER A, KOHNEN T (Frankfurt a M, Allemagne)	056
16 h 00	Qualité de vie après implant Tecnis ZM 900 versus Restor multifocal. <i>Quality of life after Tecnis ZM 900 versus Restor multifocal IOL's implantation.</i> COCHENER B, TANGUY C (Brest)	057
16 h 10	Chirurgie du cristallin clair (PRELEX) avec différents implants multifocaux. Qualités optiques. <i>Presbyopic lens exchange (PRELEX) with different multifocal lenses – optical qualities.</i> LIEKFELD A*, FRIEDERICI L, RIECK P (Berlin, Allemagne)	058
16 h 20	Chirurgie du cristallin clair et implant multi-focal dans le traitement de la presbytie. <i>Clear Lens Exchange and Multifocal IOLs for the Treatment of Presbyopia.</i> PIOVELLA M (Monza, Italie)	059

		Référence
16 h 30	Personnalisation de l'optique d'une LIO. Customised Optics for IOLs. <i>CLAOUE C* (Essex, Royaume-Uni), CLAOUE CH (Londres, Royaume-Uni)</i>	060
16 h 40	Correction de la presbytie – l'enjeu de la prévention de l'opacification de la capsule postérieure. Correction of Presbyopia – Challenge for Prevention of Posterior Capsule Opacification <i>PRIGLINGER S* (Munich, Allemagne).</i>	061
16 h 50	Discussion ouverte par le Président de séance.	
17 h 00	Fin.	

SESSION
PRÉSENTATION DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES
N° 361 À 550
Espace Posters- niveaux 2 et 3
12 h 00 à 14 h 00



PROJECTION DES COMMUNICATIONS FILMÉES

Salle 352 A 8 h 30 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h

Projection en continu d'une sélection de films vidéo dont vous trouverez la liste en fin de programme page 359.

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE HAVANE – NIVEAU 2

Présidents de séance : Dr B. RIDINGS, Dr D. HARTANI

UVÉITES POSTÉRIEURES

Référence

- 13 h 00** **Rétinohoroïdite toxoplasmique. Profils clinique, diagnostique et thérapeutique.** **062**
Toxoplasmic retinochoroiditis. Clinical, diagnostic and therapeutic profiles.
 KALOGEROPOULOS C*, ASPROUDIS I, FLINDRI V, LEVIDIOTOU S (Ioannina, Grèce)
- 13 h 10** **Étude de la fonction visuelle au cours de la toxoplasmose oculaire.** **063**
Visual function in ocular toxoplasmosis.
 KODJIKIAN L* (Lyon), SCHERRER J, ILIEV M, HALBERSTADT M (Berne, Suisse), GARWEG J (Wabern, Suisse)
- 13 h 20** **Co-infections virales et uvéites postérieures dues à Toxoplasma Gondii.** **064**
Posterior Toxoplasma uveitis and viral co-infections.
 OLLE DELAHAYE P*, QUINTIN JC, MAHIEU L, MATHIS A, PAGOT-MATHIS V (Toulouse)
- 13 h 30** **Toxoplasmose oculaire sévère.** **065**
Severe ocular toxoplasmosis.
 GIRAUDET S*, LAMIREL C, MAZIT C, EBRAN JM, JALLET G, COCHEREAU I (Angers)
- 13 h 40** **Intérêt respectif des dosages des anticorps spécifiques et de la PCR en cas de chorioretinite toxoplasmique.** **066**
Interest of antibody measurements and PCR in case of toxoplasmic chorioretinitis.
 CHAROKI D*, BRUGNIART C, FERRON A, SAMET TRAN I, BONNAY G, WILLAIN E, PINON JM, DUCASSE A (Reims)
- 13 h 50** **Étude rétrospective de patients atteints d'uvéite avec une sérologie Toxocarose positive : à propos de 18 cas.** **067**
Study of patients with uveitis and a serodiagnostic positive to toxocarosis: about 18 cases.
 SCHNEIDER C*, MURA F, KONATE A, RIVIERE S, ARNAUD B (Montpellier)
- 14 h 00** **Chorioretinopathie de Birdshot : étude rétrospective de l'atteinte fonctionnelle, de la prise en charge thérapeutique et du suivi de 28 patients.** **068**
Birdshot chorioretinopathy: retrospective study of functional defects, treatments and follow-up, about 28 patients.
 MURA F*, SCHNEIDER C, RIVIERE S, KONATE A, BERNARD A (Montpellier)
- 14 h 10** **Intérêt de l'électrorétinogramme multifocal dans la chorioretinopathie de Birdshot.** **069**
Multifocal electroretinography in Birdshot chorioretinopathy.
 HERA R*, BERTHEMY PELLET S, ROMANET JP, CHIQUET C (Grenoble)
- 14 h 20** **Pouvons-nous prévoir l'évolution de la chorioretinopathie de Birdshot ?** **070**
May the evolution of Birdshot chorioretinopathy be anticipated?
 NOUVEL L*, SANTERRE N, KARKOUTLY C, ROULAND JF, LABALETTE P (Lille)
- 14 h 30** **Discussion ouverte par le Président de séance.**
- 14 h 40** **Diagnostic des uvéites sarcoïdiques : apport des examens paracliniques et proposition d'une stratégie diagnostique.** **071**
Diagnosis of sarcoid-associated uveitis: contribution of diagnostic tests and suggestion of a diagnosis strategy.
 ABI AYAD N*, KODJIKIAN L, SEVE P, GAMBRELLE J, FLEURY J, BROUSSOLLE C, GRANGE JD (Lyon)

		Référence
14 h 50	Uvéite et sarcoïdose : analyse rétrospective de 25 cas. <i>Uveitis and sarcoidosis: retrospective analysis of 25 cases.</i> NAVARRE S*, SCHNEIDER C, MURA F, RIVIERE S, KONATE A, ARNAUD B (Montpellier)	072
15 h 00	Profil épidémiologique, clinique et pronostique des uvéites au cours de la maladie de Behçet. <i>Pattern of uveitis in patients with Behçet's disease.</i> ATTIA S*, GHRISSI R (Monastir, Tunisie), JENZERI S, MGARRECH M (Mahdia, Tunisie), ZAOUALI S, ZAOUALI S (Monastir, Tunisie), THABTI A, MESSAOUD R (Mahdia, Tunisie)	073
15 h 10	Résultats du traitement immunosuppresseur dans la maladie de Behçet. <i>Behçet disease: immunosuppressive treatment results.</i> KHERROUBI KHELLADI R*, CHACHOUA L, MEGUERBA S, AILEM A, HARTANI D (Alger, Algérie)	074
15 h 20	Profil évolutif et pronostique du syndrome de Vogt-Koyanagi-Harada. <i>Evolution and prognosis of the Vogt-Koyanagi-Harada syndrome.</i> GORBEL M*, YAKOUBI S, HAMDI R, MAHJOUR H, KHOCHTALI S, BEN HADJ HAMIDA F (Sousse, Tunisie)	075
15 h 30	Choriorétinite syphilitique en plaques de l'immunocompétent. <i>Acute syphilitic posterior placoid chorioretinitis in immunocompetent patients.</i> CONTRAIRES G*, STEINER B, NOUVEL L (Lille), BLANCHARD S (Lens), LAVERDURE G, ROULAND JF, LABALETTE P (Lille)	076
15 h 40	À propos de deux cas d'uvéopapillite syphilitique. <i>Syphilitic posterior uveitis: report of two cases.</i> RYSANEK B*, MIOCQUE S, DE LA BLANCHARDIERE A, MOURIAUX F (Caen)	077
15 h 50	Un diagnostic erroné de neuropathie optique ischémique antérieure aiguë révélant une syphilis. <i>A false diagnosis of anterior ischemic optic neuropathy revealing an ocular syphilis.</i> SONNENMOSER F*, MURA F, RIVIERE S, NAVARRE S, PRALON N, ARNAUD B (Montpellier)	078
16 h 00	Corticothérapie générale initiée par bolus dans l'uvéite postérieure non infectieuse. <i>Systemic corticotherapy initiated by bolus in non infectious posterior uveitis.</i> MARECHAL C*, LAMIREL C, BUISSON E, MAZIT C, EBRAN JM, JALLET G, COCHEREAU I (Angers)	079
16 h 10	Discussion ouverte par le Président de séance.	

FMC

CONFÉRENCES DÉBATS UVÉITES POSTÉRIEURES

Samedi 5 mai 2007, salle Havane, niveau 3, de 16 h 20 à 17 h 50

Modérateur : Dr B. RIDINGS (Marseille)

- Apport diagnostique de la microbiologie : G. DRANCOURT (Marseille)
- CAT dans les hyalites chroniques : L. KODJIKIAN (Lyon)
- La toxoplasmose en pratique : A. BREZIN (Paris)
- L'apport de l'ICG : C. FARDEAU (Paris)

17 h 50 Discussion ouverte par le Président de séance.

18 h 00 Fin

FORMATION MÉDICALE CONTINUE*

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

COURS D'ENSEIGNEMENT CHIRURGICAL – 8 h 30 à 10 h 00 – 10 h 30 à 12 h 00

Participation : 60 Euros

► Phacoémulsification

Organisateur : Dr JC. RIGAL-SASTOURNE avec les Docteurs JM. GIRAUD, L. ROUX, A. TUIL
Salle 352B Niveau 3

ATELIERS INTERACTIFS - 8 h 30 à 10 h 00 – 10 h 30 à 12 h 00

Participation : 40 Euros

► Les larmoiements atypiques

Organisateur : Dr E. LONGUEVILLE avec les Docteurs JP. ADENIS, P. IMBERT,
T. MAALOUF, F. SERRA
Salle 341 Niveau 3

► Vitrectomie : cas cliniques vidéo-commentés

Organisateur : Dr C. CREUZOT-GARCHER avec le Dr JP. BERROD
Salle 342B Niveau 3

► Injections intra-vitréennes : techniques et indications

Organisateur : Dr JF. KOROBELNIK
Salle 343 Niveau 3

COURS D'ENSEIGNEMENT CHIRURGICAL – 13 h 30 à 15 h 00 – 15 h 30 à 17 h 00

Participation : 60 Euros

► Phacoémulsification

Organisateur : Dr P. LEVY avec le Dr M. PERREZ
et Mr M. TAMBURINI
Salle 352B Niveau 3

ATELIERS INTERACTIFS - 13 h 30 à 15 h 00 – 15 h 30 à 17 h 00

Participation : 40 Euros

► Interpréter l'angiographie de la rétine

Organisateur : Dr G. MIMOUN avec les Docteurs N. BEYNELLES, J. UZZAN
Salle 341 Niveau 3

► Chirurgie palpébrale

Organisateur : Dr F. SERRA avec les Docteurs M. HAMEDANI, J. LAGIER,
E. LONGUEVILLE
Salle 342B Niveau 3

► Interpréter l'angiographie de la DMLA

Organisateur : Dr S. RAZAVI avec les Docteurs M. HADDAD et D. SAYAG
Salle 343 Niveau 3

► Presbytie : réussir l'adaptation en lentilles

Organisateur : Dr C. PEYRE avec les Docteurs MA. LUREAU-CORNUOT,
H. ZGHEDI-MEGDICHE
Salle 362/363 Niveau 3

SAMEDI 5 MAI

- | | | |
|-------------------|---|-------------------------|
| 08 h 00 – 17 h 00 | ■ COMITÉ DE LUTTE CONTRE LE GLAUCOME (CLG)
(Voir programme page 33) | Salle Bordeaux Niveau 3 |
| 08 h 00 – 14 h 00 | ■ EUROPEAN BOARD OF OPHTHALMOLOGY (EBO) | Salle 252AB Niveau 2 |
| 14 h 00 – 18 h 00 | ■ RÉUNION DES SECRÉTAIRES EN OPHTHALMOLOGIE
(Voir programme page 39) | Salle 253 Niveau 2 |
| 11 h 00 – 17 h 00 | ■ GROUPE DE RECHERCHE EN ÉLECTROPHYSIOLOGIE ET INSTRUMENTATION OPHTHALMOLOGIQUE SOCIÉTÉ D'ÉLECTROPHYSIOLOGIE VISUELLE FRANCOPHONE (GREFIO/SEVE)
(Voir programme SEVE page 39) | Bureau 312 Niveau 3 |
| 08 h 00 – 18 h 00 | ■ SOCIÉTÉ DE L'ASSOCIATION FRANÇAISE DES IMPLANTS INTRA-OCULAIRES ET DE CHIRURGIE RÉFRACTIVE (SAFIR)
(Voir programme page 35) | Salle Bleue Niveau 2 |
| 09 h 00 – 17 h 30 | ■ SOCIÉTÉ FRANCOPHONE D'HISTOIRE DE L'OPHTHALMOLOGIE (SFHO)
(Voir programme page 40) | Salle 353 Niveau 3 |

SESSION

PRÉSENTATION DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES

N° 361 À 550

Espace Posters- niveaux 2 et 3

12 h 00 à 14 h 00

COMITÉ DE LUTTE CONTRE LE GLAUCOME (CLG)
SALLE BORDEAUX – NIVEAU 3

- 08 h 00** **Accueil. Remise de badges**
- 08 h 30** **COMMUNICATIONS LIBRES.** Modérateur : JF. ROULAND
- 10 h 15** Pause.
- 10 h 30** **QUELQUES IMAGERIES POUR LE GLAUCOME...** Modérateur : JP. RENARD
■ **Mon expérience de l'OCT du segment antérieur.**
 C. BAUDOUIIN
- 10 h 40** ■ **Mon expérience de l'OCT du segment postérieur.**
 A. LEFRANCOIS
- 10 h 50** ■ **Mon expérience du GDx.**
 P. GERMAIN
- 11 h 00** ■ **Mon expérience du rétinographe non mydriatique.**
 JF. ROULAND
- 11 h 10** ■ **Mon expérience de l'IRM.**
 MT. IBA-ZIZEN
Discussion.
- 11 h 30** **PIO ET CHAMP VISUEL.** Modérateur : D. GRUBER
■ **La mesure de la PIO au travers des lentilles de contact.**
 J. TOUBOUL
- 11 h 40** ■ **Des nouveautés en périmétrie ?**
 F. MAY
Discussion.
- 11 h 50** **ASSEMBLÉE GÉNÉRALE.**
Remise du prix du CLG. Co-présidents : A. BECHETOILLE, P. DEMAILLY
- 12 h 30** Déjeuner.
- 14 h 00** **LE PATIENT GLAUCOMATEUX.** Modérateur : JP. NORDMANN
■ **La relation médecin-malade dans les maladies chroniques.**
 P. GINIES
- 14 h 10** ■ **La relation médecin-malade dans le glaucome.**
 N. HAMELIN
- 14 h 20** ■ **Les aides sociales proposées aux patients glaucomeux.**
 S. LERAY
- 14 h 30** ■ **Présentation du site Internet Grand Public du CLG.**
 P. DENIS
- 14 h 40** ■ **Le glaucome dans l'EPP.**
 JP. RENARD
Discussion.

SAMEDI 5 MAI

- 15 h 00** **GLAUCOME ET DMLA, UN MAUVAIS MÉNAGE.** Modérateur : A. BRON
■ **Intrications cliniques.**
F. VALTOT
- 15 h 10** ■ **Considérations thérapeutiques.**
P. DENIS
- 15 h 20** ■ **Et la micro-nutrition ?**
C. CREUZOT-GARCHER
Discussion.
- 15 h 35** Pause.
- 15 h 50** **LASERS ET TRAITEMENT DU GLAUCOME.** Modérateur : H. COHN
■ **Place de la SLT dans la stratégie thérapeutique.**
JP. NORDMANN
- 15 h 50** ■ **Perspectives des traitements physiques du trabeculum.**
E. SELLEM
Discussion.
- 16 h 15** **LES COMBINAISONS FIXES.** Modérateur : D. SIRBAT
■ **Efficacité des combinaisons fixes.**
H. BRESSON-DUMONT
- 16 h 25** ■ **Tolérance des combinaisons fixes.**
M. VILLAIN
- 16 h 35** ■ **Intérêt des combinaisons fixes.**
Y. LACHKAR
Discussion.
- 17 h 00** Fin.

Cotisation annuelle du CLG, permettant la participation à la réunion : 100 € – 50 € pour les internes, CCA, AFS, AFSA et orthoptistes.
Règlement de la cotisation sur place ou par courrier, au Trésorier :
Pr. Philippe DENIS, Hôpital Edouard Herriot, Service d’Ophtalmologie –
Place d’Arsonval, 69437 Lyon Cedex 03.

SOCIÉTÉ DE L'ASSOCIATION FRANÇAISE DES IMPLANTS INTRA-OCULAIRES ET DE CHIRURGIE RÉFRACTIVE (SAFIR)

SALLE BLEUE – NIVEAU 2

- 08 h 00** **Assemblée Générale**
Chirurgie du cristallin : évolution des techniques
Président : Marc WEISER — Modérateurs : Jean-Christophe JOYAUX,
Pascal ROZOT, Salah MAJHOUB
- 08 h 30** ■ **Cataracte par micro-incision co-axiale et Ozil : quel intérêt ?**
O. MALAUZAT
- 08 h 37** ■ **Chirurgie de la cataracte par liquéfaction microcoaxiale.**
P. CROZAFON
- 08 h 44** ■ **Technique simplifiée de phakoémulsification par MIC monomanuelle.**
R. BENHAMOU, I. MEUNIER, E. SARFATI
- 08 h 51** ■ **Comparaison des paramètres de phacoémulsification avec Sovereign White Star et White Star Ice.**
S. ZALUSKI
- 08 h 58** ■ **Aqualase, Ozil, Ultrasons et comptage cellulaire endothélial.**
N. FRANCOZ
- 09 h 05** Discussion.
- 09 h 12** ■ **“SURROUND and CONQUER” : ou comment venir à bout des noyaux durs avec le PHAKO-LASER.**
J. CHESNAIS
- 09 h 19** ■ **Cataracte 2007 : le mouvement immobile.**
C. POIRIER
- 09 h 26** ■ **Phaco bi-manuelle avec aiguille de 0,7 mm.**
S. MAJHOUB
- 09 h 33** ■ **Apport de la chirurgie bimanuelle micro-incisionnelle avec implantation par incision cornéenne de 1,8 mm : étude comparative de la topographie cornéenne et des aberrations optiques.**
A. DENOYER
- 09 h 40** Discussion.
- 09 h 47** ■ **Système de projection optique pour optimiser la taille du capsulorhexis et l'alignement des lentilles intra-oculaires toriques.**
M. PEREZ
- 09 h 54** ■ **Gestion de l'astigmatisme dans la chirurgie de la cataracte.**
H. KAMMOUN, N. BEN OSMAN, M. MHIRI, B. GRISSA
- 10 h 01** ■ **Micro-incision coaxiale : quelle stratégie en 2007 ?**
M. WEISER
- 10 h 08** Discussion.

Actualité sur les implants : asphéricité, toricité, micro-incision, cataracte secondaire

Président : Étienne HACHET —

Modérateurs : Michel PEREZ, Carole BURILLON, Catherine BOUREAU

- 10 h 20** ■ **Intérêt de la mesure directe de la qualité des implants intra-oculaires pour la chirurgie de la cataracte.**
W. BOUCHER, D. GATINEL, R. SERRA, D. BRAHMI, B. WATTELLIER
- 10 h 27** ■ **Implants cristalliniens Acrysof IQ asphérique versus Acrysof SN60AT.**
T. HOANG-XUAN, L. RACINE, K. SOUISSI, N. DANG
- 10 h 34** ■ **Étude de la performance visuelle avec les implants asphériques.**
E. HACHET, JP. ROZENBAUM
- 10 h 41** ■ **Quels implants asphériques pour quels patients ?**
J. COLIN
- 10 h 48** ■ **Qualité de la vision des patients implantés avec un Quatrix asphérique.**
E. MRUKWA-KOMINEK, A. GIEREK-LAPINSKA, S. GIEREK-CIACIURA, K. OCHALIK
- 10 h 55** ■ **Étude comparative de l'implant Quatrix sphérique vs asphérique.**
D. HORODYNSKA, F. ROZANT, S. RAJERISON, J.M. BOSC
- 11 h 02** ■ **Intérêt de la mesure de l'excentricité cornéenne dans le choix de l'IOL asphérique.**
G. COHEN, N. CHATEAU, P. LEYNAUD, D. DONATE
- 11 h 09** ■ **Chirurgie combinée cataracte et astigmatisme : étude comparative entre les incisions limbiques relaxantes et le nouvel implant Acrysof Toric.**
P. LEVY
- 11 h 16** ■ **Implants de cataracte toriques et gestion de l'astigmatisme.**
L. GAUTHIER-FOURNET
- 11 h 23** Discussion
- 11 h 30** ■ **Étude comparative du taux de laser Nd : YAG selon le type d'implants à bords carrés.**
C. BOUREAU, A LAFUMA
- 11 h 37** ■ **Luxation d'ICP post YAG.**
E. PRIVAT, S. AMARA, I. AUBRY, C. CHASSAIN, J.L. VIDAL
- 11 h 44** ■ **Implants et PCO : 4 ans de suivi.**
L. LESUEUR
- 11 h 51** ■ **Slimflex et PCO, YF et toxicité lumineuse : un nouveau critère de choix d'implant.**
C. CHASSAIN
- 11 h 58** ■ **Prolifération de cellules épithéliales cristalliniennes sur la surface antérieure des implants de chambre postérieure : prévalence, aspects et conséquences cliniques.**
JP. THERON, T. AMZALLAG, P. DUQUESNE, JL. HOUZET, B. HUSTIN, B. KRZYKALA, P. PAUL

- 12 h 05 Discussion
- 12 h 12 ■ **Stabilité réfractive à 1 an après implantation de chambre postérieure.**
T. LEBRUN
- 12 h 19 ■ **Micro-incisions et MI-60.**
D. DEIDIER
- 12 h 26 ■ **Nouvel Implant pour Micro-incision : MicroSlim PhysiOL.**
G. LESIEUR
- 12 h 33 ■ **Long time experience with Acri. Smart Small Incision IOL.**
W. WEHNER
- 12 h 40 ■ **Évaluation clinique des injecteurs pré-chargés destinés aux implants acryliques hydrophobes.**
T. AMZALLAG
- 12 h 47 Discussion.
- 13 h 00 **Déjeuner.**
- Actualité sur les explorations complémentaires, implications cliniques**
Président : Jean-Jacques SARAGOUSSI —
Modérateurs : Laurent GAUTHIER-FOURNET, Michel MONTARD, Michel PUECH
- 14 h 30 ■ **Quels sont les paramètres biomécaniques « normaux » en chirurgie réfractive cornéenne ?**
E. AZAN, D. GATINEL
- 14 h 37 ■ **Intérêt de l'étude morphologique des signaux fournis par l'Ocular Response Analyser (ORA), pour le dépistage des cornées à risque en chirurgie réfractive.**
N. FAYOL, D. GATINEL
- 14 h 44 ■ **Résultats de l'Ocular Response Analyser dans 6 cas d'ectasies cornéennes post LASIK.**
N. KERAUTRET, D. TOUBOUL, J. COLIN
- 14 h 51 ■ **Mesures comparatives de la viscoélasticité cornéenne par l'Ocular Response Analyser après retraitement unilatéral de LASIK.**
B. AMELINE, JC. GAVRILOV, C. ALLOUCH, R. SOBHI, L. LAROCHE
- 14 h 58 ■ **Comparaison de la viscoélasticité cornéenne après chirurgie réfractive entre 3 lasers différents.**
JC. GAVRILOV, B. AMELINE-CHALUMEAU, MA. CHATEL, O. TOUZEAU, V. BORDERIE, L. LAROCHE
- 15 h 05 ■ **Évaluation de la biomécanique cornéenne après LASIK.**
ML. STOICESCU, S. LEBAILLIF, B. COCHENER
- 15 h 12 ■ **Corrélations entre l'hystérésie cornéenne, la pression intra-oculaire et la pachymétrie cornéenne centrale.**
D. TOUBOUL, J. KERAUTRET, J. COLIN
- 15 h 19 Discussion.
- 15 h 26 ■ **Comparaison entre la sensibilité cornéenne et la douleur ressentie chez les patients opérés d'une chirurgie réfractive par laser Excimer.**
MA. CHATEL, B. AMELINE-CHALUMEAU, JC. GAVRILOV, T. BOURCIER, R. SOBHI, C. ALLOUCH, O. TOUZEAU, V. BORDERIE, L. LAROCHE

- 15 h 33** ■ **Nouvelle plate-forme Zyoptix intégrée dans l'unité de consultation du cabinet : intérêt pratique et première expérience.**
JJ. SARAGOUSSI
- 15 h 40** ■ **Intérêt du Pentacam Haute Résolution en chirurgie réfractive.**
G. COURSEAUX
- 15 h 47** ■ **Orbscan versus Pentacam.**
C. GHENASSIA
- 15 h 54** ■ **Les nouveaux systèmes d'imagerie du segment antérieur.**
M. PUECH, A EI MAFTOUHI
- 16 h 01** ■ **Choix de la puissance de l'implant dans le cadre de la cataracte du myope fort.**
A. BERTHOUT, P. TURUT, S. MILAZZO
- 16 h 08** ■ **Suivi des greffes endothéliales avec l'OCT de segment antérieur.**
G. BAIKOFF
- 16 h 15** ■ **Cataracte 2007 : modification de notre approche chirurgicale ?**
P. SOURDILLE
- 16 h 22** Discussion.
- Implants paques/implants multifocaux**
Président : Joseph COLIN —
Modérateurs : Georges BAIKOFF, Béatrice COCHENER, Serge ZALUSKI
- 16 h 30** ■ **Chirurgie de la cataracte et implant paque.**
F. THOMAS, JM. BOSC, D. HORODYNSKA
- 16 h 37** ■ **Correction chirurgicale (hors laser) des forts astigmatismes.**
D. CHONG-SIT
- 16 h 44** ■ **Évaluation rétrospective de l'implant paque IrisClaw.**
J. BREJTFUS, S. RAJERISON, JM. BOSC, MS. SANDER
- 16 h 51** ■ **PRL 5 ans d'expérience.**
F. AUCLIN, D CHONG SIT, JM. ANCEL, C. BAUDOIN
- 16 h 58** Discussion.
- 17 h 05** ■ **Correction chirurgicale de la presbytie avec l'approche « Custom Match ».**
C. ALBOU-GANEM
- 17 h 12** ■ **Implants multifocaux et myopie moyenne ou forte.**
JP. CHEVALIER
- 17 h 19** ■ **Implant RESTOR et vision intermédiaire.**
C. CUQ
- 17 h 26** ■ **Une nouvelle plateforme numérisée pour l'évaluation comparative des implants multifocaux Tecnis ZM900 versus ReStor.**
B. COCHENER, C. TANGUY, M. LAMARD
- 17 h 33** ■ **Chirurgie de la presbytie par micro-incision.**
D. PIETRINI
- 17 h 40** Discussion.
- 18 h 00** Fin.

RÉUNION DES SECRÉTAIRES EN OPHTALMOLOGIE

SALLE 253 – NIVEAU 2

- 14 h 00** Accueil.
La certification Iso 9001 dans les cabinets d'ophtalmologie.
Soigner ses yeux en mangeant : le point des connaissances sur les compléments alimentaires en ophtalmologie.
Les régimes : mythes et réalités.
- 18 h 00** Fin.
Renseignements : Dr JB. ROTTIER – email jbr@ophtalmo.net

SOCIÉTÉ D'EXPLORATIONS VISUELLES ET D'ÉLECTROPHYSIOLOGIE (SEVE)

BUREAUX 311/312 – NIVEAU 3

- 12 h 00** Réunion de bureau
- 13 h 00** Cocktail d'accueil et Assemblée Générale
- 14 h 00** **Conférences : pathologies iatrogènes**
- **Surveillance d'un traitement toxique pour la rétine et le nerf optique : quels examens demander ?**
X. ZANLONGHI
 - **Intérêt de l'électrorétinogramme multifocal et du champ visuel automatisé dans la surveillance ophtalmologique des patients sous Hydroxychloroquine.**
S. MAJZOUB, B. CUSSENOT, F. FOURQUET, P.J PISELLA
 - **Corrélations entre électrophysiologie et pharmacologie des A.P.S.**
I. INGSTER-MOATI
 - **Intérêt et indications des examens fonctionnels de la vision.**
S. DEFOORT-DHELLEMMES
 - **À demande documentée, réponse adaptée : fiche pratique de demande d'explorations en pathologie iatrogène.**
M. CROCHET
- 15 h 30** Discussion et pause.
- 15 h 50** **Communications**
- **Effets de l'administration d'hormones thyroïdiennes sur l'électrorétinogramme (ERG) chez le chien.**
P. DURIEU, S.G. ROSOLEN
 - **Surveillance d'un traitement par Vigabatrin chez l'enfant.**
I. DRUMARE, A. TAVERNIER, I. BOUACHA, S. DEFOORT-DHELLEMMES
 - **Potentiels Évoqués Visuels (PEV) et étude du développement visuel des enfants prématurés.**
M.S. ROY, B. HAMMARRENGER, J. ORQUIN, F. LEPORE
 - **Électrorétinogramme et syndrome de Birdshot.**
S. BERTHEMY
 - **Séméiologie ophtalmologique dans les troubles héréditaires de la myéline.**
H. DALENS
- 17 h 00** Fin.

Entrée libre aux membres et non membres de la SFO – Inscription souhaitée avant le 3 mai 2007 : sdefoort@chru-lille.fr
Cotisation annuelle à la SEVE : 15 € à régler sur place.

**SOCIÉTÉ FRANCOPHONE D'HISTOIRE
DE L'OPHTALMOLOGIE (SFHO)**

SALLE 353 – NIVEAU 3

- 09 h 00** Assemblée générale.
- 11 h 00** **Intervention sur le sujet du Rapport.** Pr. Gisèle SOUBRANE
- 14 h 00** **Communications consacrées au centième anniversaire de la disparition de JAVAL.**
- **L'œuvre ophtalmologique de JAVAL.**
JB. WEISS
 - **Les activités de JAVAL en dehors de l'ophtalmologie.**
JP. CHEVELERAUD
- Communications diverses**
- **Le docteur R. ALEMANY, illustrateur médical (1895-1992).**
S.I. SIMON-CASTELLVI et J.M. SIMON-TOR
 - **Les lunettes des peintres.**
Ph. LANTHONY
- 17 H 30** Fin.

SAMEDI 5 MAI