

Flore DE BATS, MD, FEBO

Ophtalmologiste

Ancien Praticien Hospitalo-Universitaire

Ancien interne et CCA des Hospices Civils de Lyon

N° d'inscription au tableau du CDOM 69/22744

N° RPPS 10100333516

Centre Pôle Vision Val d'Ouest

Clinique du Val d'Ouest

39 Chemin de la Vernique

69130 ECULLY

Tel : +33(0)478356969

Fax : +33(0)478362766

www.polevision.fr

CURSUS UNIVERSITAIRE MEDICAL ET SCIENTIFIQUE

2000 : Concours de médecine PCEM 1

2000-2005 : Premier cycle de médecine

2005 : Equivalence Master 1 de sciences Biologiques Humaines

2005 : Concours de l'internat « Examen National Classant », section spécialité chirurgie ophtalmologique à Lyon

2005-2011 : Interne de chirurgie des Hospices Civils de LYON

2011 : Thèse de Doctorat en Médecine

2011 : Master 2 d'Ingénierie et Recherche Biomédicale

2012 : European Board of Ophthalmology

2012-2014 : Assistant Chef de Clinique des Hospices Civils de LYON

TITRES

Ancien Interne en Ophtalmologie des Hospices Civils de LYON

Ancien Assistant Chef de Clinique des Hospices Civils de LYON et de l'Université LYON I

Lauréat de l'European Board of Ophthalmology

Master 2 d'Ingénierie et Recherche Biomédicale, Université LYON I 2011

Docteur en médecine Université LYON I, thèse soutenue le 23 juin 2011

D.U. Imagerie et pathologie rétinienne, Hôpital Lariboisière, Paris, 2011

D.U. Imagerie rétinienne et traitements maculaires, Créteil, Paris, 2010

D.U. d'oncologie ophtalmologique, Lyon, 2006

Maitrise de science biologique et humaine, 2005

CES d'anatomie descriptive humaine, 2001

CES de biologie de la reproduction, 2002

CES d'éthique et déontologie, 2003

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

- Overview of medical practices in wet AMD in France.
Massé H, Wolff B, Bonnabel A, Bourhis A, Cornut PL, **De Bats F**, Gualino V, Halfon J, Koehrer P, Souteyrand G, Streho M, Tick S, Zerbib J, Chartier C.
J Fr Ophtalmol. 2016 Jan;39(1):40-7. doi: 10.1016/j.jfo.2015.10.001. Epub 2015 Dec 30.
- PREVALENCE OF RETICULAR PSEUDODRUSEN IN AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION USING MULTIMODAL IMAGING.
De Bats F, Mathis T, Mauget-Faÿsse M, Joubert F, Denis P, Kodjikian L.
Retina. 2016 Jan;36(1):46-52. doi: 10.1097/IAE.0000000000000648.
- Combined cilioretinal artery and central retinal vein occlusion complicating sleep apnea syndrome.
Malclès A, **De Bats F**, Kodjikian L, Denis P.
J Fr Ophtalmol. 2015 Jan;38(1):83-4. doi: 10.1016/j.jfo.2014.08.004. Epub 2014 Dec 18.
- Rifabutin-associated bilateral uveitis: a case report.
Pochat-Cotilloux C, **De Bats F**, Nguyen AM, Benbouzid F, Malclès A, Denis P, Kodjikian L.
J Fr Ophtalmol. 2014 Oct;37(8):e115-7. doi: 10.1016/j.jfo.2013.12.014. Epub 2014 Jul 30.
- "En-face" spectral-domain optical coherence tomography findings in multiple evanescent white dot syndrome.
De Bats F, Wolff B, Vasseur V, Affortit A, Kodjikian L, Sahel JA, Mauget-Faÿsse M.
J Ophthalmol. 2014;2014:928028. doi: 10.1155/2014/928028. Epub 2014 Apr 22.
- Association of reticular pseudodrusen and early onset drusen.
De Bats F, Wolff B, Mauget-Faÿsse M, Meunier I, Denis P, Kodjikian L.
ISRN Ophthalmol. 2013 May 16;2013:273085. doi: 10.1155/2013/273085. eCollection 2013
- Age-related macular degeneration screening using a nonmydriatic digital color fundus camera and telemedicine.
De Bats F, Vannier Nitenberg C, Fantino B, Denis P, Kodjikian L.
Ophthalmologica. 2014;231(3):172-6. doi: 10.1159/000356695. Epub 2013 Dec 12
- B-scan and "en-face" spectral-domain optical coherence tomography imaging for the diagnosis and followup of acute retinal pigment epitheliitis.
De Bats F, Wolff B, Mauget-Faÿsse M, Scemama C, Kodjikian L.
- Intravitreal injection of bevacizumab for naive myopic choroidal neovascularization: 19-month results.
De Bats F, Grange JD, Denis P, Kodjikian L.
J Fr Ophtalmol. 2013 Jan;36(1):12-8. doi: 10.1016/j.jfo.2012.04.017. Epub 2012 Dec 6.
- Anomalous retinal vascular pattern.
De Bats F, Denis P, Kodjikian L.
J Fr Ophtalmol. 2013 Feb;36(2):187-8. doi: 10.1016/j.jfo.2012.05.011. Epub 2012 Nov 27.
- Idiopathic macular telangiectasia: clinical appearance, imaging and treatment.
De Bats F, Denis P, Kodjikian L.

J Fr Ophtalmol. 2013 Feb;36(2):164-71. doi: 10.1016/j.jfo.2012.09.002. Epub 2012 Nov 27. Review.

- [Bevacizumab versus ranibizumab in the treatment of exudative age-related macular degeneration: a retrospective study of 58 patients.](#)

De Bats F, Grange JD, Cornut PL, Feldman A, Burillon C, Denis P, Kodjikian L.

J Fr Ophtalmol. 2012 Nov;35(9):661-6. doi: 10.1016/j.jfo.2012.01.015. Epub 2012 Oct 4.

- [Detection of Treponema pallidum in aqueous humor by real-time polymerase chain reaction.](#)

Cornut PL, Sobas CR, Perard L, **De Bats F**, Salord H, Manificat HJ, Denis P, Burillon C.

Ocul Immunol Inflamm. 2011 Apr;19(2):127-8. doi: 10.3109/09273948.2010.531175.

- [Role of intolerance to hypoxia in the occurrence of anterior bilateral ischaemic optic neuropathy at high altitude.](#)

De Bats F, Gambrelle J, Feldman A, Mauget-Faysse M, Germain-Pastene M, Denis P.

J Fr Ophtalmol. 2010 Dec;33(10):724-7. doi: 10.1016/j.jfo.2010.09.009. Epub 2010 Nov 18.

ACTIVITE DE RECHERCHE CLINIQUE

- **Certification GCP** validée le 22 décembre 2016 (NIDA Clinical Coordinating Center)
- Investigateur Principal : « **ETUDE HARRIER** » - Étude phase III multicentrique, randomisée, en double insu, sur deux ans, avec deux bras de traitement, comparant l'efficacité et la tolérance du RTH258 6 mg versus aflibercept chez des sujets souffrant de la forme néovasculaire de la dégénérescence maculaire liée à l'âge. (10 patients randomisés).
- Co-investigateur : « **ETUDE APOLLON** » - Etude prospective, observationnelle, évaluant la prise en charge dans la pratique courante, des patients atteints d'œdème maculaire diabétique et initiant un traitement par injection intravitréenne d'Aflibercept (Eylea®).
- Investigateur Principal : « **ETUDE TITAN** » - Etude rétrospective et prospective, non interventionnelle évaluant la prise en charge, dans la pratique courante, des patients présentant une Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age (DMLA) exsudative, réfractaires au ranibizumab, après switch du ranibizumab par l'aflibercept. (11 patients inclus).
- Co-Investigateur : « **ETUDE ETOILE** » - Etude observationnelle multicentrique prospective, décrivant l'Efficacité et la Tolérance de Lucentis chez des patients atteints de baisse visuelle due à un Oedème maculaire diabétique (OMD), traités en pratique clinique courante sur une période de 24 mois. (2 patients inclus).
- Co-Investigateur : « **ETUDE ECLIPSE** » - Etude en ouvert, évaluant la sécurité d'emploi et l'efficacité du Ranibizumab dans les pathologies oculaires rares impliquant le VEGF. (6 patients randomisés).
- Co-Investigateur : « **ETUDE GEFAL** » - Groupe d'Evaluation Français AVASTIN® versus LUCENTIS®.