

## Liste des publications en langue anglaise des dix dernières années

1. C-kit receptor expression in choroidal melanomas. Mouriaux F, Kerrhouche Z, Maurage CA, Demailly FX, Labalette P, Saule S. *Melanoma Res* 2003 ; 13 : 161-6.
2. Microphthalmia Transcription Factor expression in choroidal melanomas. Mouriaux F, Vincent S, Kerrhouche Z, Maurage CA, Planque N, Monté D, Labalette P, Saule S. *Exp Eye Res* 2003 ; 76 : 653-61.
3. Mutation of B-Raf in human choroidal melanoma cells mediates cell proliferation and transformation through the MEK/ERK pathway. Calipel A, Lefevre G, Pouponnot C, Mouriaux F, Eychene A, Mascarelli F. *J Biol Chem* 2003 ; 278 : 42409-18.
4. Opposite long-term regulation of c-Myc and P27Kip1 through the overaction of Raf-1 and the MEK-ERK module in proliferating human choroidal melanoma cells. Lefèvre G, Calipel A, Mouriaux F, Hecquet C, Malecaze F, Mascarelli F. *Oncogene* 2003 ; 22 : 8813-22.
5. Roles of SCF/c-kit and effects of STI571 (Gleevec) in human melanoma cell tumorigenesis. Lefevre G, Glotin AL, Calipel A, Mouriaux F, Tran T, Kherrouche Z, Maurage CA, Auclair C, Mascarelli F. *J Biol Chem* 2004 ; 279 : 31769-79.
6. Extracellular signal-regulated kinase-dependent proliferation is mediated through the protein kinase A/B-Raf pathway in human uveal melanoma cells. Calipel A, Mouriaux F, Glotin AL, Malecaze F, Faussat AM, Mascarelli F. *J Biol Chem*. 2006 ; 281 : 9238-50.
7. 17-AAG and 17-DMAG-Induced Inhibition of Cell Proliferation through B-Raf down regulation in WT B-Raf-expressing uveal melanoma cell lines. Babchia N, Calipel A, Mouriaux F, Faussat AM, Mascarelli F. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2008 ; 49 : 2348-56.
8. O-Mel-Inib : A Cancéro-pôle Nord Ouest multicenter phase II trial of high-dose Imatinib mesylate in metastatic uveal melanomas. Penel N, Delcambre C, Durando X, Clisant S, Hebbar M, Negrier S, Fournier C, Isambert N, Mascarelli F, Mouriaux F. *Invest New Drug* 2008 ; 26 : 561-5.
9. Activation of FGF2/FGFR1 autocrine loop for cell proliferation and survival in uveal melanoma cells. Lefevre G, Babchia N, Calipel A, Mouriaux F, Faussat AM, Mrzyks S, Mascarelli F. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2009; 50 : 1047-57.
10. Orbital apex syndrome following inferior turbinate radiofrequency. Faure C, Hamon M, Seghir C, Seghir A, Mouriaux F. *Rev Laryngol Oto Rhinol* 2009 ; 130 : 121-
11. Usefulness of Gallium scintigraphy patterns in a case of idiopathic retinal vasculitis, aneurysms and neuroretinitis (IRVAN). Mouriaux F, Sardyga F, Hugentobler A, Lehoang P, Agostini D. *Acta Ophthalmologica Scandi* 2010 ; 88 :38-9.
12. The PI3K/AKT and mTOR/P70S6K signaling pathways in human uveal melanoma cells : interaction with BRAF/ERK. Babchia N, Calipel A, Mouriaux F, Faussat AM, Mascarelli F. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2010 ; 51 : 421-9.
13. In vitro stability of fortified ophthalmic antibiotics stored at -20°C for 6 months. Chédru-Legros V, Fines-Guyon M, Chérel A, Perdriel A, Albessard F, Debruyne D, Mouriaux F. *Cornea* 2010 ; 29 : 807-11.
14. Efficacy and safety of fixed combinations of latanoprost/timolol and dorzolamide/timolol in open-angle glaucoma or ocular hypertension. Miglior S, Grunden JW, Kwok K. Auteurs associés à la publication : Denis P, Mouriaux F, Peigne G etc... *Eye* 2010 ; 24 :1234-42.
15. New endovascular techniques and the pseudotumor cerebri. Robert M, Mouriaux F, Courthéoux P, Defer G, Emery E, Seghir C, Khouri S. *Neuro-Ophthalmology* 2010 ; 34 : 257-8.

16. Status of RASSF1A in normal and malignant uveal melanocytes. Calipel A, Abonnet V, Nicole O, Mascarelli F, Coupland S, Damato B, Mouriaux F. *Mol Cancer Res* 2011 ; 9 : 1187-98.
17. Suppression of  $\alpha 5$  gene expression is related to the tumorigenic properties of human uveal melanoma cell lines. Landreville S, Vigneault F, Bergeron MA, Leclerc S, Gaudreault M, Morcos M, Mouriaux F, Salesse C, Guérin SL. *Pigment Cell Mel. Res.* 2011 ; 24 : 643-55.
18. Are liver function tests relevant for early detection of liver metastasis of uveal melanomas? Mouriaux F, Diorio C, Bergeron D, Berchi C, Rousseau A. *Ophthalmology* 2012 ; 119 : 1590-5.
19. Sunglasses with wide temples and thick frame severely constrict temporal visual field extent. Denion E, Dugué AE, Augy S, Coffin-Pichonnet S, Mouriaux F. *Optom Vis Sci* 2013 ; 90 :1450-5.
20. Eye motion increases temporal visual field extent. Denion E, Dugué AE, Coffin-Pichonnet S, Augy S, Mouriaux F. *Acta Ophtholmol* 2014: 92:200-6.
21. Increased HIF-1 $\alpha$  Expression Correlates with Cell Proliferation and Vascular Markers CD31 and VEGF-A in Uveal Melanoma. Mouriaux F, Sanschagrín F, Diorio C, Landreville S, Comoz F, Petit E, Bernaudin M, Rousseau AP, Bergeron D, Morcos M. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2014 ; 55 :1277-83.
22. Cellular factors affecting resistance to imatinib mesylate in metastatic uveal melanoma. Calipel A, Landreville S, De La Fouchardière A, Mascarelli F, Rivoire M, Penel N, Mouriaux F. *Clin Exp Metastasis* 2014 ; 31 : 553-564.
23. Primary Transpupillary Thermotherapy for Small Suspicious Choroidal Naevus. Turcotte S, Bergeron D, Rousseau A, Mouriaux F. *Can J Ophthalmol* (sous presse)

Liste des publications en langue française avec comité de lecture des dix dernières années

1. Hémorragie intra-vitréenne du nouveau né et galactosémie. Laumonier E, Labalette P, Morisot C, Mouriaux F, Dobbelaere D, Rouland JF. *J Fr Ophthalmol* 2005 ; 28 : 490-6.
2. Les mélanocytes choroïdiens normaux et malins : de la cellule à la clinique. Mouriaux F, Saule S, Desjardins L, Mascarelli F. *J Fr Ophthalmol* 2005 ; 28 : 781-93.
3. La plaque palatine en silicone, un pansement après prélèvement d'une greffe muco-palatine. Couvidat M, Labbé D, Thiboust E, Mouriaux F. *J Fr Ophthalmol* 2007 ; 30 : 712-9.
4. Etude de stabilité de collyres antibiotiques renforcés d'amikacine, ceftazidime et vancomycine congelés. Chédru-Legros V, Fines-Guyon M, Chérel A, Rocquilly A, Albessard F, Debruyne D, Mouriaux F. *J Fr Ophthalmol* 2007 ; 30 : 807-13.
5. Les anti-TNF peuvent-ils induire des scléro-uvéïtes ? Le Garrec J, Marcelli C, Mouriaux F. *J Fr Ophthalmol* 2009 ; 32 : 511e1-6.
6. Efficacy assessment of Nutrilarm(®), a per os omega-3 and omega-6 polyunsaturated essential fatty acid dietary formulation versus placebo in patients with bilateral treated moderate dry eye syndrome. Creuzot-Garcher C, Baudouin C, Labetoulle M, Pisella PJ, Mouriaux F, Meddeb-Ouertani A, El Matri L, Khairallah M, Brignole-Baudouin F. *J Fr Ophthalmol*. 2011 ; 34 : 448-51.
7. Les cellulites orbitaires. Mouriaux F, Rysanek B, Catoir V, Babin E. *J Fr Ophthalmol*. 2012 ; 35 : 52-7.

8. Complications ophtalmologiques de la maladie de Horton. Coffin-Pichonnet S, Bienvenu B, Mouriaux F. *J Fr Ophtalmol* 2013 ; 36 :178-83.
9. Inflammation orbitaire. Mouriaux F, Coffin-Pichonnet S, Robert PY, Abad S, Martin-Silva N. *J Fr Ophtalmol* 2015 (sous presse)