

眼科・視覚科学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Watanabe K, Uematsu M, Mohamed YH, Watanabe T, Doi Y, Fujikawa A, Kitaoka T: Safety of Intravitreal Injection Guide. *J Vitreoretin Dis* 2: 26-31, 2018
2. Matsumoto M, Suzuma K, Yamada Y, Tsuike E, Fujikawa A, Kitaoka T: RETINAL BLOOD FLOW AFTER INTRAVITREAL BEVACIZUMAB IS A PREDICTIVE FACTOR FOR OUTCOMES OF MACULAR EDEMA ASSOCIATED WITH CENTRAL RETINAL VEIN OCCLUSION. *Retina* 38: 283-291, 2018 (IF: 4.013)
3. Fujikawa A, Mohamed YH, Kinoshita H, Matsumoto M, Uematsu M, Tsuike E, Suzuma K, Kitaoka T: Visual outcomes and prognostic factors in open-globe injuries. *BMC Ophthalmol* 18: 138, 2018 (IF: 1.770)
4. Fujikawa A, Mohamed YH, Kinoshita H, Tsuike E, Kitaoka T: Spontaneous dislocation of the posterior chamber intraocular lens. *Int Ophthalmol* 38: 1111-1117, 2018 (IF: 1.335)
5. Fujita Y, Fukui S, Endo Y, Tsuji S, Takatani A, Shimizu T, Umeda M, Nishino A, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Ueki R, Uematsu M, Ishida K, Abe K, Kawakami A: Peripheral Ulcerative Keratitis Associated with Granulomatosis with Polyangiitis Emerging Despite Cyclophosphamide, Successfully Treated with Rituximab. *Intern Med* 57: 1783-1788, 2018 (IF: 0.817)
6. Ueki R, Maeda N, Fuchihata M, Asai T, Koh S, Fujimoto H, Uematsu M, Nishida K: Evaluation of corneal biomechanics in patients with keratectasia following LASIK using dynamic Scheimpflug analyzer. *Jpn J Ophthalmol* 62: 443-450, 2018 (IF: 1.775)
7. Tsuike E, Suzuma K, Matsumoto M, Mohamed YH, Kitaoka T: Oral kallidinogenase improved visual acuity and maintained chorioretinal blood flow levels after treatment for diabetic macular edema. *Clin Ophthalmol* 12: 1845-1852, 2018
8. Watanabe T, Uematsu M, Mohamed YH, Eguchi H, Imai S, Kitaoka T: Corneal Erosion With Pigments Derived From a Cosmetic. *Contact Lens: A Case Report. Eye Contact Lens* 44(Suppl1): S322-S325, 2018 (IF: 1.813)
9. Mohamed YH, Uematsu M, Ueki R, Inoue D, Sasaki H, Kitaoka T: Safety of Sodium Hyaluronate Eye Drop with C12-Benzalkonium Chloride. *Cutan Ocul Toxicol* 7: 1-26, 2018 (IF: 0.888)
10. Harada K, Mohamed YH, Uematsu M, Inoue D, Ueki R, Harada S, Imamura N, Inamoto M, Kitaoka T: Three cases of acute sterile corneal melt after cataract surgery. *Am J Ophthalmol Case Report*. 13: 62-65, 2018

A-e

1. Mohamed YH, Toizumi M, Uematsu M, Takegata M, Iwasaki C, Kitamura N, Nguyen HA, Vien MQ, Satzke C, Mulholland K, Duc-Anh Dang DAD, Yoshida LM: Prevalence of pneumococci in conjunctival flora among vietnamese children. 11th International symposium on pneumococci & pneumococcal diseases, Melbourne, POE03-088, 2018
2. Tsuike E, Suzuma K, Matsumoto M, Kitaoka T: Short-term prospective study of intravitreal ranibizumab for macular edema secondary to central vein occlusion. *Invest Ophthalmol Vis Sci*: E-abstract C0129, 2018
3. Matsumoto M, Suzuma K, Tsuike E, Kitaoka T: Retinal blood flow following treatment of ischemic central retinal vein occlusion with anti-VEGF therapy and pan-retinal photocoagulation. *Invest Ophthalmol Vis Sci*: E-abstract C0131, 2018

B 邦文

B-a

1. 徳永理佐, 山田義久, 原 佑妃, 北岡 隆: ニボルマブ投与後にぶどう膜炎を発症した1例. *臨床眼科* 72: 369-375, 2018
2. 梅津絵美, 松本牧子, 町田 祥, 井上大輔, 築城英子, 小川明日香, 北岡 隆: 網膜葛状血管腫合併の網膜静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫にアフリバルセプトが著効した症例. *臨床眼科* 72: 671-676, 2018
3. 町田 祥, 前川有紀, 坂本 光, 木下博文, 宮崎泰司, 北岡 隆: 硝子体手術と同種造血幹細胞移植が奏功した成人T細胞白血病患者の樹氷状網膜血管炎. *臨床眼科* 72: 677-683, 2018
4. 遠藤未紗, 前川有紀, 築城英子, 脇山はるみ, 北岡 隆: 網膜下出血を合併した脈絡膜骨腫併発脈絡膜新生血管をOCT angiographyで観察した1例. *臨床眼科* 72: 685-691, 2018
5. 前川有紀, 原 佑妃, 松本牧子, 築城英子, 隈上武志, 北岡 隆: ぶどう膜炎に続発した血管新生緑内障2症例の前房内VEGF濃度と治療経過. *臨床眼科* 72: 787-793, 2018

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	3	0	1	21

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
北岡 隆・教授	長崎アイバンク理事長	公益財団法人長崎アイバンク
北岡 隆・教授	日本アイバンク協会評議員	公益財団法人日本アイバンク協会
北岡 隆・教授	長崎特定疾患対策協議会	長崎県
北岡 隆・教授	長崎県福祉保健審議会	長崎県
北岡 隆・教授	長崎県移植医療推進協議会委員	長崎県
北岡 隆・教授	長崎県指定難病審査会委員	長崎県
北岡 隆・教授	臨床研究部顧問	財団法人放射線影響研究所
北岡 隆・教授	日本眼科学会評議員	公益財団法人日本眼科学会
北岡 隆・教授	専門医制度試験委員会委員	公益財団法人日本眼科学会
北岡 隆・教授	倫理委員会委員	公益財団法人日本眼科学会
北岡 隆・教授	日本臨床分子形態学会理事・評議員	日本臨床分子形態学会
北岡 隆・教授	日本組織細胞化学会評議員	日本組織細胞化学会
北岡 隆・教授	疾病・障害認定審査会委員	厚生労働省
北岡 隆・教授	医師試験委員	厚生労働省
北岡 隆・教授	日本網膜硝子体学会理事	日本網膜硝子体学会
北岡 隆・教授	卓越研究員候補者選考委員会書面審査員	日本学術振興会
北岡 隆・教授	特別研究員等審査会専門委員及び国際事業委員会書面審査員・書面評価員	日本学術振興会
北岡 隆・教授	学校医	長崎県立盲学校
北岡 隆・教授	非常勤嘱託医師	長崎県子ども・女性障害者支援センター
隈上武志・准教授	長崎市社会福祉審議会委員	長崎市
隈上武志・准教授	長崎県眼科医会勤務医部理事	長崎県眼科医会
隈上武志・准教授	長崎アイバンク評議員	公益財団法人長崎アイバンク
上松聖典・講師	油症対策委員会委員	長崎県
上松聖典・講師	長崎アイバンク業務執行理事	公益財団法人長崎アイバンク
木下博文・助教	長崎県社会保険診療報酬請求書審査委員	長崎県社会保険診療報酬支払基金
草野真央・助教	長崎市教育支援委員会委員	長崎市教育委員会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
北岡 隆・教授	日本学術振興会	代表	眼内増殖性疾患における分子メカニズムの解明およびコハク酸の役割
上松聖典・講師	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究費補助金(食品の安心・安全確保推進事業) 食品を介したダイオキシン類等の人体への影響の把握とその治療法の開発等に関する

			研究
前川有紀・助教	日本学術振興会	代表	幹細胞分化 3 次元網膜様組織を用いた網膜神経節細胞の神経突起伸長に関する研究
北岡 隆・教授	ノバルティスファーマ株式会社		網膜中心静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫による視力障害を有する患者におけるラニビズマブ硝子体内投与の網膜・脈絡膜循環の改善・維持に対する影響の研究
北岡 隆・教授	バイエル薬品株式会社		網膜中心静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫を有する患者におけるアフリベルセプト硝子体内投与の視力及び網膜形態学的変化に対する影響の研究

特 許

氏名・職	特 許 権 名 称	出願年月日	取得年月日	番号
上松聖典・講師	硝子体内注射用固定具	2006年 10月26日	2007年 5月10日	特願 2007-542796
上松聖典・講師	上皮細胞障害抑制剤及びその用途	2008年 9月12日	2010年 3月25日	特願 2008-235695
上松聖典・講師	角膜経上皮電気抵抗値の測定方法	2009年 3月3日	2009年 9月11日	特願 2010-501917
上松聖典・講師	透明化羊膜の作製方法及び透明化羊膜	2010年 3月9日	2013年 3月14日	特願 2010-51310

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
北岡 隆・教授	嘱託講師（特別講義）	島根大学医学部
北岡 隆・教授	非常勤講師（講座特論）	久留米大学医学部