

眼科学

論文

A 欧文

A-a

1. Iwanaga A, Okubo Y, Yozaki M, Koike Y, Kuwatsuka Y, Tomimura S, Yamamoto Y, Tamura H, Ikeda S, Maemura K, Tsuiki E, Kitaoka T, Endo Y, Mishima H, Yoshiura KI, Ogi T, Tanizaki H, Wataya-Kaneda M, Hattori T, Utani A: Analysis of clinical symptoms and ABCC6 mutations in 76 Japanese patients with pseudoxanthoma elasticum. J Dermatol 44: 644-650, 2017 (IF: 2.094) *
2. Mohamed YH, Uematsu M, Inoue D, Kitaoka T: First experience of nDSAEK with heads-up surgery: A case report. Medicine 96 (<https://journals.lww.com/md-journal/pages/default.aspx>): e6906, 2017 (IF: 1.804) *
3. Yamada Y, Suzuma K, Onizuka N, Uematsu M, Mohamed YH, Kitaoka T: Evaluation of retinal blood flow before and after panretinal photocoagulation using pattern scan laser for diabetic retinopathy. Curr Eye Res 42: 1707-1712, 2017 (IF: 2.238) *

A-e

1. Tsuiki E, Kusano M, Kitaoka T: Complication of intravitreal injection of tissue plasminogen activator. Asia Arvo, Queensland, pp.55, 2017
2. Matsumoto M, Suzuma K, Yamada Y, Tsuiki E, Kitaoka T: Conversion to aflibercept after prior anti-VEGF therapy for persistent macular edema with central retinal vein occlusion. Asia Arvo, Queensland, pp.52, 2017
3. Kusano M, Uematsu M, Mohamed YH, Ueki R, Inoue D, Imamura N, Kitaoka T: Corneal endothelial cell density after microkeratome-assisted preparation of grafts for Descemet's stripping automated endothelial keratoplasty. Asia Arvo, Queensland, pp.54, 2017
4. Mohamed YH, Uematsu M, Watanabe K, Watanabe T, Doi Y, Fujikawa A, Kitaoka T: Safety of intravitreal injection guide. Asia Arvo, Queensland, pp.54, 2017
5. Kitaoka T, Hara Y, Matsumoto M, Tsuiki E: 3D Heads-up vitreo-retinal surgery with intraoperative OCT and intraocular endoscopy. Invest Ophthalmol Vis Sci: E-abstract B0233, 2017
6. Mohamed YH, Inoue D, Uematsu M, Kitaoka T: Corneal Safety of Monoprost. Invest Ophthalmol Vis Sci: E-abstract A0221, 2017

B 邦文

B-a

1. 山田香菜子, 上松聖典, 藤川亜月茶, 今村直樹, 池田章吾, 北岡 隆: 先天無虹彩に伴う緑内障に対しバルベルト緑内障インプラントが有効であった1例. 臨床眼科 71: 389-394, 2017
2. 黒部彩那, 藤川亜月茶, 宮城清弦, 黒崎智加, 松本牧子, 梶山彩乃, 今村直樹, 北岡 隆: 硝子体手術と術後の抗菌薬硝子体内注射が奏効したクレブシエラ肺炎桿菌による眼内炎. 臨床眼科 71: 713-717, 2017
3. 藤川亜月茶, 隈上武志, 今村直樹, 築城英子, 北岡 隆: 裂孔原性網膜剥離に対するシャンデリア照明を併用した網膜復位術の検討. 臨床眼科 71: 1185-1190, 2017
4. 原 佑妃, 松本牧子, 築城英子, 今村直樹, 北岡 隆: 術中 OCT および眼内内視鏡を併用した heads-up 硝子体手術. 臨床眼科 71: 1271-1275, 2017

B-b

1. 上松聖典: 羊膜バンクと羊膜移植 (眼科医の立場から). 眼科手術 30: 400-405, 2017
2. 北岡 隆: 【こんなときどうする 眼外傷】 外傷性網膜症、黄斑円孔、網膜剥離. OCULISTA 56: 67-72, 2017
3. 宇谷厚志, 岩永 聡, 小池雄太, 大久保佑美, 鋤塚 大, 遠藤雄一郎, 谷崎英昭, 金田眞理, 箕持 淳, 三長孝輔, 萩 朋男, 山本洋介, 池田聡司, 築城英子, 田村 寛, 前村浩二, 北岡 隆, 「弾性線維性仮性黄色腫診療ガイドライン」策定委員会: 日本皮膚科学会ガイドライン 弾性線維性仮性黄色腫診療ガイドライン(2017年版). 日本皮膚科学会雑誌 127: 2447-2454, 2017
4. 北岡 隆: Heads-up surgery. 臨床眼科 71: 1826-1831, 2017

B-c

1. 北岡 隆: 眼底出血. (福井次矢, 高木 誠, 小室一成 (編): 今日の治療方針 2017年版 volume 59, 医学書院, 東京, pp.1445-1446 所収) 2017
2. 上松聖典, 植木亮太郎, 井上大輔: 角膜・結膜疾患と酸化ストレス. (大平明弘 (編): Monthly Book OCULISTA 51 酸化ストレスと眼, 全日本病院出版会, 東京, pp.55-63 所収) 2017

3. 三島一晃：透析患者の体の変化 維持透析患者によくみられる変化 目の病気になる（友雅司（編）：透析ケア 2017 夏季増刊，メディカ出版，大阪，pp.246-249 所収）2017
4. 北岡 隆：退院後の眼科診察．（周産期医学編集委員会（編）：周産期医学 47，東京医学社，東京，pp.1065-1068 所収）2017
5. 木下博文，草野真央：各論 目．（浜田久之（編）：外来必携 2，長崎大学病院 医療教育開発センター，長崎，pp.29-32 所収）2017

研究業績集計表

教室等名：312 眼科学

論文数一覧

| | A-a | A-b | A-c | A-d | A-e | 合計 | SCI | B-a | B-b | B-c | B-d | B-e | 合計 | 総計 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 2017 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 9 | 3 | 4 | 4 | 5 | 0 | 0 | 13 | 22 |

学会発表数一覧

| | A-a | A-b | | 合計 | B-a | B-b | | 合計 | 総計 |
|------|-----|--------|----|----|-----|--------|----|----|----|
| | | シンポジウム | 学会 | | | シンポジウム | 学会 | | |
| 2017 | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | 1 | 23 | 24 | 32 |

論文総数に係る教員生産係数一覧

| | 欧文論文総数 論文総数 | 教員生産係数 (欧文論文) | SCI掲載論文数 欧文論文総数 | 教員生産係数 (SCI掲載論文) |
|------|----------------|------------------|--------------------|---------------------|
| 2017 | 0.409 | 0.818 | 0.333 | 0.273 |

Impact factor 値一覧

| | Impact factor | 教員当たり Impact factor | 論文当たり Impact factor |
|------|---------------|---------------------|---------------------|
| 2017 | 6.136 | 0.558 | 2.045 |