

眼 科 学

A 欧 文

A-a

1. Uematsu M, Kumagami T, Kusano M, Yamada K, Mishima K, Fujimura K, Sasaki H, Kitaoka T: Acute corneal epithelial change after instillation of benzalkonium chloride evaluated using a newly developed in vivo corneal transepithelial electric resistance measurement method. *Ophthalmic Res* 39: 308-314, 2007(IF: 1.250) *○
2. Tsuiki E, Fujikawa A, Miyamura N, Yamada K, Mishima K, Kitaoka T: Visual field defects after macular hole surgery with indocyanine green-assisted internal limiting membrane peeling. *Am J Ophthalmol* 143: 704-705, 2007(IF: 2.628) *
3. Shiels A, Bennett TM, Knopf HL, Yamada K, Yoshiura K, Niikawa N, Shim S, Hanson PI: CHMP4B, a novel gene for autosomal dominant cataracts linked to chromosome 20q. *Am J Hum Genet* 81: 596-606, 2007(IF: 11.092) *
4. Neriishi K, Nakashima E, Minamoto A, Fujiwara S, Akahoshi M, Mishima HK, Kitaoka T, Shore RE: Postoperative cataract cases among atomic bomb survivors: Radiation dose response and threshold. *Radiat Res* 168: 404-408, 2007(IF: 2.599) *
5. Tsuiki E, Fujita A, Ohsaki Y, Cheng J, Irie T, Yoshikawa K, Senoo H, Mishima K, Kitaoka T, Fujimoto T: All-trans-retinol generated by rhodopsin photobleaching induces rapid recruitment of TIP47 to lipid droplets in the retinal pigment epithelium. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 48: 2858-2867, 2007 (IF: 3.528) *○
6. Suzuma I, Murakami T, Suzuma K, Kaneto H, Watanabe D, Ojima T, Honda Y, Takagi H, Yoshimura N: Cyclic stretch-induced reactive oxygen species generation enhances apoptosis in retinal pericytes through c-jun NH2-terminal kinase activation. *Hypertension* 49: 347-354, 2007(IF: 6.007) *
7. Xu G, Kaneto H, Laybutt DR, Duvivier-Kali VF, Trivedi N, Suzuma K, King GL, Weir GC, Bonner-Weir S: Downregulation of GLP-1 and GIP receptor expression by hyperglycemia: possible contribution to impaired incretin effects in diabetes. *Diabetes* 56:1551-1558, 2007(IF: 7.955) *
8. Kimura T, Takagi H, Suzuma K, Kita M, Watanabe D, Yoshimura N: Comparisons between the beneficial effects of different sulphonylurea treatments on ischemia-induced retinal neovascularization. *Free Radic Biol Med* 43:454-461, 2007(IF: 5.440) *

A-b

1. Tsuiki E, Fujita A, Ohsaki Y, Cheng J, Irie T, Yoshikawa K, Senoo H, Mishima K, Kitaoka T, Fujimoto T: Localization of adipocyte differentiation-related protein(ADRP)and TIP47 in the retinal pigment epithelium. *Invest Ophthalmol Vis Sci E-Abstract* 2955, 2007
2. Shiels A, Bennett TM, Knopf HLS, Yamada K, Yoshiura K, Niikawa N, Shim S, Hanson PI: Novel CHMP4B mutations underlie autosomal dominant cataracts linked to chromosome 20q. The 57th Annual Meeting of The American Society of Human Genetics, San Diego, California: 1272, 2007

B 邦 文

B-a

1. 築城英子, 古賀美智子, 北岡 隆: 硝子体手術前後の乳頭周囲網膜神経線維層厚の変化の検討. *臨床眼科* 61: 357-360, 2007
2. 宮村紀毅, 上松聖典, 築城英子, 隈上武志, 北岡 隆, 竹原昭紀, 黒木明子, 田中陽子, 中村美樹: 網膜色素変性に対するウノプロストンの効果. *臨床眼科* 61: 541-545, 2007
3. 今村直樹, 酒井 淳, 松本牧子, 北岡 隆: 角膜移植に至った水疱性角膜症例の検討. *臨床眼科* 61: 585-588, 2007
4. 隈上武志, 岸川泰宏, 松鶴 梢, 三島一晃, 北岡 隆: 血管新生緑内障に対する硝子体手術の検討. *臨床眼科* 61: 599-602, 2007
5. 北岡 隆: 23ゲージ硝子体手術. *眼科手術* 20: 21-26, 2007
6. 北岡 隆: 白内障・硝子体同時手術のコツ. *眼科手術* 20: 510-513, 2007
7. 山田義久, 宮村紀毅, 隈上武志, 三島一晃, 北岡 隆, 黒木明子, 林田裕彦, 森内浩幸, 田川正人, 青木幹弘, 角至一郎, 木下史子, 光武伸祐: 未熟児網膜症の統計学的検討. *臨床眼科* 61: 801-805, 2007
8. 山田浩喜, 酒井 淳, 三島一晃, 岩永 希, 本多絵美, 北岡 隆: ステロイドの大量療法が無効であった全身性エリテマトーデスに伴う漿液性網膜剥離の1例. *臨床眼科* 61: 847-851, 2007
9. 堀井崇弘, 井上さつき, 三浦孝夫, 鈴間 潔: OCT オフサルモスコープを用いた糖尿病黄斑浮腫の評価と治療. *臨床眼科* 61: 1465-1469, 2007
10. 三浦孝夫, 井上さつき, 堀井崇弘, 川上理智子, 鈴間 潔: 光線力学療法後に立体視が改善した症例. *日本眼科紀要* 58: 553-555, 2007

11. 築城英子, 脇山はるみ, 北岡 隆: ベバシズマブ硝子体内注射が有効であった網膜血管腫増殖の1例. 日本眼科紀要 58: 657-660, 2007

B-b

1. 山田浩喜, 北岡 隆: 網膜剥離. あたらしい眼科 24: 219-226, 2007
2. 綾木雅彦, 隈上武志, 北岡 隆: 新型過酸化水素低温プラズマ滅菌システムステラッド®NX™. IOL & RS 21: 596-598, 2007
3. 三島一晃: 電子カルテが導入されて. 日本の眼科 78: 167-168, 2007
4. 北岡 隆: 小切開硝子体手術. 医学のあゆみ 223: 645, 2007
5. 三島一晃: 眼科研究と動物実験-動物たちに感謝をこめて-. 臨床眼科 61: 23, 2007
6. 隈上武志: 原爆被爆者の眼疾患. 日本医事新報 4345: 153, 2007
7. 鈴間 潔: ひろがる RAS WORLD 他科からみた RAS 眼科からみた RAS. Angiotensin Research 4: 46-50, 2007
8. 鈴間 潔: 糖尿病網膜症における VEGF とアンジオポエチン. 糖尿病学の進歩 41: 85-90, 2007
9. 鈴間 潔: 糖尿病網膜症の新しい治療戦略-VEGF とアンジオポエチン-. 最新医学 62: 885-891, 2007
10. 鈴間 潔: 糖尿病性眼障害を有する場合. 糖尿病カレントライブラリー 8 糖尿病の食事・運動療法 177-181, 2007
11. 鈴間 潔: 糖尿病網膜症: 患者指導のスキルアップ2 定期検査を受けなければならなくなった患者さんへの指導. 眼科ケア 9: 786-792, 2007
12. 鈴間 潔: 高血圧, 動脈硬化 眼科専門医に必要な全身疾患と眼のすべて. 臨床眼科増刊号 61: 105-109, 2007

B-c

1. 北岡 隆: 飛蚊症に対する硝子体手術の是非. (田野保雄, 樋田哲夫, 根木 昭, 坪田一男, 大鹿哲郎(編): 眼科プラクティス 17. みんなの硝子体手術, 文光堂, 東京, pp. 208-209所収)2007
2. 北岡 隆: 低眼圧と脈絡膜剥離. (田野保雄, 樋田哲夫, 根木 昭, 坪田一男, 大鹿哲郎(編): 眼科プラクティス 17. みんなの硝子体手術, 文光堂, 東京, pp. 295-297所収)2007

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2007	8	2	0	0	10	8	11	12	2	0	25	35

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		
2007	0	0	2	2	0	3	32	35	37

原著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)
2007	0.286	1.429	0.8	1.143

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2007	40.499	5.786	5.062