

2011年眼科グループ

原著

- No.1 Fukuda S, Kawana K, Yasuno Y, Oshika T:
Wound architecture of clear corneal incision with or without stromal hydration
observed with 3-dimensional optical coherence tomography.
Am J Ophthalmol 151:413-419, 2011
- No.2 Sugiura Y, Okamoto F, Okamoto Y, Hasegawa Y, Hiraoka T, Oshika T:
Ophthalmodynamometric pressure in eyes with proliferative diabetic
retinopathy measured during pars plana vitrectomy.
Am J Ophthalmol 151:624-629,2011
- No.3 Lim Y, Yamanari M, Fukuda S, Kaji Y, Kiuchi T, Miura M, Oshika T, Yasuno Y:
Birefringence measurement of cornea and anterior segment by office-based
polarization-sensitive optical coherence tomography.
Biomed Opt Express 2: 2392-2402, 2011
- No.4 Ishii K, Hiraoka T, Kaji Y, Sakata N, Motoyama Y, Oshika T:
Successful treatment of endogenous Klebsiella pneumoniae endophthalmitis: a
case report.
Int Ophthalmol 31:29-31,2011
- No.5 Kakita T, Hiraoka T, Oshika T:
Influence of overnight orthokeratology on axial elongation in childhood myopia.
Invest Ophthalmol Vis Sci 52:2170-2174, 2011
- No.6 Ishii K, Iwata H, Oshika T:
Quantitative evaluation of changes in eyeball shape in emmetropization and
myopic changes based on elliptic fourier descriptors.
Invest Ophthalmol Vis Sci 52:8585-8591, 2011

- No.7 Ozawa D*, Kaji Y*, Yagi H, Sakurai K, Kawakami T, Naiki H, Goto Y :
 (*共同筆頭著者)
 Destruction of amyloid fibrils of keratoepithelin peptides by laser irradiation coupled with amyloid-specific thioflavin T.
 J Biol Chem. 286(12):10856-10863, 2011
- No.8 Fukuda S, Kawana K, Yasuno Y, Oshika T:
 Repeatability and reproducibility of anterior chamber volume measurement using 3-dimensional anterior segment optical coherence tomography.
 J Cataract Refract Surg 37:461-468, 2011
- No.9 Fujii N, Kaji Y, Fujii N :
 D-Amino acids in aged proteins:analysis and biological relevance.
 J. Chromatogr. B 879, 3141-3147, 2011
- No.10 Mori Y, Aki K, Kuge K, Yamanaka N, Tajima S, Kaji Y, Nagai R, Yoshii H, Fujii N,
 Watanabe M, Kinouchi T, Fujii N :
 UV B-irradiation enhances the racemization and isomerization of aspartyl residues and production of Nε-carboxymethyl lysine (CML) in keratin of skin.
 J. Chromatogr. B 879, 3303-3309, 2011
- No.11 Fujii N, Kaji Y, Fujii N :
 d-Amino acids in aged proteins: Analysis and biological relevance.
 J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci. 2011
- No.12 Mori Y, Aki K, Kuge K, Tajima S, Yamanaka N, Kaji Y, Yamamoto N, Nagai R,
 Yoshii H, Fujii N, Watanabe M, Kinouchi T, Fujii N :
 UV B-irradiation enhances the racemization and isomerization of aspartyl residues and production of N(ε)-carboxymethyl lysine (CML) in keratin of skin.
 J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci. 2011
- No.13 Hiraoka T, Daito M, Okamoto F, Kiuchi T, Oshika T:
 Time course of changes in ocular aberrations after instillation of carteolol long-acting solution and timolol gel-forming solution.
 J Ocul Pharmacol Ther 27:179-185, 2011.

- No.14 Sugiyama K, Hiraoka T, Okamoto Y, Kabata T, Oshika T:
Acute severe exophthalmos in an infant with orbital capillary hemangioma.
Jpn J Ophthalmol 55:67-68, 2011
- No.15 Fujiike K, Mizuno Y, Hiratsuka Y, Yamada M, Strabismus Surgery Study Group:
Quality of life and cost-utility assessment after strabismus surgery in adults.
Jpn J Ophthalmol 55:268-76. Epub, 2011
- No.16 佐藤正樹, 大鹿哲郎, ビッセン宮島弘子:
2010年日本眼内レンズ屈折手術学会会員アンケート.
IOL&RS 25:563-584, 2011
- No.17 井出 武, 不二門 尚, 前田直之, 大鹿哲郎, ビッセン宮島弘子, 黒坂大次郎, 戸田郁子,
荒井宏幸, 岡本茂樹, 稗田 牧, 魚里 博, 根岸一乃, 坪田一男:
老視の定義と診断基準 2010.
あたらしい眼科 28:985-988, 2011
- No.18 藤池 佳子, 勝田 智子, 水野 嘉信, 山田 昌和, 成人斜視手術研究グループ:
成人の外斜視手術の整容的,機能的効果.
眼科臨床紀要 4: 546-551, 2011
- No.19 斎藤純一郎, 板垣秀夫, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
十二指腸癌切除術後に発症したビタミン A 欠乏症の 1 例.
眼科臨床紀要 4:693-697, 2011
- No.20 須藤史子, 大道千秋, 島村恵美子, 堀 貞夫, 大鹿哲郎:
IOLMaster®に超音波 A モード法を併用すべき症例の検討.
眼科臨床紀要 4:733-737, 2011
- No.21 大東正和, 石井晃太郎, 坂田典繁, 大鹿哲郎:
レボフロキサシン耐性菌が検出された涙小管炎にシリコンチューブを留置した 1 例. 眼科臨床紀
要 4:757-759, 2011

- No.22 前田直之, 西田幸二, 湖崎 亮, 二宮欣彦, 林 仁, 井上智之, 島袋幹子, 高 静花,
竹原敦子, 中川智哉, 大家義則, 淵端 睦, 戸田良太郎, 東浦律子, 伊藤真理子,
不二門 尚, 二宮さゆり, 黒田輝仁, 別所建一郎, 西信良嗣, 堀 裕一, 大鹿哲郎,
安野嘉晃, 真野富也, 福岡佐知子, 岡本茂樹, 陳 建培, 三橋俊文, 福間康文, 中尾浩久,
関根明彦, 秋葉正博, 弓掛和彦, 雑賀 誠, 広原陽子, 洲崎朝樹, 後藤祐二, 林 研一,
岡本圭一郎 :
眼画像診断の進歩 治療法選択のための新しい前眼部画像診断法.
日眼会誌 115:297-323, 2011.
- No.23 長谷川優実, 岡本史樹, 平岡孝浩, 安野嘉晃, 卷田修一, 大鹿哲郎 :
高侵達光干渉断層計による脈絡膜骨腫の観察.
日眼会誌 115:1036-1042, 2011
- No.24 山本敏哉, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
オフロキサシゲル化製剤点眼後の実用視力と波面収差の経時的変化.
日眼会誌 115:1094-1100, 2011
- No.25 平岡孝浩, 加治優一, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
オルソケラトロジーによる角膜後面形状変化の経時的評価.
日本コンタクトレンズ学会誌 53:7-11, 2011
- No.26 高木美善, 山本敏哉, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
虹彩分離症を伴う白内障手術にヒーロン V を用いた 3 例.
臨床眼科 65:313-318, 2011
- No.27 岡田明, 浅野宏規, 柏瀬光寿, 籠谷保明, 黒田真一郎, 飽浦淳介, Lungrick Tenzin :
眼科医療協力活動の実施地域における患者背景の変化
臨床眼科65: 345-349, 2011
- No.28 中嶋典子, 石井晃太郎, 岩田洋佳, 大鹿哲郎 :
楕円フーリエ記述子に基づく水晶体形状発達の定量的解析.
臨床眼科 65:1137-1142,2011
- No.29 浅野宏規, 岡田明, 柏瀬光寿, 籠谷保明, 黒田真一郎, 飽浦淳介 :
海外医療協力活動に携行する眼内レンズ度数の検討
臨床眼科65:1157-1160, 2011

No.30 増田綾美, 平岡孝浩, 岡本芳史, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :

眼腫瘍患者における視覚関連 QOL の検討.

臨床眼科 65:1477-1482,2011

No.31 森谷充雄, 子島良平, 森洋斉, 野口ゆかり, 佐々木香る, 宮田和典 :

アcantアメーバ角膜炎に対する副腎皮質ステロイド薬投与の影響.

臨床眼科 65:1827-1831, 2011

総説

- No.1 Tsubota K, Inoue Y, Oshika T:
Concluding my term as president with great appreciation and satisfaction. 16th Annual Meeting of the Kyoto Cornea Club, December 3-4, 2010.
Cornea 30: Suppl 1:S1-2, 2011
- No.2 星 崇仁, 大鹿哲郎:
先天性水晶体欠損症.
あたらしい眼科 28:505-506, 2011
- No.3 星 崇仁, 大鹿哲郎:
Siepser Slipknot Technique による瞳孔形成.
あたらしい眼科 28:821-822, 2011
- No.4 大鹿哲郎:
経結膜・強角膜一面切開.
あたらしい眼科 28:1713-1714, 2011
- No.5 平岡孝浩:
コントラスト
あたらしい眼科 2011 年臨時増刊号 28:1713-1714, 2011
- No.6 木内貴博:
瞳孔間距離測定器.
眼科ケア2011年夏季増刊 155:144-145, 2011
- No.7 柿田哲彦:
手術用顕微鏡 手術用顕微鏡の特徴.
眼科ケア2011年夏季増刊 155:196-198, 2011
- No.8 柿田哲彦:
手術用顕微鏡 OPMI Lumerasシリーズ(ツァイス)
眼科ケア2011年夏季増刊 155:200-202, 2011

- No.9 川名啓介：
手術用顕微鏡 M844 F40 (ライカ)
眼科ケア2011年夏季増刊 155:204-205, 2011
- No.10 柿田哲彦：
手術用顕微鏡 OMS-800/850(トプコン)
眼科ケア2011年夏季増刊 155:206-207, 2011
- No.11 星 崇仁, 大鹿哲郎：
新しい粘弾性物質—ディスクビスク。
眼科手術 24:183-185, 2011
- No.12 大鹿哲郎, 小椋祐一郎, 相原 一, 岡田アナベルあやめ, 近藤峰生, 榛村重人, 園田康平,
前田直之：
戦略企画会議第一委員会—WOC 2014 に向けて—。
日眼会誌 115: 55-57, 2011
- No.13 大鹿哲郎：
評議員会指名講演「眼画像診断の進歩」。
日眼会誌 115:173-175, 2011
- No.14 大鹿哲郎：
もし日本眼科学会の庶務理事がドラッカーの「マネジメント」を読んだら。
日眼会誌 115:677-678, 2011
- No.15 渡部大樹, 大鹿哲郎：
前眼部 3 次元光干渉断層計の利点と欠点。
日本の眼科 82:631-632, 2011
- No.16 大鹿哲郎：
日本眼科学会から：WOC®2014 Tokyo 開催について。
日本の眼科 82:742-745, 2011
- No.17 加畑隆通：
糖尿病網膜症。
病気と薬パーフェクトBOOK2011増刊号 (池田宇一、大越教夫、横田千津子 編)
薬局 62:708-709 2011

No.18 平岡孝浩：
コントラスト感度・コントラスト視力・実用視力

臨床眼科増刊号 65:24-31, 2011

No.19 川名啓介：
前眼部OCT.

臨床眼科増刊号 65:84-88, 2011

著書

- No.1 加治優一：
アcantアメラ角膜炎の薬物療法
臨床眼科増刊号 眼科診療：5年前の常識は現在の非常識（坂本泰二，編）
医学書院，東京，145-149，2011
- No.2 岡本史樹：
甲状腺・副甲状腺疾患.
専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼 内分泌疾患
中山書店，東京，176-181，2011
- No.3 平岡孝浩：
オルソケラトロジーに挑戦する. 処方の実際.
専門医のための眼科診療クオリファイ6 コンタクトレンズ自由自在（大橋裕一，編）
中山書店，東京，225-230，2011
- No.4 平岡孝浩：
オルソケラトロジーで近視の進行は抑制できますか？
専門医のための眼科診療クオリファイ6 コンタクトレンズ自由自在（大橋裕一，編）
中山書店，東京，246-248，2011
- No.5 大鹿哲郎：
眼科学 第2版.
文光堂，東京，2011.
- No.6 岡本史樹：
コントラスト感度・歪視. 眼科学 第2版（大鹿哲郎，編）
文光堂，東京，701-703，2011
- No.7 木内貴博：
眼圧に影響を与える諸因子. 眼科学 第2版（大鹿哲郎，編），
文光堂，東京，956-959,2011
- No.8 平岡孝浩：
オルソケラトロジー. 眼科学 第2版（大鹿哲郎，編）
文光堂，東京，1191-1194，2011

No.9 平岡孝浩：

義眼. 眼科学 第2版, (大鹿哲郎, 編)

文光堂, 東京, 1195-1197, 2011

No.10 加治優一：

階段や敷居でよくつまづけば黄斑変性の疑い大で五十代以降で糖尿病の人は注意.

健康365「老眼・緑内障・白内障の危険サインと最強療法」(安田高弘, 編)

H&I出版, 東京, 29-30, 2011

学会発表

- No.1 大鹿哲郎：
医工連携による前眼部三次元光干渉断層計の開発。
つくば医工連携フォーラム（招待講演）（つくば市）1月, 2011
- No.2 木内貴博：
正常眼圧緑内障におけるもう一步進めた眼圧管理。
埼玉県眼科教育講演会（さいたま）1月, 2011
- No.3 Lim Y, Yamanari M, Fukuda S, Kaji Y, Kiuchi T, Miura M, Oshika T, Yasuno Y:
In vivo investigation of cornea and anterior segment using office based
polarization sensitive swept-source optical coherence tomography.
BiOS - SPIE Photonics West 2011 (San Francisco) January, 2011
- No.4 Yamanari M, Ishii K, Miura M, Oshika T, Yasuno Y:
Optical rheology of porcine sclera by polarization-sensitive optical coherence
tomography.
BiOS - SPIE Photonics West 2011 (San Francisco) January, 2011
- No.5 杉浦好美, 岡本史樹, 岡本芳史, 大鹿哲郎：
種々の網膜疾患の硝子体手術中における眼底動脈圧測定。
厚生労働省難治性疾患克服研究事業平成 22 年度班会議（名古屋市）1月, 2011
- No.6 福田慎一, 長野真澄, 山下年晴, 大鹿哲郎, 大根田 修：
機能性が高い血管内皮前駆細胞の網膜色素変性症モデルマウスへの投与効果の検討。
厚生労働省難治性疾患克服研究事業平成 22 年度班会議（名古屋市）1月, 2011
- No.7 岡本史樹, 岡本芳史, 福田慎一, 大鹿哲郎：
網膜疾患における視覚関連 QOL。
厚生労働省難治性疾患克服研究事業平成 22 年度班会議（名古屋市）1月, 2011
- No.8 森谷充雄, 子島良平, 森 洋齊, 尾形美由紀, 南 慶一郎, 宮田和典, 大鹿哲郎：
角膜内皮移植術と全層角膜移植術の臨床成績の比較。
第 34 回日本眼科手術学会（京都市）1月, 2011

- No.9 長谷川優実, 中野伸一郎, 大鹿哲郎 :
トーリック眼内レンズ挿入後の乱視量とその影響因子.
第 34 回日本眼科手術学会 (京都市) 1 月, 2011
- No.10 加治優一, 山下正木, 小林竜也, 榊原 潤 :
前房内灌流液動態の3次元解析.
第34回日本眼科手術学会総会 (Alcon Ophthalmic Surgery Film Award)
(京都市) 1月, 2011
- No.11 大鹿哲郎 :
トーリックIOL臨床導入のポイント.
トーリックIOLセミナーin博多 (基調講演) (福岡市) 2月, 2011
- No.12 大鹿哲郎 :
白内障手術2011.
第157回岡山県眼科医会生涯教育講座 (特別講演) (岡山市) 2月, 2011
- No.13 長谷川優実, 中野伸一郎, 大鹿哲郎 :
トーリック眼内レンズ挿入後の乱視量とその影響因子.
第 42 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 2 月, 2011
- No.14 中嶋典子, 石井晃太郎, 大房隆行, 星 崇仁, 大鹿哲郎 :
360 度スーチャー・トラベクトミー変法が奏効した続発緑内障の一例.
第 42 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 2 月, 2011
- No.15 長谷川優実, 中野伸一郎, 大鹿哲郎 :
トーリック眼内レンズの矯正効果.
第 42 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 2 月, 2011
- No.16 中野伸一郎, 長谷川優実, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
切開位置によるトーリック眼内レンズの効果への影響.
第 42 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 2 月, 2011
- No.17 松丸絢佳, 平岡孝浩, 上野勇太, 森谷充雄, 大鹿哲郎, 国広和人 :
眼瞼に発症した巨大癌肉腫の一例.
第 42 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 2 月, 2011

- No.18 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
新しい最周辺部観察用硝子体レンズを用いた硝子体手術.
第 42 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 2 月, 2011
- No.19 平岡孝浩 :
「角膜と視機能」涙液変化・コンタクトレンズ装用と視機能.
角膜カンファランス 2011, 第 35 回日本角膜学会総会, 第 27 回日本角膜移植学会
(東京) 2 月, 2011
- No.20 上野勇太, 平岡孝浩, 渡部大樹, 大鹿哲郎 :
プラチド型角膜形状解析装置と前眼部光干渉断層計による不正乱視フォーリエ解析の比較.
角膜カンファランス 2011, 第 35 回日本角膜学会総会, 第 27 回日本角膜移植学会
(東京) 2 月, 2011
- No.21 平岡孝浩, 上野勇太, 渡部大樹, 大鹿哲郎 :
正常眼における角膜前面形状と後面形状のフォーリエ解析結果の比較.
角膜カンファランス 2011, 第 35 回日本角膜学会総会, 第 27 回日本角膜移植学会
(東京) 2 月, 2011
- No.22 高橋幸輝, 森 洋齊, 子島良平, 森谷充雄, 片岡康志, 大谷伸一郎, 宮田和典, 大鹿哲
郎 :
初発翼状片に対する術中マイトマイシン C 併用手術の長期成績 : 多数例での検討.
角膜カンファランス 2011, 第 35 回日本角膜学会総会, 第 27 回日本角膜移植学会
(東京) 2 月, 2011
- No.23 刑部安弘, 丸山葉子, 森谷充雄, 南 慶一郎, 宮田和典, 大鹿哲郎 :
前房内投与を前提としたレボフロキサシン点眼液の培養ヒト角膜内皮細胞への影響.
角膜カンファランス 2011, 第 35 回日本角膜学会総会, 第 27 回日本角膜移植学会
(東京) 2 月, 2011
- No.24 大鹿哲郎 :
白内障手術器機・器具の進歩.
眼科診療アップデートセミナー2011 (IN京都) (京都市) 3月,2011
- No.25 Oshika T:
Intraoperative keratometry for toric IOL and LRI.
25th Congress of DGII (Invited lecture) (Frankfurt, Germany) March, 2011

- No.26 Oshika T:
New preloaded acrylic IOL formm incision.
25th Congress of DGII (Invited lecture) (Frankfurt, Germany) March, 2011
- No.27 Oshika T:
Challenges and progress in organizing educational program in Japan.
26th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress (Symposium)
(Sydney, Australia) March,2011
- No.28 Hiraoka T:
Higher-order aberrations in various ocular conditions. Higher-order aberrations during orthokeratology.
26th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress (Symposium)
(Sydney, Australia) March,2011
- No.29 Oshika T:
Visual optics in cataract surgery.
Academia Ophthalmologica Internationalis Inaugural Lectures
(Sydney, Australia) March,2011
- No.30 星 崇仁, 岡本史樹:
増殖糖尿病網膜症における硝子体手術後の前房フレア値.
第8回つくば糖尿病と網膜症研究会 (つくば市) 3月, 2011
- No.31 木内貴博:
緑内障の最新? 眼圧管理と薬物療法.
参天製薬社内教育講演 (つくば市) 3月, 2011
- No.32 Hiraoka T:
Influence of overnight orthokeratology on axial length elongation in childhood myopia. The 11th International Congress of Ophthalmology and Optometry China (Symposium)
(Shanghai, China) April, 2011

- No.33 Yamanari M, Ishii K, Fukuda S, Miura M, Lim Y, Oshika T, Yasuno Y:
Optical rheology of sclera based on birefringence measurement with
polarization-sensitive optical coherence tomography.
ARVO/ISIE Imaging Conference (Fort Lauderdale, Florida) April, 2011
- No.34 Oshika T:
Structural and polarization sensitive OCT.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale,
Florida) May, 2011
- No.35 Hiraoka T, Miyata K, Nakamura Y, Miyai T, Ogata M, Okamoto F, Oshika T:
Influences of cycloplegia with topical atropine on higher-order aberrations.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale,
Florida) May, 2011
- No.36 Hasegawa Y, Okamoto F, Sugiura Y, Okamoto Y, Hiraoka T, Oshika T:
Intraocular pressure elevation after vitrectomy for various vitreoretinal
disorders.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale, Florida)
May, 2011
- No.37 Sugiura Y, Okamoto F, Okamoto Y, Hiraoka T, Oshika T:
Changes in intraoperative intraocular pressure during 20-gauge pars plana
vitrectomy using the
Vented Gas Forced Infusion system.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale, Florida) May,
2011
- No.38 Watanabe H, Okamoto F, Sugiura Y, Hoshi S, Suto M, Oshika T:
Stereoacuity after successful surgery for rhegmatogenous retinal detachment.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale,
Florida) May, 2011

- No.39 Okamoto F, Sugiura Y, Okamoto Y, Hiraoka T, Oshika T:
Changes in contrast sensitivity following surgery for macula-on
rhegmatogenous retinal
detachment.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale,
Florida) May, 2011
- No.40 Nakano S, Okamoto F, Hasegawa Y, Oshika T:
Influence of incision location on the effect of toric intraocular lens implantation.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale,
Florida) May, 2011
- No.41 Fukuda S, Nagano M, Yamashita T, Oshika T, Ohneda O:
Endothelial progenitor cells from umbilical cord blood rescued vessel and
photoreceptor with
retinal degeneration.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale, Florida) May,
2011
- No.42 Yamanari M, Ishii K, Fukuda S, Miura M, Lim Y, Oshika T, Yasuno Y:
Optical rheology of porcine sclera using noninvasive, noncontact
polarization-sensitive optical
coherence tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale,
Florida) May, 2011
- No.43 Lim Y, Yamanari M, Fukuda S, Oshika T, Yasuno Y:
Abnormal birefringence of keratoconus measured by polarization-sensitive
optical coherence
tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale, Florida)
May, 2011

- No.44 Yasuno Y, Lim Y, Fukuda S, Ishii K, Okamoto F, Yamanari M, Oshika T:
Clinical case series of anterior polarization sensitive optical coherence
tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology(Fort Lauderdale, Florida)
May, 2011
- No.45 大鹿哲郎：
トーリックIOL：ホップ，ステップ，ジャンプ。ステップ編：トーリックIOLの導入。第115回日本眼
科学会総会（ランチョンセミナー）（東京）5月，2011
- No.46 平岡孝浩：
合併症と対処法。
第115回日本眼科学会総会（オルソケラトロジー講習会）（東京）5月，2011
- No.47 福田慎一，長野真澄，山下年晴，大鹿哲郎，大根田修：
機能性が高い血管内皮前駆細胞の網膜色素変性症モデルマウスへの投与効果の検討。第
115回日本眼科学会総会（東京）5月，2011
- No.48 周藤 真，石井晃太郎，孫 智剛，安藤知明，大鹿哲郎：
加齢による眼球微小変形の数値解析。
第 115 回日本眼科学会総会（東京）5月，2011
- No.49 南川裕香，岡本芳史，岡本史樹，大鹿哲郎：
裂孔原性網膜剥離に対する硝子体術後の虹彩後癒着の頻度。
第 115 回日本眼科学会総会（東京）5月，2011
- No.50 石井晃太郎，齊藤 啓，亀田敏弘，大鹿哲郎：
高速カメラを用いた眼球の弾性ヒステリシスの定量的測定。
第 115 回日本眼科学会総会（東京）5月，2011
- No.51 岡本史樹，渡部大樹，杉浦好美，岡本芳史，平岡孝浩，大鹿哲郎：
網膜剥離術後の立体視。
第 115 回日本眼科学会総会（東京）5月，2011
- No.52 平岡孝浩，柿田哲彦，大鹿哲郎：
5年間のオルソケラトロジー治療継続が小児期の眼軸長変化に及ぼす影響。
第 115 回日本眼科学会総会（東京）5月，2011

- No.53 上野勇太, 平岡孝浩, 渡部大樹, 大鹿哲郎 :
円錐角膜眼における角膜前面形状と後面形状のフーリエ解析結果の比較.
第 115 回日本眼科学会総会 (東京) 5 月, 2011
- No.54 加治優一, 後藤英樹, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
アミロイドーシスとしての瞼裂斑.
第 115 回日本眼科学会総会 (東京) 5 月, 2011
- No.55 加治優一, Santos Simone, 子島良平, 宮田和典, 藤井紀子, 大鹿哲郎 :
翼状片における D-アミノ酸含有タンパク質および蛋白糖化最終産物.
第 11 回日本抗加齢医学会総会 (京都市) 5 月, 2011
- No.56 加治優一 :
眼感染症診断と治療の過去現在未来.
第 10 回茨城 Eye Forum (つくば市) 5 月, 2011
- No.57 岡本史樹 :
OCT入門.
第 10 回茨城 Eye Forum (つくば市) 5 月, 2011
- No.58 Oshika T:
Advances in corneal imaging and topography.
10th Qingdao International Symposium of Ophthalmology (Invited lecture)
(Qingdao, China) May, 2011
- No.59 大鹿哲郎 :
この合併症は避けられたのか. Capsular block syndrome.
第50回日本白内障学会総会・第26回日本白内障屈折矯正手術学会総会
(イブニングセミナー) (福岡市) 6月, 2011
- No.60 佐藤正樹, 大鹿哲郎, ビッセン宮島弘子 :
2010 年日本白内障屈折矯正手術学会会員アンケート.
第 50 回日本白内障学会総会・第 26 回日本白内障屈折矯正手術学会総会 (福岡市)
6 月, 2011

- No.61 木内貴博：
緑内障診療における最新眼圧管理法と薬物療法。
札幌北区緑内障懇話会 特別講演（札幌市）6月，2011
- No.62 大鹿哲郎：
白内障手術の進歩。
第382回大阪府眼科医会集談会（特別講演）（大阪市）6月，2011
- No.63 大鹿哲郎：
白内障診療ステップアップ。
第117回山口県眼科医会春季集談会（特別講演）（山口市）6月，2011
- No.64 Oshika T:
Controlling postoperative inflammation after cataract surgery and how to perform minimally invasive surgery.
11th Annual Meeting of Tianjin Society for Cataract and Refractive surgery
(Invited lecture), (Tianjin, China) 6月，2011
- No.65 大鹿哲郎：
白内障手術2011。
第2回聖マリアンナ眼科臨床フォーラム（特別講演）（川崎市）6月，2011
- No.66 平岡孝浩：
各種コンタクトレンズが眼光学系と視覚の質に及ぼす影響。
第54回日本コンタクトレンズ学会総会
(日本コンタクトレンズ学会学術奨励賞講演)（京都）7月，2011
- No.67 平岡孝浩：
合併症と対処法。
第54回日本コンタクトレンズ学会総会（オルソケラトロジー講習会）
(京都) 7月，2011
- No.68 大鹿哲郎：
白内障手術2011。
第117回埼京眼科学会（特別講演）（川越市）7月，2011

- No.69 大鹿哲郎：
白内障手術アップデート。
眼科診療アップデートセミナー2011（IN東京）（東京）7月，2011
- No.70 木内貴博：
緑内障 前眼診断。
眼科診療アップデートセミナー2011（IN東京）（東京）7月，2011
- No.71 大鹿哲郎：
白内障手術2011。
第4回沖縄オフサルミックセミナー（特別講演）（那覇市）7月，2011
- No.72 加治優一，樋口明宏，國方俊雄，大鹿哲郎：
強膜炎と難聴をきたし診断・治療に苦慮した再発性多発軟骨炎の1例。
第8回免疫疾患フォーラム（つくば市）7月，2011
- No.73 大鹿哲郎：
白内障手術2011。
札幌IOL研究会（特別講演）（札幌市）7月，2011
- No.74 大鹿哲郎：
白内障手術と乱視治療。
大阪前眼部手術研究会セミナー（招待講演）（大阪市）8月，2011
- No.75 大鹿哲郎：
眼の光学特性と視機能。
第47回日本眼光学学会総会（教育セミナー）（東京）9月，2011
- No.76 雑賀 誠，不二門 尚，前田直之，大鹿哲郎，三橋俊文，広原陽子：
IOLの光学性能測定（スルーフォーカス MTF，PSF，軸上色収差）。
第47回日本眼光学学会（東京）9月，2011
- No.77 木内貴博，高林南緒子，井上隆史，大鹿哲郎：
ラタプロスト・チモロールマレイン酸塩2剤併用から配合剤への長期的な切り替え
効果。
第22回日本緑内障学会（秋田市）9月，2011

- No.78 大鹿哲郎：
元気になる白内障手術。
第49回六大学合同眼科研究会（特別講演）（福岡市）9月，2011
- No.79 大鹿哲郎：
白内障手術ステップアップ。
第1回関西眼科フォーラム（招待講演）（大阪市）9月，2011
- No.80 大鹿哲郎：
INFINITI®に関する基礎知識。
INFINITY Users Seminar（招待講演）（大阪市）9月，2011
- No.81 木内貴博：
緑内障外科治療 - 攻略・裏技談義 -。
アルコン社内講演会（東京）9月，2011
- No.82 大鹿哲郎：
難症例の白内障手術。
第65回日本臨床眼科学会（インストラクションコース）（東京）10月，2011
- No.83 大鹿哲郎：
眼内レンズの選択。眼内レンズ選択と度数計算を極める2011。
第65回日本臨床眼科学会（インストラクションコース）（東京）10月，2011
- No.84 平岡孝浩：
近視進行予防の最前線。オルソケラトロジーによる近視進行防止。
第65回日本臨床眼科学会総会（シンポジウム）（東京）10月，2011
- No.85 平岡孝浩：
合併症と対処法。
第65回日本臨床眼科学会総会（オルソケラトロジー講習会）（東京）10月，2011
- No.86 増田綾美，大谷伸一郎，子島良平，本坊正人，南慶一郎，宮田和典：
フォーダブルアクリル眼内レンズ表面光散乱の経年的増加と視力への影響
第65回日本臨床眼科学会（東京）10月，2011

- No.87 田中三知子, 黒坂大次郎, 永本敏之, 不二門 尚, 近藤峰生, 佐藤美保, 大鹿哲郎,
石橋達郎, 東 範行 :
先天性白内障における眼内レンズ二次挿入に関する多施設アンケート調査.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.88 永本敏之, 東 範行, 不二門 尚, 石橋達朗, 佐藤美保, 近藤峰生, 大鹿哲郎,
黒坂大次郎 :
全国調査結果による先天性白内障に対する IOL 挿入例と非挿入例の比較.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.89 東 範行, 不二門 尚, 石橋達朗, 佐藤美保, 近藤峰生, 大鹿哲郎, 黒坂大次郎,
永本敏之 :
先天性白内障の手術に関する全国調査.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.90 加治優一, サントス・シモーネ, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
結膜乳頭腫患者の涙液におけるヒトパピローマウイルスの検出.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.91 岡本芳史, 岡本史樹, 南川裕香, 大鹿哲郎 :
網膜硝子体疾患に対する硝子体術後の虹彩後癒着の頻度.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.92 平岡孝浩, 増田綾美, 岡本芳史, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
眼腫瘍患者における健康関連 QOL.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.93 佐藤りえ, 平岡孝浩, 湯浅雅志, 川名啓介, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
毛様体悪性黒色腫、胃癌および食道癌の 3 重複癌の 1 例.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.94 中野伸一郎, 長谷川優実, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
初心者と熟練者におけるトリーク眼内レンズ挿入白内障手術の術後成績.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011

- No.95 長谷川優実, 中野伸一郎, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
術前乱視種類別に検討したトーリック眼内レンズの矯正効果.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.96 高橋幸輝, 平岡孝浩, 中村泰大, 大鹿哲郎 :
下眼瞼に発生した隆起性皮膚線維肉腫の一例.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.97 石井晃太郎, 山成正宏, 安野嘉晃, 岩田洋佳, 大鹿哲郎 :
小児眼底形状の非球面性の定量的解析.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.98 田島万莉, 石井晃太郎, 山成正宏, 安野嘉晃, 岩田洋佳, 大鹿哲郎 :
眼球形状と水晶体形状の発達に対する定量的解析.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.99 山本敏哉, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
眼内レンズ挿入眼の自覚全乱視および波面収差が視力へ及ぼす影響.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.100 大房隆行, 平岡孝浩, 上野勇太, 伊藤泰明, 大鹿哲郎 :
 α -1 受容体遮断薬内服者における虹彩厚と Intraoperative floppy iris syndrome の関連.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.101 南川裕香, 岡本芳史, 高橋幸輝, 木住野源一郎, 岡本史樹, 大鹿哲郎 :
液状後発白内障に対する YAG レーザー後に硝子体混濁と視力低下をきたした 1 例.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.102 杉浦好美, 岡本史樹, 岡本芳史, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
黄斑前膜患者のコントラスト感度と網膜形態.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.103 中嶋典子, 岡本史樹, 杉浦好美, 岡本芳史, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
特発性黄斑前膜患者の不同視と網膜形態.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.104 木住野源一郎, 岡本史樹, 杉浦好美, 岡本芳史, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
黄斑前膜患者の立体視と optical coherence tomography 所見.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011

- No.105 岡本史樹, 杉浦好美, 岡本芳史, 平岡孝浩, 大鹿哲郎 :
黄斑前膜患者の変視と網膜形態.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.106 伊藤泰明, 平岡孝浩, 南川裕香, 大鹿哲郎 :
放射線治療によるマイボーム腺の形態変化.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.107 宮井絢佳, 平岡孝浩, 上野勇太, 森谷充雄, 国広和人, 大鹿哲郎 :
基底細胞癌から発生したと考えられた眼瞼癌肉腫の一例.
第 65 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2011
- No.108 大鹿哲郎 :
元気になる白内障手術.
東北三県眼科勉強会in 盛岡 (特別講演) (盛岡市) 10月, 2011
- No.109 Oshika T:
Use of Intraoperative Keratometry for Toric IOL.
Asia Pacific Association of Cataract and Refractive Surgeons (Symposium)
(Seoul) October, 2011
- No.110 Oshika T:
Cataract Surgery through Transconjunctival Single-Plane Sclerocorneal
Incision.
Asia Pacific Association of Cataract and Refractive Surgeons (Symposium)
(Seoul) October, 2011
- No.111 Oshika T:
New trends in cataract surgery and complication management.
浙江医科大学第二医院白内障研究会 (特別講演) (Hangzhou, China) October,
2011
- No.112 大鹿哲郎 :
眼光学と白内障診療.
福井県眼科学術講演会 (特別講演) (福井市) 11月, 2011

- No.113 大鹿哲郎：
筑波大眼科2011.
第33回茨城医学会眼科分科会・平成23年度茨城県眼科医会集談会（特別講演）
（水戸市）11月，2011
- No.114 中嶋典子，平岡孝浩，小川友梨，周藤 真，上野勇太，大鹿哲郎：
涙腺腺様嚢胞癌 3 症例の検討。
第33回茨城医学会眼科分科会・平成23年度茨城県眼科医会集談会（特別講演）
（水戸市）11月，2011
- No.115 杉浦好美，増田綾美，大鹿哲郎：
レミケードが奏功した難治性壊死性強膜炎の1例。
第33回茨城医学会眼科分科会・平成23年度茨城県眼科医会集談会（特別講演）
（水戸市）11月，2011
- No.116 大房隆行，石井晃太郎，中嶋典子，大鹿哲郎：
360度スーチャー・トラベクロトミー変法の治療成績。
第33回茨城医学会眼科分科会・平成23年度茨城県眼科医会集談会（特別講演）
（水戸市）11月，2011
- No.117 高橋幸輝，岡本芳史，大鹿哲郎：
黄斑下出血に対する SF6 ガス注入後に著明な硝子体混濁を来した1例。
第33回茨城医学会眼科分科会・平成23年度茨城県眼科医会集談会（特別講演）
（水戸市）11月，2011
- No.118 木住野源一郎，岡本史樹，杉浦好美，岡本芳史，平岡孝浩，大鹿哲郎：
黄斑前膜患者の立体視と網膜形態。
第33回茨城医学会眼科分科会・平成23年度茨城県眼科医会集談会（特別講演）
（水戸市）11月，2011
- No.119 岡本史樹：
OCT入門。
第11回茨城EYE FORUM（水戸市）11月，2011
- No.120 平岡孝浩：
オーバーナイトオルソケラトロジー長期装用が眼軸長変化に及ぼす影響。日本人学童
における5年間経過観察結果。
第1回アジア・メディカル・コンタクトレンズ・セミナー（京都）11月，2011

- No.121 岡本史樹：
ランチョンセミナー "Truncatedレンズ"で周辺部網膜をきれいに見る！！
第 50 回日本網膜硝子体学会総会，第 28 回日本眼循環学会，
第 17 回日本糖尿病眼学会総会（東京）12 月，2011
- No.122 岡本史樹，杉浦好美，岡本芳史，平岡孝浩，大鹿哲郎：
黄斑前膜患者における術前後の変視と網膜形態。
第 50 回日本網膜硝子体学会総会，第 28 回日本眼循環学会，
第 17 回日本糖尿病眼学会総会（東京）12 月，2011
- No.123 杉浦好美，岡本史樹，岡本芳史，大鹿哲郎：
Idiopathic Macular Telangiectasia type1 の視機能。
第 50 回日本網膜硝子体学会総会，第 28 回日本眼循環学会，
第 17 回日本糖尿病眼学会総会（東京）12 月，2011
- No.124 湯浅雅志，大鹿哲郎：
IOL 後入れトリプル手術における，トリアムシロンによる水晶体後嚢可視化。
第 50 回日本網膜硝子体学会総会，第 28 回日本眼循環学会，
第 17 回日本糖尿病眼学会総会（東京）12 月，2011
- No.125 大鹿哲郎：
白内障診療ステップアップ。
第12回三重県眼科手術懇話会（特別講演）（津市）12月，2011