

## 学会、研究会、および講演会

(平成 22 年 1 月～12 月)

石橋達朗：

糖尿病網膜症-最近の話題-  
直方鞍手医師会学術講演会  
2010 年 2 月 22 日 福岡県  
(特別講演)

石橋達朗：

加齢黄斑変性 -最近の話題-  
第 5 回筑紫病診連携懇話会  
2010 年 2 月 26 日 福岡県

Ishibashi T:

ILM pathology and ILM Peeling  
Taiwan Academy of Ophthalmology  
March 28, 2010, Taipei, Taiwan

Ishibashi T:

Epidemiology of AMD in Japan :The Hisayama Study  
Wet AMD Japan & Korea Symposium 2010.6.12  
June 12, 2010, Inchon, Korea

石橋達朗：

糖尿病網膜症：最近の話題  
第 59 回浜松医科大学眼科症例検討会  
2010 年 7 月 17 日 静岡県  
(特別講演)

石橋達朗：

網膜血管腫に対する硝子体手術  
第 12 回 Japan Macula Club  
2010 年 8 月 21-22 日 蒲郡市

Ishibashi T:

Chromovitrectomy

The 25th APAO Congress-A Joint Meeting of APAO/AAO

Sept 16-20, 2010, Beijing, China

石橋達朗:

糖尿病網膜症の病理

第40回日本腎臓学会東部学術大会

2010年9月24-25日 宇都宮市

(ワークショップ)

石橋達朗:

糖尿病網膜症:最近の話題

第8回和歌山眼科フォーラム 2010年9月30日 和歌山市

(特別講演)

石橋達朗:

糖尿病網膜症:最近の話題

第158回大分眼科集談会 2010年12月5日 大分市

(特別講演)

石橋達朗:

糖尿病網膜症:最近の話題

第60回鳥取大学眼科同門会講演会・第27回鳥取県眼科学術講演会

2010年12月11日 米子市

(特別講演)

藤澤公彦:

線維柱帯切除術の周辺虹彩切除時におこる硝子体脱出の処置

第33回日本眼科手術学会総会 2010年1月22-24日 東京都

藤澤公彦:

緑内障治療の工夫(点眼・レーザー・手術)

ルミガン新発売記念講演会 2010年2月6日 福岡市

藤澤公彦:

眼内レンズの固定に問題が起きたら

第8回おっしょい眼科手術の会 2010年3月13日 福岡市

藤澤公彦：

緑内障診断・治療の注意点

北九州眼科臨床セミナー 2010年3月27日 北九州市

藤澤公彦：

眼科における緑内障点眼治療のテーラーメイド医療

小倉薬剤師会学術研修会 2010年4月20日 北九州市

藤澤公彦：

プロスタグランディン関連薬単回点眼の

視神経乳頭血流に及ぼす影響

第21回日本緑内障学会 2010年9月24日 福岡市

藤澤公彦：

緑内障点眼薬と眼循環

ファイザー社内勉強会 2010年11月19日 福岡市

藤澤公彦：

さまざまな眼疾患をOCTできる

北九州西部眼底画像研究会 2010年12月4日 北九州市

山中一郎：

九州厚生年金病院における原発閉塞隅角緑内障

第5回眼科臨床講演会 平成22年2月6日 佐賀市

山中一郎：

九州厚生年金病院における緑内障治療指針

八幡薬剤師会学術研修会 平成22年6月8日 北九州市

山中一郎：

配合点眼薬の使用経験

関門眼科症例検討会 2010 平成22年7月3日 北九州市

山中一郎：

加齢黄斑変性症の診断と治療

北九州視能訓練士会研修会 2010年8月7日 北九州市

吉川 洋：

眼部悪性腫瘍の診断治療 九州大学百年講堂

九州大学がん診療委員会セミナー 2010年1月14日 福岡市

吉川 洋：

実践！手術をしたら病理検査 眼瞼病変の病理検査

第33回日本眼科手術学会総会 2010年1月22-24日 東京都

(教育セミナー)

吉川 洋：

マ嚢胞と結膜嚢胞

大阪医科大学眼科セミナー 2010年3月6日 高槻市

吉川 洋：

ぶどう膜悪性黒色腫の病理診断と遺伝子解析

第114回日本眼科学会総会 2010年4月15-18日 名古屋市

(教育セミナー)

吉川 洋：

定位放射線治療を行ったぶどう膜悪性黒色腫の9例

第80回九州眼科学会 2010年5月28-30日 佐賀市

吉川 洋：

眼周囲の各種良性腫瘍

佐賀医大臨床懇話会 2010年6月5日 佐賀市

吉川 洋：

4cm<sup>3</sup>の戦場-眼内リンパ腫と眼科医の話-

Meet the Expert in Kanazawa

金沢医大リンパ腫コントロールチーム講演会 2010年6月11日 金沢市

吉川 洋：

眼腫瘍のアップデート

ファイザー眼科アップデートセミナー 2010年7月25日 東京都

Yoshikawa H, Arakawa S, Ishibashi T:

The effect of perilesional injection of interferon- $\beta$  for conjunctival malignant melanoma.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

吉川 洋、荒川 聡、坂本泰二、石橋達朗:

結膜悪性黒色腫のインターフェロン $\beta$ 病巣周囲注

第28回日本眼腫瘍研究会 2010年9月25日 静岡市

吉川 洋、平川紗弥香、石橋達朗、大黒伸行:

結膜円蓋部 Wolfring 腺嚢胞の20例

第25回眼窩疾患シンポジウム 2010年10月23-24日 松江市

吉川 洋:

眼腫瘍とその治療

山口眼科手術懇話会 2010年10月30日 山口市

吉川 洋:

眼部腫瘍に対する局所化学療法 眼表面腫瘍に対する抗腫瘍薬点眼療法

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

(シンポジウム)

吉川 洋、田平瑛美、石橋達朗、松本光希:

眼窩リンパ腫放射線治療後に発生した眼窩脂肪肉腫の1例

2010年11月11日 第45回眼科臨床病理組織研究会 神戸市

上笹貫太郎、内野英輔、吉川 洋、石橋達朗、坂本泰二:

両眼瞼で異なる悪性腫瘍が発生した1例

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

吉川 洋:

眼瞼疾患を制する 眼瞼の腫瘍性疾患

第 64 回日本臨床眼科学会 2010 年 11 月 11-14 日 神戸市  
(インストラクションコース)

大島裕司、吉田綾子、安田美穂、狩野久美子、長谷川英一、石川桂二郎、  
朝隈朋子、安里 良、納富昭司、石橋達朗:

PCV に対するラニビズマブの短期治療効果

第 8 回九州 AMD 研究会 2010 年 2 月 20 日 福岡市

大島裕司:

加齢黄斑変性の診断と治療について

文部科学省橋渡し研究支援推進プログラム 第 7 回市民公開講座

2010 年 2 月 27 日 福岡市

Oshima Y, Yasuda M, Kano K, Yoshida A, Shiose S, Asato H, Noda Y,  
Ishibashi T:

Three-year Outcomes of Photodynamic Therapy in Age-Related Macular  
Degeneration and Polypoidal Choroidal Vasculopathy in Japanese Patients.  
The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

大島裕司:

最近の加齢黄斑変性の診断と治療

第 28 回北九州九大眼科同門会 2010 年 6 月 5 日 北九州市

大島裕司、安田美穂、狩野久美子、吉田綾子、石川桂二郎、長谷川英一、  
朝隈朋子、橋本左和子、吉田茂生、石橋達朗:

近視性脈絡膜新生血管に対する ranibizumab 硝子体注射の治療成績

第 27 回日本眼循環学会 2010 年 7 月 30 日 神戸市

Oshima Y:

Practice for AMD in Japan

Kyushu- Youngnam Joint conference, Aug 14, 2010, Busan, Korea

大島裕司:

Lucentis 治療後に視力悪化した症例の検討

九州 AMD 研究会&NovaMacular Club 2010 年 9 月 11 日 福岡市

Oshima Y, Yasuda M, Kano K, Yoshida A, Asato H, Yoshida S, Ishibashi T :  
Three-year Outcomes of Photodynamic Therapy in Age-Related Macular  
Degeneration and Polypoidal Choroidal Vasculopathy in Japanese Patients.  
The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

大島裕司 :

子育て奮闘記～ただいま育児研修中～  
九州大学病院きらめきプロジェクト 第1回学生交流会  
2010年11月5日 福岡市

大島裕司、安田美穂、吉田綾子、狩野久美子、石川桂二郎、朝隈朋子、  
納富昭司、安里 瞳、橋本左和子、吉田茂生、石橋達朗 :  
滲出型加齢黄斑変性に対する ranibizumab 硝子体内投与の6ヶ月治療成績  
第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

大島裕司、安田美穂、吉田綾子、狩野久美子、石川桂二郎、朝隈朋子、  
納富昭司、安里 瞳、橋本左和子、中尾新太郎、吉田茂生、石橋達朗 :  
ポリープ状脈絡膜血管症に対するラニビズマブの短期治療効果  
第49回日本網膜硝子体学会 2010年11月26-28日 大阪市

大島裕司 :

症例で見る AMD 治療の最前線～滲出型 AMD～  
第49回日本網膜硝子体学会 2010年11月26-28日 大阪市  
(ランチョンセミナー)

Yoshida S, Ogura A, Ishikawa K, Kohno R, Ikeo K, Gojobori T, Kono T,  
Ishibashi T:

Expressed Sequence Tag Analysis of Fibrovascular Membranes from Patients  
with Proliferative Diabetic Retinopathy.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Yoshida S, Sassa Y, Asato R, Ishikawa K, Saeki Y, Kono T:

The concentration changes of VEGF and MCP-1 in the eyes of the patients  
with proliferative diabetic retinopathy. (The second

vitrectomy cases).

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

Yoshida S, Ishikawa K, Yukio S, Ryo A, Ayako Y, Kono T:

Reduced concentrations of VEGF in vitreous after vitrectomy in patients  
with proliferative diabetic retinopathy.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

吉田茂生、石川桂二郎、樋口直美、向野利寛、石橋達朗:

増殖糖尿病網膜症にともなう線維血管増殖組織におけるペリオスチンの発現  
上昇

第114回日本眼科学会総会 2010年4月15-18日 名古屋市

吉田茂生、石川桂二郎、向野利寛、石川桂二郎、石橋達朗、佐々由季生、  
安里 良 佐伯有祐 向野利寛:

増殖糖尿病網膜症の硝子体手術前後の硝子体中VEGFの低下: 同一症例での検  
討

第49回日本網膜硝子体学会 2010年11月26-28日 大阪市

吉田茂生、松本時子、鍋島崇寛、野田美登利、佐伯有祐、向野利寛:

最近2年間の増殖糖尿病網膜症に対する硝子体手術成績

第80回九州眼科学会 2010年5月28-30日 佐賀市

Ikeda Y, Hisatomi T, Yoshida N, Notomi S, Miyazaki M, Ishibashi T:

The Clinical Efficacy of a Topical Dorzolamide in the Management of  
Cystoid Macular Edema in Patients with Retinitis Pigmentosa.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

池田康博:

やさしい緑内障の基礎 緑内障の遺伝子治療

第21回日本緑内障学会 2010年9月24-26日 福岡市

(教育講演)



池田康博：

網膜色素変性を科学する」網膜色素変性 に対する遺伝子治療  
第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市  
(イブニングセミナー)

池田康博、久富智朗、吉田倫子、納富昭司、宮崎勝徳、石橋達朗：

網膜色素変性に合併した黄斑浮腫に対する塩酸ドルゾラミド点眼の長期経過  
第49回日本網膜硝子体学会 2010年11月26-28日 大阪市

Shiose S, Okano K, Maeda T, Tang J, Palczewski K, Maeda A.

Role of Toll-Like Receptor 3 in Retinal Pigment Epithelial Cell Death in  
 $Rdh8^{-/-}Abca4^{-/-}$  Mice.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Sassa Y, Yoshida S, Asato R, Ishikawa K, Saeki Y, Kono T:

The concentration changes of VEGF and MCP-1 in the eyes of the patients  
with proliferative diabetic retinopathy. (The second vitrectomy cases)

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

佐々由季生、安里 良、佐伯有祐、向野利寛、吉田茂生、石川桂二郎、石橋達朗：

増殖糖尿病網膜症硝子体再手術症例におけるVEGF及びMCP-1の関与  
第49回日本網膜硝子体学会 2010年11月26-28日 大阪市

Takeda A, Sonoda KH, Hasegawa E, Yoshida H, Ishibashi T:

Pivotal roles of EBI3 for the initiation and maintenance of experimental  
autoimmune uveitis.

The 14th International Congress of Immunology, August 22-27, 2010,  
Kobe, Japan

Takeda A, Nakasuga D, Yamamoto M, Yasuda M, Enaida H:

Risk factors of ocular complications in Japanese patients with HIV  
infection in Fukuoka.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

武田篤信:

脈絡膜血管新生と CCR3 について

これからの眼科における新しい治療薬

第 30 回日本眼薬理学会 2010 年 10 月 2-3 日 東京都

(シンポジウム)

武田篤信、楊 暘、長谷川英一、大島裕司、藤本 武、肱岡邦明、園田康平、  
石橋達朗:

実験的網膜瘢痕化モデルにおける Toll-like receptor の役割

第 44 回日本眼炎症学会 2010 年 7 月 9-11 日 東京都

武田篤信、江内田寛、中須賀大二郎、山本正弘、安田美穂、石橋達朗:

九州医療センターにおける日本人 HIV 感染者の眼合併症について

第 64 回日本臨床眼科学会 2010 年 11 月 11-14 日 神戸市

武田篤信、江内田寛、中須賀大二郎、山本正弘、安田美穂、石橋達朗:

九州医療センターにおける日本人 HIV 感染者の眼合併症について

第 48 回六大学研究会 2010 年 9 月 4 日 福岡市

Hisatomi T, Nakao S, Noda K, Nakazawa T, Zandi S, Almulki L, Ito Y,  
Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T, Miller J.W:

The Inhibition of Apoptosis Increases Neovascularization and Retards  
Regression in the Choroid and Cornea Neovascularization

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Hisatomi T, Ishibashi T:

Retinal Diseases and Degenerations; Macular holes.

The World Ophthalmology Congress (WOC), June 8, 2010, Berlin, Germany  
(Symposium)

Hisatomi T, Nakao S, Notomi S, She H, Miller J, Ishibashi T:

The Inhibition of Apoptosis Increases Neovascularization and Retards  
Regression in the Choroid and Cornea Neovascularization.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

久富智朗、納富昭司、石橋達朗：

胞状網膜剥離と浅い網膜剥離における視細胞死の比較.

第114回日本眼科学会総会 2010年4月15-18日 名古屋市

久富智朗：

網膜剥離でなぜ視細胞は変性するのか？ ミトコンドリアの謎

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

(インストラクションコース)

Yasuda M, Kiyohara Y, Arakawa S, Iida M, Ishibashi T:

High serum bilirubin levels preserve diabetic retinopathy in patients with diabetes and impaired glucose metabolism: the Hisayama Study.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists, September 14-15, 2010, Beijing, China

Yasuda M, Kiyohara Y, Arakawa S, Iida M, Ishibashi T:

High serum bilirubin levels preserve diabetic retinopathy in patients with diabetes and impaired glucose metabolism: the Hisayama Study.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

安田美穂、朝隈朋子、荒川 聡、橋本左和子、清原 裕、石橋達朗：

ポリープ状脈絡膜血管症の有病率～久山町研究

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

安田美穂、朝隈朋子、荒川 聡、橋本左和子、清原 裕、石橋達朗：

ポリープ状脈絡膜血管症の有病率～久山町研究

第48回六大学合同眼科研究会、2010年9月4日 福岡市

安田美穂：

糖尿病網膜症の疫学と予防戦略～久山町研究

第47回福岡糖尿病セミナー 2010年7月31日 福岡市

安田美穂：

糖尿病網膜症の疫学と予防戦略

第114回日本眼科学会総会 2010年4月15-18日 名古屋市  
(教育セミナー)

安田美穂、荒川 聡、朝隈朋子、大島裕司、吉田綾子、狩野久美子、  
石川柱二郎、長谷川英一、安里 瞳、安里 良、納富昭司、石橋達朗：  
加齢黄斑変性およびドレーゼンにおける高感度CRP値の検討  
第114回日本眼科学会総会 2010年4月15-18日 名古屋市

安田美穂：

加齢黄斑変性ってなに？

第6回長崎県病院薬剤師会学術講演会2010年2月9日 長崎市

安田美穂、荒川 聡、朝隈朋子、大島裕司、吉田綾子、狩野久美子、  
石橋達朗：

加齢黄斑変性およびドレーゼンにおける高感度CRP値の検討

平成21年度 厚生労働省難治性疾患克服研究事業

網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 班会議

2010年1月15-16日 名古屋市

安田美穂：

久山町研究からわかる眼科疾患の危険因子・予防因子

第317回関西眼疾患研究会 2010年1月6日 京都市

宮崎勝徳、有馬 充、安里 良、望月泰敬、園田康平、石橋達朗：

トリアムシノロン硝子体内注入後の前房水における濃度変化とVEGFとの相関

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

Miyazaki M, Nakama T, Arima M, Mochizuki Y, Sonoda KH, Ishibashi T：

Secondary macular hole formation after vitrectomy with internal limiting  
membrane peeling.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

古賀久大：

眼鉄錆症の白内障手術

第 49 回日本白内障学会総会・第 25 回日本眼内レンズ屈折手術学会総会  
6 月 25-27 日 大阪市  
(フェアウェルセミナー)

Nakao S, Zandi S, Hata Y, Kawahara S, Arita R, Sun D, Melhorn M, Ito Y,  
Ishibashi T, Hafezi-Moghadam A:

Blood Vessel Endothelial VEGFR-2 Delays Lymphangiogenesis: An Endogenous  
Trapping Mechanism Links Lymph- and Angiogenesis.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Nakao S, Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T:

Blood Vessel Endothelial VEGFR-2 Delays Lymphangiogenesis: An  
Endogenous Trapping Mechanism Links Lymph- and Angiogenesis

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

Nakao S:

Blood vessel endothelial VEGFR-2 delays lymphangiogenesis

日本血管生物学会 2010 年 12 月 1-3 日 大阪市

Sun D, Nakao S, Xie F, Zandi S, Schering A, Seraj J, Frimmel S. A,  
Faryan F, Hafezi-Moghadam A :

Superior Sensitivity of Novel Molecular Imaging Probe: Simultaneously  
Targeting Two Types of Endothelial Injury Markers.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Faez S, Nakao S, Zandi S, Hafezi-Moghadam A :

Discontinuous LYVE-1 Expression of Corneal Lymphatics in Mice.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Nakazawa T, Ryu M, Hisatomi T, Noda K, Nakao S, Kayama M,  
Hafezi-Moghadam A, Vavvas D, Nishida K, Miller J.W. :

The Role of Tnf{alpha} in Photoreceptor Degeneration After Retinal Detachment; Suppression With Dexamethasone Treatment.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Hafezi-Moghadam A, Nakao S, Zandi S, Hata Y, Kawahara S, Arita R, Sun D, Melhorn M. I, Ito Y, Ishibashi T:

Endogenous VEGF-C Trapping by Angiogenic Vessels Unveils the Mystery Behind FGF-2-Induced Selective Lymphangiogenesis

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Noda K, Nakao S, Zandi S, Mashima Y, Hafezi-Moghadam A:

Role of Vascular Adhesion Protein-1 on Leukocyte Transmigration in Diabetic Retina

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Zandi S, Nakao S, Hata Y, Arita R, Sun D, Almulki L, Frimmel S, Faez S, Ishibashi T, Hafezi-Moghadam A:

ROCK-2 Inhibition Suppresses Choroidal Neovascularization

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

Xie F, Sun D, Schering A, Nakao S, Zandi S, Hafezi-Moghadam A:

In vivo Molecular Imaging of Endothelial Injury in Iris Vasculature

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

江内田寛 :

黄斑手術の基本手技「内境界膜剥離の基本手技」

第33回日本眼科手術学会総会 2010年1月22-24日 東京都

(教育セミナー)

江内田寛 :

硝子体術中の視認性向上を目指して

～Chromovitrectomy と眼内レンズの選択～

第 33 回日本眼科手術学会総会 2010 年 1 月 22-24 日 東京都  
(ランチョンセミナー)

江内田寛：

硝子体手術における抗血栓薬の取り扱いについて  
～アンケート調査の結果報告～  
第 3 回 MIVS 研究会 2010 年 1 月 22 日 東京都

吉永幸靖、岡田達雄、中村大輔、江内田寛、石橋達朗：

線集中度フィルタを用いた眼底血管の高精度デジタル描出法  
第 167 回九州大学眼科研究会 2 月 27 日 福岡市

江内田寛：

最新の硝子体および白内障手術の紹介 と病診連携に必要な眼科手術における  
抗血栓薬の取り扱いについて  
地域医師のための生涯研修セミナー 2010 年 2 月 20 日 福岡市

江内田寛：

Chromovitrectomy と内境界膜剥離  
第 6 回中北部大分眼科手術研究会 2010 年 5 月 15 日 大分市

江内田寛：

硝子体手術における抗血栓薬の取り扱いと手術アジュバントの選択  
第 21 回糖尿病・眼研究会 2010 年 7 月 2 日 長崎市

江内田寛：

硝子体手術における抗血栓薬の取り扱い  
第 44 回 FOC 2010 年 7 月 8 日 福岡市

江内田寛：

臨床に直結する研究開発を目指して～連携研究の実践～  
第 175 回関西眼科先進医療研究会 2010 年 9 月 22 日 大阪府

江内田寛、大島佑介、木村英也、井上 真、吉田宗徳、山地英孝、門之園一明、  
大路正人、白神史雄：

硝子体手術の周術期における抗血栓薬の取り扱いに関する調査  
第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

江内田寛：

「周術期の抗血栓薬管理」眼科手術における抗血栓薬の取り扱いについて  
第13回日本栓子検出と治療学会 2010年11月20日 福岡市  
(シンポジウム)

Tatsuguchi K, Shibasato S, Nakamura D, Okada T, Yoshinaga Y, Enaida H,  
Ishibashi T:

Spectroscopic Imaging of Oxygen Saturation Level in Retinal Capillary  
Vessels Area.

TENCON 2010, Nov 21-24, 2010, Fukuoka, Japan

Tatsuguchi K, Matsuoka N, Nakamura D, Okada T, Yoshinaga Y, Enaida H,  
Ishibashi T:

Visualization of Oxygen Saturation Level in Retinal Capillary Vessels by  
Spectroscopic Imaging.

The 7th Asia-Pacific Laser Symposium, May 11-14, 2010,  
Jeju island, Korea

肱岡邦明、伊東崇子、園田康平、石橋達朗：

活動期ぶどう膜炎に対する硝子体手術の治療成績

第31回産業医科大学眼科研究会 2010年11月6日 北九州市

肱岡邦明、伊東崇子、園田康平、石橋達朗

活動期ぶどう膜炎に対する硝子体手術の治療成績

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

Ito T, Hijioka K, Fujimoto T, Sonoda K-H, Ishibashi T:

The Clinical Features of Recurrent Vogt-Koyanagi-Harada Disease in Japan  
The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA

伊東崇子、園田康平、肱岡邦明、堀内孝彦、塚本 浩、新納宏昭、井上 靖、  
有信洋二郎、藤健太郎、綾野雅宏、石橋達朗：



初期診断に苦慮したベーチェット病の3例

第4回九州ベーチェット病フォーラム 2010年6月26日 福岡市

伊東崇子、園田康平、肱岡邦明、藤本 武、石橋達朗：

初期診断に苦慮したベーチェット病の3例

スリーサム・イン新宿 2010年7月9-11日 東京都

Ito T, Sonoda K-H, Hijioka K, Fujimoto T, Ishibashi T:

The Clinical Features of Recurrent Vogt-Koyanagi-Harada Disease in Japan

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,

September 14-15, 2010, Beijing, China

伊東崇子、園田康平、肱岡邦明、藤本 武、石橋達朗：

インフリキシマブ導入例と非導入例のベーチェット病における内眼手術後経過の比較

第96回久留米大学研究会 2010年10月23日 久留米市

伊東崇子、園田康平、肱岡邦明、藤本 武、石橋達朗：

インフリキシマブ導入例と非導入例のベーチェット病における内眼手術後経過の比較

第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

長谷川裕平、望月泰敬、藤本 武、宮崎勝徳、向野利一郎、畑 快右、石橋達朗：

力士の網膜剥離の5例

第167回九州大学眼科研究会 2010年2月27日 福岡市

喜多岳志：

Role of TGF- $\alpha$  in proliferative vitreoretinal diseases and ROCK as a therapeutic target

(眼内増殖性疾患における増殖膜収縮のメカニズムの解明および薬剤による制御の可能性)

第114回日本眼科学会総会 2010年4月15-18日 名古屋市

(日本眼科学会学術奨励賞記念講演)

Kita T, Clermont AC, Aiello LP, Feener EP:

Retinal Bradykinin B1 and B2 Receptor Signaling and Action in Diabetes.  
The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA.

Kita T, Clermont AC, Aiello LP, Feener EP:

Involvement of Plasma Kallikrein-Kinin System in Diabetic Macular Edema.  
ARVO Summer Eye Research Conference 2010 “Diabetic Retinopathy”  
July 30, 2010, NIH, Bethesda, Maryland, USA.

(Travel Award 受賞)

藤田陽子、後藤美和子、田邊美香、朝隈朋子、安田美穂、吉村圭子：  
間歇性外斜視に対する両外直筋後転術の手術効果 続報  
第167回九州大学眼科研究会 2010年2月7日 福岡市

藤田陽子、後藤美和子：

若年近視眼の片眼乳頭出血の1例

第80回九州眼科学会 2010年5月28-30日 佐賀市

藤田陽子、後藤美和子、田邊美香、朝隈朋子、安田美穂、吉村圭子：  
間歇性外斜視の術後経過 片眼後転短縮術と両外直筋後転術の比較  
第66回日本弱視斜視学会 第35回日本小児眼科学会  
2010年7月2日 東京都

藤田陽子、吉川 洋、朝隈朋子、川野庸一、大西克尚、石橋達朗：  
涙腺多形腺腫の再発6例、悪性転化3例の検討  
第28回日本眼腫瘍研究会 2010年9月25日 静岡市

藤田陽子、吉川 洋、後藤美和子、川野庸一、石橋達朗：  
眼瞼眼窩の類皮嚢胞 (true dermoid cyst) 56例の検討  
第25回眼窩疾患シンポジウム 2010年10月23-24日 松江市

藤田陽子、吉川 洋、向野利一郎、石橋達朗：  
眼瞼眼窩の上皮性嚢胞 (epithelial cyst) 6例の検討  
第25回眼窩疾患シンポジウム 2010年10月23-24日 松江市

藤田陽子、吉川 洋、朝隈朋子、田中栄治、川野庸一、名取良弘、大西克尚、

石橋達朗

涙腺多形腺腫再発例の検討

第 64 回日本臨床眼科学会 2010 年 11 月 11-14 日 神戸市

川原周平：

増殖性網膜硝子体疾患における瘢痕収縮に対するスタチンの強力な阻害効果

第 16 回日本糖尿病眼学会総会 2010 年 11 月 26-28 日 大阪市

田邊美香、白澤 誠、仙石昭仁、武田憲治、山中一郎、藤澤公彦：

Orbital compartment syndrome の 1 例

第 167 回九州大学眼科研究会 2010 年 2 月 27 日 福岡市

田邊美香、嘉鳥信忠、板倉秀記：

手術を行わなかった眼窩骨折症例の経過

第 25 回眼窩疾患シンポジウム 2010 年 10 月 23-24 日 松江市

板倉秀記、嘉鳥信忠、田邊美香、鹿嶋友敬：

先天涙道閉塞症の自然経過と治療法」

第 25 回眼窩疾患シンポジウム 2010 年 10 月 23-24 日 松江市

田邊美香、嘉鳥信忠、板倉秀記、今川幸宏、笠井健一郎：

経涙嚢アプローチで摘出した眼窩筋円錐内腫瘍

第 64 回日本臨床眼科学会 2010 年 11 月 11-14 日 神戸市

板倉秀記、嘉鳥信忠、田邊美香、今川幸宏、笠井健一郎：

眼窩内脳ヘルニアを伴った眼窩・頭蓋骨骨折の治療経験

第 64 回日本臨床眼科学会 2010 年 11 月 11-14 日 神戸市

Murakami Y, Trichonas G, Thanos A, Morizane Y, Jardeleza S, Hisatomi T,  
Gragoudas ES, Miller JW, Vavvas DG:

Receptor interacting protein 1 kinase is an essential mediator of  
programmed photoreceptor necrosis after retinal detachment

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA.

Murakami Y, Ikeda Y, Ishibashi T:

Use of Lentivirus vectors for treatment of choroidal neovascularization

by modified gene therapy.

The World Ophthalmology Congress (WOC), June 8, 2010, Berlin, Germany  
(シンポジウム)

朝隈朋子、安田美穂、荒川 聡、野田佳宏、大野京子、清原 裕、石橋達朗：  
一般住民における近視性黄斑変性の有病率：久山町研究  
平成 21 年度 厚生労働省難治性疾患克服研究事業  
網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 班会議  
2010 年 1 月 15-16 日 名古屋市

朝隈朋子、安田美穂、荒川 聡、野田佳宏、大野京子、清原 裕、石橋達朗：  
一般住民における病的近視および近視性黄斑変性の有病率：久山町研究  
第 114 回日本眼科学会総会 2010 年 4 月 15-18 日 名古屋市

Asakuma T, Yasuda M, Arakawa S, Noda Y, Ohno-Matsui K, Kiyohara Y,  
Iida M, Ishibashi T:

Prevalence of myopic macular degeneration in a Japanese population: the  
Hisayama study.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA.

Asakuma T, Yasuda M, Arakawa S, Noda Y, Ohno-Matsui K, Kiyohara Y,  
Ishibashi T:

Prevalence of myopic macular degeneration in a Japanese population: the  
Hisayama study.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

石川桂二郎、吉田茂生、向野利一郎、中尾新太郎、石橋達朗：

酸素負荷網膜症モデルマウスにおける MIP-1 $\beta$  の網膜血管新生への関与  
第 114 回日本眼科学会総会 2010 年 4 月 15 日-18 日 名古屋市

Ishikawa K, Yoshida S, Kohno R, Nakao S, Ohuchida K, Ishibashi T:

Role of MIP-1 $\beta$  in mouse model of oxygen-induced retinopathy.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA.

Ishikawa K, Yoshida S, Kohno R, Nakao S, Ohuchida K, Ishibashi T:  
Involvement of MIP-1 $\beta$  in physiological angiogenesis in a mouse model  
of oxygen-induced retinopathy.  
The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

登根慎治郎、吉川 洋、有田量一、川野庸一、上野暁史、石橋達朗、  
重藤真理子、後藤 浩：  
長期にわたり寛解増悪を繰り返した原発性眼内悪性リンパ腫の1例  
第80回九州眼科学会 2010年5月28-30日 佐賀市

中須賀大二郎、江内田寛、中牟田誠、朝隈朋子、安田美穂：  
インターフェロン投与に伴う眼合併症の検討  
第167回九州大学眼科研究会 2010年2月27日 福岡市

中須賀大二郎、江内田寛、武田篤信、中牟田誠、朝隈朋子、安田美穂、  
石橋達朗：  
C型慢性肝炎治療の変遷によるインターフェロン網膜症発症の変化と背景  
第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

長谷川英一、大島裕司、武田篤信、楊 暘、肱岡邦明、藤本 武、伊東崇子、  
園田康平、石橋達朗：  
高酸素負荷網膜血管新生モデルにおけるIL-27の関与  
第114回日本眼科学会総会 2010年4月15日-18日 名古屋市

高木健一、古賀久大、中村憲道、石橋達朗：  
眼球運動時痛を伴ったため、診断に苦慮したFisher症候群の1例  
第48回六大学研究会 2010年9月4日 福岡市

高木健一、古賀久大、中村憲道、石橋達朗：  
眼球運動時痛を伴ったため、診断に苦慮したFisher症候群の1例  
第64回日本臨床眼科学会 2010年11月11-14日 神戸市

Arima M, Yoshikawa H, Kagimoto T, Kohno RI, Ishibashi T:  
A case of metastatic choroidal tumor with melanocytic proliferation.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

有馬 充、園田康平、伊東崇子、藤本 武、石橋達朗：  
進行性網膜外層壊死に対して硝子体手術を施行した1例  
第80回九州眼科学会 2010年5月28-30日 佐賀市

有馬 充、宮崎勝徳、長谷川裕平、望月泰敬、石橋達朗：  
網膜静脈分枝閉塞症に伴う黄斑浮腫遷延症例の浮腫形態と網膜循環の検討  
第49回日本網膜硝子体学会 2010年11月26-28日 大阪市

安里 良、貴福香織、望月泰敬、野田佳宏、宮崎勝徳、畑 快右、石橋達朗：  
特発性黄斑上膜の黄斑形態と視力予後に関する報告  
第33回日本眼科手術学会総会 2010年1月22-24日 東京都

Asato R, Kita T, Kawahara S, Arita R, Kohno Y, Mochizuki Y, Miyazaki M,  
Yoshida S, Ishibashi T:

Vitreous Levels of Erythropoietin, VEGF, and Soluble VEGFR-1 in Eyes  
with various vitreoretinal diseases.

The 2010 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and  
Ophthalmology. May 2-6, 2010, Fort Lauderdale, Florida, USA.

Asato R, Kita T, Kawahara S, Arita R, Kohno Y, Mochizuki Y, Miyazaki M,  
Yoshida S, Ishibashi T:

Vitreous Levels of Erythropoietin, VEGF, and Soluble VEGFR-1 in Eyes with  
various vitreoretinal diseases.

The 3rd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists,  
September 14-15, 2010, Beijing, China

金海美和、後藤美和子、吉村圭子：  
内斜視に対する内直筋後転術の手術効果  
第48回六大学研究会 2010年9月4日 福岡市

田平瑛美、吉川 洋、狩野久美子、長谷川裕平、荒川 聡、大場久美代、  
池田康博、山本正洋、石橋達朗：  
網膜-網膜色素上皮混合過誤腫の4例

第 167 回九州大学眼科研究会 2010 年 2 月 27 日 福岡市

田平瑛美、池田康博、肱岡邦明、藤本 武、長谷川裕平、宮崎亜希、戸栗一郎、石橋達朗：

Axenfeld 奇形を合併した Wolf-Hirshhorn 症候群の 1 例  
第 80 回九州眼科学会 2010 年 5 月 28-30 日 佐賀市

田平瑛美、吉川 洋、村上祐介、石橋達朗：

眼窩外下方の骨切りを行った眼窩神経鞘腫の 2 例  
第 25 回眼窩疾患シンポジウム 2010 年 10 月 23-24 日 松江市

田平瑛美、辰巳和弘、木村頼雄：

IgG4 関連疾患が考えられた眼窩筋炎の 1 例  
第 41 回病診合同アーベント 2010 年 11 月 29 日 北九州市

疋田伸一、荒川聡、望月泰敬、大島祐司、石橋達朗：

硝子体出血を伴う加齢黄斑変性への硝子体手術～術前因子の検討～  
第 37 回福岡大学研究会 2010 年 5 月 22 日 福岡市

疋田伸一、藤本武、川野庸一：

浜の町病院における特発性外眼筋炎の症例の検討  
第 48 回六大学研究会 2010 年 9 月 4 日 福岡市

平川沙弥香、吉川 洋、向野利一郎、肱岡邦明、望月泰敬、石橋達朗：

Wolfring 腺嚢胞の 18 例  
第 167 回九州大学眼科研究会 2010 年 2 月 27 日 福岡市

平川沙弥香、川野浩輝、白澤 誠、仙石昭仁、武田憲治、山中一郎、藤澤公彦：

硝子体手術後に再発した黄斑浮腫に対するトリアムシノロン硝子体注射  
第 48 回六大学研究会 2010 年 9 月 4 日 福岡市

秋山雅人、池田康博、吉田倫子、納富昭司、久富智朗、宮崎勝徳、石橋達朗：

網膜色素変性に対する緑内障点眼薬の神経保護効果の検討  
第 49 回日本網膜硝子体学会 2010 年 11 月 26-28 日 大阪市

大石誠一郎、江内田寛、中須賀大二郎、武田篤信、石橋達朗：

妊娠後期に発症した原田病の 1 例

第 37 回福岡大学眼科研究会 2010 年 5 月 22 日 福岡市

中間崇仁、宮崎勝徳、望月泰敬、園田康平、石橋達朗：  
内境界膜剥離併用硝子体手術後の黄斑円孔形成頻度とその病態  
第 48 回六大学研究会 2010 年 9 月 4 日 岡市

中間崇仁、宮崎勝徳、望月泰敬、石橋達朗、園田康平：  
内境界膜剥離併用硝子体手術後の黄斑円孔形成頻度とその病態  
第 64 回日本臨床眼科学会 2010 年 11 月 11-14 日 神戸市



## 論文

(平成22年1月～12月)

石橋達朗、畑 快右：

臨床医学の展望 眼科学

日本医事新報 4477:73-80, 2010

石橋達朗：

18. 眼科疾患 眼内腫瘍

金澤一郎・永井良三 編:今日の治療指針 第6版

pp. 1626-1628, 医学書院, 東京, 2010

石橋達朗、安田美穂、畑 快右：

特集：糖尿病網膜症：最近の動向 1. 疫学、病態

眼科 52(2):137-144, 2010

石橋達朗：

内科医のための眼疾患の診かたと治療 序文

PROGRESS IN MEDICINE 30(5):1241-1242, 2010

石橋達朗、大島裕司：

加齢黄斑変性の新しい治療

学術の動向 7:33-36, 2010

石橋達朗：

意外と知られていない加齢黄斑変性

財界九州 1035(12):116, 2010

大路正人、小椋祐一郎、坂本泰二、白神史雄、平形明人、寺崎浩子、東 範行、飯島裕幸、飯田知弘、池田恒彦、石橋達朗、岸 章治、竹内 忍、中澤 満、根木 昭、堀 貞夫、堀口正之、松村美代、山下英俊、山本修一、湯澤美都子、吉田晃敏、吉村長久；日本網膜硝子体学会

眼内長期滞留ガス (SF<sub>6</sub>, C<sub>3</sub>F<sub>8</sub>) 使用ガイドライン

日本眼科学会雑誌 114(2):110-115, 2010

Hata Y, Miura M, Asato R, Kita T, Oba K, Kawahara S, Arita R, Kohno R, Nakao S, Ishibashi T:

Antiangiogenic mechanisms of simvastatin in retinal endothelial cells.  
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 248(5):667-673, 2010

畑 快右、石橋達朗:

IX 糖尿病網膜症 3 増殖前・増殖網膜症  
河盛隆造・岩本安彦 編:糖尿病最新の治療 2010-2012  
pp.184-187, 南江堂, 東京, 2010  
(分担執筆)

吉川 洋:

眼科医の手引 マイボーム腺癌の治療  
日本の眼科 81(2):179-180, 2010

吉川 洋:

眼瞼腫瘍の手術 切除された腫瘍の取り扱い  
眼科手術 23(3):385-387, 2010

大島裕司:

急増している眼疾患・加齢黄斑変性  
iliholi 2:127-134, 2010,

大島裕司:

糖尿病網膜症 検査法 眼底写真と蛍光眼底写真  
糖尿病性細小血管症  
日本臨牀 68(9):262-265, 2010

大島裕司:

加齢黄斑変性 up date 日本での疫学調査  
OPHTHALMIC FORESIGHT 15:8-9, 2010

Yoshida S, Ogura A, Ishikawa K, Yoshida A, Kohno R, Yamaji Y, Ikeo K, Gojobori T, Kono T, Ishibashi T:

Gene expression profile of fibrovascular membranes from patients with proliferative diabetic retinopathy. Br J Ophthalmol 94(6):795-801, 2010

Yoshida S, Miyazaki A, Ishikawa K, Ikeda Y, Fujisawa K, Ishibashi T:  
Clinical course during 40-year follow-up of Axenfeld-Rieger syndrome in  
a Japanese family.

Oman J Ophthalmol 3(1):34-35, 2010

Yoshida S, Ishikawa K, Matsumoto T, Yoshida A, Ishibashi T, Kono T:  
Reduced concentrations of angiogenesis-related factors in vitreous after  
vitrectomy in patients with proliferative diabetic retinopathy.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 248(6):799-804, 2010

吉田茂生、石川桂二郎:

網膜上組織の包括的遺伝子発現解析により治療の新しい標的を同定できる  
福岡県眼科医会報 212:3-9, 2010

吉田茂生、松本時子、鍋島崇寛、佐伯有祐、向野利寛:

最近2年間(2007~2008)の増殖糖尿病網膜症の硝子体手術成績  
臨床眼科 64(12):1911-1915, 2010

日吉篤史, 近藤寛之, 原 潤、吉田茂生、内尾英一:

増殖硝子体網膜症に対して硝子体手術を行った小児の眼限局型Stickler症候  
群の1例

眼科手術 23(1):163-166, 2010

後藤美和子

産前・産後のマイナートラブル解決法 新生児編 26. めやに、涙  
ペリネータルケア 29(5):467-468, 2010

Ikeda Y, Hisatomi T, Murakami Y, Miyazaki M, Kohno R, Takahashi H,  
Hata Y, Ishibashi T:

Retinitis pigmentosa associated with asteroid hyalosis.

RETINA 30:1278-1281, 2010

池田康博:

内科医のための眼疾患の診かたと治療

内科医が知っておきたい頻度の高い眼疾患の診断と治療、予防のポイント 網  
膜色素変性(retinitis pigmentosa)

Progress in Medicine 30:1309-1313, 2010

池田康博:

基礎研究から難治性眼疾患のブレイクスルーをねらえ

網膜色素変性

臨床眼科 64:1986-1992, 2010

池田康博、石橋達朗:

網膜色素変性に対する視細胞保護遺伝子治療

福岡医学雑誌 101(9):183-189, 2010

Shiose S, Chen Y, Okano K, Roy S, Kohno H, Tang J, Pearlman E, Maeda T,  
Palczewski K, Maeda A:

Toll-like receptor 3 is required for development of retinopathy caused  
by impaired all-trans-retinal clearance in mice impaired  
all-trans-retinal clearance in mice.

The Journal of Biological Chemistry, 2011 286: 15543-15555, 2010

Sassa Y, Kawano YI, Yamana T, Mashima T, Ishibashi T:

A change in treatment from etanercept to infliximab was effective to  
control scleritis in a patient with rheumatoid arthritis.

Acta Ophthalmol 2011

Sassa Y, Hata Y:

Angiogenic drugs in the management of ocular diseases: Focus on  
antivascular endothelial growth factor.

Clin Ophthalmol 26(4):275-283, 2010

佐々由季生、村田敏規:

Eales 病・特発性網膜静脈周囲炎など ISBN978-4-8306-5537-1

眼科学(第2版) 文光堂 第I巻

(分担執筆)

武田篤信、野崎実穂、山田 潔、兼子裕規、小椋祐一郎、Jayakrishna Ambati, 石橋達朗 :

学会トピックス・第48回日本網膜硝子体学会  
CCR3 と加齢黄斑変性  
日本眼科学会雑誌 114(4):382, 2010

武田篤信 :

眼科医のための先端医療  
脈絡膜血管新生の新しい標的について  
あたらしい眼科 27(9):1241-1243, 2010

Trichonas G, Murakami Y, Thanos A, Morizane Y, Kayama M, Debouck CM, Hisatomi T, Miller JW, Vavvas DG:

Receptor interacting protein kinases mediate retinal detachment-induced photoreceptor necrosis and compensate for inhibition of apoptosis.  
Proc Natl Acad Sci USA 107(50):21695-21700, 2010

Noda K, Melhorn MI, Zandi S, Frimmel S, Tayyari F, Hisatomi T, Almulki L, Pronczuk A, Hayes KC, Hafezi-Moghadam A:

An animal model of spontaneous metabolic syndrome: Nile grass rat.  
FASEB J 24(7):2443-2453, 2010

Almulki L, Noda K, Nakao S, Hisatomi T, Thomas KL, Hafezi-Moghadam A:

Localization of vascular adhesion protein-1 (VAP-1) in the human eye. Exp Eye Res 90(1):26-32, 2010

武田憲治、寺崎寛人、今居由佳理、多田花代、古賀久大、山中一郎、藤澤公彦 :

長期に滞留したと考えられた前房内鉄片異物の2例  
眼科臨床紀要 3(9):894-897, 2010

Yasuda M, Kiyohara Y, Hata Y, Arakawa S, Yonemoto K, Doi Y, Iida M, Ishibashi T :

Prevalence and systemic risk factors of retinal vein occlusion in a general Japanese population: The Hisayama Study.  
Invest Ophthalmol Vis Sci 51:3205-3209, 2010

Kawasaki R, Yasuda M, Song SJ, Chen SJ, Jonas JB, Wang JJ,  
Mitchell P, Wong TY :

The prevalence of age-related macular degeneration in Asians:  
a systematic review and meta-analysis.  
Ophthalmology 117:921-927, 2010

Rogers S, McIntosh RL, Cheung N, Lim L, Wang JJ, Paul M, Klein R,  
Klein BEK, Xu L, Jonas J, Chakravarthy U, Fletcher A, Kawasaki R,  
Yamashita H, Wang N, Liang Y, Yasuda M, Ishibashi T, Kiyohara Y,  
Varma R, Cotch MF, West S, Munoz B, Vingerling J, Jong P,  
Cheng CY, Shen S, Saw SM, Aung T, Wong TY :

The prevalence and number of people with retinal vein occlusion:  
Pooled data from population-based studies from the US, Europe,  
Australia and Asia.  
Ophthalmology 117:313-319, 2010

安田美穂、畑 快右 :

糖尿病網膜症の疫学 日本臨床  
糖尿病性細小血管症 68(9):220-223, 2010

安田美穂:

加齢黄斑変性と全身疾患のリスク  
日本の眼科 81(8):12-15, 2010

安田美穂:

疫学研究から学んだこと  
臨床眼科 64(6):126, 2010

安田美穂:

視覚障害原因の疫学調査～長寿社会と眼疾患～  
PROGRESS IN MEDICINE 30(5):1245-1248, 2010

Otsuka H, Arimura N, Sonoda S, Nakamura M, Hashiguchi T, Maruyama I,  
Nakao S, Hafezi-Moghadam A, Sakamoto T :

Stromal cell derived factor-1 is essential for photoreceptor cell  
protection in retinal detachment.

Am J Pathol 177(5):2268-2277, 2010

Benny O, Nakai K, Yoshimura T, Bazinet L, Akula JD, Nakao S, Hafezi-Moghadam A, Panigrahy D, Pakneshan P, D'Amato RJ:  
Broad spectrum antiangiogenic treatment for ocular neovascular diseases.  
PLoS One 5(9): 2010

Xie F, Sun D, Schering A, Nakao S, Zandi S, Hafezi-Moghadam A.  
Novel Molecular Imaging Approach for Subclinical Detection of Iritis and  
Evaluation of Therapeutic Success.  
Am J Pathol 177:39-48, 2010

Sun D, Nakao S, Xie F, Zandi S, Schering A, Hafezi-Moghadam A:  
Superior Sensitivity of Novel Molecular Imaging Probe: Simultaneously  
Targeting Two Types of Endothelial Injury Markers.  
FASEB J 24:1532-1540, 2010

Nakao S, Maruyama K, Zandi S, Melhorn M, Taher M, Noda K, Nusayr E,  
Doetschman T, Hafezi-Moghadam A:  
Lymphangiogenesis and Angiogenesis: Concurrence and/or Dependence?  
Studies in Inbred Mouse Strains.  
FASEB J 24:504-513, 2010

Almulki L, Noda K, Nakao S, Hisatomi T, Thomas KL, Hafezi-Moghadam A:  
Localization of vascular adhesion protein-1 (VAP-1) in the human eye.  
Exp Eye Res 90:26-32, 2010

中尾新太郎、畑 快右：  
マイクロスフェアを用いた In Vivo Molecular Imaging について教えてください  
あたらしい眼科 27:153-156, 2010

中尾新太郎：  
眼科医にもわかる生理活性物質と眼疾患の基本：インターロイキン1  
臨床眼科 64(6):848-851, 2010

中尾新太郎：

眼科医にもわかる生理活性物質と眼疾患の基本：SDF-1  
臨床眼科 64(7):1070-1073, 2010

中尾新太郎、畑 快右：

眼窩にリンパ管は存在するか？  
眼のサイエンス 視覚の不思議 26-27, 2010

Enaida H, Okamoto K, Fujii H, Ishibashi T:

LSFG Findings of Proliferative Diabetic Retinopathy After Intravitreal  
Injection of Bevacizumab.  
Ophthalmic Surg Lasers Imaging 41:e1-3, 2010

江内田寛：

周術期における抗血栓療法「白内障手術時の対応」  
抗血栓治療法のノウハウとピットフォール 南江堂 6:5, 2010

江内田寛：

手術補助剤によってわかる術中所見について教えてください  
あたらしい眼科 臨時増刊号「眼科の新しい検査法」27:133-137, 2010

Fujimoto T, Sonoda KH, Hijioka K, Sato K, Takeda A, Hasegawa E, Oshima Y,  
Ishibashi T:

Chlamydia pneumoniae enhances choroidal neovascularization via Toll-like  
Receptor 2 in the retinal pigment epithelium.  
Invest Ophthalmol Vis Sci 51(9):4694-4702, 2010

Kohno R-I, Hata Y, Mochizuki Y, Arita R, Kawahara S, Kita T, Miyazaki M,  
Hisatomi T, Ikeda Y, Aiello LP, Ishibashi T:

Histopathology of neovascular tissue from eyes with proliferative  
diabetic retinopathy after intravitreal bevacizumab injection  
Am J Ophthalmology 150(2):223-229, 2010,

向野利一郎、畑 快右、石橋達朗：

網膜上膜の成因 etiology of epiretinal membrane  
眼科 52(6):779-787, 2010



向野利一郎、中尾新太郎、石橋達朗：

AMD の病態

Pharma Medica 28(12):21-26, 2010

Ito T, Sonoda KH, Hijioka K, Fujimoto T, Ishibashi T:

Acquired Resistance to Infliximab Against Uveitis Due to Beçhet's Disease  
After One Year of Administration.

Jpn J Ophthalmology 54 (5):502-504, 2010

向野利一郎、中尾新太郎、石橋達朗：

AMD の病態

Pharma Medica 28(12):21-26, 2010

Hasegawa Y, Hata Y, Mochizuki Y, Arita R, Kawahara S, Kita T, Noda Y,  
Ishibashi T:

Response to “Use of air in macular hole surgery”

Grasfes Arch Clin Exp Ophthalmol 248:909, 2010

Kita T, Hata Y, Ishibashi T:

Hyalocytes

Encyclopedia of Eye 2:251-256, 2010

喜多岳志：

眼内増殖性疾患における増殖膜収縮のメカニズム解明および ROCK 阻害剤による病態制御の可能性

日本眼科学会雑誌 114:927-934, 2010

(学術奨励賞受賞総説論文)

Arita R, Hata Y, Ishibashi T:

ROCK as a Therapeutic Target of Diabetic Retinopathy.

J Ophthalmol Epub, 2010

有田量一、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病性細小血管症における ROCK の役割

I. 糖尿病網膜症 治療 新しい治療薬

日本臨床 68(9):310-314, 2010

田邊美香、嘉島信忠：

眼窩腫瘍摘出術

新 Eye Surgery NOW 6 きれいな小児眼科手術

メジカルビュー社 P50-55

朝隈朋子、安田美穂、荒川 聡、野田佳宏、大野京子、清原 裕、石橋達朗：

一般住民における病的近視および近視性黄斑変性の有病率：久山町研究』

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症に関する調査  
研究班 平成 21 年度報告書：48-50, 2010

Murakami Y, Ikeda Y, Yonemitsu Y, Miyazaki M, Inoue M, Hasegawa M,  
Sueishi K, Ishibashi T:

Inhibition of choroidal neovascularization via brief subretinal exposure  
to a newly developed lentiviral vector pseudotyped with Sendai viral  
envelope proteins.

Hum Gene Ther 21(2):199-209, 2010

Trichonas G\*, Murakami Y\*, Thanos A, Morizane Y, Kayama M, Debouck CM,  
Hisatomi T, Miller JW, Vavvas DG:

Receptor interacting protein kinases mediate retinal detachment-induced  
photoreceptor necrosis and compensate for inhibition of apoptosis.

Proc Natl Acad Sci USA 107(50):21695-21700, 2010

\* Equal Contribution

Matsuno S, Takagi I:

Congenital dacryocystocele with significant enlargement of the  
nasolacrimal duct diagnosed with computed tomography dacryocystography.

J Pediatr Ophthalmol Strabismus 47(3):183-186, 2010

Ishikawa K, Yoshida S, Kadota K, Nakamura T, Niino H, Arakawa S,  
Yoshida A, Akashi K, Ishibashi T:

Gene Expression Profile of Hyperoxic/ischemic Retinas in Mouse Model of  
Oxygen-induced Retinopathy

Invest Ophthalmol Vis Sci 51(8):4307-4319, 2010

石川桂二郎、吉田茂生、村田敏規：  
疾患群の遺伝学的検査 (Genetic Testing) と遺伝子検査 (Gene-Based Testing)  
眼科疾患  
遺伝子診療学 (第2版) 日本臨床 68(984):423-427, 2010

石川桂二郎、吉田茂生、石橋達朗：  
眼疾患の遺伝子解析法  
日本の眼科 81(12):1520-1524, 2010

久賀宣幸、吉川 洋、松本博善、佐川卓司、安田大成、石橋達朗：  
マイトマイシンC術前点眼の奏効した結膜扁平上皮癌の1例  
眼科臨床紀要 3(9):873-876, 2010

鍋島崇寛、野田美登利、吉田茂生、向野利寛：  
増殖糖尿病網膜症に伴う血管新生緑内障の3例  
眼科臨床紀要 4(2):138-142, 2011

田平瑛美、吉川 洋、川野庸一、上野一郎、向野利一郎、長谷川裕平、  
石橋達朗：  
サイバーナイフ治療を行った脈絡膜悪性黒色腫の4例  
臨床眼科 64(12):1897-1904, 2010