

学会、研究会、および講演会

(平成 25 年 1 月~12 月)

石橋達朗：

糖尿病網膜症アップデート

第 14 回西日本糖尿病発症機構研究会 2013 年 2 月 2 日 福岡市

石橋達朗：

加齢とともに増加する目の病気

九州大学医師会 公開講座 2013 年 2 月 22 日 福岡市

石橋達朗：

黄斑疾患と抗 VEGF 療法

眼科診療アップデートセミナー2013 2013 年 3 月 3 日 京都市

Ishibashi T:

Vitrectomy for DME Eurolam 3rd Macula & Retina Congress.

March 23, 2013, Fort Lauderdale, USA

石橋達朗：

糖尿病網膜症アップデート

第 7 回桜山糖尿病と網膜症研究会 2013 年 3 月 28 日 名古屋市

石橋達朗：

最近の眼科医療と医師不足？

LF 会 2013 年 7 月 12 日 福岡市

石橋達朗：

糖尿病黄斑浮腫（網膜血管透過性のメカニズムとその制御）

第 30 回日本眼循環学会 2013 年 7 月 19 日 東京都

（第 2 回松山賞受賞者講演）

石橋達朗：

網膜色素変性に対する遺伝子治療

福岡労災保険指定病院協会学術講演会 2013 年 7 月 23 日 福岡市

石橋達朗：

網膜色素変性に対する新しい治療法開発
第2回新学術領域研究「感覚器の発生・再生・変性」
2013年8月9日 東京都

石橋達朗：

加齢とともに増加する目の病気
第29回目の健康講座 2013年8月24日 福岡市

石橋達朗：

糖尿病網膜症-最近の話題
第250回長野県眼科医会集体会 2013年9月1日 松本市
(特別講演)

石橋達朗：

疫学と病態について
第1回 Senju Ophthalmic Seminar in 岡山 2013年10月26日 岡山市
(特別講演)

石橋達朗：

研究を臨床に結実させるために
-レギュラトリーサイエンスを学ぼう-
第67回日本臨床眼科学会 2013年11月1日 横浜市
(インストラクションコース)

石橋達朗：

失明につながる眼の病気：加齢黄斑変性
第67回日本臨床眼科学会 市民公開講座
2013年11月3日 横浜市

石橋達朗：

失明につながる眼の病気：加齢黄斑変性
第109回九州大学第一内科開講記念会
2013年11月24日 福岡市

Ishibashi T:

Vitreotomy for diabetic macular edema (DME).

Retina & Vitreous Symposium.

December 1, 2013, Taipei, Taiwan

藤澤公彦：

硝子体内注射を考える

第 11 回 おっしょい眼科手術の会 2013 年 3 月 9 日 福岡市

藤澤公彦：

北九州 AMD 地域医療連携 ― 紹介頻度のパターン化 ―

第 3 回北九州黄斑疾患研究会 2013 年 3 月 15 日 北九州市

藤澤公彦：

Laser suture lysis のタイミング

第 8 回 SED の会 2013 年 3 月 23 日 福岡市

藤澤公彦：

白内障・硝子体同時手術 ―どのような IOL が望ましいか―

興和新薬社内講演会 2013 年 5 月 13 日 北九州市

藤澤公彦：

あなたならどうする ―無虹彩症に伴う緑内障―

第 2 回 福岡緑内障研究会 2013 年 5 月 18 日 福岡市

藤澤公彦：

失明にいたる 5 大疾患

八幡西ロータリークラブ講演会 2013 年 6 月 7 日 北九州市

藤澤公彦：

加齢にともなう眼疾患

- 白内障・緑内障・加齢黄斑変性・老視・糖尿病網膜症 -

第 3 回 北九州医療連携勉強会 2013 年 7 月 9 日 北九州市

藤澤公彦：

小児の OCT を使った NFL データベース作成

第 4 回北九州画像研究会 2013 年 8 月 3 日 北九州市

藤澤公彦：

北九州 AMD 地域医療連携 ― 良好な視力の維持を目指して ―
第 4 回 北九州黄斑疾患研究会 2013 年 8 月 30 日 北九州市

藤澤公彦：

これからの硝子体手術は(糖尿病黄斑浮腫について)
第 4 回 秋田網膜硝子体研究会 2013 年 9 月 7 日 秋田市

藤澤公彦：

パスとマニュアルを用いた北九州市における加齢黄斑変性の病診連携治療
第 67 回 日本臨床眼科学会 2013 年 11 月 3 日 横浜市

藤澤公彦：

失明にいたる 5 大疾患
遠賀・中間薬剤医師会講演会 2013 年 11 月 15 日 遠賀郡

前野則子：

リュウマチ関連角膜潰瘍穿孔羊膜移植
APAO 2013 January 17~20, 2013, Hyderabad, India

前野則子：

角膜移植、羊膜移植と私の苦悩
第 8 回北九州眼科病診連携研究会 2013 年 6 月 22 日 北九州市

前野則子：

角膜疾患の治療
大塚製薬社内講演会 2013 年 7 月 26 日 北九州市

前野則子：

角膜疾患の治療
興和新薬社内講演会 2013 年 8 月 2 日 北九州市

吉川洋：

「Whats New 眼瞼・眼表面腫瘍の色別治療戦略」黄色を呈する腫瘍
第 36 回日本眼科手術学会総会 2013 年 1 月 25 日 福岡市
(シンポジウム)

吉川洋：

専門医試験過去問解説および眼病理 overview

第 19 回眼病理組織スライドセミナー 2013 年 3 月 17 日 福岡市

吉川洋：

「良性眼腫瘍のマネージメント」 眼瞼良性腫瘍のマネージメント

第 117 回日本眼科学会総会 2013 年 4 月 5 日 東京都

(教育セミナー)

吉川洋：

眼瞼腫瘍とマイボーム腺疾患

第 17 回甲信眼科セミナー 2013 年 6 月 30 日 松本市

(特別講演)

吉川洋：

原発性眼内悪性リンパ腫に予防治療は必要か？

フォーサム 2013 大阪 2013 年 7 月 13 日 大阪市

(シンポジウム)

吉川洋：

定位的放射線治療後の血管新生緑内障(NVG)に対する汎網膜光凝固
(PRP)の効果

第 32 回眼腫瘍臨床研究班会議 2013 年 9 月 3 日 千葉市

吉川洋：

糖尿病網膜症と眼科の疾患

社会保険仲原病院臨床勉強会 2013 年 10 月 3 日 糟屋郡

吉川洋：

眼瞼・結膜腫瘍の縮小手術

瀬戸内眼科コロシウム 2013 2013 年 10 月 21 日 広島市

吉川洋：

脂腺癌で死亡した 4 例

第 28 回眼窩疾患シンポジウム 2013 年 12 月 1 日 東京都

大島裕司、塩瀬聡美、安田美穂、吉田綾子、狩野久美子、石川桂二郎、
納富昭司、吉田茂生、石橋達朗：

滲出型加齢黄斑変性に対するラニズマブ治療の治療反応の検討
平成24年度網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班会議、
2013年1月12日 名古屋市

Oshima Y:

Update on Pharmacotherapy for AMD Update on Age Related Macular
Degeneration Symposium.

The 28th Asia-Pacific Academy of Ophthalmology Congress.

Jan 18, 2013, Hyderabad, India

大島裕司：

眼内炎予防を考える 硝子体内注射～常在菌混入防止のために～
第36回日本眼科手術学会総会フェアウェルセミナー、
2013年1月27日 福岡市

大島裕司：

大規模臨床試験成績を踏まえた抗 VEGF 薬の治療戦略
Eylea 新発売記念講演会、 2013年2月9日 東京都

大島裕司：

加齢黄斑変性の長期管理について
第18回長野県眼科フォーラム、2013年2月16日 松本市

大島裕司：

VIEW 試験のレビューと当院の VIEW 試験の結果
AMD九州 Expert Meeting、 2013年3月20日 福岡市

大島裕司：

ルセンティスの臨床、個別化治療の重要性
AMD 治療の意義に迫る～望ましい VEGF 阻害薬とは
2013年3月24日 福岡市 (学術講演会)

大島裕司：

両眼 RAP に対して ranibizumab 単独治療を行った症例
第 117 回日本眼科学会総会 ～この患者はどうする？AMD 症例の考えどころ
2013 年 4 月 5 日 東京都 (ランチョンセミナー)

大島裕司:

滲出型加齢黄斑変性に対するラニビズマブ治療の治療反応の検討
座談会「日本人 AMD 患者に対する最適な治療アプローチ」
May 6, 2013, Seattle, USA

Oshima Y, Shiose S, Yasuda M, Kano K, Yoshida A, Ishikawa K,
Notomi S, Yoshida S, Ishibashi T:
Predictive Factors for Visual Acuity “Gain and Maintain” after
Ranibizumab Treatment for Age-Related Macular Degeneration and
Polypoidal Choroidal Vasculopathy.
ARVO Annual Meeting 2013. May 9, 2013, Seattle, USA

大島裕司:

OCT と眼底写真の読影
STEP meeting (名古屋大学) 2013 年 5 月 20 日 東京都

大島裕司:

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」
STEP meeting (金沢大学) 2013 年 6 月 1 日 東京都

大島裕司:

加齢黄斑変性の予防と治療のアップデート
Ophthalmology WEB カンファレンス
2013 年 6 月 5 日 福岡市

大島裕司:

硝子体注射の実践
STEP meeting (九州大・信州大) 2013 年 6 月 22 日 東京都

大島裕司、塩瀬聡美、安田美穂、狩野久美子、平川沙弥香、中間崇仁、
中須賀大二郎、中尾新太郎、吉田茂生、石橋達朗:

滲出型加齢黄斑変性治療において他剤よりアフリベルセプト治療に切り

替えた症例の検討

第 30 回日本眼循環学会 AMD 治療抵抗例とアフリベルセプト

2013 年 7 月 19 日 東京都 (ミニシンポジウム)

Oshima Y :

Current management for wAMD treatment in Kyushu University Yuji Oshima
6th Next Generation Workshop.

The 4th Kyushu-Youngnam Retina Meeting. 2013 年 8 月 31 日 福岡市
(特別講演)

大島裕司 :

OCT と眼底写真の読影

STEP meeting (藤田保健衛生大学) 2013 年 9 月 9 日 名古屋市

大島裕司 :

OCT と眼底写真の読影

STEP meeting (近畿大学) 2013 年 10 月 19 日 東京都

大島裕司 :

OCT と眼底写真の読影

STEP meeting (熊本大学) 2013 年 10 月 20 日 東京都

大島裕司、塩瀬聡美、安田美穂、狩野久美子、平川沙弥香、中間崇仁、
中須賀大二郎、中尾新太郎、吉田茂生、石橋達朗 :

滲出型加齢黄斑変性に対するラニビズマブ硝子体内投与の 3 年治療成績

第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 11 月 1 日 横浜市

大島裕司 :

滲出型加齢黄斑変性 : 当科におけるアフリベルセプトの使用経験

第 67 回日本臨床眼科学会、2013 年 11 月 2 日 横浜市

(ランチョンセミナー)

Oshima Y :

Current management for wAMD treatment in Kyushu Univeristy Yuji Oshima
アイリーア維持期の治療戦略を考える

American Academy of Ophthalmology 2013.

Nov 15, 2013, New Orleans, USA (サテライトセミナー)

Oshima Y:

Current management for wAMD with Aflibercept treatment.
EYLEA Pre-Launch Consultancy Meeting in Philippine.
Nov 25, 2013, Manila, Philippines

Oshima Y, Shiose S, Yasuda M, Yoshida S, Ishibashi T:

Short-Term Outcomes of Conversion To Aflibercept For Exudative Age-Related Macular Degeneration Resistant To Other Vascular Endothelial Growth Factor Inhibitors.

The 8th APVRS Congress. Dec 7, 2013, Nagoya city

Oshima Y:

Mastering the Medical Statistics!
The 8th APVRS Congress. Dec 8, 2013, Nagoya city
(Morning Seminar)

吉田茂生 :

ゲノム医科学的アプローチによる増殖性網膜硝子体疾患の責任遺伝子同定と治療への展開
第 117 回日本眼科学会総会 2013 年 4 月 6 日 東京都
(評議員指名講演)

吉田茂生 :

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」
STEP Meeting 2013 年 6 月 1 日 東京都

吉田茂生 :

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」
STEP Meeting 2013 年 7 月 6 日 東京都

吉田茂生 :

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」
STEP Meeting 2013 年 7 月 13 日 東京都

吉田茂生：

AMD に対する分子標的治療の展望

AMD lecture Meeting in Fukuoka 2013 年 7 月 22 日 福岡市

(特別講演)

吉田茂生：

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」

STEP Meeting 2013 年 8 月 4 日 東京都

吉田茂生：

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」

STEP Meeting 2013 年 8 月 11 日 東京都

吉田茂生：

ペリオスチンを標的とした新規眼内増殖抑制薬の創薬プロセス

第 33 回日本眼薬理学会 2013 年 9 月 22 日 東京都

(シンポジウム)

吉田茂生：

網膜疾患の診断と治療「AMD/DME/RVO」

STEP Meeting 2013 年 9 月 29 日 東京都

吉田茂生：

眼内増殖組織特徴的遺伝子を標的とした次世代薬開発の試み

慶応大学眼科公開セミナー 2013 年 11 月 7 日 東京都

(特別講演)

吉田茂生：

網脈絡膜疾患に対する分子標的治療

佐賀眼科セミナー 2013 年 11 月 9 日 佐賀市

(特別講演)

池田博康：

九州大学病院におけるアイファガン点眼液の使用経験

アイファガン点眼液 0.1% 新発売記念講演会 in 福岡

2013 年 1 月 5 日 福岡市

池田博康：

網膜色素変性に対する遺伝子治療～臨床研究スタートまでの準備～
第36回 日本眼科手術学会総会
2013年1月26日 福岡市 (シンポジウム)

池田博康：

「こんなとき先生ならどうしますか？網膜色素変性合併例での適応」
第36回 日本眼科手術学会総会 2013年1月26日 福岡市
(モーニングセミナー)

池田博康：

網膜色素変性の遺伝子治療
第2回越のくに緑内障研究会 2013年2月15日 福井市

Ikeda Y, Yoshida N, Notomi S, Murakami Y, Hisatomi T, Enaida H,
Ishibashi T :

Therapeutic Effect of Prolonged Treatment with Topical Dorzolamide for
Cystoid Macular Edema in Patients with Retinitis Pigmentosa.
ARVO Annual Meeting 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

池田博康：

九州大学病院におけるアイファガン点眼液の使用経験
アイファガン点眼液0.1% 1周年記念講演会 in 山口
2013年5月23日 山口市

Ikeda Y :

Phase I clinical study of a third-generation simian immunodeficiency virus
(SIV)-based lentiviral vector carrying human PEDF gene for patients with
retinitis pigmentosa.
19th Annual Meeting of Japan Society of Gene Therapy.
Jul 4-6, 2013, Okayama, Japan (Symposium)

池田博康：

網膜色素変性に対する新しい治療法開発
ファイザー眼科セミナー 2013年7月6日 鹿児島市

池田博康：

網膜色素変性に対する遺伝子治療

Midtown Retinal Conference 2013 2013年9月7日 東京都

池田博康：

網膜色素変性に対する遺伝子治療

第7回Midland Seminar of Ophthalmology Retinal Conference.

2013年10月12日 名古屋市

池田博康：

網膜色素変性の病態解明と神経保護

第67回日本臨床眼科学会（専門医制度講習会）

2013年10月31日～11月3日 横浜市

塩瀬聡美：

結膜乳頭腫におけるヒトパピローマウイルスの型と検出率

第31回日本眼腫瘍学会

2013年9月14日 高知市

佐々由季生、吉田茂生、福島修一郎、斉藤徹也、石川桂二郎、佐伯 有祐、
高橋 理恵、中間崇仁、安井武史、荒木勉、向野利寛、石橋達朗：

第2 高調波発生光顕微鏡を用いたペリオスチンによるコラーゲン線維
リモデリング

第117回日本眼科学会総会 2013年4月4～7日 東京都

Sassa Y, Yoshida S, Ishikawa K, Asato R, Arima M, Saeki Y,
Sato R, Harada K, Miyazaki M, Enaida H, Oshima Y, Kono T.

Ishibashi T:

The significant relationships between Fibronectin, Tenascin-C
and Periostin in the eyes of the patients with diabetic retinopathy.

ARVO annual meeting2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

石原七海、佐々由季生、福島修一郎、荒木勉：

ヒト増殖膜中のコラーゲンと平滑筋様細胞の分布の可視化

第24回バイオフィロンティア講演会 2013年11月1～2日 京都市

Takahashi R, Sassa Y, Yoshida S, Saeki Y, Ishibashi T, Kono T :
Increased Concentrations of Periostin in the Vitreous of Proliferative
Diabetic Retinopathy Patients with Tractional Retinal Detachment.
The 8th APVRS. 2013年12月6日 名古屋市

武田 篤信:
ベーチェット病ぶどう膜炎とコルヒチン
西日本オキュラーサーフェス研究会 2013年4月13日 福岡市

Takeda A, Yoshimura T, Hasegawa E, Yamada H, Hirakawa S, Hisatomi T,
Ikeda Y, Yoshida H, Sonoda KH, Ishibashi T :
Pivotal roles of EBI3 for the initiation and maintenance of
experimental autoimmune uveitis.
ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

武田 篤信:
九州大学病院におけるベーチェット病眼症に対するインフリキシマブの
治療成績
第7回九州ベーチェット病研究会 2013年6月29日 福岡市

Takeda A, Fukuhara T, Hijioka H, Hikita S, Yoshimura T, Akahoshi M,
Niuro H, Tsukamoto H, Horiuchi T, Kawano Y, Sonoda KH, Ishibashi T :
Long-term efficacy of infliximab maintenance therapy in refractory
uveitis of Behcet's disease at Kyushu University Hospital: a 24-month
follow-up study.
The 6th joint meeting of China- Japan-Korea Ophthalmologists.
September 13, 2013, Xiamen, China

園田 康平、武田 篤信、吉村 武 :
ぶどう膜炎の病態と新規治療
第44回日本臨床免疫学会 2013年11月27~29日 下関市

Hisatomi T :
The roles of internal limiting membrane peeling; cellular
migration around the macular hole.

3rd Macula & Retina Congress EuroLam ESASO.

March 22, 2013, Miami, USA

久富 智朗 :

視細胞死の分子機序と手術補助剤BBG開発及びその神経保護治療の可能性

第117回 日本眼科学会総会 2013年4月4日～7日 東京都

久富 智朗 :

視細胞死の分子機序と手術補助剤BBG開発及びその神経保護治療の可能性
第18回 ROHTO AWARD 受賞記念講演会、

日本眼科学会 2013年4月4日～7日 東京都

Hisatomi T, Enaida H, Notomi S, Sasa Y, Takeda A, Ishibashi T :

Ultrastructural changes of the vitreoretinal interface during longterm followup after the removal of the internal limiting membrane.

ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

安田美穂 橋本左和子 田原朋子 荒川聡 清原裕 石橋達朗 :

糖尿病網膜症の14年発症率と危険因子の検討：久山町研究

第19回日本糖尿病眼科学会 2013年8月24日 神戸市

安田美穂 橋本左和子 田原朋子 荒川聡 清原裕 石橋達朗 :

加齢黄斑変性の有病率の変化

第67回日本臨床眼科学会 2013年11月3日 横浜市

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

Trends in prevalence of AMD in a defined Japanese population: Hisayama Study.

The 8th APVRS Congress & The 52nd Annual meeting of Japanese Retina and Vitreous Society. December 6, 2013, Nagoya, Japan

宮崎勝徳 :

大学病院における周産期管理

第36回日本眼科手術学会総会 2013年1月27日 福岡市

(コメディカルプログラム)

宮崎勝徳：

うつむき姿勢の有無による特発性黄斑円孔術後の円孔閉鎖までの期間の検討
第 66 回日本臨床眼科学会学術展示優秀賞受賞講演
第 117 回日本眼科学会 2013 年 4 月 5 日 東京都

中尾新太郎：

抗 VEGF 薬が糖尿病黄斑浮腫に奏功するメカニズム
第 36 回 日本眼科手術学会総会 2013 年 1 月 25 日～27 日 福岡市
(モーニングクルズス)

中尾新太郎：

白血球を介した糖尿病網膜症のメカニズム解明
第 38 回沖中記念成人病研究所 研究報告会 2013 年 3 月 2 日 東京都

Nakao S：

Altered Vascular Microenvironment by anti-VEGF therapy in
Diabetic Fibrovascular Membrane.
3rd Macula & Retina Congress.
March 22-23, 2013, Fort Lauderdale, USA

中尾新太郎：

角膜に血管を伴わないリンパ管は存在しうるのか？
第 2 回 HMJ 2013 年 4 月 3 日 東京都

中尾新太郎、池田康博、沖田絢子、宮崎勝徳、石橋達朗：

Ex-press フィルトレーションデバイスを挿入した血管新生緑内障に
おけるフレア値の検討.
第 29 回九州緑内障カンファレンス 2013 年 5 月 31 日 熊本
(一般講演)

中尾新太郎：

網脈絡膜疾患に対するマクロファージの“しつけ”療法
北九州九大同門会 2013 年 6 月 15 日 北九州市

中尾新太郎：

加齢黄斑変性における ROCK 阻害マクロファージ “しつけ” 療法
第 3 回わかもと先進眼科医療研究会 2013 年 8 月 2 日 東京都

Nakao S, Zandi S, Kohno R, Sun D, Nakama T, Ishikawa K, Yoshida S,
Enaida H, Ishibashi T, Hafezi-Moghadam A :

Lack of Lymphatics and Lymph Node-Mediated Immunity in
Choroidal Neovascularization.

The 6th Joint Meeting of China-Korea-Japan Ophthalmologists.
September 13, 2013, Amoi, China

中尾新太郎、Zandi S、石川桂二郎、吉田茂生、佐々木文之、横溝岳彦
Hafezi-Moghadam A、石橋達朗:

加齢黄斑変性における ROCK アイソフォーム特異的 macrophage
education therapy.

第 21 回 日本血管生物医学会学術集会
2013 年 9 月 26~28 日 豊中市

山崎沙織, 川野雅徳, 後藤禎久, 野田佳宏, 大塚慎一, 小椋祐一郎 :

光干渉断層計による特発性黄斑上膜の有病率の検討

第 36 回日本眼科手術学会総会 2013 年 1 月 25~27 日 福岡市

石橋弘基, 鶴丸修士, 山川良治, 野田佳宏 :

涙道閉塞症に対する涙道内視鏡併用チューブ挿入術の治療成績

第 43 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日~6 月 2 日 熊本市

本幡大輔, 後藤禎久, 野田佳宏, 大塚慎一 :

第 54 回日本視能矯正学会 2013 年 11 月 16~17 日 福岡市

江内田寛 :

「黄斑手術の基本手技」

第 36 回 日本眼科手術学会総会 2013 年 1 月 26 日 福岡市
(教育セミナー)

江内田寛 :

硝子体手術周術期の抗血栓薬の取り扱いとあたらしい抗凝固薬への対応

第 8 回 YOKOHAMA 病診連携の会 2013 年 3 月 8 日 横浜市

江内田寛：

硝子体手術における内境界膜染色・剥離のための新しいアジュバント開発
第 117 回 日本眼科学会 2013 年 4 月 4 日 東京都
(シンポジウム)

江内田寛：

実用化に至るまでの一般的なプロセス～知財の構築 POC の確立を中心に～
第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市
(薬事開発インストラクションコース)

江内田寛：

硝子体手術の現状とこれから
第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市
(シンポジウム)

向野利一郎：

網脈静脈分岐閉塞症の治療戦略
2013 年 7 月 26 日 飯塚市

Ito T, Yoshikawa H, Takeda A, Yoshimura T, Hirakawa S, Sonoda K,
Koga T, Ishibashi T :

The Usefulness of Cell Block Technique in Cytological diagnosis of
Primary Intraocular Lymphoma.
ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA
(ポスター展示)

福原崇子、園田康平、武田篤信、吉村武、赤星光輝、橋本大岳、南場研一、
石橋達朗：

インフリキシマブ投与中のベーチェット病に悪性リンパ腫を認めた一例
フォーサム 2013 大阪 2013 年 7 月 12～13 日 大阪市

福原崇子、吉川洋、武田篤信、吉村武、吉本五一、宮本敏浩、南場研一、
石田晋、石橋達朗：

原発性眼内悪性リンパ腫に対する初回拡大治療の効果
第 31 回眼腫瘍学会 2013 年 9 月 14 日 高知市

福原崇子、吉川洋、肱岡邦明、武田篤信、吉村武、有田量一、園田康平、石橋達朗：

眼内悪性リンパ腫診断における硝子体切除液セルブロックの有用性の検討
第 51 回六大学合同眼科研究会 2013 年 9 月 28 日 福岡市

福原崇子、安田美穂、橋本左和子、田原朋子、荒川聡、清原裕、石田晋、石橋達朗：

糖尿病網膜症と心血管病発症および死亡との関連：久山町研究
第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市

Fukuhara T, Yasuda M, Hashimoto S, Kiyohara Y,
Ishida S, Ishibashi T:

Diabetic retinopathy and the development of cardiovascular disease:
the Hisayama Study.

The 8th APVRS Congress & The 52nd Annual meeting of Japanese Retina
and Vitreous Society. December 6 - 8, 2013, Nagoya, Japan

吉村武：

IL-27 による自己免疫性ぶどう膜炎治療の可能性
第 117 回日本眼科学会総会 2013 年 4 月 4 日 東京都
(シンポジウム)

吉村武：

眼炎症反応における IL-27 の役割
わからん会 2013 年 7 月 13 日 大阪市

吉村武：

今後ぶどう膜炎治療に期待される生物学的製剤
第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 11 月 2 日 横浜市
(シンポジウム)

喜多岳志：

糖尿病黄斑浮腫の病態形成における血漿カリクレイン・キニン系の関与
第 83 回九州眼科学会 2013 年 6 月 1 日 熊本市
(シンポジウム)

喜多岳志：

血漿カリクレイン・キニン系の糖尿病黄斑浮腫への関与および VEGF
との関係

第 15 回かぼす眼科研究会 2013 年 11 月 30 日 大分市

大西陽子、吉川洋、有田量一、田邊美香、古賀友紀、石橋達朗：

乳児眼瞼毛細血管腫に交感神経 β 受容体拮抗薬が著効した 2 例

第 24 回眼瞼・義眼床研究会 2013 年 2 月 2 日 広島市

大西陽子、吉川洋、有田量一、上田瑛美、村山美和、石橋達朗：

IgG4 関連眼疾患から MALT リンパ腫を発生したと考えられた 1 例

第 40 回福岡大学眼科研究会 2013 年 5 月 18 日 福岡市

大西陽子、吉川洋、有田量一、田邊美香、石橋達朗：

瘻孔摘出術を行った先天涙嚢瘻の 3 例

フォーサム 2013 大阪, 第 2 回日本涙道・涙液学会

2013 年 7 月 13 日 大阪市

大西陽子、吉川洋、有田量一、田邊美香、大西克尚、川野庸一、
名取良弘、石橋達朗：

涙腺多形腺腫源癌の 3 例

第 31 回日本眼腫瘍学会 2013 年 9 月 14 日 高知市

今木裕幸、清崎邦弘、河野高伸：

うっ血乳頭から診断に至った硬膜動静脈瘻の一例

第 29 回大分大学眼科研究会 2013 年 2 月 16 日 大分市

有田量一：

広角撮影だけではない！？超 広角走査レーザ検眼鏡から見えてくるもの

第 36 回日本眼科手術学会 2013 年 1 月 25 - 27 日 福岡市

(ランチョンセミナー)

有田量一 小椋有貴 中尾新太郎 荒木美穂 宮崎勝徳 石橋達朗：

網膜色素上皮障害を来した 軽鎖沈着症の眼合併症

第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 2 日 熊本市

有田量一 吉川洋 大西陽子 田平瑛美 金海美和 石橋達朗：
IgG4 関連眼窩炎症に悪性リンパ腫が発生したと考えられるリンパ増殖性
疾患の 1 例
第 31 回日本眼腫瘍学会 2013 年 9 月 14 日～15 日 高知市

有田量一：
糖尿病網膜症に対する ROCK 阻害剤の臨床応用の可能性
第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 2 日 横浜市
(シンポジウム)

川原周平：
眼という小さな宇宙 ～侵略者は増殖膜～
国立病院機構小倉医療センター地域医療講演会
2013 年 7 月 16 日 北九州市

田邊美香：
上達への近道！眼形成手術の基本手技 2013
第 36 回日本眼科手術学会総会 2013 年 1 月 25～27 日 福岡市
(インストラクションコース)

田邊美香、吉川洋、藤田陽子、有田量一、石橋達朗、白土秀樹、嘉鳥信忠
大月寛郎、清水進一：
粘表皮癌に悪性転化した涙嚢部 inverted papilloma の 1 例
第 47 回眼科臨床病理組織研究会 2013 年 3 月 16 日 福岡市

田邊美香、吉川洋、大西陽子、向野利一郎、石橋達朗：
ocular surface squamous neoplasia の局在と治療に関する検討
第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 2 日 熊本市

田邊美香、吉川洋、有田量一、大西陽子、石橋達朗、鈴木亨、澤津橋基宏
白土秀樹：
涙道から発生した粘表皮癌の 2 例
第 67 回臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市

村上祐介、池田康博、秋山雅人、吉田倫子、鍋島崇寛、納富昭司、久富智朗、

江内田寛、石橋達朗：

網膜色素変性患者における黄斑部網脈絡膜血流量と中心視機能との関連
斑会議 2013年1月12日 名古屋市

村上祐介、池田康博、久富智朗、納富昭司、吉田倫子、Miller J、
Vavvas D、石橋達朗：

dsRNA 網膜傷害モデルにおける RIPK 依存性ネクロシスの役割
第117回 日本眼科学会総会 2013年4月5日 東京都

Arakawa S：

AMD in genetics.
APAO-AIOS 2013. 17-20 January, 2013, Hyderabad, India

荒川聡：

AMD に対する遺伝要因の考え方 ～これで理解できる遺伝子の話～
八幡眼科医会 新年会 2013年2月8日 北九州市

荒川聡：

加齢黄斑変性って、どれくらい遺伝子の影響があるの？
第117回 日本眼科学会総会 2013年4月4日 東京都
(イブニングセミナー)

荒川聡：

日常診療でのムンテラで役立つ AMD 講座～遺伝子のお話を添えて～
第2回福岡 Macular Study 2013年5月24日 福岡市

Ishikawa K, Yoshida S, Nakao S, Nakama T, Sassa Y, Kita T, Miyazaki M,
Enaida H, Oshima Y, Izuhara K, Kohno T, Ishibashi T：

Periostin Promotes the Generation of Fibrous Membranes in
Proliferative Vitreoretinopathy.

ARVO 2013. May 9th, 2013, Seattle, USA
(Poster presentation)

安里良：

2012年眼科専門医認定試験を受験して
第1回福岡県4大学若手眼科医研究会 2013年2月2日 福岡市

安里良、吉田茂生、石川桂二郎、中間崇仁、佐々由季生、中尾新太郎、
江内田寛、大島祐司、池尾一穂、小倉淳、五條堀孝、向野利寛、石橋達朗：
増殖硝子体網膜症に伴う増殖組織と黄斑上膜における包括的遺伝子発現の比較
第 117 回日本眼科学会 2013 年 4 月 6 日 東京都

Yoshida N, Ikeda Y, Notomi S, Ishikawa K, Murakami Y, Hisatomi T,
Enaida H, Ishibashi T：
Relation between Sustained Chronic Inflammatory Reaction and
Oxidative Damage in an Animal Model of Retinitis Pigmentosa.
ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

吉田 倫子、池田 康博、村上 祐介、納富 昭司、鍋島 崇寛、久富 智朗、
宮崎 勝徳、石橋 達朗：
網膜色素変性における白内障手術の術後視力に關与する因子の検討
第 67 回日本臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市

納富昭司、久富智朗、吉田倫子、村上祐介、武田篤信、池田康博、江内田寛、
石橋達朗：
網膜剥離における細胞外 ATP と P2X7 受容体の視細胞死への關与
第 117 回日本眼科学会総会 2013 年 4 月 4～7 日 東京都

Notomi S, Hisatomi T, Yoshida N, Murakami Y, Takeda A, Ikeda Y, Enaida H,
and Ishibashi T：
Extracellular ATP accelerates photoreceptor cell death via ligation of
P2X7 receptor in retinal detachment.
ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

上田瑛美、後藤美和子、石橋達朗：
ダウン症児の眼合併症に対する手術治療と屈折管理の検討
第 38 回日本小児眼科学会 2013 年 7 月 5～6 日 広島市

上田瑛美、吉川洋、荒川聡、大西陽子、田邊美香、有田量一、石橋達朗：
定位的放射線治療後の血管新生緑内障に対する汎網膜光凝固治療の効果
第 31 回日本眼腫瘍学会 2013 年 9 月 14 日 高知市

上田瑛美、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51回六大学合同眼科研究会 2013年9月28日 福岡市

上田瑛美、吉川洋、有田量一、大西陽子、田邊美香、石橋達朗：

肉芽腫性眼窩筋炎の2例

第67回日本臨床眼科学会 2013年10月31日～11月3日 横浜市

疋田伸一、柳雄介、大野真治：

Murine gammaherpesvirus 68のORF35蛋白質はウイルスの効率的な増殖や
潜伏感染の成立に必要である

第62回日本ウイルス学会学術集会 2014年11月10日～12日 横浜市

平川 沙弥香、吉村 武、武田 篤信、大島 裕司、川野 庸一、石橋 達朗：

実験的自己免疫性ぶどう膜炎におけるIL-27およびIL-35の役割

第117回日本眼科学会総会 2013年4月4～7日 東京都

牛島美奈子 前野則子：

急性期に原田病と多発性後極部網膜色素上皮症の鑑別に苦慮した症例

第239回 北九州眼科研究会 2013年2月14日 北九州市

牛島美奈子 藤川佳奈子 有田量一 大西陽子 吉川洋 石橋達朗

住江愛子 古賀友紀 浅井佳央里 塩山善之：

著明な視神経浸潤を伴った網膜芽細胞腫の1例

第170回九州大学眼科研究会 2013年2月23日 福岡市

牛島美奈子 前野則子：

Descemet膜剥離による水疱性角膜症が内皮移植をせずに軽快した症例

第51回 六大学合同眼科研究会 2013年9月28日 福岡市

牛島美奈子 藤川佳奈子 有田量一 大西陽子 吉川洋 石橋達朗

住江愛子 古賀友紀 浅井佳央里 塩山善之：

著明な視神経浸潤を伴った網膜芽細胞腫の1例

第67回日本臨床眼科学会 2013年10月31日～11月3日 横浜市

大石誠一郎、安里 良、久富智朗、森 隆宏、石橋達朗：

心臓カテーテル治療後に網膜動脈閉塞症を発症した 1 例
第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 2 日 熊本市

藤川佳奈子 吉川洋 有田量一 大西陽子 石橋達朗：
放射線治療後切除を行った眼瞼メルケル細胞癌の 1 例
第 31 回日本眼腫瘍学会 2013 年 9 月 14～15 日 高知市

中間崇仁、吉田茂生、石川桂二郎、中尾新太郎、安里良、喜多岳志、江内田寛、
大島裕司、佐々由季生、工藤明、松田彰、野崎実穂、小椋祐一郎、石橋達朗：
脈絡膜線維血管増殖組織におけるペリオスチンの役割
第 117 回日本眼科学会総会 2013 年 4 月 4～7 日 東京都

Nakama T, Yoshida S, Ishikawa K, Nakao S, Asato R, Sassa Y, Kita T,
Kudo A, Matsuda A, Ishibashi T：
Role of periostin in choroidal fibrovascular membrane formation.
ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

中間崇仁、吉田茂生、小林義行、有馬充、安里良、石川桂二郎、喜多岳志、
中尾新太郎、佐々由季生、石橋達朗：
網膜血管新生におけるペリオスチンの役割
第 45 回日本結合組織学会学術大会・第 60 回マトリックス研究会大会
合同学術大会 2013 年 6 月 28～29 日 和歌山市

Nakama T, Yoshida S, Kobayashi Y, Arima M, Asato R, Ishikawa K, Nakao S,
Sassa Y, Enaida H, Oshima Y, Ishibashi T：
Role of periostin in choroidal fibrovascular membrane formation.
The Sixth Joint Meeting of China-Japan-Korea Ophthalmologists.
September 12-13, 2013, Xiamen, China
(Paper presentation)

清武良子、山崎晶：
Search for endogenous ligand of C-type lectin receptors.
第 42 回日本免疫学会学術集会 2013 年 12 月 11～13 日 千葉市

Kobayashi Y, Yoshida S, Nakao S, Tachibana T, Nakama T, Ishikawa K,
Miyazaki M, Sassa Y, Enaida H, Oshima Y, Kono T, Ishibashi T：

Association of M2 macrophages in the development of fibrovascular membranes in diabetic retinopathy.

ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA

小林義行、吉田茂生、立花崇、周也荻、中間崇仁、石川桂二郎、中尾新太郎、宮崎勝徳、江内田寛、大島裕司、石橋達朗、佐々由季生、向野利寛：

増殖糖尿病網膜症における M-CSF の関与

第 19 回糖尿病眼学会総会 2013 年 8 月 23 日～25 日 横浜市

Kobayashi Y, Yoshida S, Nakao S, Tachibana T, Zhou Y, Nakama T, Ishikawa K, Miyazaki M, Enaida H, Oshima Y, Sassa Y, Kono T, Ishibashi T :

Increased concentrations of M-CSF in the vitreous of patients with proliferative diabetic retinopathy.

The Fifth Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists. September 12-13, 2013, Xiamen, China

小林義行、吉川洋、藤田陽子、有田量一、狩野久美子、石橋達朗、小林博、浅野史也：

光線力学療法を行った脈絡膜骨腫の 1 例

第 67 回臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市

荒木美穂、吉村武、和田伊織、大西陽子、有田量一、吉川洋、石橋達朗、山元英崇：

IgG4 関連眼疾患が考えられた強膜炎の 1 例

第 47 回眼科臨床病理組織研究会 2013 年 3 月 16 日 福岡市

荒木美穂、中尾新太郎、小椋有貴、宮崎勝徳、石橋達朗：

トリアムシノロンアセトニド Tenon 嚢下注射を施行した中年男性にみられた乳頭血管炎の 1 例

第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 2 日 熊本市

沖田絢子：

Scedosporium apiospermum による真菌性結膜炎の一例

フォーサム 2013 大阪 2013 年 7 月 12～13 日 大阪市

沖田 絢子 :

マントル細胞リンパ腫加療中に発症したサイトメガロウイルス網膜炎の一例
第 67 回臨床眼科学会 2013 年 10 月 31 日～11 月 3 日 横浜市

立花崇、吉田茂生、安里良、有田量一、中尾新太郎、安田美穂、宮崎勝徳、
江内田寛、大島裕司、石橋達朗 :

黄斑上膜に対する硝子体手術前後の M-CHARTS による歪視量の評価
第 170 回九州大学眼科研究会 2013 年 2 月 23 日 福岡市

Tatibana T:

Vitreous Level of MCP-1 and CD163 in Vitreoretinal Diseases.
ARVO 2013. May 5-9, 2013, Seattle, USA (Paper presentation)

瀧瑠美子、荒川聡、田中最高、松本時子、仙石昭仁、武田憲治、藤澤公彦:
外科治療で改善した鼻性視神経症の 5 例

第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 2 日 熊本市

福本 嘉一、今木 裕幸、田中 浩正、石橋 達朗:

妊娠高血圧症に合併した Reversible posterior leukoencephalopathy
Syndrome (RPLS) の一例

第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 1 日 熊本市

久保 夕樹、吉田 茂生、立花 崇、石川桂二郎、吉村 武、
中尾新太郎、有田 量一、宮崎 勝徳、江内田 寛、大島 裕司、
石橋 達朗、佐々由季生、向野 利寛 :

増殖糖尿病網膜症に対する硝子体手術前後の硝子体中 IL-8 の変化
第 83 回九州眼科学会 2013 年 5 月 31 日～6 月 1 日 熊本市

Kubo Y, Yoshida S, Enaida H, Oshima Y, Ishibashi T, Kono T:

Increased Concentration of IL-6 in the Vitreous of Patients
With Proliferative Diabetic Retinopathy After Unsuccessful
Vitreotomy.

APVRS & JRVS Congress. December 6-8, 2013, Nagoya, Japan
(Paper presentation)

Zhou Y, Yoshida S, Nakao S, Yoshimura T, Kobayashi Y, Nakama T,

Ishikawa K, Hirakawa S, Enaida H, Oshima Y, Ishibashi T :

The role of M2 macrophages in a mouse model of oxygen-induced retinal neovascularization.

The Sixth Joint Meeting of China-Japan-Korea Ophthalmologists.

Sep 13, 2013, Xiamen, China

論文

(平成 26 年 1 月~12 月)

坂本泰二、石橋達朗：

糖尿病網膜症診断-現状の課題と展望-

糖尿病網膜症による視覚障害に対する眼科の取り組み

糖尿病：83-88, 2013

Kase S, Rao N, Yoshikawa H, Fukuhara J, Noda K, Kanda A, Ishida S：

Expression of vascular endothelial growth factor in eyes with Coats' disease.

Invest Ophthalmol Vis Sci 54(1):57-62, 2013

Okubo A, Unoki K, Yoshikawa H, Ishibashi T, Sameshima M,

Sakamoto T：

Hyperreflective dots surrounding the central retinal artery and vein in optic disc melanocytoma revealed by spectral domain optical coherence tomography.

Jpn J Ophthalmol 57(1):108-112, 2013

Kamisanuki T, Uchino E, Fukushima J, Yoshikawa H,

Ishibashi T, Sakamoto T：

A case of Muir-Torre syndrome with multiple cancers of bilateral eyelids and breast.

Korean J Ophthalmol 27(3):204-207, 2013

Aihara Y, Azumi A, Furuta M, Goto H, Hamaoka S, Hayashi K,

Hayashi N, Kase S, Kashima T, Katori N, Konno K, Kubota T,

Obata H, Oguchi Y, Ohshima K, Oyama T, Shikishima K,

Sogabe Y, Sugiyama K, Takahira M, Tsuji H, Ueda S, Yoshikawa H.：

Japanese study group of IgG4-related ophthalmic disease.

A prevalence study of IgG4-related ophthalmic disease in Japan.

Jpn J Ophthalmol 57(6):573-579, 2013

Ohga S, Nakamura K, Shioyama Y, Sasaki T, Yoshitake T,

Atsumi K, Terashima K, Asai K, Matsumoto K, Yoshikawa H,
Kawano Y, Honda H :

Radiotherapy for early-stage primary ocular adnexal
mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma.
Anticancer Res 33(12):5575-5578, 2013

吉川洋 :

脈絡膜転移性腫瘍
眼科疾患最新の治療 南江堂, 東京, 2013

鄭 曉東、大島裕司、大橋裕一、石橋達朗 :

より速く、より深く、より鮮明に！－光干渉断層計は進化する－
あたらしい眼科 30:1-2, 2013

大島裕司 :

抗 VEGF 薬の安全性と使用方法 抗 VEGF 治療セミナー
あたらしい眼科 30(9):1263-1264, 2013

大島裕司 :

典型加齢黄斑変性の管理 加齢黄斑変性診療ガイド
あたらしい眼科 30(12):1661-1668, 2013.

大島裕司 :

PA・ヨード点眼・洗眼液を用いた硝子体注射
NANO OPHTHALMOLOGY 44:39-40, 2013

大島裕司 :

加齢黄斑変性
白内障・緑内障・加齢黄斑変性～老眼だけじゃない、年をとってからの
目の病気～
環境と健康シリーズ 69:22-31, 2013

大島裕司 :

近視性脈絡膜血管新生
眼科疾患 最新の治療 2013-2015:182, 南江堂, 東京, 2013

Yoshida S, Nakama T, Ishikawa K, Arima M, Tachibana T, Nakao S, Sassa Y, Yasuda M, Enaida H, Oshima Y, Kono T, Ishibashi T:

Anti-angiogenic shift in vitreous after vitrectomy in patients with proliferative diabetic retinopathy.

Invest Ophthalmol Vis Sci 53:6997-7003, 2013

野崎 実穂, 鈴間 潔, 井上 真, 川崎 良, 喜田 照代, 高村 佳弘, 長岡 泰司, 村上 智昭, 吉田 茂生:

日韓糖尿病網膜症治療の現状についての比較調査

日本眼科学会雑誌 117(9):735-742, 2013

吉田茂生:

My Boom.

あたらしい眼科 30: 815-816, 2013

吉田 茂生, 中尾新太郎:

【炎症と網膜関連疾患の関与を探る】加齢黄斑変性

Retina Medicine 2:25-31, 2013

吉田 茂生, 石橋 達朗:

ゲノムワイド遺伝子発現解析を基盤とした新しい糖尿病網膜症治療薬の創製

福岡医学雑誌 104:240-247, 2013

Megaw RD, Lampe A, Dhillon B, Yoshida S, Wright AF:

Papillorenal syndrome in a family with unusual complications.

Br J Ophthalmol 97:945-946, 2013

池田康博:

【炎症と網膜関連疾患の関与を探る】網膜色素変性

Retina Medicine 2:39-45, 2013

Ikeda Y, Yoshida N, Notomi S, Murakami Y, Hisatomi T,

Enaida H, Ishibashi T:

Therapeutic effect of prolonged treatment with topical dorzolamide for cystoid macular oedema in patients with retinitis pigmentosa.

Br J Ophthalmol 97:1187-1191, 2013

Zhang H, Yang Y, Takeda A, Yoshimura T, Oshima Y,
Sonoda KH, Ishibashi T :

A novel platelet-activating factor receptor antagonist inhibits
choroidal neovascularization and subretinal fibrosis.

Plos One 8(6): e68173, 2013.

Yang Y, Takeda A, Yoshimura T, Oshima Y, Sonoda KH, Ishibashi T :

IL-10 is significantly involved in HSP70-regulation of experimental
subretinal fibrosis.

Plos One 8(12): e80288, 2013.

Sugita S, Ogawa M, Shimizu N, Morio T, Ohguro N, Nakai K,
Maruyama K, Nagata K, Takeda A, Usui Y, Sonoda KH,
Takeuchi M, Mochizuki M :

Use of a comprehensive polymerase chain reaction system
for diagnosis of ocular infectious diseases.

Ophthalmology 120(9):1761-1768, 2013.

Takeda A, Sonoda KH, Ishibashi T :

Regulation of Th1 and Th17 cell differentiation in uveitis.

Inflamm Regen 33(5): 261-268, 2013 (review)

藤井 千夏、山本 陽子、久富 智朗 :

白内障

BRAIN NURSING 29(1):86-89, 2013

久富 智朗、江内田 寛 :

「硝子体手術と可視化剤」

臨床眼科 67(11): 265-269, 2013

Terasaki H, Kase S, Shirasawa M, Otsuka H, Hisatomi T,
Sonoda S, Ishida S, Ishibashi T, Sakamoto T :

TNF- α decreases VEGF secretion in highly polarized RPE cells
but increases it in non-polarized RPE cells related to crosstalk

between JNK and NF- κ B pathways.
PLoS One 8(7):e69994, 2013 Doi:10.1371/journal.
0069994. Print 2013.

Hisatomi T :

OCT predicts VEGF levels in human eyes.
Invest Ophthalmol Vis Sci 54(8):5375, 2013
(Review)

Shirasawa M, Sonoda S, Terasaki H, Arimura N, Otsuka H,
Yamashita T, Uchino E, Hisatomi T, Ishibashi T, Sakamoto T :
TNF- α disrupts morphologic and functional barrier properties
of polarized retinal pigment epithelium.
Exp Eye Res 110:59-69, 2013

安田美穂 :

黄斑疾患の疫学
あたらしい眼科 30:137-141, 2013

安田美穂 :

近視の疫学—近視の有病率や危険因子について
医学のあゆみ 245:845-848, 2013

安田美穂 :

強度近視の疫学
OCULISTA 4:11-16, 2013

安田美穂 :

糖尿病網膜症の疫学
OCULISTA 8:1-5, 2013

安田美穂 :

加齢黄斑変性に対する治療の選択 (前駆病変)
眼科手術 3:346-351, 2013

安田美穂 :

近視の疫学

日本の眼科 84:865-869, 2013

安田美穂 :

加齢黄斑変性の疫学

Progress in medicine 10:13-16, 2013

中尾新太郎 :

眼内血管新生病.

血管新生研究の最先端 263-279, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2013

西岡木綿子、中尾新太郎、川野庸一、石橋達朗 :

ゾレドロン酸水和物静注後に生じた急性前部ぶどう膜炎の1例

あたらしい眼科 30 (2) : 273-275, 2013

中尾新太郎、石橋達朗 :

網膜血管異常の病態生理学の現状と最新の知見.

日本の眼科 84: 424-429, 2013

中尾新太郎、吉田茂生、江内田寛、石橋達朗 :

分子標的薬ーがんから他疾患までの治癒をめざしてー

非腫瘍性疾患の分子標的薬 糖尿病性網膜疾患

日本臨床 70:628-646, 2013

Kurimoto T, Yin Y, Habboub G, Gilbert H, Li Y, Nakao S,

Hafezi-moghadam A, Benowitz L :

Neutrophils express oncomodulin and promote optic nerve regeneration.

J. of Neurosci 33:14816-14824, 2013

Nakao S, Ishikawa K, Yoshida S, Kohno R, Miyazaki M, Enaida H,

Kono T, Ishibashi T :

Altered vascular microenvironment by bevacizumab In diabetic fibrovascular membrane.

RETINA 33:957-963, 2013

Nakao S, Zandi S, Kohno R, Sun D, Ishibashi T, Hafezi-Moghadam A :
Lack of lymphatic and lymph node-mediated immunity in
choroidal neovascularization.

Invest Ophthalmol Vis Sci 54:3830-3836, 2013 (Cover).

Nakao S, Arita R, Nakama Y, Yoshikawa H, Yoshida S,
Enaida H, Matsui T, Hafezi-Moghadam A and Ishibashi T :
Wide Field Laser Ophthalmoscopy for Mice: A Novel
Evaluation System for Retinal/Choroidal Angiogenesis in Mouse.

Invest Ophthalmol Vis Sci 54:5288-5293, 2013

肱岡邦明 :

内因性ぶどう膜炎 水晶体起因性眼内炎

眼科臨床エキスパート

所見から考えるぶどう膜炎 : 172-174, 2013

江内田寛 :

今日の治療指針 私はこう治療している

黄斑円孔・黄斑上膜 : 1265-1266, 医学書院, 東京, 2013

江内田寛 :

「硝子体黄斑牽引症候群」

眼科疾患 最新の治療 2013-2015 : 186, 南江堂, 東京, 2013

Enaida H, Hachisuka Y, Yoshinaga Y, Ikeda Y, Hisatomi T,
Yoshida S, Oshima Y, Kadonosono K, Ishibashi T :

Development and preclinical evaluation of a new viewing filter
system to control reflection and enhance dye staining
during vitrectomy.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 251:441-451, 2013

Enaida H, Kadonosono K, Emi K, Inoue M, Someya K, Ishibashi T :
New micro forceps with high utility for various uses in
microincision vitrectomy surgery.

Retina 33:244-246, 2013

Enaida H, Ueno A, Nakao S, Ikeda Y, Yoshida S, Kumano Y, Ishibashi T :
Transconjunctival observation and suturing technique for invisible
and insufficiency closed sclerotomy wounds using an inverted
surgical contact lens in transconjunctival microincision vitrectomy
surgery.
Retina 33: 1270-1272, 2013

Enaida H, Ikeda Y, Yoshida S, Nakao S, Hachisuka Y, Fujita K,
Oshima Y, Kadonosono K, Matsui T, Ishibashi T :
Clinical evaluation and feasibility of changing intraoperative
visibility with a novel viewing filter system for human eyes.
Retina 33: 1923-1930, 2013

Enaida H, Kumano Y, Ueno A, Yoshida S, Nakao S, Numa S, Matsui T,
Ishibashi T :
Quantitative analysis of vitreous and plasma concentrations of
Brilliant Blue G after use as a surgical adjuvant in
chromovitrectomy.
Retina 33: 2170-2174, 2013

Enaida H, Yoshida S, Nakao S, Ikade Y, Hachisuka Y,
Oshima Y, Kadonosono K, Ueno A, Ishibashi T :
Improved brilliant blue G staining of the internal limiting membrane
with sharp cut filters of a novel viewing filter system.
Ophthalmologica Suppl 2: 27-32, 2013

福原崇子 :
前部強膜ぶどう膜炎
眼科臨床エキスパートシリーズ
所見から考えるぶどう膜炎 : 260-263, 2013

吉村武 :
"Papers"を用いた文献管理と論文執筆への応用
あたらしい眼科 30(9): 1239-1242, 2013

Yoshimura T, Benny O, Bazinet L, D'Amato RJ :

Suppression of autoimmune retinal inflammation by an antiangiogenic drug.

Plos One 8(6):e66219, 2013

喜多岳志 :

眼内増殖と網膜牽引のメカニズム

眼科診療クオリファイ 17

裂孔原性網膜剥離- How to treat : 293-296, 2013

藤田陽子、塚本晶子、田邊美香、石田貴美子、江内田寛、吉川洋、

日下俊次、石橋達朗 :

抗 VEGF 療法が奏効した新生児網膜血管異常の 2 例

眼科手術 26 : 121-127, 2013

藤田陽子、塚本晶子、田邊美香、石田貴美子、田原義久、落合正行、

石橋達朗 :

未熟児網膜症に対するベバシズマブ硝子体内投与の治療経験

眼科臨床紀要 6:311-316, 2013

今木裕幸 :

再発性多発軟骨炎

眼科臨床エキスパート 所見から考えるぶどう膜炎 : 272-276, 2013

Arita R, Nakao S, Kita T, Kawahara S, Asato R, Yoshida S, Enaida H, Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T :

A key role for ROCK in TNF- α -mediated Diabetic microvascular damage.

Invest Ophthalmol Vis Sci 54:2373-2383, 2013

田邊美香 :

白血病に伴うぶどう膜炎

眼科臨床エキスパート 所見から考えるぶどう膜炎 : 251-254, 2013

田邊美香 :

内視鏡を用いた副鼻腔手術時のトラブル

眼手術学 1 総論・眼窩:399-401, 2013

村上 祐介, 池田 康博 :
特集 図で早わかり 実戦! 眼科薬理
眼科臨床薬理各論 5. 網膜疾患 網膜色素変性
臨床眼科 67:239-245, 2013

村上 祐介, 石橋 達朗, 坂本 泰二 :
今月の話題 新しい血管新生治療薬
臨床眼科 67:1437-1444, 2013

Murakami Y, Notomi S, Hisatomi T, Nakazawa T, Ishibashi T,
Miller JW, Vavvas DG :
Photoreceptor cell death and rescue in retinal detachment
and degenerations.
Prog Retin Eye Res 37:114-140, 2013

Fritsche LG, Chen W, Schu M, Arakawa S, Ishibashi T, et al :
Seven new loci associated with age-related macular degeneration.
Nature Genetics 45(4):433-439, 2013

荒川聡 :
遺伝要因から見た加齢黄斑変性
福岡県眼科医会会報 224:3-8, 2013

Ishikawa K, Yoshida S, Nakao S, Nakama T, Kita T, Asato R,
Sassa Y, Arita R, Miyazaki M, Enaida H, Oshima Y, Murakami N,
Niino H, Ono J, Matsuda A, Goto Y, Akashi K, Izuhara K, Kudo A,
Kono T, Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T:
Periostin promotes the generation of fibrous membranes in
proliferative vitreoretinopathy.
FASEB J: fj. 13-229740, 2013

Hasegawa E, Sonoda KH, Shichita T, Morita R, Sekiya T,
Kimura A, Oshima Y, Takeda A, Yoshimura T, Yoshida S,
Ishibashi T, Yoshimura A :
IL-23-independent induction of IL-17 from $\gamma \delta$ T cells and

innate lymphoid cells promotes experimental intraocular neovascularization.

J Immunol 190(4):1778-1787, 2013

Asato R, Yoshida S, Ogura A, Nakama T, Ishikawa K, Nakao S, Sassa Y, Enaida H, Oshima Y, Ikeo K, Gojobori T, Kono T, Ishibashi T:

Comparison of Gene Expression Profile of Epiretinal Membranes obtained from Eyes with Proliferative Vitreoretinopathy to that of Secondary Epiretinal membranes.

Plos One 8(1):e54191, 2013

金海 美和, 後藤 美和子, 藤田 陽子, 石橋 達朗:

間欠性外斜視に対する片眼外直筋後転術の手術効果

眼科臨床紀要 6(2):132-134, 2013

Yoshida N, Ikeda Y, Notomi S, Ishikawa K, Murakami Y, Hisatomi T, Enaida H, Ishibashi T:

Clinical evidence of sustained chronic inflammatory reaction in retinitis pigmentosa.

Ophthalmology 120(1):100-105, 2013

Yoshida N, Ikeda Y, Notomi S, Ishikawa K, Murakami Y, Hisatomi T, Enaida H, Ishibashi T:

Laboratory evidence of sustained chronic inflammatory reaction in retinitis pigmentosa.

Ophthalmology 120(1):e5-12, 2013

Notomi S, Hisatomi T, Murakami Y, Terasaki H, Sonoda S, Asato R, Takeda A, Ikeda Y, Enaida H, Sakamoto T, Ishibashi T:

Dynamic increase in extracellular ATP accelerates photoreceptor cell apoptosis via ligation of P2RX7 in subretinal hemorrhage.

Plos One 8: e53338, 2013

平川 沙弥香, 長谷川 裕平, 望月 泰敬, 向野 利一郎, 宮崎 勝徳, 石橋 達朗:

網膜血管腫に対して硝子体手術を施行した4例

臨床眼科 67(3) : 383-388, 2013

秋山 雅人、吉川 洋、田平 瑛美、宮崎 勝徳、江内田 寛、石橋 達朗、
辻 比呂志、中村 和正 :

放射線治療後の悪性黒色腫眼に硝子体手術を行った 4 例

眼科手術 26 : 303-306, 2013

牛島美奈子 藤澤公彦 吉村寿彦 松本時子 仙石昭仁 武田憲治
前野則子 :

後天色覚異常者の白内障手術後の色覚変化

臨床眼科 67(9) : 1483-1488, 2013

末廣久美子、江内田寛、久富智朗、山本政弘、南留美、石橋達朗 :

HIV 感染患者に対するサイトメガロウイルス感染症の治療

臨床眼科 67(10) : 1763-1768, 2013