

学会、研究会、および講演会

(平成 24 年 1 月～12 月)

Ishibashi T:

Diabetic Vitreopathy

70th Annual Conference of ALL India Ophthalmological Society

Feb 2-5, 2012, Cochin, India

Ishibashi T:

Types and classification of retinal degeneration in high myopia.

World Ophthalmology Congress 2012

Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

石橋達朗 :

糖尿病網膜症 : 最近の話題

第 4 回大橋 Ophthalmology 研究会 2012 年 3 月 16 日 東京都

Ishibashi T:

Epidemiology and impact of Retinal Vein Occlusion in Asian population:
demands long term care

The 27th APAO Apr 13-16, 2012, Busan, Korea

石橋達朗 :

加齢黄斑変性 : 最近の話題

第 3 回石川黄斑疾患講演会 2012 年 4 月 21 日 金沢市

(特別講演)

石橋達朗 :

眼科臨床における核酸医薬に関する期待と課題

核酸創薬イノベーション～復活する siRNA 医薬～

2012 年 5 月 28 日 東京

石橋達朗 :

糖尿病網膜症 : 最近の話題

第 45 回道南眼科集談会 2012 年 6 月 2 日 函館市

Ishibashi T:

Challenges of AMD in the Asian Population.
Age-Related Macular Degeneration in 2012
June 9, 2012, Baltimore, USA

Ishibashi T, Yoshida S, Ishikawa K:

Increased Expression of Periostin in Vitreous and Fibrovascular Membranes
from Patients with Proliferative Diabetic Retinopathy
XXVIIIth Meeting of the Club Jules Gonin
June 20-23, 2012, Reykjavik, Iceland

Ishibashi T:

Pathology of Polypoidal Choroidal Vasculopathy (PCV)
Challenge in AMD Study 2012 Beijing
June 30, 2012, Beijing, China

石橋達朗 :

糖尿病網膜症 : 最近の話題
平成 24 年度奈良県立医科大学眼科学教室同窓会
平成 24 年 7 月 1 日 大阪市
(特別講演)

Ishibashi T:

Pathology of Age-Related Macular Degeneration.
The 17th Congress of Chinese Ophthalmological Society.
August 22, 2012, Nanjing, China

Ishibashi T:

A New Strategy on the Surgical Treatment for Diabetic Retinopathy
The 17th Congress of Chinese Ophthalmological Society.
August 22, 2012, Nanjing, China

石橋達朗 :

眼の大切さ
ライオンズクラブ 献眼運動推進シンポジウム

2012年9月3日 福岡市

石橋達朗：

六大学研究会のあゆみ
第50回六大学合同眼科研究会
2012年9月15日 福岡市

石橋達朗：

糖尿病でなぜ失明するのか？
第4回糖尿病市民公開講座
2012年9月22日 中間市

石橋達朗：

加齢黄斑変性 2012
瀬戸内眼科コロシウム
2012年9月23日 広島市

石橋達朗：

加齢黄斑変性：最近の話題
第100回久留米大学眼科研究会
2012年10月6日 久留米市

石橋達朗：

最近増加している眼疾患：加齢黄斑変性
第11回イブニングセミナー
2012年10月18日 別府市

石橋達朗：

糖尿病網膜症の最新治療
第27回日本糖尿病合併症学会
第18回日本糖尿病学会総会
2012年11月3日 福岡市
(特別講演)

石橋達朗：

加齢黄斑変性：最近の話題

第2回岐阜眼科アカデミー
2012年11月25日 岐阜市
(特別講演)

石橋達朗：
発症者急増中！加齢黄斑変性
NHK福岡放送局「ぐるっと8県 九州沖縄」
2012年11月28日 福岡市

前野則子：
医局員が派遣先でする角膜移植
第2回豊の国眼科フォーラム 2012年3月24日 大分市

前野則子：
乱視は病気？！
第82回九州眼科学会 2012年5月25-27日 福岡市

前野則子：
リュウマチ関連周辺角膜潰瘍の角膜穿孔
第235回北九州眼科研究会 2012年8月9日 北九州市

山中一郎：
当院における糖尿病黄斑症に対する治療方針
第46回病診合同アーベント 2012年2月27日 北九州市

山中一郎：
最近の眼科医療について
門司歯科医師会学術講演会 2012年11月15日 北九州市

吉川 洋：
手術をしたら病理検査
第35回日本眼科手術学会総会 2012年1月27-29日 名古屋市
(教育セミナー)

吉川 洋：
眼瞼腫瘍とマイボーム腺疾患

第30回眼腫瘍学会 6月30日-7月2日 宇都宮市
(教育講演)

吉川 洋 :

Whats new 眼表面腫瘍の色別治療戦略
眼表面の黄色腫瘍 -霰粒腫と脂腺癌のやっつけかた-
第66回日本臨床眼科学会 2012年10月25-28日 京都市
(シンポジウム)

Yoshida S:

Treatment of diabetic retinopathy; from ABCs to updates: Pharmacotherapy.
The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress
Apr 13-16, 2012, Busan, Korea

Yoshida S:

Fibrovascular membranes associated with PDR: Identification of molecular
targets by global gene expression profiling.
The Third Kyushu-Youngnam Retina Meeting, Gyeongju, Korea, Aug 16, 2012

Yoshida S, Ishikawa K, Arima M, Asato R, Sassa Y, Enaida H, Oshima Y,
Izuhara K, Kono T, Ishibashi T:

Expression of periostin in vitreous and epiretinal membranes from
patients with proliferative vitreoretinopathy.
The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012
Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

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

Persistent secretion of MCP-1 in vitreous after successful vitrectomy in
patients with proliferative diabetic retinopathy.
The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

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

The role of M2 macrophages in the development of fibrovascular membranes

in diabetic retinopathy.

The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.

Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

吉田茂生:

抗 VEGF 治療を含む眼科局所治療

みんなで学ぼう最新糖尿病網膜症—アップデートと症例検討会—

第 66 回日本臨床眼科学会 2012 年 10 月 25-28 日 京都市

吉田茂生:

網膜硝子体サンプルが教えてくれる次世代医療へのヒント

第 93 回秋田県眼科集談会 2012 年 12 月 9 日 秋田市

大島裕司:

当院における加齢黄斑変性治療の長期管理

第 35 回日本眼科手術学会総会 2012 年 1 月 27-29 日 名古屋市

(ランチョンセミナー)

Oshima Y, Yasuda M, Kano K, Yoshida A, Asato H, Nakao S, Yoshida S,

Ishibashi T:

One-year Outcomes of Monotherapy with Intravitreal Ranibizumab versus Photodynamic Therapy for Age-Related Macular Degeneration and Polypoidal Choroidal Vasculopathy in Japanese Patients.

The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012

Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

大島裕司:

加齢黄斑変性の治療指針～典型滲出型加齢黄斑変性～

第 116 回日本眼科学会総会 2012 年 4 月 5-8 日 東京

(教育セミナー)

大島裕司:

AMD の疫学最新トピックス

第 116 回日本眼科学会総会 2012 年 4 月 5-8 日 東京

(モーニングセミナー)

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

Predictive Factors of Visual Acuity Deterioration after Ranibizumab
Treatment for Age-Related Macular Degeneration and Polypoidal Choroidal
Vasculopathy.

The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

Oshima Y:

Current status of wAMD treatment in Japan, Kyushu University .
wAMD Expert Meeting in The 2012 Annual Meeting of the Association for
Research in Vision and Ophthalmology.
May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

大島裕司:

加齢黄斑変性の長期管理について
第1回福岡 Macula Study, 2012年6月1日 福岡市

Oshima Y :

Long-term maintenance for AMD treatment.
3rd Kyushu-Youngnam Retina Meeting
Aug 18, 2012, Gyeongju City, Korea

大島裕司 :

維持期におけるラニビズマブ、ペガプタニブ併用療法の検討
第12回九州黄斑疾患研究会 2012年9月1日 福岡市

大島裕司 :

加齢黄斑変性診断と治療
VEGF Trap-Eye wAMD 治療 Advisory meeting
2012年9月7日 大阪市

Oshima Y:

Two-year result of Lucentis monotherapy for wet AMD in the clinical
practice of Kyushu University.
AMD and Retina Expert Meeting in Tokyo 2012, Oct 12, 2012, Tokyo

Oshima Y, Fujita Y, Yoshida S, Tsukamoto S, Enaida H, Ishibashi T:
Plasma levels of Vascular Endothelial Growth Factor after intravitreal
bevacizumab injection for infants.
World ROP Congress III, OCT 14-16, 2012, Shanghai, China

大島裕司:

前駆病変から診る AMD～加齢黄斑変性治療指針から～
AMD の分類と前駆病変の読み方
第 66 回日本臨床眼科学会 2012 年 10 月 25-28 日 京都市
(ランチョンセミナー)

大島裕司、石橋達朗、LEVEL-J スタディグループ:

加齢黄斑変性患者に対するペガブタニブナトリウム維持療法の有用性の検討
-LEVEL-J スタディ-
第 66 回日本臨床眼科学会 2012 年 10 月 25-28 日 京都市

大島裕司:

加齢黄斑変性アップデート
加齢黄斑変性の個別化治療の有用性
第 66 回日本臨床眼科学会 2012 年 10 月 25-28 日 京都市
(ランチョンセミナー)

大島裕司:

加齢黄斑変性の長期管理について
第 4 回北陸 AMD カンファレンス 2012 年 11 月 10 日 富山市

Oshima Y, JFAM study group:

Progression of age-related macular degeneration in eyes with abnormal
fundus autofluorescence in a Japanese population: JFAM study report.
The 51th Japanese Retina and Vitreous Society
Nov 30, 2012, Kofu city
(Distinguished investigators' forum)

大島裕司:

OCT と眼底写真の読影

メディカルレチナアカデミー 2012年12月9日 東京都

池田康博：

網膜色素変性に対する視細胞保護遺伝子治療
第2回国際協力遺伝病遺伝子治療フォーラム
2012年1月19日 東京都

Ikeda Y:

Lentivirus vector-mediated gene therapy for retinitis pigmentosa.
The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012
Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

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

Sustained chronic inflammatory reaction in retinitis pigmentosa.
The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

Ikeda Y, Miyazaki M, Kono R, Murakami Y, Yonemitsu Y, Murata T, Goto Y,
Tabata T, Ueda Y, Hasegawa M, Ishibashi T:

Neuroprotective Gene Therapy to Treat Patients with Retinitis Pigmentosa.
The 18th Annual Meeting of Japan Society of Gene Therapy 2012.
Jun 28-30, 2012, Kumamoto, Japan (Symposium)

Ikeda Y:

(3rd Takara Bio Award Lecture) Pigment Epithelium-Derived Factor Gene
Therapy Targeting Retinal Ganglion Cell Injuries: Neuroprotection
Against Loss of Function in Two Animal Models.
The 18th Annual Meeting of Japan Society of Gene Therapy 2012.
Jun 28-30, 2012, Kumamoto, Japan

池田康博：

緑内障に対する神経保護遺伝子治療
五国緑内障 Round Table Discussion
2012年8月18日 岡山市

Ikeda Y, Miyazaki M, Kohno RI, Murakami Y, Yonemitsu Y, Murata T, Goto Y, Tabata T, Ueda Y, Hasegawa M, Ishibashi T:

Preclinical safety study of simian immunodeficiency virus-based lentiviral vector for retinal gene transfer in non-human primates.
20th Anniversary Congress of the European Society of Gene and Cell Therapy
2012. Oct 25-30, 2012, Versailles, France

Takeda A, Sonoda KH, Yoshimura T, Hisatomi T, Ikeda Y, Enaida E, Ishibashi T:

Pivotal roles of P2X7 in the induction of Th1 and Th17 responses in experimental autoimmune uveitis.
The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012
Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

Takeda A, Ito T, Inoue Y, Yoshimura T, Horiuchi T, Tsukamoto H, Niino H, Arinobu Y, Sonoda KH, Ishibashi T:

Serum infliximab levels, baseline TNF- α and the effectiveness of infliximab therapy for uveitis in Behçet's disease.
The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.
Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

Hisatomi T:

High biocompatibility of BBG depends on low cellular permeability into the live cells.
The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012
Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

Hisatomi T:

Molecular Mechanism of Retinal Diseases; Lesson from Animal Models.
ARVO-JOS Joint Symposium. Apr 5, 2012, Tokyo, Japan
(Symposium)

久富智朗:

近視発症メカニズム研究の最先端、眼病理から考える高度近視の病態
第116回日本眼科学会総会 2012年4月5-8日 東京

(シンポジウム)

Hisatomi T :

Macular Holes-Update on Techniques and Tamponades
The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress
Apr 13-16, 2012, Busan, Korea
(Symposium)

久富智朗 :

眼内染色剤 BBG と神経保護作用
宮城先進眼科医療研究会 2012年07月11日 仙台市

Miyazaki M, Nakama T, Ishibashi T:

Secondary macular hole formation after vitrectomy with internal limiting
membrane peeling.
The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012
Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

宮崎勝徳、荒木美穂、山口宗男、秋山雅人、石橋達朗:

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 2012年10月25-28日 京都市

Miyazaki M, Akiyama M, Ishibashi T:

The investigation about the reduced scale of OCT images in gas-filled eyes
The 8th International Symposium of Ophthalmology, Dec 12-16, 2012,
Hong-Kong

Yasuda M:

Prevalence, incidence and its associations of AMD and PCV in
the Hisayama
Study.
The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.
Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

安田美穂:

PCVの疫学

第29回眼循環学会 2012年7月27-28日 秋田市
(シンポジウム)

安田美穂:

AMDの疫学

東京黄斑疾患研究会 2012年9月29日 東京都
(特別講演)

安田美穂:

糖尿病網膜症の疫学

Diabetes Science & Retinal Vascular Function 2012
2012年11月3日 東京都

安田美穂:

糖尿病網膜症の疫学

Hisayama Study Conference 2012 2012年12月6日 福岡市

中尾新太郎、吉村 武、向野利一郎、Ali Hafezi-Moghadam、石橋達朗:

脈絡膜新生血管形成におけるリンパ管とリンパ節の関与
第116回 日本眼科学会総会 2012年4月5-8日 東京

Nakao S, Arima M, Ishikawa K, Kohno R, Kawahara S, Miyazaki M, Yoshida S,
Enaida H, Ishibashi T:

Intravitreal anti-VEGF therapy blocks inflammatory cell infiltration in
retinal angiogenesis.

The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress
Apr 13-16, 2012, Busan, Korea

中尾新太郎、Ali Hafezi-Moghadam、石橋達朗:

VEGF 阻害薬による抗血管新生作用の時間依存性効果

第46回日本眼炎症学会 2012年7月14-16日 横浜市

中尾新太郎、石川桂二郎、吉田茂生、向野利一郎、宮崎勝徳、江内田寛、
向野利寛、石橋達朗:

糖尿病網膜症におけるベバシズマブ投与による線維血管増殖膜の細胞成分変化

第 18 回日本糖尿病眼学会総会 2012 年 11 月 2-3 日 福岡市

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 35 回日本眼科手術学会総会 2012 年 1 月 27-29 日 名古屋市
(教育講演)

江内田寛、蜂須賀祥行、藤田克実、大島祐介、門之園一明、石橋達朗：

硝子体手術用観察システムの開発と BBG 染色のコントラスト強調効果の検討

第 35 回日本眼科手術学会総会 2012 年 1 月 27-29 日 名古屋市

江内田寛：

フィルターシステムによる術中反射の抑制と染色色調の強調効果

第 2 回網膜硝子体手術テクノロジー研究会 2012 年 1 月 29 日 名古屋市

江内田寛：

手術補助剤とそれに関連した手術器機の開発

秋田県眼科オープンカンファレンス 2012 年 2 月 3 日 秋田市

江内田寛：

最新の硝子体手術この 10 年でどう変わったか？

～硝子体手術用手術補助剤の変遷と今後について～

第 47 回大阪眼科手術の会 2012 年 10 月 13 日 大阪市

江内田寛：

臨床に直結する研究開発を目指して ～開発研究の実践と問題点～

第 9 回樋田メモリアル網膜ラウンジ 2012 年 11 月 17 日 ○○市

江内田寛：

「23G ディスポーザブルマイクロセッシ」

～より安心・安全・確実な硝子体手術を目指して～

HOYA 硝子体手術製品 発表会, 2012 年 10 月 24 日 京都市

江内田寛：

新しい硝子体手術用観察システムの視認性における臨床評価
第66回日本臨床眼科学会 2012年10月25-28日 京都市

江内田寛：

硝子体手術周術期の抗血栓薬の取り扱いと知っておきたい豆知識
第82回九州眼科学会 2012年5月25-27日 福岡市
(イブニングセミナー)

Enaida H：

Brilliant Blue G (BBG) -advantages and possibility for chromovitrectomy-.
Tianjin international Ophthalmology Forum 2012. Aug 4, 2012 天津

野田佳宏、倉橋美穂、後藤禎久、中野可古、大塚慎一：

網膜静脈閉塞症による黄斑浮腫に対する Bevacizumab 硝子体内投与の黄斑浮腫再発についての検討
第28回 大分大学眼科研究会 2012年2月25日 大分市

野田佳宏：

糖尿病網膜症
第13回 中津循環器糖尿病研究会 2012年3月28日 中津市
(特別講演)

Tsurumaru N, Yamakawa R, Noda Y：

Surgical outcomes of adult nasolacrimal duct intubation using a micro lacrimal endoscope.
The 43rd ASOPRS (American Society of Ophthalmic Plastic and reconstructive Surgery) annual Fall Scientific Symposium. Nov 8-9, 2012, Chicago, USA

Tsurumaru N, Yamakawa R, Noda Y：

Micro Lacrimal Endoscopic Intubation as a Surgical Option for Adult Nasolacrimal Duct Obstruction.
The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.
Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

野田佳宏：

診療録管理士のための眼科基礎知識

第19回大分県診療情報管理研究会 2012年12月22日 大分市

向野利一郎:

糖尿病性黄斑浮腫の治療方針

第10回眼疾患ミーティング 2012年7月27日 飯塚市

Ito T, Inoue Y, Hijioka K, Takeda A, Niuro H, Tsukamoto H, Horiuchi T, Sonoda K-H, Ishibashi T:

Serum infliximab levels and the effectiveness of infliximab therapy for uveitis in Behçet's disease.

The World Ophthalmology Congress (WOC) 2012

Feb 16-20, 2012, Abu Dhabi, United Arab Emirates

Ito Takako, Hijioka K, Takeda A, Yoshimura T, Sonoda K-H, Ishibashi T:

The clinical outcomes of pars plana vitrectomy in patients with uveitis.

The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology

Apr13-16, 2012, Busan, Korea

伊東崇子、園田康平、肱岡邦明、武田篤信、吉村 武、石橋達朗:

インフリキシマブ血中濃度とベーチェット病によるぶどう膜炎の治療効果の検討

第169回九州大学眼科研究会 2012年2月11日 福岡市

伊東崇子、吉川 洋、肱岡邦明、武田篤信、吉村 武、平川沙弥香、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30回眼腫瘍学会 6月30日-7月2日 宇都宮市

伊東崇子、吉川 洋、肱岡邦明、武田篤信、吉村 武、平川沙弥香、園田康平、石橋達朗:

眼内悪性リンパ腫診断における塗抹標本陽性例とセルブロック陽性例の比較

第66回日本臨床眼科学会 2012年10月25-28日 京都市

Ito T, Hijioka K, Takeda A, Yoshimura T, Sonoda K-H, Ishibashi T:

The clinical outcomes of pars plans vitrectomy in patients with uveitis

The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.

Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

吉村 武：

炎症からみたドライアイ

西日本オキュラーサーフェスクラブ 2012 2012年1月14日 福岡市

吉村 武：

遷延化ぶどう膜炎治療に対する新たな展開

眼炎症セミナー 2012年4月24日 福岡市

吉村 武：

難治性ぶどう膜炎に対する免疫学的アプローチ:動物モデルを用いた基礎研究

北九州九大眼科同門会 2012年6月2日 北九州市

楊 暘、吉村 武、武田篤信、大島裕司、園田康平、石橋達朗：

実験的網膜下癒痕形成モデルを用いた HSP70 の免疫制御能についての検討

第33回日本炎症・再生医学会 2012年7月5日 福岡市

吉村 武：

自己免疫性ぶどう膜炎における新たなT細胞サブセット Th17 の役割

第46回日本眼炎症学会 2012年7月15日 横浜市

(眼炎症学会学術奨励賞受賞講演)

Kita T, Clermont AC, Fujisawa K, Ishibashi T, Aiello LP, Feener EP:

Identification of a VEGF-independent and plasma

kallikrein-kinin-dependent pathway of retinal vascular permeability in diabetic macular edema.

The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

喜多岳志：

糖尿病黄斑浮腫における血漿カリクレイン・キニン系の関与および治療標的としての可能性

第27回糖尿病合併症学会 2012年11月2日 福岡市

(日本糖尿病合併症学会 Young Investigator Award 受賞講演)

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：

新生児網膜血管異常に対するベバシズマブ硝子体注射による病勢のコントロール

第 35 回日本眼科手術学会総会 2012 年 1 月 27-29 日 名古屋市

藤田陽子、塚本晶子、田邊美香、石田貴美子、田原義久、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

第 169 回九州大学眼科研究会 2012 年 2 月 11 日 福岡市

藤田陽子、吉田茂生、塚本晶子、江内田寛、吉川洋、慶田裕美、落合正行、石橋達朗：

小児のベバシズマブ硝子体内投与前後の血清 VEGF 濃度

第 66 回日本臨床眼科学会 2012 年 10 月 25-28 日 京都市

Fujita Y, Oshima Y, Yoshida S, Tsukamoto S, Enaida H, Yoshikawa H, Ishibashi T:

Plasma levels of Vascular Endothelial Growth Factor after intravitreal bevacizumab injection for infants

The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.

Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

有田量一、吉川 洋、藤田陽子、田平瑛美、金海美和、石橋達朗：

IgG4 関連眼窩病変から MALT 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 30 回眼腫瘍学会 2012 年 6 月 30 日-7 月 1 日 宇都宮市

有田量一：

〈網膜形態評価法はどこまで進歩したか〉

超広角走査レーザー検眼鏡

第 66 回日本臨床眼科学会 黄斑研究会

2012 年 10 月 25-28 日 京都市

田邊美香：

インストラクションコース「上達への近道！眼形成手術の基本手技」

第 35 回日本眼科手術学会総会 2012 年 1 月 27-29 日 名古屋市

Murakami Y, Matsumoto H, Roh M, Suzuki J, Takeuchi K, Mantopoulos D,
Hisatomi T, Ikeda Y, Miller J W, Vavvas D G:

Inhibition of receptor interacting protein kinase delays necrotic cone
photoreceptor cell death in a mouse model of inherited retinal
degeneration

The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

(Paper presentation)

Murakami Y, Hisatomi T, Ikeda Y, Miller J W, Vavvas D G, Ishibashi T:

Receptor-interacting protein kinase mediates necrotic photoreceptor cell
death in retinal degeneration

The 108th Korean Ophthalmology Society Meeting. Nov 3, 2012. Seoul, Korea.

Paper presentation.

Murakami Y, Hisatomi T, Ikeda Y, Miller J W, Vavvas D G, Ishibashi T:

Receptor interacting protein kinase mediates necrotic cone but not rod
cell death in a mouse model of retinitis pigmentosa

The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.

Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

(Paper presentation)

村上祐介、池田康博、久富智朗、Joan Miller、Demetrios Vavvas、石橋達朗：

網膜色素変性モデル動物における RIPK 依存性ネクロシスの役割

第 116 回日本眼科学会総会 2012 年 4 月 5-8 日 東京都

村上祐介、池田康博、鍋島崇寛、吉田倫子、納富昭司、下川元継、石橋達朗：

3 剤併用下での β 遮断薬及び炭酸脱水酵素阻害薬を合剤へ切り換えた際の眼
圧下降効果の検討

第 23 回日本緑内障学会 2012 年 9 月 28-30 日 金沢市

村上祐介、久富智朗、池田康博、Joan Miller、Demetrios Vavvas、
石橋達朗：

網膜変性における RIPK 依存性ネクロシスの役割

第 4 回神経保護研究会 (NMYR) 2012 年 10 月 14 日 東京都

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：

ウノプロストン点眼による網膜色素変性患者の網脈絡膜血流量変化
第66回日本臨床眼科学会 2012年10月25-28日 京都市

荒川 聡、高橋 篤、芦川享大、碧井智美、吉田茂生、江内田寛、安田美穂、
大島裕司、森 圭介、根木 昭、門之園一明、清原 裕、鎌谷直之、中村祐輔、
久保充明、石橋達朗：

滲出型加齢黄斑変性に対する新たな感受性遺伝子を同定
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
平成23年度班会議 2012年1月13-14日 名古屋市

荒川 聡、高橋 篤、芦川享大、吉田茂生、江内田寛、安田美穂、大島裕司、
森 圭介、根木 昭、門之園一明、中村祐輔、久保充明、石橋達朗：

ゲノムワイド関連解析を用いた滲出型加齢黄斑変性の遺伝要因の解明
第116回日本眼科学会総会 2012年4月5-8日 東京都
(シンポジウム)

Arakawa S:

Genome-wide association study identifies two susceptibility loci for
exudative age-related macular degeneration in the Japanese population.
The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress
Apr 13-16, 2012, Busan, Korea
(Symposium)

Arakawa S:

Genome-wide association study for age-related macular degeneration.
Meet the AMD Expert Symposium, Aug 26, 2012, Tokyo

石川桂二郎、吉田茂生、中尾新太郎、佐々由季生、有馬 充、喜多岳志、
宮崎勝徳、江内田寛、大島裕司、出原賢治、向野利寛、石橋達朗：

増殖硝子体網膜症に伴う増殖組織形成におけるペリオスチンの役割
第116回日本眼科学会総会 2012年4月5-8日 東京都

Ishikawa K, Yoshida S, Nakao S, Sassa Y, Arima M, Kita T, Oshima Y,

Enaida H, Kono T, Ishibashi T:

Role of periostin in the pathogenesis of epiretinal membrane with proliferative vitreoretinopathy.

The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

石川桂二郎、吉田茂生、中尾新太郎、中間崇仁、喜多岳志、宮崎勝徳、江内田寛、大島裕司、向野利寛、石橋達朗:

増殖硝子体網膜症の発症進展におけるペリオスチンの役割

第2回わかもと先進眼科医療研究会 2012年7月20日 東京都

Hasegawa E, Shichita T, Sonoda K-H, Yoshimura A:

IL-1 β plays a pivotal role in IL-17 induction from gamma delta T cells and promoting experimental choroidal neovascularization.

The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.

Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

Hasegawa E, Oshima Y, Takeda A, Yoshimura T, Sonoda K-H, Ishibashi T, Yoshimura A:

γ δ T cells promote experimental choroidal neovascularization via IL-23 independent manner

The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

(Paper presentation)

長谷川英一、七田 崇、吉村昭彦:

IL-23-independent induction of IL-17 from gdT cells and innate lymphoid cells promotes experimental intraocular neovascularization.

第41回日本免疫学会学術集会 2012年12月5-7日 神戸市 (ポスター発表)

長谷川英一、七田 崇、大島裕司、武田篤信、園田康平、石橋達朗、吉村昭彦:

脈絡膜血管新生における IL-17 産生 gdT 細胞の関与

第40回日本臨床免疫学会総会 2012年9月27-29日 東京都

長谷川英一、大島裕司、武田篤信、園田康平、石橋達朗、吉村昭彦:

マウス脈絡膜新生血管モデルにおける γ δ T 細胞の IL-17 産生機構

第 116 回日本眼科学会総会 2012 年 4 月 5-6 日 東京都 (ポスター発表)

安里 良、末廣久美子、大友孝昭、久富智朗：

治療に難渋する強膜炎の 1 例

第 47 回 FOC (Fukuoka Ophthalmic Conference)

2012 年 1 月 19 日 福岡市

安里 良、吉田茂生、石川桂二郎、佐々由季生、中尾新太郎、有馬 充、

池尾一穂、小倉 淳、五條堀孝、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 116 回日本眼科学会総会 2012 年 4 月 5-6 日 東京都

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

第 68 回日本弱視斜視学会 2012 年 6 月 29 日 名古屋市

高木健一、古賀久大：

当科における先天性鼻涙管閉塞症の自然経過

第 169 回九州大学眼科研究会 2012 年 2 月 11 日 福岡市

鍋島崇寛、池田康博、吉田倫子、中間崇仁、長谷川裕平、石橋達朗：

線維柱帯切開術後に増悪した網膜静脈閉塞症の 2 例・

第 82 回九州眼科学会 2012 年 5 月 25-27 日 福岡市

納富昭司、久富智朗、武田篤信、池田康博、江内田寛、石橋達朗：

マウス網膜下出血モデルにおける P2X7 受容体の関与と Brilliant Blue G による神経保護効果の検討

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
平成 23 年度班会議 2012 年 1 月 13-14 日 名古屋市

納富昭司、久富智朗、武田篤信、池田康博、江内田寛、石橋達朗：

マウス網膜下出血モデルにおける P2X7 受容体の関与と Brilliant Blue G による神経保護効果の検討

第 116 回日本眼科学会総会 2012 年 4 月 5-6 日 東京都

Notomi S, Hisatomi T, Takeda A, Ikeda Y, Enaida H, Ishibashi T:
Involvement of P2X7 receptor and therapeutic efficacy of Brilliant Blue
G in a mouse model of subretinal hemorrhage.
The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

Notomi S, Hisatomi T, Asato R, Takeda A, Ikeda Y, Enaida H, Ishibashi T:
Dynamic increase in extracellular ATP accelerates photoreceptor
apoptosis via ligation of P2RX7 in age-related macular degeneration.
The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.
Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

Asato H, Oshima Y, Yoshida S, Yasuda M, Kano K, Ishibashi T:
Plasma vascular endothelial growth factor levels after treatment of
neovascular aged-related macular degeneration with ranibizumab.
The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress
Apr 13-16, 2012, Busan, Korea

安里 瞳、大島裕司、吉田茂生、狩野久美子、吉田綾子、安田美穂、池田康博、
石橋達朗：

脈絡膜新生血管を合併した網膜色素変性の1例
第82回九州眼科学会 2012年5月25-27日 福岡市

安里 瞳、大島裕司、吉田茂生、安田美穂、狩野久美子、石橋達朗：

ラニビズマズ硝子体投与前後での血清 VEGF の変化
第29回眼循環学会 2012年7月27-28日 秋田市

疋田伸一、柳 雄介、大野真治：

Murine gammaherpesvirus 68 の ORF35 タンパク質の性状解析
第49回日本ウイルス学会九州支部総会 2012年8月24-25日 那覇市

疋田伸一、柳 雄介、大野真治：

Murine gammaherpesvirus 68 の ORF35 タンパク質の機能
第60回日本ウイルス学会学術集会 2012年11月13-15日 大阪市

秋山雅人、吉川 洋、田平瑛美、宮崎勝徳、望月泰敬、石橋達朗、辻比呂志：

放射線治療後の脈絡膜悪性黒色腫に伴う硝子体混濁に対し硝子体手術を行った4例

第35回日本眼科手術学会総会 2012年1月27-29日 名古屋市

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

Neuroprotective efficacy of topical unoprostone isopropyl in patients with retinitis pigmentosa.

The 2012 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2012, Fort Lauderdale, USA.

牛島美奈子、藤澤公彦:

全身加療により黄斑浮腫が改善した2症例

第14回響・内科眼科糖尿病診連携の会 2012年3月15日 北九州市

牛島美奈子、吉村寿彦、松本時子、仙石昭仁、武田憲治、藤澤公彦:

片眼の白内障術後に色覚異常を訴えた1症例の検討

第82回九州眼科学会 2012年5月25-27日 福岡市

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についての検討

第66回日本臨床眼科学会 2012年10月25-28日 京都市

大石誠一郎、吉川 洋、藤田陽子、有田量一、石橋達朗:

集学的治療で眼球を温存した大型結膜扁平上皮眼の1例

第66回日本臨床眼科学会 2012年10月25-28日 京都市

中間崇仁、長谷川裕平:

副腎皮質ステロイド療法を行わずに軽快した片眼性 Vogt-小柳-原田病と思われる1例

第47回 FOC (Fukuoka Ophthalmic Conference)

2012年1月19日 福岡市

末廣久美子、沖田絢子、安里 良、大友孝昭、久富智朗、岡村精一、石橋達朗:

白内障手術前後に活性型第VII因子製剤を投与し、良好な経過をたどった後天性血友病患者の一例

第 82 回九州眼科学会 2012 年 5 月 25-27 日 福岡市

Suehiro K, Okita A, Oishi S, Asato R, Otomo T, Hisatomi T, Okamura S,
Ishibashi T:

Successful Cataract Surgery with Recombinant Activated Factor VII in an
Acquired Hemophilia Patient

The 5th Joint Meeting of Japan-China-Korea ophthalmologists.

Nov 17-18, 2012, Fukuoka, Japan

小林義行、吉田茂生、中尾新太郎、立花 崇、石川桂二郎、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 M2 マクロファージの関与

第 169 回九州大学眼科研究会 2012 年 2 月 11 日 福岡市

小林義行、有田量一、藤田陽子、吉川 洋、石橋達朗、宮原晋介、大中貴史、
谷本一樹:

眼科筋炎と肉芽腫性リンパ節炎を呈した NK/T 細胞リンパ腫の 1 例

第 66 回日本臨床眼科学会 2012 年 10 月 25-28 日 京都市

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

増殖糖尿病網膜症における M2 マクロファージの関与

第 18 回糖尿病眼学会 2012 年 11 月 2-3 日 福岡市

中武俊二、吉川 洋、田邊美香、藤田陽子、石橋達朗、大西克尚:

肺転移をきたした眼窩 solitary fibrous tumor の 1 例

第 82 回九州眼科学会 2012 年 5 月 25-27 日 福岡市

山口宗男、田邊美香、藤田陽子、吉川 洋、石橋達朗:

ソノペットを用いた涙嚢鼻腔吻合術

第 169 回九州大学眼科研究会 2012 年 2 月 11 日 福岡市

立花 崇、吉田茂生、石川桂二郎、中尾新太郎、有田量一、川原周平、
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 M2 マクロファージの関与

第 169 回九州大学眼科研究会 2012 年 2 月 11 日 福岡市

Tachibana T, Yoshida S, Nakao S, Ishikawa K, Miyazaki M, Yasuda M,
Enaida H, Oshima Y, Kohno T, Ishibashi T:

Vitreous Periostin Levels in Vitreoretinal Disease.

The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress

Apr 13-16, 2012, Busan, Korea

立花 崇、吉田茂生、小林義行、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：

網膜硝子体疾患における MCP-1 と CD163 の発現

第 51 回網膜硝子体学会 2012 年 11 月 30-12 月 2 日 甲府市

福本嘉一、伊東崇子、武田篤信、吉村 武、石橋達朗、肱岡邦明、大場久美代、
杉尾康浩、園田康平：

臍帯血移植後に生じたサイトメガロウイルス網膜炎の 1 例

第 39 回福岡大学研究会 2012 年 3 月 19 日 福岡市

福本嘉一、伊東崇子、武田篤信、吉村 武、肱岡邦明、大場久美代、杉尾康浩、
園田康平、石橋達朗：

臍帯血移植後に生じたサイトメガロウイルス網膜炎の一例

第 82 回九州眼科学会 2012 年 5 月 25-27 日 福岡市

論文

(平成24年1月～12月)

石橋達朗：

加齢黄斑変性

週刊朝日MOOK 女性のための「いい病院」：160-161, 2012

石橋達朗：

近年増えている目の病気と、その予防策は？

病院の実力 読売新聞医療情報部 編：197, 2012

石橋達朗：

眼科医の教育：トータルな医学教育の視点から

日本の眼科 83(2)：126-130, 2012

石橋達朗：

臨床医学の展望2012 眼科学

日本医事新報 4582：90-95, 2012

石橋達朗、安田美穂、大島裕司：

加齢黄斑変性の病態と疫学

高齢者の視覚障害とそのケア：83-90, 2012

石橋達朗：

医療最前線 vol.1 眼の病気

サンデー毎日 4月15日増大号：111-113, 2012

石橋達朗：

失明の危機とたたかう

週刊ダイヤモンド 臨時増刊 100(17)：48-50, 2012

石橋達朗：

眼：薬で改善する加齢黄斑変性 失明原因の緑内障に光明

週刊ダイヤモンド 100(18)：48-49, 2012

石田 晋、石橋達朗：

喫煙と眼疾患

日本医師会雑誌 141:1959-1961, 2012

石橋達朗：

目と耳の老化と老年病

学術の動向 12:63-64, 2012

高橋寛二、小椋祐一郎、石橋達朗、白神史雄、湯澤美都子；

厚生労働省網膜脈絡膜・視神経委縮症調査研究班加齢黄斑変性治療指針作成ワーキンググループ：

加齢黄斑変性の治療指針

日本眼科学会雑誌 116:1150-1155, 2012

石橋達朗、江内田寛、有田量一：

糖尿病網膜症治療の進歩

Modern Physician

糖尿病診療 up to date 32(8):983-989, 2012

上野暁史、石橋達朗：

4. 眼腫瘍

大鹿哲郎 監修 小椋祐一郎・門之園一明 編集

眼手術学 8 網膜・硝子体Ⅱ pp228-237, 文光堂, 東京, 2012

石橋達朗、園田康平、江内田寛、吉田茂生、池田康博、大島裕司、宮崎勝徳、
荒川 聡：

臨床医学の展望 2012 眼科学 Ophthalmology

「日本医事新報」別冊（第 4582 号）2012 年 2 月 18 日発行

Ohno-Matsui K, Akiba M, Modegi T, PhD, Tomita M, Ishibashi T, Tokoro T,
Moriyama M:

Association between shape of sclera and myopic retinochoroidal lesions
in patients with pathologic myopia.

Invest Ophthalmol Vis Sci 53:6046-6061, 2012

Ohno-Matsui K, Akiba M, Ishibashi T, Moriyama M:

Observations of vascular structures within and posterior to sclera in eyes with pathologic myopia by swept-source optical coherence tomography.

Invest Ophthalmol Vis Sci 53:7290-7298, 2012

Ohno-Matsui K, Akiba M, Moriyama M, Ishibashi T, Hirakata A, Tokoro T:
Intrachoroidal cavitation in macular area of eyes with pathologic myopia.
Am J Ophthalmol 154:382-393, 2012

Ohno-Matsui K, Akiba M, Moriyama M, Shimada N, Ishibashi T,
Tokoro T, Spaide RF:
Acquired Optic Nerve and Peripapillary Pits in Pathologic Myopia.
Ophthalmology 119:1685-1692, 2012

山中一郎

当院における糖尿病黄斑症の治療方針

門司区医師会広報誌「石連」49(1):47-48, 2012

大島 徹、大谷真紀、美作宗太郎、吉川 洋：
死後撮影CTにて両眼の上脈絡膜出血を認めた1例
法医学の実際と研究 55:300, 2012

大島 徹、吉川 洋、美作宗太郎：
法医学者のための眼球病理標本の作製法と死体修復法
法医学の実際と研究 55:277-283, 2012

吉川 洋、江内田寛：

手術手技のコツ 硝子体手術サンプルの取り扱いのコツ

原発性眼内悪性リンパ腫(PIOL)の生検について

眼科手術 25(2):248-251, 2012

Yoshida S, Nakama T, Ishikawa K, Arima M, Tachibana T, Nakao S, Sassa Y,
Yasuda M, Enaida H, Oshima Y, Kono T, Ishibashi T:
Antiangiogenic shift in vitreous after vitrectomy in patients with
proliferative diabetic retinopathy.
Invest Ophthalmol Vis Sci 53:6997-7003, 2012

吉田茂生:

Tolosa-Hunt 症候群

専門医のための眼科診療クオリファイ 15:395-397, 2012

村田敏規編 中山書店

吉田茂生, 石橋達朗:

糖尿病網膜症に新治療 2200 万人に朗報 九大らが共同で開発

治療費は 18 分の 1 に

Asahi Shimbun Weekly AERA 5 月 28 日号:62, 2012

大島裕司:

全身病と眼/周産期異常 例題 7

眼科ベーシックポイント:294, 2012

大島裕司、荒川 聡:

加齢黄斑変性に関するゲノムワイド関連解析の進歩、臨床医学の展望 2012

眼科学

日本医事新報 4582:92, 2012,

大島裕司、石橋達朗:

内科医のための眼病変の知識-加齢性の眼病変①加齢黄斑変性

日本医事新報 4613:65-68, 2012

大島裕司:

病気について知りたい! 臨床講座 46 加齢黄斑変性

PharmaTribune 10(4):63-71, 2012

大島裕司:

眼底に白点がみられる疾患 (APMPPE, PIC, MCP, MEWDS)

専門医のための眼科診療クオリファイ 15: メディカルオフサルモロジー

眼薬物治療のすべて: 261-266, 2012

瀬戸寛子、大島裕司、松田由里、手島由貴、村上美智子、堀江宏一郎、関 正佳、
石橋達朗:

我が国の視覚障害者等級と米国推奨基準 Functional Vision Score との比較

検討

日本視能訓練士協会誌 41:163-169, 2012

後藤美和子:

新生児眼炎

眼科診療クオリファイ 15: メディカルオブサルモロジー

眼薬物治療のすべて:62-64, 2012

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

Ishibashi T:

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

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 250:809-814, 2012

池田康博、石橋達朗:

最先端医療の進歩-臓器移植・再生医療・遺伝子治療 遺伝子治療の進歩

先天性網膜変性疾患に対する遺伝子治療

小児科診療 75:131-135, 2012

池田康博、吉田倫子、納富昭司、久富智朗、宮崎勝徳、石橋達朗:

網膜色素変性患者の臨床所見の特徴

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

平成 23 年度報告書 118-119, 2012

武田篤信:

脈絡膜血管新生におけるケモカイン・サイトカインの役割

日本眼炎症学会雑誌 14:5-10, 2012

武田篤信:

ぶどう膜炎を斬る! 自然炎症症候群とぶどう膜炎について

眼科クオリファイ13 :273-279, 2012

武田篤信:

急性網膜壊死 メディカルオブサルモロジー (眼科薬物療法)

眼科クオリファイ 15:209-211, 2012

Hisatomi T, Nakao S, Murakami Y, Noda K, Nakazawa T, Notomi S, Connolly E, She H, Almulki L, Ito Y, Vavvas DG, Ishibashi T, Miller JW: The regulatory roles of apoptosis-inducing factor in the formation and regression processes of ocular neovascularization. Am J Pathol 181(1):53-61, 2012

Sekiyama E, Saint-Geniez M, Yoneda K, Hisatomi T, Nakao S, Walshe TE, Maruyama K, Hafezi-Moghadam A, Miller JW, Kinoshita S, D'Amore PA: Heat treatment of retinal pigment epithelium induces production of elastic lamina components and antiangiogenic activity. FASEB J Feb 26(2):567-575, 2012

久富智朗、坂本泰二:
眼科疾患の病態と診断・治療(II)
医学と薬学(2):199-205, 2012

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 Ophthalmologica:e161-162, 2012

宮崎勝徳、吉田茂生、江内田寛、石橋達朗:
糖尿病網膜症の治療
臨床と研究 89(1):55-60, 2012

安田美穂:
Age-related Eye Disease Studyと加齢黄斑変性におけるサプリメントガイドライン
あたらしい眼科 29:1029-1031, 2012

安田美穂:
加齢黄斑変性 生活習慣病と網膜関連疾患の関与を探る
RETINA Medicine 1:24-29, 2012

安田美穂:

網膜症の概念・疫学 久山町研究
ヴィジュアル糖尿病網膜症のすべて 8-11, 2012

Nakao S, Arima M, Ishikawa K, Kohno R, Kawahara S, Miyazaki M, Yoshida S, Enaida H, Hafezi-Moghadam A, Kono T, Ishibashi T:
Intravitreal anti-VEGF therapy blocks inflammatory cell infiltration and re-entry into the circulation in retinal angiogenesis. Invest. Ophthalmol Vis Sci 53:4323-4328, 2012

Nakao S, Zandi S, Lara-Castillo N, Taher M, Ishibashi T, Hafezi-Moghadam A:
Larger therapeutic window for steroid vs VEGF-A inhibitor in inflammatory angiogenesis: Surprisingly similar impact on leukocyte infiltration. Invest Ophthalmol Vis Sci 53:3296-3302, 2012

Nakao S, Zandi S, Faez S, Kohno R, Hafezi-Moghadam A:
Discontinuous LYVE-1 Expression in Corneal Limbal Lymphatics: Dual Function as Micro-Valves and Immunological Hot Spots. FASEB J 26:808-817, 2012

Nakao S, Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T:
Lymphatics and Lymphangiogenesis in the Eye. J of Ophthalmol 783163, 2012

Noda K, Nakao S, Ishida S, Ishibashi T:
Leukocyte Adhesion Molecules in Diabetic Retinopathy. J of Ophthalmol 279037, 2012

Nakao S, Hata Y:
An Overview on Diabetes and Ocular Health. NUTRITIONAL AND THERAPEUTIC INTERVENTION OF DIABETES AND METABOLIC SYNDROME (Elsevier) 159-176, 2012

中尾新太郎:
糖尿病網膜症 網膜硝子体疾患

あたらしい眼科 29 (臨増):60-67, 2012

中尾新太郎、吉田茂生、江内田寛、石橋達朗:

糖尿病性網膜疾患 分子標的薬

日本臨床 70:628-646, 2012

中尾新太郎、武田篤信:

真菌性眼内炎

専門医のための眼科診療クオリファイ

メディカルオブサルモロジー:239-242, 2012

中尾新太郎、江内田寛:

梅毒性ぶどう膜炎

専門医のための眼科診療クオリファイ

メディカルオブサルモロジー:219-221, 2012

江内田寛:

内境界膜剥離

眼手術学:218-224, 2012, 文光堂

江内田寛:

ブリリアントブルーG (BBG)

眼手術学:298-301, 2012, 文光堂

江内田寛、石橋達朗:

網膜症の眼科治療 「眼科治療のオーバービュー」

糖尿病網膜症のすべて:188-194, 2012, 中山書店

江内田寛:

全身疾患と白内障手術 抗血栓療法中の症例への対応

IOL & RS 26:386-389, 2012

宗田友美、江内田寛、末廣久美子、久富智朗、石橋達朗:

硝子体・白内障同時手術における術後屈折誤差とその補正

臨床眼科 66 : 1369-1373, 2012

江内田寛、中尾新太郎、石橋達朗：

VEGF 阻害薬 糖尿病合併症の成因と薬物療法
月刊糖尿病 7: 91-102, 2012

肱岡邦明：

ぶどう膜炎を斬る！
感染性（外因性）ぶどう膜炎 眼日和見感染症
専門医のための眼科診療クオリファイ 13: 199-204, 2012

肱岡邦明：

ぶどう膜炎を斬る！
内因性ぶどう膜炎 急性前部ぶどう膜炎
専門医のための眼科診療クオリファイ 13: 234-237, 2012

肱岡邦明：

眼科薬物療法 ぶどう膜 トキソプラズマ症
眼科 54(10): 1370-1372, 2012

肱岡邦明：

メディカルオブサルモロジー（眼薬物治療）
ぶどう膜炎 Fuchs 虹彩異色性虹彩毛様体炎
専門医のための眼科診療クオリファイ 15:183-185, 2012

伊東崇子：

専門医のための眼科診療クオリファイ 15. メディカルオブサルモロジー
（眼薬物治療）地図状脈絡膜炎: 258-260, 2012

伊東崇子：

ステロイド抵抗性ぶどう膜炎：治療の最前線
眼トキソプラズマ症・トキソカラ症 抗生剤眼注、劇症型の対応など
あたらしい眼科 10:1325-1330, 2012

吉村 武：

小児のぶどう膜炎（若年性特発性関節炎、間質性腎炎）
専門医のための眼科診療クオリファイ 15・メディカルオブサルモロジー
眼薬物治療のすべて:235-238, 2012, 中山書店（分担）

吉村 武、園田康平:

実験的自己免疫性ぶどう膜炎の新たな展開

アレルギーの臨床 3(427):242-246, 2012, 北隆館 (分担)

吉村 武:

難治性ぶどう膜炎治療の新たな可能性を探る

福岡県眼科医会 県会報 220:3-8, 2012

Nagata K, Maruyama K, Uno K, Shinomiya K, Yoneda K, Hamuro J, Sugita S, Yoshimura T, Sonoda KH, Mochizuki M, Kinoshita S:

Simultaneous analysis of multiple cytokines in the vitreous of patients with sarcoid uveitis.

Invest Ophthalmol Vis Sci 53(7):3827-33, 2012

Kunikata H, Shimura M, Nakazawa T, Sonoda K-H, Yoshimura T, Ishibashi T, Nishida K:

Chemokines in aqueous humour before and after intravitreal triamcinolone acetonide in eyes with macular oedema associated with branch retinal vein occlusion.

Acta Ophthalmol 90(2):162-167, 2012

Suzuki J, Yoshimura T, Simeonova M, Takeuchi K, Murakami Y, Morizane Y, Miller JW, Sobrin L, Vavvas DG:

Aminoimidazole carboxamide ribonucleotide ameliorates experimental autoimmune uveitis.

Invest Ophthalmol Vis Sci 53(7):4158-4169, 2012

吉山慶三、橋本佐和子、田原義久、田原かすみ、上野一郎、江内田寛、上野暁史、石橋達朗:

乳頭上に生じた巨大な網膜細動脈瘤に対しベバシズマブ硝子体注射が奏効した2例

臨床眼科 66(10):1531-1536, 2012

喜多岳志、吉田茂生、江内田寛、石橋達朗:

最新臨床糖尿病学 (下) -糖尿病学の最新動向-

糖尿病網膜症の病態と診断

日本臨床 70(5):356-359, 2012

藤田陽子、塚本晶子、石田貴美子、田原義久、金城唯宗、落合正行、近藤寛之、石橋達朗:

ベバシズマブ硝子体内投与併用網膜光凝固術が奏功した重症未熟児網膜症の3例

眼科臨床紀要 5:377-381, 2012

藤田陽子、吉川 洋、田邊美香、住江愛子、古賀友紀、鈴木茂伸、石橋達朗:

眼球保存治療を行った網膜芽細胞腫の9例

臨床眼科 66:1153-1159, 2012

有田量一、江内田寛、石橋達朗:

眼底検査

糖尿病ケア 9(9):848-849, 2012

有田量一:

ROCK 経路を標的とした糖尿病網膜症への治療戦略

—網膜細小血管障害の視点から—

日本糖尿病眼学会誌 117:3-16, 2012

有田量一、江内田寛、石橋達朗:

眼薬物治療のすべて (虚血性視神経症)

メディカルオフサルモロジー :346-350, 2012

松尾健治、川原周平:

OZil Intelligent Phaco(IP)を用いた白内障手術における累積使用エネルギー

IOL&RS 26(2):192-196, 2012

川原周平、江内田寛:

Ⅲ 治療手技の進歩 D. 黄斑円孔手術の展開:新しいILM染色法

あたらしい眼科 29:185-191, 2012

田邊美香、嘉鳥信忠、板倉秀記、藤野貴啓、大月寛郎、清水進一:

急性増悪時の眼窩リンパ管腫に対し外科的摘出術を行い良好な経過が得られた4例

眼科手術 25:137-142, 2012

板倉秀記、嘉鳥信忠、田邊美香、大月寛郎：

拡大眼窩内容除去術に遊離皮弁で眼窩再建を行った1例

眼科手術 25:305-308, 2012

田邊美香：

8. 縫合

眼手術学 2 眼瞼：105-111, 2012 文光堂

田邊美香：

「顔面神経麻痺」

眼科診療クオリファイ 10

眼付属器疾患とその病理：95-99, 2012 中山書店

Murakami Y, Matsumoto H, Roh M, Suzuki J, Hisatomi T, Ikeda Y, Miller JW, Vavvas DG.

Receptor interacting protein kinase mediates necrotic cone but not rod cell death in a mouse model of inherited degeneration.

Proc Natl Acad Sci USA 109(36):14598-14603, 2012

Murakami Y, Ikeda Y, Yoshida N, Notomi S, Hisatomi T, Oka S, De Luca G, Yonemitsu Y, Bignami M, Nakabeppu Y, Ishibashi T.

MutT homolog-1 attenuates oxidative DNA damage and delays photoreceptor cell death in inherited retinal degeneration.

Am J Pathol 181:1378-1386, 2012

Roh M, Zhang Y, Murakami Y, Thanos A, Lee SC, Vavvas DG, Benowitz LI, Miller JW.

Etanercept, a widely used inhibitor of tumor necrosis factor- α (TNF- α), prevents retinal ganglion cell loss in a rat model of glaucoma.

PLoS One 7:e40065, 2012

Thanos A, Morizane Y, Murakami Y, Giani A, Mantopoulos D, Kayama M,

Roh MI, Michaud N, Pawlyk B, Sandberg M, Young LH, Miller JW, Vavvas DG:
Evidence for baseline retinal pigment epithelium pathology in the
Trp1-Cre mouse.
Am J Pathol 180:1917-1927, 2012

Asakuma T, Yasuda Miho, Ninomiya T, Noda Y, Arakawa S, Hashimoto S,
Ohno-Matsui K, Kiyohara Y, Ishibashi T:
Prevalence and risk factors for myopic retinopathy in a Japanese
population: The Hisayama study
Ophthalmology 119(9):1760-1765, 2012

Arakawa S:
Keeping an eye on the Japanese genome.
RIKEN RESEARCH 7(2), 2012

荒川 聡、高橋 篤、芦川享大、細野直哉、碧井智美、安田美穂、大島裕司、
吉田茂生、江内田寛、土橋尊志、森 圭介、本田 茂、根木 昭、荒川 明、
門之園一明、清原 裕、鎌谷直之、中村祐輔、石橋達朗、久保充明：
加齢黄斑変性に対する新たな感受性遺伝子を発見
日本眼科学会雑誌「外国誌要覧」116(2):141, 2012

荒川 聡、高橋 篤、芦川享大、碧井智美、吉田茂生、江内田寛、安田美穂、
大島裕司、森 圭介、根木 昭、門之園一明、清原 裕、鎌谷直之、中村祐輔、
久保充明、石橋達朗：
ゲノムワイド関連解析による日本人での滲出型加齢黄斑変性の感受性遺伝子
を同定
網膜脈絡膜・視神経萎縮症に関する調査研究
平成 23 年度 総括・分担研究報告書 60-62, 2012

荒川 聡、石橋達朗、久保充明：
加齢黄斑変性に対するゲノムワイド関連解析
ヒューマンサイエンス 23(2):18-21, 2012

荒川 聡：
新しい疾患概念 遺伝子診断：加齢黄斑変性
あたらしい眼科 29 (臨増):90-94, 2012

荒川 聡 :

日本人のヒット論文—本音で語る苦労話—

第1回「加齢黄斑変性に対するゲノムワイド関連解析」

Retina Medicine 1(1):69-76, 2012

荒川 聡:

眼科医のための先端医療「遺伝子から病態へのアプローチ」

あたらしい眼科 29(11):1523-1525, 2012

Ishikawa K, Yoshida S, Nakao S, Sassa Y, Asato R, Kohno R, Arima M,
Kita T, Yoshida A, Ohuchida K, Ishibashi T:

Bone marrow-derived monocyte lineage cells recruited by MIP-1 β promote physiological revascularization in mouse model of oxygen-induced retinopathy.

Laboratory investigation 92(1):91-101, 2012

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 :

長期間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

眼科臨床紀要 5(4):346-350, 2012

Hasegawa E, Oshima Y, Takeda A, Saeki K, Yoshida H, Sonoda KH,
Ishibashi T:

IL-27 inhibits pathophysiological intraocular neovascularization due to laser burn.

J Leukoc Biol 91(2):267-273, 2012

Asato R, Yoshida S, Ogura A, Nakama T, Ishikawa K, Nakao S, Sassa Y,
Enaida H, Oshima Y, Ikee 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, 2012

納富昭司、久富智朗、武田篤信、池田康博、江内田寛、石橋達朗 :

マウス網膜下出血モデルにおける P2X7 受容体の関与と Brilliant Blue G による神経保護効果の検討

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
平成 23 年度報告書 15-16, 2012

安里 瞳、吉川 洋、狩野久美子、塚本晶子、石橋達朗：

涙小管炎の12症例

眼科臨床紀要 5(3)：220-224, 2012

Arima M, Miyazaki M, Arakawa S, Mochizuki Y, Ishibashi T：

Post-treatment change in the localization of recurrent or persistent macular edema secondary to branch retinal vein occlusion.

Ophthalmologica 228(1)：1-6, 2012

Arima M, Yoshida S, Nakama T, Ishikawa K, Nakao S, Yoshimura T, Asato R, Sassa Y, Kita T, Enaida H, Oshima Y, Matsuda A, Kudo A, Ishibashi T：

Involvement of periostin in regression of hyaloid vascular system during ocular development.

Invest Ophthalmol Vis Sci 53(10)：6495-6503, 2012

疋田伸一、園田康平、肱岡邦明、藤本 武、伊藤崇子、石橋達朗：

北部九州における内因性ぶどう膜炎の統計

—1996年～2001年と2003年～2008年の比較

日本眼科学会雑誌 116：847-855, 2012