

学会、研究会、および講演会

(平成 19 年 1 月～12 月)

Ishibashi T:

Diabetic Vitreoretinopathy.

AOI 2007 年 3 月 24 日 Cape Town, South Africa

Ishibashi T:

Epidemiology of AMD.

Sino-Japanese AMD Symposium 2007 年 4 月 6 日

Chengdu China

石橋達朗:

臨床に大切な疫学研究

第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 21 日 大阪市

(ランチョンセミナー)

Ishibashi T, Yasuda M, Noda Y, Oshima Y:

Epidemiology of Age-related Maculopathy in Japan: The
Hisayama Study.

9th Michaelson Symposium 2007 年 5 月 1～4 日 Baltimore

USA

石橋達朗:

加齢黄斑変性の検査と治療

市民公開講座「50 代から注意する加齢黄斑変性」

2007 年 5 月 28 日 福岡市

石橋達朗：

増加する加齢黄斑変性

第24回日本眼循環学会 2007年7月13～14日 高松市

(特別講演)

石橋達朗：

網膜疾患「網膜疾患で失明しないために」

第7回佐世保市民公開講座 2007年8月11日 佐世保市

(特別講演)

石橋達朗：

Brilliant Blue G (BBG) の網膜下注入による安全性評価

Japan Macula Club 第9回総会 2007年8月17～18日 蒲郡市

Ishibashi T:

Brilliant Blue G in Vitreoretinal Surgery.

The 3rd International Symposium on Macular Diseases

September 14-16, 2007, Sydney, Australia

Ishibashi T:

Use of Brilliant Blue G Dye in Vitreoretinal Surgery.

REACT (Retinal Education For Accessing Current Techniques)

2007

September 18-21, 2007, Kyoto, Japan

石橋達朗：

我が国における加齢黄斑変性の疫学

第61回日本臨床眼科学会 2007年10月13日 京都市

(ランチョンセミナー)

石橋達朗：

加齢黄斑変性：最近の話題

第 19 年度東北大学眼科同窓会総会 2007 年 10 月 20 日 仙台市

(特別講演)

石橋達朗：

加齢黄斑変性：最近の話題

第 48 回愛媛県眼科集談会 2007 年 12 月 9 日 松山市

(特別講演)

伊東 健、田原昭彦、平田 亮、久保田敏昭：

線維柱帯切開術中に Schlemm 管の同定ができなかった Axenfeld-Rieger 症候群の 1 例

第 30 回日本眼科手術学会 2007 年 1 月 26～28 日 京都市

山切啓太、坂本泰二、荻野誠周、古川真理子、熊谷和之、横山光伸、

久保田敏昭、中原正彰：

トリアムシロン併用硝子体手術 1 年後の眼圧と合併症：多施設無作為前向き調査結果

第 30 回日本眼科手術学会 2007 年 1 月 26～28 日 京都市

森田啓文、久保田敏昭、田原昭彦：

裂孔原性網膜剥離に対するトリアムシロン併用硝子体手術の黄斑上膜形成予防効果

第 30 回日本眼科手術学会 2007 年 1 月 26～28 日 京都市

久保田敏昭：

緑内障の病因・診断・治療

第 7 回豊の国「糖尿病と眼」研究会 2007 年 2 月 8 日 北九州市

柳瀬美保、岡田浩美、田原昭彦、永田竜朗、原田行規、久保田敏昭：
若年者正常眼視神経乳頭循環の部位による差異
第 164 回九州大学眼科研究会 2007 年 2 月 17 日 福岡市

川添理恵、田原昭彦、久保田敏昭、鈴木 亨：
漿液性網膜剥離のない視神経乳頭小窩で視野異常を示した 1 例
第 23 回九州緑内障カンファレンス 2007 年 2 月 24 日 長崎市

久保田敏昭、永田竜朗、田原昭彦、岡田浩美、石橋真吾、山下美恵、
原田行規、柳瀬美保：
Goldmann 圧平眼圧計の検者の測定眼による誤差
第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

山下美恵、田原昭彦、久保田敏昭：
隅角後退緑内障の線維柱帯組織所見
第 42 回臨床眼病理組織研究会 平成 19 年 4 月 19 日 大阪市

Nagata T, Ueno S, Morita H, Kubota T, Yanagihara N,
Tawara A :
Direct inhibition of the function of N-methylaspartate
(NMDA) receptors by antiglaucoma drugs: A possible
therapeutic benefit for the treatment of glaucoma.
Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2007 Fort Lauderdale, Florida,
USA

Koike I, Yoshida S, Yamaji Y, Miyazaki M, Ikeda Y,
Hiroishi G, Fujisawa K, Ishibashi T, Kubota T, Tawara A:
Mutation analysis of FOXC1 and PITX2 genes in Japanese
families with Axenfeld-Rieger syndrome.
Annual Meeting of the Association for Research in Vision and
Ophthalmology. May 6-10, 2007 Fort Lauderdale, Florida,
USA

川添理恵、田原昭彦、久保田敏昭、鈴木 亨：
視野異常に一致した神経線維層欠損を OCT で確認できた Optic
disc pit の 1 例
第 77 回九州眼科学会 2007 年 5 月 11～13 日 宮崎市

相馬利香、森田啓文、久保田敏昭、田原昭彦：
高齢者の白内障術後眼における鈍的眼外傷の検討
第 77 回九州眼科学会 2007 年 5 月 11～13 日 宮崎市

久保田敏昭：
先天異常－緑内障の観点から
第 77 回九州眼科学会 2007 年 5 月 11～13 日 宮崎市
(基調講演)

廣瀬直文、板家佳子、属 佑二、原田行規、久保田敏昭、田原昭彦：
緑内障と診断された視神経乳頭低形成の 4 例
第 34 回福岡大学眼科研究会 2007 年 5 月 19 日 福岡市

Kubota T, Nagata T, Tawara A, Okada H, Ishibashi S,
Yamashita M, Harada Y, Yanase M:
Influence of uncorrected eyepiece measuring on the intraocular
pressure reading using Goldmann applanation tonometer.
Joint Congress of SOE/AAO 2007, 9-12 June, 2007, Vienna,
Austria

山城美和子、山下美恵、中野さおり、久保田敏昭、田原昭彦、
額瀨有子：

PDT 後に円形の網脈絡膜萎縮を生じた 2 例
第 24 回日本眼循環学会 2007 年 7 月 13～14 日 高松市

久保田敏昭：

アバスチンの使用経験

第 2 回北九州眼科病診連携研究会 2007 年 7 月 21 日 北九州市

Kubota T:

Clinical and histological study of ocular hypertension induced
by corticosteroid.

The 2nd Annual Meeting of the Glaucoma Summer Camp

August 2-3, 2007 Awajishima

(Symposium III: Secondary glaucoma)

久保田敏昭：

緑内障で失明しないために

2007 佐世保共済病院 学術講演会 第 7 回市民公開講座

眼の病気～失明を防ぐために～ 2007 年 8 月 11 日 佐世保市

小島亜有子、久保田敏昭、森田啓文、田原昭彦：

ステロイドレスポンダーの臨床的特徴

第 45 回六大学合同眼科研究会 2007 年 9 月 8 日 福岡市

平田 亮、久保田敏昭、田原昭彦：

フーリエドメイン光干渉断層計で観察した Superior Segmental
Optic Hypoplasia の4例

第45回六大学合同眼科研究会 2007年9月8日 福岡市

廣瀬直文、原田行規、久保田敏昭、田原昭彦：

1%ブリンゾラミド点眼液の単剤投与による長期眼圧下降効果

第18回日本緑内障学会 2007年9月14～16日 岐阜市

永田竜朗、上野 晋、森田啓文、久保田敏昭、柳原延章、田原昭彦：

アフリカツメガエル卵母細胞発現系を用いた緑内障治療薬の神経保護作用の実験的検討

第18回日本緑内障学会 2007年9月14～16日 岐阜市

伊東 健、田原昭彦、原田行規、永田竜朗、久保田敏昭：

Dynamic Contour Tonometer とゴールドマン圧平眼圧計、非接触眼圧計（NCT）との比較
第18回日本緑内障学会 2007年9月14～16日 岐阜市

柳瀬美保、岡田浩美、田原昭彦、永田竜朗、原田行規、久保田敏昭：

若年者正常眼視神経乳頭循環の部位による差異

第90回久留米大学眼科研究会 2007年9月29日 久留米市

久保田敏昭：

ステロイド治療のアップデート 新しい投与方法と副作用

ステロイド薬による眼圧上昇

第61回日本臨床眼科学会 2007年10月11～14日 京都市

(シンポジウム)

田原昭彦、久保田敏昭、相良 健、中村 誠、廣瀬直文：

羊膜を使用した緑内障関連疾患（難治性緑内障、濾過胞漏出、水疱性角膜症）の治療

羊膜の採取・保存法の実際とインフォームドコンセント

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

（インストラクションコース）

小島亜有子、久保田敏昭、森田啓文、田原昭彦：

ステロイドレスポンダーの臨床的特徴

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

平田 亮、久保田敏昭、田原昭彦：

フーリエドメイン光干渉断層計で観察した Superior Segmental

Optic Hypoplasia の 4 例

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

柳瀬美保、岡田浩美、田原昭彦、永田竜朗、原田行規、久保田敏昭：

若年者正常眼視神経乳頭循環の部位による差異

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

小島亜有子、伊東 健、久保田敏昭、田原昭彦：

ポリコナゾールが有効であった角真菌症の 1 例

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

尾崎幹大、原田行規、久保田敏昭、田原昭彦：

硝子体手術後に網膜色素上皮裂孔を生じた 1 例

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

山城美和子、久保田敏昭、田原昭彦、岡田浩輔：

OCT で経過観察した YAG レーザー黄斑部障害の 1 例

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

青木瑠美、平田 亮、原田行規、藤 紀彦、久保田敏昭、田原昭彦：

Bevacizumab 硝子体注入を併用した血管新生緑内障の治療

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

久保田敏昭、青木瑠美、原田行規、藤 紀彦、田原昭彦：

血管新生緑内障に対する Bevacizumab 硝子体内注入後の線維柱帯組織所見

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

山下美恵、久保田敏昭、川添理恵、青木瑠美、田原昭彦：

急性網膜壊死の 3 例

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

森田啓文、久保田敏昭、田原昭彦：

裂孔原性網膜剥離の手術成績

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

新田憲和、久保田敏昭、原田行規、田原昭彦：

増殖糖尿病網膜症に対する術前 Bevacizumab 硝子体内注入の検討

第 28 回産業医科大学眼科研究会 2007 年 11 月 10 日 北九州市

藤澤公彦：

私の緑内障手術をふりかえる（難症例編）

第 2 回佐賀眼科臨床講演会 2007 年 1 月 24 日 佐賀市

藤澤公彦：

ベンチャービジネスの視点から見た糖尿病網膜症治療

第 7 回飯塚「糖尿病・眼」研究会 2007 年 2 月 22 日 飯塚市

藤澤公彦：

眼感染症－結膜炎から術後眼内炎まで－

第1回八幡眼科研究会 2007年6月21日 北九州市

藤澤公彦：

九州厚生年金病院における黄斑浮腫の治療

第2回北九州眼科病診連携研究会 2007年7月21日 北九州市

藤澤公彦：

抗凝固療法と眼科疾患

第3回抗凝固療法地域連携勉強会 2007年8月9日 北九州市

Hata Y, Enaida H, Sassa Y, Ueno A, Miura M, Hisatomi T,
Goto Y, Ishibashi T:

Preclinical investigation of fluorometholone acetate as a
potential new adjuvant during vitreous surgery.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

畑 快右：

網膜症（網膜硝子体疾患）への硝子体細胞（Hyalocytes）の関わり

第13回やまがた DM meeting 2007年6月30日 山形市

（特別講演）

畑 快右：

増殖性網膜硝子体疾患と炎症：「眼炎症・基礎研究の最前線」

第41回日本眼炎症学会 2007年7月6日 東京都

（シンポジウム）

畑 快右：

糖尿病硝子体網膜症の病態と治療

第8回 Eastern Diabetes Conference 2007年10月2日 福岡市

畑 快右：

増殖性網膜硝子体疾患と Rho-kinase

第8回秋桜くらぶ 2007年10月6日 福岡市

畑 快右：

糖尿病硝子体網膜症の病態と治療

第15回福岡県臨床糖尿病医会 2007年10月27日 福岡市

Hata Y:

Therapeutic potential of Rho-kinase inhibitors for
proliferative vitreo-retinal diseases.

COE The 4th international symposium. November 7, 2007,

Fukuoka, Japan

Sonoda K-H, Oshima T, Nakao S, Ishibashi T:

The protective role of CD1d-reactive invariant NKT cells in
cauterization-induced acute corneal inflammation.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,

USA

Sonoda K-H:

The current manifestations and therapies of ocular Behçet's
disease in Japan. (Invited lecture)

12th Chonnam National University Ophthalmology

Symposium

August 26, 2007, Gwangju, Korea

Sonoda K-H, Ariyama A, Ishibashi T:

The dynamic expression of CXCR2 on neutrophils in patients with ocular Behçet's disease.

The 9th International Congress of the International Ocular Inflammation Society (IOIS) Sep. 17-20, 2007, Paris, France

園田康平:

特発性難治性ぶどう膜炎治療の新しい展開

第21回熊本膠原病研究会 2007年1月26日 熊本市

園田康平:

自然免疫と眼 (イントロダクション)

第2回次世代医療を考える会 2007年1月28日 京都市

園田康平:

抗 TNF α 療法はベーチェット病治療に何をもたらすか?

大分レミケードミーティング 2007年2月15日 大分市

園田康平:

眼炎症と自然免疫

第111回日本眼科学会総会 2007年4月19~22日 大阪市
(宿題報告)

園田康平:

ベーチェット病~最近のトピックス~

佐世保市眼科医会学術講演会 2007年4月26日 佐世保市

園田康平:

ぶどう膜炎アップデート

四国 Eye ランドセミナー2007 2007年5月26~27日 高松市

園田康平：

眼内注入療法とぶどう膜炎

第1回西日本オキュラーサーフェスクラブ 2007年6月2日

福岡市

園田康平：

AMD の免疫

第5回博多眼科セミナー 2007年6月6日 福岡市

園田康平：

総論2：ぶどう膜炎の診方（眼所見）

第54回日本眼科医会生涯教育講座：ぶどう膜炎（内眼炎）のすべて

2007年7月14～15日 東京都

園田康平：

総論2：ぶどう膜炎の診方（眼所見）

第54回日本眼科医会生涯教育講座：ぶどう膜炎（内眼炎）のすべて

2007年7月21～22日 神戸市

園田康平：

自然免疫と眼

第1回バイオレスポンスカンファランス

2007年7月27日 福岡市

園田康平：

総論2：ぶどう膜炎の診方（眼所見）

第54回日本眼科医会生涯教育講座：ぶどう膜炎（内眼炎）のすべて

2007年7月28～29日 名古屋市

園田康平：

最新医学コーナー「眼と免疫」

眼科診療アップデートセミナー2007 in 東京

2007年7月29日 東京都

園田康平：

眼炎症疾患と生物学的製剤（ワークショップ生物学的製剤の新展開）

第28回日本炎症・再生学会 2007年8月2日 東京都

園田康平：

ぶどう膜炎の治療 —理論と実際—

第12回南大阪眼科フォーラム 2007年9月1日 堺市

園田康平：

後眼部感染症の EBM

シンポジウム「眼炎症・眼感染症の EBM」

第61回日本臨床眼科学会 2007年10月11～14日 京都市

(シンポジウム)

園田康平：

眼炎症疾患の基礎：診断へのアプローチ（モーニングクルズ）

第61回日本臨床眼科学会 2007年10月11～14日 京都市

園田康平：

サルコイドーシスの眼科における治療：特に難治例について（シンポジウム）

第27回第27回日本サルコイドーシス・肉芽腫性疾患学会

2007年10月18日 東京都（京王プラザホテル）

園田康平：

総論 2：ぶどう膜炎の診方（眼所見）

第 54 回日本眼科医会生涯教育講座：ぶどう膜炎（内眼炎）のすべて

2007 年 10 月 27 日 札幌市

園田康平：

ぶどう膜炎治療アップデート

秋田県眼科集談会 2007 年 12 月 9 日 秋田市

廣石悟朗：

緑内障点眼薬と眼循環

福岡県緑内障講演会 2007 年 9 月 29 日 福岡市

廣石悟朗、長谷川裕平、藤居 仁、石橋達朗：

炭酸脱水酵素阻害点眼薬による視神経乳頭循環への影響

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

山中一郎：

緑内障教育入院の取り組み

第 5 回北九州緑内障 Meeting 2007 年 5 月 18 日 北九州市

吉川 洋：

明日からはじめよう「手術をしたら病理検査」

眼窩病変の組織診断

第 30 回日本眼科手術学会 2007 年 1 月 26～28 日 京都市

（教育セミナー）

吉川 洋：

眼表面の腫瘍

日常診療に役立つ眼病態の知識：考えながら診療を！

第 53 回日本眼科医会生涯教育講座 2007 年 2 月 10 日 東京都

吉川 洋：

見た目で診断、こんなによくある眼表面の腫瘍

宗像市医師会臨床アーベント 2007年2月16日 宗像市

吉川 洋：

眼表面の腫瘍

日常診療に役立つ眼病態の知識：考えながら診療を！

第53回日本眼科医会生涯教育講座 2007年2月24日 神戸市

吉川 洋：

眼表面の腫瘍

日常診療に役立つ眼病態の知識：考えながら診療を！

第53回日本眼科医会生涯教育講座 2007年3月3日 福岡市

吉川 洋：

眼表面の腫瘍

日常診療に役立つ眼病態の知識：考えながら診療を！

第53回日本眼科医会生涯教育講座 2007年4月14日 名古屋市

吉川 洋：

眼臨床所見と病理組織像のマッチング 眼付属器腫瘍

第111回日本眼科学会総会 2007年4月19～22日 大阪市

(教育セミナー)

吉川 洋：

眼科医が組織を見る意義と組織所見の限界について

第42回眼科臨床病理組織研究会 2007年4月19日 大阪市

(第9回学術奨励賞受賞講演)

吉川 洋：

眼部腫瘍、あたらしい診断ツールと治療デバイスについて

第 77 回九州眼科学会 2007 年 5 月 11～13 日 宮崎市

(基調講演)

吉川 洋：

霰粒腫、切開の秘訣とまぎらわしい疾患

かぼす眼科研究会 2007 年 6 月 30 日 別府市

吉川 洋：

考えながら診る眼表面の腫瘍、総集編

第 1 回北筑眼科臨床ミーティング 2007 年 8 月 7 日 福岡市

吉川 洋：

特別講演 霰粒腫、切開の秘訣とまぎらわしい疾患

滋賀県眼科セミナー 2007 年 9 月 9 日 大津市

吉川 洋、向野利一郎、村上祐介、宮崎勝徳、川野庸一、石橋達朗、

前野則子、古賀久大、荒川 聡、向野るり子、伊東崇子、久賀宣幸

與儀美智子、金 景植、瀨瀨有子：

眼付属器の脂腺腺腫（脂腺過形成）が考えられた 10 例

眼腫瘍研究会 2007 年 9 月 29 日 大阪市

吉川 洋：

眼内悪性リンパ腫

眼内悪性腫瘍治療の適応と限界

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

(シンポジウム)

吉川 洋 :

日常診療でみる眼表面の腫瘍

第 116 回神奈川県眼科集談会・分科会 2007 年 10 月 20 日 横浜市
(特別講演)

吉川 洋、向野利一郎、西岡木綿子、廣石知枝、澤崎陽子、
上野一郎、石橋達朗、中村三彦 :

瞼結膜のケロイドが考えられた 4 例

第 22 回日本眼窩疾患シンポジウム 2007 年 12 月 8～9 日 新潟市

大島裕司、趙 英準、園田康平、吉村 武、肱岡邦明、藤本 武、
石橋達朗 :

眼内血管新生における網膜視細胞層 VEGF 過剰発現による影響

第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

Oshima Y :

Continuous expression of VEGF in photoreceptors causes
severe choroidal neovascularization.

福岡黄斑セミナー 2007 年 4 月 23 日 福岡市

Oshima Y, Jo Y-J, Sonoda K-H, Yoshimura T, Hijioka K,
Fujimoto T, Ishibashi T:

Continuous expression of VEGF in photoreceptors causes
severe choroidal neovascularization.

The 9th Michaelson Symposium, May 1-4, 2007, Baltimore,
USA

Oshima Y, Jo Y-J, Sonoda K-H, Yoshimura T, Hijioka K,
Fujimoto T, Ishibashi T:

Increased expression of VEGF in photoreceptors and
superficial retinal capillaries cause severe intraocular
neovascularization.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale, USA

Jo Y-J, Oshima Y, Sonoda K-H, Yoshimura T, Hijioka K,
Fujimoto T, Ishibashi T:

Continuous expression of VEGF in photoreceptors causes
severe choroidal neovascularization.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

山地陽子、吉田茂生、仙石昭仁、野田和宏、江内田寛、上野暁史、
藤澤公彦、小倉 淳、池尾一穂、五條掘孝、山本 健、石橋達朗：

糖尿病網膜症に伴う増殖組織の expressed sequence tag 解析

平成 18 年度 厚生労働省 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究会議

2007 年 1 月 19～20 日 福岡市

吉田茂生、山地陽子、望月泰敬、畑 快右、川野庸一、小倉 淳、
池尾一穂、五條掘孝、山本 健、石橋達朗

網膜前組織の expressed sequence tag 解析による遺伝子発現データベース作成

平成 18 年度 厚生労働省 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究会議

2007 年 1 月 19～20 日 福岡市

吉田茂生、山地陽子、小倉 淳、望月泰敬、江内田寛、畑 快右、
上野暁史、藤澤公彦、川野庸一、池尾一穂、五條掘孝、山本 健、
石橋達朗：

網膜前組織の遺伝子発現データベース作成

第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

吉田茂生、山地陽子、佐藤孝太、仙石昭仁、大内田研宙、吉田綾子、
江内田寛、石川桂二郎、藤澤公彦、向野利寛、石橋達朗：

糖尿病網膜症に伴う線維血管増殖組織における TEM7 の発現

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

吉田茂生：

網膜前増殖組織の包括的遺伝子発現解析

2nd OWHS Summer School 2007 年 8 月 11 日 鹿児島市

Yoshida S, Yamaji Y, Yoshida A, Ikeda Y, Yamamoto K,
Ishibashi T:

Rapid detection system of SAG 926delA mutation using real-
time polymerase chain reaction.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

後藤美和子、管原美香：

先天鼻涙管閉塞による涙■炎の起炎菌と薬剤耐性

第 32 回日本小児眼科学会総会 2007 年 6 月 15～16 日 名古屋市

後藤美和子：

小児眼科手術

第 40 回福岡地区小児科外来研修会 2007 年 7 月 7 日 福岡市

池田康博：

網膜色素変性に対する遺伝子治療

第 54 回日本臨床視覚電気生理学学会 2007 年 3 月 30～31 日 名古屋市 (シンポジウム)

池田康博：

網膜色素変性に対する遺伝子治療－臨床応用までのプロセス－

第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

(シンポジウム)

池田康博：

網膜色素変性に対する遺伝子治療の臨床応用をめざして

第 3 回 JRPS 網脈絡膜変性フォーラム 2007 年 6 月 10 日 大阪市

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 46 回日本網膜硝子体学会 2007 年 11 月 23～25 日 青森市

(シンポジウム)

池田康博：

サルを用いたレンチウイルスベクターの長期安全性試験

第 3 回霊長類医科学フォーラム 2007 年 12 月 6 日 つくば市

Sassa Y, Rook S, Clermon Allent, D. Bursell, Bursell SE,

Gao B, Feener E P, Aiello LP:

Regulation and function of Dickkopf Protein 3 in retinal cells and diabetic retina.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in

Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,

USA

Sassa Y, Rook S, Clermont A, Gao B-B, Feener E. P,

Ishibashi T, Aiello L. P:

Regulation and function of Dickkopf Protein 3 in retinal cells
and diabetic retina.

The 9th Michaelson symposium, May 1-4, 2007, Baltimore,

USA

Takeda A, Yamada K, Nozaki M, Raisler B, Albuquerque RJC,

Baffi J, Kleinman ME, Green WR, Ikeda S, Collinson JM,

Ambati BK, Ambati J:

Soluble VEGF receptor-1 restores corneal avascularity in *corn1* and *Pax6+/-* mice.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology.

May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,

USA

Hisatomi T, Nakazawa T, She H, Noda K, Miyahara S,

Nakao S, Kroemer G, Gragoudas ES, Hafezi-Moghadam A,

Miller JW:

Characterization of the role of apoptosis inducing factor (AIF)
in retina under normal conditions and retinal detachment.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in

Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,

USA

呉 志英、石橋達朗、渡辺 純、小川弘嗣:

インターネットによる動画像送信を利用したカスタムレンズオーダーシステム

第50回日本コンタクトレンズ学会総会 2007年7月6～8日

東京都

安田美穂:

糖尿病網膜症の疫学～久山町研究

第 13 回日本糖尿病学会総会 2007 年 3 月 2～4 日 京都市
(シンポジウム)

安田美穂：

加齢黄斑変性の疫学

第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市
(シンポジウム)

安田美穂：

加齢黄斑変性

第 23 回日本眼科看護研究会 2007 年 6 月 30 日 松山市
(シンポジウム)

古賀久大、長谷川英一、貴福香織、安田美穂、木村純子、山中一郎、
藤澤公彦：

種々の超音波白内障手術装置による 2.2mm 切開 coaxial phaco

第 30 回日本眼科手術学会総会 2007 年 1 月 26～28 日 京都市

有川愛子、吉田茂生、吉川 洋、山地陽子、魏ウェイ、有田量一、
上野暁史、石橋達朗：

PITX2 の変異を認めた Peters' anomaly の 1 例

第 164 回九州大学眼科研究会 2007 年 2 月 17 日 福岡市

有川愛子、吉田茂生、吉川 洋、山地陽子、魏ウェイ、有田量一、
上野暁史、石橋達朗：

PITX2 の変異を認めた Peters' anomaly の 1 例

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

Nakao S, Noda K, Almulki L, Hisatomi T, K L Thomas,
J W Miller, E S Gragoudas, A Hafezi-Moghadam, T Ishibashi:
Enhanced age-related corneal angiogenesis in apolipoprotein
E-deficient mice.
The 9th Michaelson Symposium. May 1-4, 2007, Johns
Hopkins University, Baltimore, MD

Nakao S, Noda K, Almulki L, Hisatomi T, K. L. Thomas,
J. W. Miller, E. S. Gragoudas, A. Hafezi-Moghadam,
Ishibashi T:
Enhanced age-related corneal angiogenesis in apolipoprotein
E-deficient mice.
The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

Nakao S, Hata Y, Miura M, Noda K, Kimura YN,
Kawahara S, Kita T, Hisatomi T, Nakazawa T, Jin Y,
Dana MR, Kuwano M, Ono M, Ishibashi T,
Hafezi-Moghadam A:
Dexamethasone inhibits IL-1 β -induced corneal
neovascularization: Role of NF- κ B-activated stromal cells
in inflammatory angiogenesis.
Gordon Research Conferences (Angiogenesis)
August 19-24, 2007 Salve Regina University Newport, RI

脇岡邦明、園田康平、宮原千佳子、吉村 武、藤本 武、石橋達朗：
脈絡膜血管新生へのナチュラルキラーT細胞の関与
第 111 回日本眼科学会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

肱岡邦明、園田康平、石橋達朗：

ベーチェット病に対する抗 TNF- α 治療

第 8 回眼炎症セミナー 2007 年 9 月 22 日 福岡市

肱岡邦明、園田康平、石橋達朗：

難治性ぶどう膜炎を伴うベーチェット病患者に対するインフリキシマブの有効性

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11~14 日 京都市

藤本 武、園田康平、石橋達朗：

網膜色素上皮細胞の肺炎クラミジアに対する反応

第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19~22 日 大阪市

藤本 武：

眼と自然免疫

北九州九大眼科同門会 2007 年 6 月 9 日 北九州市

藤本 武、園田康平、肱岡邦明、佐藤孝太、石橋達朗：

網膜色素上皮細胞の肺炎クラミジアに対する反応

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11~14 日 京都府

(日眼学術展示優秀賞の受賞講演)

Mochizuki Y, Enaida H, Hata Y, Arita R, Kawahara S,

Miura M, Ueno A, Ishibashi T:

The internal limiting membrane peeling with adjunct use of brilliant blue G staining for retinal detachment due to macular hole in high myopia.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale, USA

望月泰敬、安里 良、川原周平、野田佳宏、江内田寛、上野暁史、
畑 快右、石橋達朗：

特発性黄斑円孔の術後タンポナーデに関する検討

第 45 回六大学合同眼科研究会 2007 年 9 月 8 日 福岡市

野田佳宏、安田美穂、畑 快右、野瀬善明、清原 裕、飯田三雄、
石橋達朗：

一般住民を対象とした正常眼の黄斑部網膜厚

平成 18 年度 厚生労働省 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班会議

2007 年 1 月 19～20 日 福岡市

野田佳宏：

網膜硝子体疾患の疫学的研究

Population-based study 1：久山町研究の成果

第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都府

(シンポジウム)

向野利一郎、吉川 洋、石橋達朗、川野庸一：

九州大学におけるマイボーム腺癌 33 例の検討

第 77 回九州眼科学会 2007 年 5 月 11～13 日 宮崎市

向野利一郎：

集学的治療後、眼球摘出を行った網膜芽細胞腫の 1 例

第 111 回日本眼科学会総会 臨床眼病理組織研究会

2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

向野利一郎：

眼瞼に発生した多形腺腫の 2 例

第 22 回日本眼窩疾患シンポジウム 2007 年 12 月 8～9 日 新潟市

吉村 武：

自然免疫と Th17：実験的自己免疫性ぶどう膜炎（EAU）を用いた解析
第2回次世代医療を考える会 2007年1月28日 京都市

吉村 武：

実験的自己免疫性ぶどう膜炎（EAU）における Th17 の関与
第1回臨床免疫学会 Midwinter Seminar 2007年2月21～24日
那覇市

吉村 武、園田康平、石橋達朗：

実験的自己免疫性網膜ぶどう膜炎における T helper (Th) 17 リンパ球の関与
第111回日本眼科学会総会 2007年4月19～22日 大阪市

Yoshimura T, Sonoda K-H, Miyazaki Y, Iwakura Y,

Ishibashi T, Yoshimura A, Yoshida H:

The distinct role of IFN- γ and IL-17 on experimental
autoimmune uveitis.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

吉村 武、園田康平、Daniel J. Cua、吉村昭彦、石橋達朗：

実験的自己免疫性網膜ぶどう膜炎における IL-6, IL-23 の関与
第41回日本眼炎症学会 2007年7月6～7日 東京都

Sakamoto T, Yamashita T, Yamakiri K, Miura M, Enaida H,
Ishibashi T, Atsumi I, Matsuhisa K, Sakamoto Y, Kida T:
Polylactic acid for visualizing vitreous body during
vitrectomy.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

長谷川裕平、平野勝也、西村淳二、平野真弓、金出英夫：
ニプラジロールはブタ毛様体動脈のカルシウム感受性を低下させる
第 80 回日本薬理学会総会 2007 年 3 月 14～16 日 名古屋市

仙石昭仁、稲井哲一朗、廣瀬英司、柴田洋三郎
異所性タイト結合ストランドの形成機構の研究：フリーズフラクチャー法による
claudin-15 を強制発現した MDCK 細胞の解析
第 112 回日本解剖学会総会・全国学術総会 2007 年 3 月 27～30 日
大阪市

喜多岳志：
CTGF の眼内増殖性疾患への関与に関する検討
第 11 回眼科分子生物学研究会 2007 年 3 月 10 日 松島市

Kita T:
Functional characteristics of CTGF on vitreoretinal cells.
Fukuoka AMD seminar. April 23, 2007, Fukuoka

喜多岳志：
増殖糖尿病網膜症の病態形成における結合組織増殖因子（CTGF）の役割
第 22 回糖尿病合併症学会 2007 年 10 月 27 日 つくば市
(シンポジウム)

與儀美智子、吉川 洋、向野利一郎、石橋達朗：

九州大学における涙丘部腫瘍の検討

第 22 回日本眼窩疾患シンポジウム 2007 年 12 月 8～9 日 新潟市

今木裕幸、望月泰敬、池田康博、江内田寛、上野暁史、畑 快右、
石橋達朗：

外傷性黄斑円孔の発生機序に関する考察

第 45 回六大学合同眼科研究会 2007 年 9 月 8 日 福岡市

金景植、藤田陽子、向野利一郎、吉川 洋、石橋達朗：

転移性眼窩腫瘍 7 例の検討

第 22 回日本眼窩疾患シンポジウム 2007 年 12 月 8～9 日 新潟市

Koike I, Yoshida S, Yamaji Y, Miyazaki M, Ikeda Y,
Hiroishi G, Fujisawa K, Ishibashi T, Kubota T, Tawara A:
Mutational analysis of FOXC1 and PITX2 genes in Japanese
families with Axenfeld-Rieger syndrome.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

大場久美代、高木郁江：

当院におけるヌンチャク型シリコンチューブからの菌検出率

第 30 回日本眼科手術学会 2007 年 1 月 26～28 日 京都市

Oba K, Takagi I:

The detection rate of bacterial flora from N-S tube at Kyushu
Medical Center in Japan.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

管原美香、吉村 武、園田康平、望月泰敬、江内田寛、大島裕司、
上野暁史、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病網膜症の硝子体液中におけるサイトカイン・ケモカイン濃度の包括的解析
平成 18 年度 厚生労働省 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班会議
2007 年 1 月 19～20 日 福岡市

Sugahara M, Hijioka K, Sonoda K-H, Ishibashi T:

The feature of refractory Vogt-Koyanagi-Harada disease at
Kyushu University Hospital in Japan.

The 5th International Workshop Vogt-Koyanagi-Harada
disease and Sympathetic Ophthalmia March 22-24, 2007, Tokyo

管原美香、吉村 武、園田康平、望月泰敬、江内田寛、大島裕司、
上野暁史、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病網膜症の硝子体液中におけるサイトカイン・ケモカイン濃度の包括的解析
第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

Sugahara M, Yoshimura T, Sonoda K-H, Mochizuki Y,

Enaida H, Oshima Y, Ueno A, Hata Y, Ishibashi T:

Comprehensive analysis of cytokine/chemokine profile in
vitreous fluid of diabetic retinopathy.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

管原美香、肱岡邦明、園田康平、石橋達朗：

九州大学における過去 5 年間の Vogt-小柳-原田病難治症例の検討
第 41 回日本眼炎症学会 2007 年 7 月 6～7 日 東京都

管原美香、肱岡邦明、園田康平、石橋達朗：

九州大学における Vogt - 小柳 - 原田病の再発症例、及び眼合併症の検討
第 45 回六大学合同眼科研究会 2007 年 9 月 8 日 福岡市

管原美香、貴福香織、有田量一、有川愛子、上野暁史、石橋達朗：

胞状網膜剥離を呈した 1 歳児のコーツ病に対し硝子体手術を施行した 1 例
第 61 回日本臨床眼科学会 2007 年 10 月 11～14 日 京都市

Arita R, Hata Y, Noda Y, Ueno A, Ueno A, Enaida H,
Mochizuki Y, Ishibashi T:

Bullous retinal detachment after single photodynamic
therapy.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

村上祐介、池田康博、米満吉和、岡野慎二、向野利一郎、宮崎勝徳、
井上 誠、長谷川護、石橋達朗、居石克夫：

全膜蛋白欠損型センダイウイルスベクターの網膜への遺伝子導入特性に関する検討
平成 18 年度 厚生労働省 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班会議
2007 年 1 月 19～20 日 福岡市

村上祐介、池田康博、米満吉和、岡野慎二、向野利一郎、宮崎勝徳、
石橋達朗、居石克夫：

全膜蛋白欠損型センダイウイルスベクターの網膜への遺伝子導入特性に関する検討
第 111 回日本眼科学会総会 2007 年 4 月 19～22 日 大阪市

Murakami Y, Ikeda Y, Yonemitsu Y, Tanaka S, Kohno R-I,
Miyazaki M, Inoue M, Hasegawa M, Ishibashi T, Sueishi K:
Newly developed Sendai virus vector for retinal gene transfer:
Reduction of innate immune response due to deletion of all
envelop-related genes.
The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

朝隈朋子、吉川 洋、向野利一郎、池田康博、村上祐介、
石田貴美子、吉田茂生、川野庸一、石橋達朗：
眼瞼及び顔面に基底細胞癌を多発した1例
第61回日本臨床眼科学会 2007年10月11～14日 京都市

荒川 聡、上野暁史、吉川 洋、狩野久美子、有田量一、永戸 天、
畑 快右、山本正洋、石橋達朗、吉村圭子：
黄斑牽引を伴った混合性網膜過誤腫の1例
第30回日本手術学会 2007年1月26～28日 京都市

荒川 聡、上野暁史、吉川 洋、狩野久美子、有田量一、永戸 天、
畑 快右、山本正洋、石橋達朗、吉村圭子：
黄斑牽引を伴った混合性網膜過誤腫の1例
第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

荒川 聡、藤澤公彦、山中一郎、木村純子、安田美穂、古賀久大、
多田花代、石橋達朗：
糖尿病黄斑浮腫に対する硝子体手術での ICG の影響
第45回六大学合同眼科研究会 2007年9月8日 福岡市

石川桂二郎、吉川 洋、有田量一、上野暁史、畑 快右、石橋達朗：
眼内悪性リンパ腫に対して MTX 硝子体投与を行なった4例
第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

石川桂二郎、吉田茂生、樋口直美、石橋達朗、中村崇規、新納宏昭、
赤司浩一：
マイクロアレイを用いた酸素負荷網膜症モデルマウス網膜の包括的遺伝子発現解析
第111回日本眼科学会総会 2007年4月19～22日 大阪市

Ishikawa K, Yoshida S, Higuchi N, Tatsuro Ishibashi,
Nakamura T, Niino H, Akashi K:
Microarray analysis of gene expression in the mouse model of
oxygen induced retinopathy.
The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

魏 ■、池田康博、松本博善、江内田寛、上野暁史、畑 快右、
石橋達朗、江島哲至：
重症化を来たしたインターフェロン網膜症の1例
第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

久賀宣幸、吉川 洋、永戸 天、上野暁史、石橋達朗、中村和正、
山口裕也、高月 浩、加留部謙之輔：
眼窩高悪性度 MALT リンパ腫の1例
第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

登根慎治郎、有田量一、松本博善、望月泰敬、江内田寛、上野暁史、
畑 快右、石橋達朗、鬼木信乃夫：

全象限に胞状網膜剥離を来たした中心性漿液性脈絡網膜症の1例

第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

久賀宣幸、吉田茂生、吉川 洋、松本博善、永戸 天、上野暁史、
石橋達朗：

VHL 遺伝子解析を行った網膜血管腫の2例

第45回六大学合同眼科研究会 2007年9月8日 福岡市

中須賀大二郎、有田量一、松本博善、望月泰敬、江内田寛、
上野暁史、畑 快右、石橋達朗：

朝顔症候群に伴う網膜剥離の3例

第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

長谷川英一、松本博善、有田量一、望月泰敬、池田康博、江内田寛、
上野暁史、畑 快右、石橋達朗：

高度近視眼に伴う中心窩網膜剥離の短期治療成績

第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

松野左和子、吉田茂生、吉川 洋、有川愛子、野田佳宏、村上祐介、
石橋達朗、古賀久大、藤澤公彦：

AZ00R の8症例

第164回九州大学眼科研究会 2007年2月17日 福岡市

松野左和子、吉田茂生、吉川 洋、有川愛子、野田佳宏、村上祐介、
石橋達朗、古賀久大、藤澤公彦：

AZ00R の8例

第77回九州眼科学会 2007年5月11～13日 宮崎市

松野左和子、高木郁江：

涙嚢粘液瘤の2例

第61回日本臨床眼科学会 2007年10月11～14日 京都市

鍋島崇寛、安里 良、今木裕幸、貴福香織、池田康博、上野暁史、
畑、快右、石橋達朗：

潰瘍性大腸炎発症20年後に合併した地図状脈絡膜炎の1例

第28回産業医科大学眼科研究会 2007年11月10日 北九州市

Jo Y-J, Oshima Y, Sonoda K-H, Yoshimura T, Hijioka K,

Fujimoto T, Ishibashi T:

Continuous expression of VEGF in photoreceptors causes
severe choroidal neovascularization.

The 2007 Annual Meeting of the Association for Research in
Vision and Ophthalmology. May 6-10, 2007, Fort Lauderdale,
USA

論 文

(平成 19 年 1 月～12 月)

石橋達朗、池田康博：

網膜色素変性に対する遺伝子治療

学士鍋 142 : 22-25, 2007

山下英俊、石橋達朗：

糖尿病網膜症：一次予防、二次予防、三次予防の戦略

あたらしい眼科 24(10) : 1273-1274, 2007

Yamashita T, Sakamoto T, Yamakiri K, Miura M, Enaida H,

Ueno A, Atsumi I, Matsuhisa K, Sakamoto Y, Kida T,

Ishibashi T:

Polylactic acid for visualizing the vitreous body during
vitrectomy.

Invest Ophthalmol Vis Sci 48(7) : 3277-3282, 2007

久保田敏昭：

視神経乳頭の先天異常にはこんな形態がある

眼科インストラクションコース 10

診療ガイドラインに準拠した視神経と視野による緑内障診断完全マスター 65-67, 2007

久保田敏昭：

実例で観る緑内障視神経症の形状と機能 (3) 発達緑内障

眼科インストラクションコース 10

診療ガイドラインに準拠した視神経と視野による緑内障診断完全マスター 150-153, 2007

新田憲和、廣瀬直文、田原昭彦、久保田敏昭：
凍結保存羊膜移植を併用した線維柱帯切除術
臨床眼科 61：451-455, 2007

山下美恵、久保田敏昭、森田啓文、原田行規、田原昭彦、戸栗一郎、
宮村紀毅：
急性原発閉塞隅角症の眼圧コントロールに対する超音波乳化吸引、眼内レンズ挿入術の成績
あたらしい眼科 24：673-676, 2007

黒田はるか、久保田敏昭、岡田浩美、中野さおり、原田行規、
田原昭彦：
紙カルテ版クリニカルパスから電子カルテ版クリニカルパスへの移行が眼科医療経済に及ぼす影響
臨床眼科 61：1237-1240, 2007

森田啓文、廣瀬直文、那須貴臣、久保田敏昭、田原昭彦：
産業医科大学における血管新生緑内障の治療成績
あたらしい眼科 24：947-951, 2007

山下美恵、石橋真吾、久保田敏昭、田原昭彦：
鈍的外傷により虹彩支持型有水晶体眼内レンズの偏位を生じた1例
臨床眼科 61：1461-1463, 2007

久保田敏昭：
眼の特集：白内障
朝日新聞朝刊 2007年9月28日

森田啓文、久保田敏昭、西尾陽子、田原昭彦：
産業医科大学病院における最近10年間の未熟児網膜症の検討
臨床眼科 61：1689-1693, 2007

岡田浩美、伊東 健、森田啓文、山城美和子、久保田敏昭、
田原昭彦：

裂孔原性網膜剥離術後に後極部に多発性の孤立性網膜斑状病変を生じた1例
臨床眼科 61 : 2127-2130, 2007

Hata Y, Enaida H, Sassa Y, Ueno A, Miura M, Hisatomi T,
Goto Y, Ishibashi T:

Preclinical investigation of fluorometholone acetate as a
potential new adjuvant during vitreous surgery.

Graefe's Arch Clin Exp Ophthalmol 245(7) : 1019-1025, 2007

畑 快右、石橋達朗：

糖尿病視力障害の現状と今後の展望

Q&A でわかる 肥満と糖尿病 6(2) : 159-164, 2007

畑 快右、石橋達朗：

眼科領域における抗血管新生療法

血管医学 8(2) : 39-46, 2007

畑 快右：

黄斑浮腫

あたらしい眼科 24 : 55-60, 2007

Ueno A, Hisatomi T, Enaida H, Kagimoto T, Mochizuki Y,
Goto Y, Kubota T, Hata Y, Ishibashi T.

Biocompatibility of Brilliant Blue G in a rat model of
subretinal injection.

Retina 27 : 499-504, 2007

Ueno A, Enaida H, Hata Y, Hisatomi T, Nakamura T,
Mochizuki Y, Sakamoto T, Ishibashi T:
Long-term clinical outcomes and therapeutic benefits of
triamcinolone-assisted pars plana vitrectomy for proliferative
vitreoretinopathy: a case study.
Eur J Ophthalmol. 17 : 392-398, 2007

Hiroishi G, Murata T, Ishibashi T:
Effect of thiazolidinedione on the proliferation of bovine
retinal endothelial cells stimulated by vascular endothelial
cell growth factor.
Jpn J Ophthalmol 51 : 21-26, 2007

廣石悟朗、廣石雄二郎、長谷川裕平、小池生夫、池田康博、
吉田茂生、藤居 仁、石橋達朗：
各種交感神経遮断緑内障点眼薬による視神経乳頭循環への影響
眼科臨床医報会 101(9) : 1-5, 2007

吉川 洋：
臨床写真スタジオ 第三の涙小管？ 先天性涙嚢瘻（図説）
日本眼科紀要 58(10) : 591-592, 2007

吉川 洋：
臨床写真スタジオ
脈絡膜下のシリコーンバンド 強膜のリモデリング（図説）
日本眼科紀要 58(9) : 523-524, 2007

吉川 洋、伊東崇子：
臨床写真スタジオ 強膜＝視神経鞘＝硬膜
視神経周囲炎で考える密性膠原線維組織の連続性（図説／症例報告）
日本眼科紀要 58(8) : 457-458, 2007

吉川 洋、向野利一郎、松本博善：

臨床写真スタジオ 血管腫？実はグリオーマ 後天性網膜血管腫 (vasoproliferative tumor of retina: VPTR) (図説)

日本眼科紀要 58(7) : 401-402, 2007

吉川 洋、向野利一郎：

結膜 脂腺過形成 (脂腺腺腫) (図説／特集)

【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 90, 2007

吉川 洋：

結膜 結膜血管腫 (図説／特集)

【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 87, 2007

吉川 洋：

結膜 リンパ管腫 (図説／特集)

【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 85, 2007

吉川 洋：

結膜 結膜リポデルモイド (図説／特集)

【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 82, 2007

吉川 洋：

臨床写真スタジオ

腫瘍細胞で可視化した硝子体 25 ゲージポートの自己閉鎖創 (図説)

日本眼科紀要 58(6) : 339-340, 2007

向野利寛、吉川 洋：

眼科診療における硝子体

眼炎症と硝子体 硝子体生検と細胞診（解説／特集）

【みんなの硝子体手術】

眼科プラクティス 17：126-130, 2007

吉川 洋、川野庸一、丸岡慶子：

臨床写真スタジオ 虹彩毛様体の黒色細胞腫

私のお母さんは誰？（図説／症例報告）

日本眼科紀要 58(5)：263-264, 2007

吉川 洋、前野則子：

臨床写真スタジオ 毛母腫の七変化（図説／症例報告）

日本眼科紀要 58(4)：203-204, 2007

吉川 洋、中村武彦：

臨床写真スタジオ 毛包由来の癌（外毛根鞘癌）（図説）

日本眼科紀要 58(3)：125-126, 2007

吉川 洋、今木裕幸：

臨床写真スタジオ 瞼板に発生したケロイド（hypertrophic scar）（図説）

日本眼科紀要 58(1)：1-2, 2007

吉川 洋：

【眼科臨床医のための眼形成・眼窩外科】眼瞼腫瘍（解説／特集）

あたらしい眼科 24(5)：557-563, 2007

Sonoda KH, Nakamura T, Young HA, Hart D, Carmeliet P,
Stein-Streilein J:

NKT cell-derived urokinase-type plasminogen activator
promotes peripheral tolerance associated with eye.

J Immunol 179 : 2215-2222, 2007

Sonoda KH, Yoshimura T, Takeda A, Ishibashi T, Hamano S,
Yoshida H:

WSX-1 plays a significant role for the initiation of
experimental autoimmune uveitis.

Int Immunol 19(1) : 93-98, 2007

Sonoda S, Tachibana K, Uchino E, Yamashita T, Sakoda K,
Sonoda KH, Hisatomi T, Izumi Y, Sakamoto T:

Inhibition of melanoma by ultrasound-microbubble-aided
drug delivery suggests membrane permeabilization.

Cancer Biol Ther 6 : 1276-1283, 2007

園田康平 :

眼ベーチェット病の薬物療法

眼薬理 21 : 74-76, 2007

園田康平 :

特集 ぶどう膜炎（内眼炎）の診断基準（考え方） 1.

Vogt-小柳-原田病

眼科 49 : 1149-1153, 2007

園田康平 :

毛細血管拡張性運動失調症

臨床眼科 61 : 328-329, 2007

園田康平：

ベーチェット病による網膜ぶどう膜炎

臨床のあゆみ 72：18, 2007

園田康平：

眼科誌上グラウンドラウンド 梅毒性ぶどう膜炎

日本眼科紀要 58：97-98, 2007

園田康平：

眼科誌上グラウンドラウンド 結核性ぶどう膜炎

日本眼科紀要 58：97-98, 2007

園田康平：

眼科プラクティス 16 「眼内炎症診療のこれから」

Beh^{et} 病 153-158, 文光堂、東京、2007 (分担執筆)

園田康平：

眼科プラクティス 16 「眼内炎症診療のこれから」

神経 Beh^{et} 159, 文光堂、東京、2007 (分担執筆)

園田康平：

眼科プラクティス 16 「眼内炎症診療のこれから」

顆粒球除去療法 268-269, 文光堂、東京、2007 (分担執筆)

園田康平：

眼科プラクティス 18 「前眼部アトラス」

水晶体起因生眼内炎 405, 文光堂、東京、2007 (分担執筆)

園田康平：

ぶどう膜炎の薬物療法

薬事新報 2478：268-269, 2007

園田康平：

前房水・硝子体液採取

眼科インストラクションコース 13

「眼科の処置と小手術完全マスター」 86-88, メジカルビュー社、東京 2007 (分担執筆)

園田康平：

放射線網膜症

今日の治療方針 第2版 560, 医学書院、東京、2007 (分担執筆)

吉田茂生、山地陽子、望月泰敬、畑 快右、石橋達朗、小倉 惇、

池尾一穂、五條掘孝、山本 健：

網膜前組織の expressed sequence tag 解析による遺伝子発現データベース作成

厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班

平成 18 年度報告書 75-86, 2007

吉田茂生：

遺伝子診断 第2版 医学書院 767-769, 2007

吉田茂生：

眼科専門医に必要な「全身疾患と眼」のすべて

皮膚疾患 Ehlers-Danlos 症候群

臨床眼科 61 : 278-280, 2007

吉田茂生：

眼科誌上グラウンドラウンド Stickler (STL) 硝子体ジストロフィ

日本眼科紀要 58 : 109-110, 2007

吉田茂生：

眼科誌上グラウンドラウンド クリスタリン網膜症

日本眼科紀要 58 : 105-106, 2007

Sakamoto H, Sakamoto M, Hata Y, Kubota T, Ishibashi T:

Aqueous and vitreous penetration of levofloxacin after topical
and / or oral administration.

Eur J Ophthalmology 17(3) : 372-376, 2007

Geraldes P, Yamagata M, Rook SL, Sassa Y, Ma RC,

Clermont A, Gao B, Aiello LP, Feener EP, King GL :

Glypican 4, a membrane binding protein for bactericidal /
permeability-increasing protein signaling pathways in retinal
pigment epithelial cells.

Invest Ophthalmol Vis Sci 48 : 5750-5755, 2007

Sugiyama N, Nakashima H, Yoshimura T, Sadanaga A,

Shimizu S, Masutani K, Igawa T, Akahoshi M, Miyake K,

Takeda A, Yoshimura A, Hamano S, Yoshida H:

Amelioration of human lupus-like phenotypes in MRL / lpr
mice by overexpression of IL-27R {alpha} (WSX-1).

Ann Rheum Dis 67(10) : 1461-1467, 2007

池田康博、宮崎勝徳、米満吉和、向野利一郎、村上祐介、村田敏規、

後藤純信、長谷川護、居石克夫、石橋達朗：

網膜色素変性に対する遺伝子治療—進行状況の報告—

厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班

平成 18 年度報告書 342-343, 2007

Nakazawa T, Hisatomi T, Nakazawa C, Noda K, Maruyama K,
She H, Matsubara A, Miyahara S, Nakao S, Yin Y,
Benowitz L, Hafezi-Moghadam A, Miller JW:

Monocyte chemoattractant protein 1 mediates retinal
detachment-induced photoreceptor apoptosis.

Proc Natl Acad Sci 104 : 2425-2430, 2007

Hisatomi T, Sonoda KH, Ishikawa F, Qiao H, Nakazawa T,
Fukata M, Nakamura T, Noda K, Miyahara S, Harada M,
Kinoshita S, Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T, Miller JW:

Identification of resident and inflammatory bone marrow
derived cells in the sclera by bone marrow and haematopoietic stem cell
transplantation.

Br J Ophthalmol 91(4) : 520-526, 2007

She H, Nakazawa T, Matsubara A, Hisatomi T, Young TA,
Michaud N, Connolly E, Hafezi-Moghadam A, Gragoudas ES,
Miller JW:

Reduced photoreceptor damage after photodynamic therapy
through blockade of nitric oxide synthase in a model of
choroidal neovascularization.

Invest Ophthalmol Vis Sci 48(5) : 2268-2277, 2007

Hafezi-Moghadam A, Noda K, Almulki L, Iliaki EF,
Poulaki V, Thomas KL, Nakazawa T, Hisatomi T, Miller JW,
Gragoudas ES:

VLA-4 blockade suppresses endotoxin-induced uveitis: in vivo
evidence for functional integrin up-regulation.

FASEB J 21(2) : 464-474, 2007

宮崎勝徳、吉川 洋 :

結膜 扁平上皮癌 (図説/特集)

【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 93, 2007

宮崎勝徳、吉川 洋 :

結膜 上皮内新生物 (図説/特集)

【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 92, 2007

有川愛子、吉川 洋、有田量一、松崎彰信、名取良弘、山本正洋、
石橋達朗 :

Langerhans cell histiocytosis の4例 (会議録/症例報告)

眼科臨床医報 101(5) : 623-624, 2007

Nakao S, Hata Y, Miura M, Noda K, Kimura YN,

Kawahara S, Kita T, Hisatomi T, Nakazawa T, Jin Y,

Dana MR, Kuwano M, Ono M, Ishibashi T, Hafezi-Moghadam A: Dexamethasone inhibits

IL-1 β -induced corneal

neovascularization: Role of NF- κ B-activated stromal cells in inflammatory
angiogenesis.

Am J Pathol 171 : 1058-1065, 2007

中尾新太郎、村田敏規 :

糖尿病網膜症の病因解明 (分子生物学的アプローチ)

医学のあゆみ 222 : 245-248, 2007

中尾新太郎、村田敏規 :

糖尿病網膜症

あたらしい眼科 24 : 66-71, 2007

本多博一、中谷弥生、江内田寛、吉川 洋、石橋達朗：
外直筋に初発し治療中同一眼の内直筋に発症した外眼筋炎の1例
眼科臨床医報 101(10)：1004-1006, 2007

江内田寛、石橋達朗：
網膜剥離
大田 健、奈良信雄 編：今日の診断基準 17章 眼疾患
pp. 949-951, 南江堂, 東京, 2007 (分担執筆)

江内田寛、石橋達朗：
Brilliant Blue G (BBG) による内境界膜染色
あたらしい眼科 10：1325-1326, 2007

Hijioka K, Matsuo S, Eto-Kimura A, Takeshige K, Muta T:
Induction of the nuclear I κ B protein I κ B-z upon stimulation
of B cell antigen receptor.
Biochem and Biophys Res Comm 356(2)：476-480, 2007

藤本 武：
Toll-like receptor と眼
福岡県眼科医会報 200号, 8-12, 2007

望月泰敬、石橋達朗：
糖尿病網膜症 網膜症以外の眼合併症
糖尿病最新の治療 2007-2009, 南江堂, 東京 p179-182, 2007.

望月泰敬、畑 快右：
目でみるページ 糖尿病と眼病変 網膜症の光凝固
Diabetes Frontier 18(2)：107-110, 2007

望月泰敬、畑 快右：

目でみるページ 糖尿病と眼病変 糖尿病黄斑浮腫の治療 I

Diabetes Frontier 18(3) : 207-210, 2007

望月泰敬、畑 快右：

目でみるページ 糖尿病と眼病変 糖尿病黄斑浮腫の治療 II

Diabetes Frontier 18(4) : 311-315, 2007

望月泰敬：

黄斑疾患の診断と治療

特発性黄斑円孔 (BBG を用いた内境界膜剥離併用硝子体手術)

日本眼科紀要 58(5) : 322-324, 2007

望月泰敬、畑 快右：

目でみるページ 糖尿病と眼病変 糖尿病黄斑浮腫の病態

Diabetes Frontier 18(5) : 465-468, 2007

望月泰敬、畑 快右：

網膜硝子体診療の進歩 III. 治療手技の進歩 C. 網膜静脈閉塞症 2. 抗 VEGF 抗体

あたらしい眼科 24 : 189-192, 2007

望月泰敬、畑 快右：

目でみるページ 糖尿病と眼病変 増殖糖尿病網膜症の硝子体手術

Diabetes Frontier 18(6) : 613-618, 2007

向野利一郎、吉川 洋：

結膜 扁平上皮乳頭腫 (図説/特集) 【前眼部アトラス】

眼科プラクティス 18 : 91, 2007

Ki-I Y, Arimura N, Noda Y, Yamakiri K, Doi N, Hashiguchi T,
Maruyama I, Shimura M, Sakamoto T:

Stromal-derived factor-1 and inflammatory cytokines in
retinal vein occlusion.

Curr Eye Res 32(12) : 1065-1072, 2007

Yamakiri K, Sakamoto T, Noda Y, Nakahara M, Ogino N,
Kubota T, Yokoyama M, Furukawa M, Sonoda Y, Yamada T,
Doi N, Enaida H, Hata Y, Ishibashi T:

Reduced incidence of intraoperative complications in a
multicenter controlled clinical trial of triamcinolone in
vitrectomy.

Ophthalmology 114 : 289-296, 2007

Shimonagano Y, Doi N, Noda Y, Uemura A, Sakamoto T:

Recurrence of diabetic macular edema after intravitreal
injection of triamcinolone following vitrectomy.

Jpn J Ophthalmol 51(4) : 278-284, 2007

野田佳宏、安田美穂、畑 快右、野瀬善明、清原 裕、飯田三雄、
石橋達朗 :

一般住民を対象とした正常眼の黄斑部網膜厚

厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班

平成 18 年度報告書 95-98, 2007

野田佳宏、石橋達朗 :

質疑応答 加齢黄斑変性症の治療薬

日本医事新報 4315 : 157-158, 2007

野田佳宏、畑 快右：

目でみるページ<糖尿病と眼病変>

血糖コントロールと網膜症・疫学

Diabetes Frontier 18(1) : 11-14, 2007

野田佳宏：

光線力学的療法セミナー 光線力学的療法の方法

あたらしい眼科 24(2) : 195-196, 2007

野田佳宏：

特集 加齢黄斑変性の薬物治療

VEGF アプタマー : pegaptanib sodium (Macugen?)

あたらしい眼科 24(3) : 269-273, 2007

野田佳宏、石橋達朗：

知っておきたいこと ア・ラ・カルト 加齢黄斑変性

Medical Practice 24(4) : 758-759, 2007

Tada H, Yoshida S, Yamaji Y, Fujisawa K, Ishibashi T:

NEMO mutational analysis in a Japanese family with
incontinentia pigmenti.

Eye 21(6) : 888-890, 2007

Matsumoto H, Yamanaka I, Hisatomi T, Enaida H, Ueno A,

Hata Y, Sakamoto T, Ogino N, Ishibashi T:

Triamcinolone acetonide-assisted pars plana vitrectomy
improves residual posterior vitreous hyaloid removal:
ultrastructural analysis of the inner limiting membrane.

Retina 27(2) : 174-179, 2007

Kita T, Hata Y, Kano K, Miura M, Nakao S, Noda Y,

Shimokawa H, Ishibashi T:

Transforming growth factor- β 2 and connective tissue growth factor in proliferative vitreoretinal diseases.

Diabetes 56 : 231-238, 2007

Kita T, Hata Y, Miura M, Kawahara S, Nakao S, Ishibashi T:

Functional characteristics of connective tissue growth factor on vitreoretinal cells.

Diabetes 56 : 1421-1428, 2007

吉田 翼、吉川 洋、石橋達朗 :

眼付属器リンパ腫とクラミジア感染症の関連

臨床眼科 61(8) : 1549-1553, 2007

小池生夫、小池直栄、大原 進、相馬利香、久保田敏昭、田原昭彦、

石橋達朗 :

動力草刈り機作業中にフェイスシールドを装着していたにもかかわらず穿孔性眼外傷をきたした2例

臨床眼科 61 : 2065-2069, 2007

金 景植、藤田陽子、向野利一郎、吉川 洋、石橋達朗 :

転移性眼窩腫瘍7例の検討

眼科臨床紀要 1(7) : 692-695, 2008

大場久美代、畑 快右、望月泰敬、戸栗一郎、江内田寛、上野暁史、

西岡木綿子、石橋達朗 :

硝子体手術が奏効した多発性後極部網膜色素上皮症 (MPPE) の1例

眼科手術 20(1) : 127-130, 2007

Kawahara S, Hata Y, Miura M, Kita T, Sengoku A, Nakao S,
Mochizuki Y, Enaida H, Ueno A, A Hafezi-Moghadam,
Ishibashi T:
Intracellular events in retinal glial cells exposed to ICG and
BBG.
Invest Ophthalmol Vis Sci 48(10) : 4426-4432, 2007

菅原美香、吉村 武、園田康平、望月泰敬、江内田寛、大島裕司、
上野暁史、畑 快右、石橋達朗：
糖尿病網膜症の硝子体液中におけるサイトカイン・ケモカイン濃度の包括的解析
厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班
平成 18 年度報告書 99-101, 2007

Murakami Y, Yoshida S, Yoshikawa H, Yamaji Y, Ikeda Y,
Ueno A, Ishibashi T:
CRMP-5-IgG in patient with paraneoplastic optic neuritis with
lung adenocarcinoma.
Eye 21(6) : 860-862, 2007

村上祐介、池田康博、米満吉和、岡野慎士、向野利一郎、宮崎勝徳、
井上 誠、長谷川護、石橋達朗、居石克夫：
全膜蛋白欠損型センドライウイルスベクターの網膜への遺伝子導入特性に関する検討
厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班
平成 18 年度報告書 329-331, 2007

管原美香、吉村 武、園田康平、望月泰敬、江内田寛、大島裕司、
上野暁史、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病網膜症患者の硝子体液中におけるサイトカイン・ケモカイン濃度の包括的解析
厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班
平成 18 年度報告書 99-101, 2007

Kagimoto HTS, Enaida H, Hisatomi T, Ishibashi T:

Clinical review of dyes to improve visualization of internal limiting membrane.
Ophthalmology International 21(3) : 89-92, 2007

山地陽子、吉田茂生、仙石昭仁、野田和宏、江内田寛、上野暁史、
藤沢公彦、石橋達朗、川野庸一、小倉 惇、池尾一穂、五條掘孝、
山本 健：

糖尿病網膜症に伴う増殖組織の expressed sequence tag 解析
厚生労働省特定疾患 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班
平成 18 年度報告書 87-94, 2007

中須賀大二郎、高木郁江：

落屑症候群と帯状疱疹眼の 1 例にみられた脈絡膜脱色素病変
臨床眼科 61(2) : 229-232, 2007

Qiao H, Sonoda KH, Ikeda Y, Yoshimura T, Hijioka K, Jo YJ,
Sassa Y, Tsutsumi-Miyahara C, Hata Y, Akira S, Ishibashi T:
Interleukin-18 regulates pathological intraocular
neovascularization.

J Leukoc Biol 81(4) : 1012-1021, 2007

Zhan Zhang, Sonoda K, Qiao H, Oshima T, Hisatomi T,
Ishibashi T:

Development of a new mouse model of branch retinal vein
occlusion and retinal neovascularization.

Jpn J Ophthalmol 51 : 251-257, 2007

