

学会、研究会、および講演会

(平成 21 年 1 月～12 月)

石橋達朗：

加齢黄斑変性：最近の話題

第 8 回東北黄斑研究会学術講演会 2009 年 2 月 7 日 仙台市

(特別講演)

石橋達朗：

黄斑浮腫 (糖尿病黄斑浮腫)

第 7 回眼科診療アップデートセミナー 2009 年 3 月 8 日 京都市

石橋達朗：

糖尿病網膜症

第 106 回日本内科学会 2009 年 4 月 12 日 東京都

(シンポジウム)

石橋達朗：

滲出型加齢黄斑変性 (全般)

第 113 回日本眼科学会総会 2009 年 4 月 17 日 東京都

(教育セミナー)

石橋達朗：

眼科指導医制度について

第 113 回日本眼科学会総会 日本眼科学会専門医制度眼科指導医講習会 2009 年 4 月 18 日

東京都

石橋達朗：

糖尿病網膜症～最近の話題～

第 8 回大阪赤十字眼科フォーラム 2009 年 5 月 9 日

Ishibashi T, Tano Y, Ohji M, Shiraga F, Tokoro T,
Yoshimura N, Yuzawa M:
LUCENTIS® Japanese Clinical Trial EXTEND-1.
The 24th Asia Pacific Academy of Ophthalmology (APAO)
May 16-19, 2009, Pulau Bali, Republic of Indonesia.

石橋達朗：

糖尿病網膜症～最近の話題～

第3回 四国Eye ランドセミナー 2009年5月31日 高松市
(ランチョンセミナー)

石橋達朗：

糖尿病網膜症：最近の話題

第4回滋賀糖尿病眼合併症カンファレンス 2009年6月18日
大津市（特別講演）

石橋達朗：

最近の眼科診療のあり方

第58回生涯教育講座 2009年7月18-19日 東京都

石橋達朗：

最近の眼科診療のあり方

第58回生涯教育講座 2009年7月25-26日 神戸市

石橋達朗：

最近の眼科診療のあり方

第58回生涯教育講座 2009年8月1-2日 名古屋市

石橋達朗：

抗 VEGF 薬による病理組織学的変化

第11回 Japan Macula Club 2009年8月22日 蒲郡市

石橋達朗：

最近の眼科診療のあり方

第 58 回生涯教育講座 2009 年 8 月 29-30 日 福岡市

Ishibashi T:

In Memorium.

2009 Joint Meeting American Academy of Ophthalmology (AAO).

田野保雄教授追悼講演 Oct 24-27, 2009, San Francisco, USA

石橋達朗：

加齢黄斑変性～最近の話題ではない話題～

第 3 回樋田メモリアル網膜ラウンジ 2009 年 11 月 9 日 東京都

(特別講演)

石橋達朗：

糖尿病網膜症～最近の話題～

第 18 回糖尿病眼合併症を考える会 2009 年 11 月 26 日 東京都

(特別講演)

石橋達朗：

ライフワークとしての加齢黄斑変性

—その四半世紀を振り返り、そして明日へ—

第 48 回網膜硝子体学会総会 第 12 回盛賞受賞講演

2009 年 12 月 5 日 愛知県 (盛賞受賞講演)

石橋達朗：

加齢黄斑変性：最近の話題

第 100 回沖縄眼科集談会 2009 年 12 月 19 日 沖縄県

(特別講演)

藤澤公彦：

テノン嚢切除を行った円蓋部基底マイトマイシン併用線維柱帯切除術の成績
第32回日本眼科手術学会 2009年1月24日 神戸市

藤澤公彦：

視神経乳頭形状と視野

第2回緑のぼせの会 2009年3月7日 福岡市

藤澤公彦：

全身状態が糖尿病網膜症と関連したと考える症例

第8回響・内科眼科糖尿病診連携の会 2009年3月12日

北九州市

藤澤公彦：

九州厚生年金病院における加齢黄斑変性症の治療

北九州 AMD 病診連携講演会 2009年4月7日 北九州市

藤澤公彦：

緑内障の手術治療

三水会 2009年4月22日 久留米市

藤澤公彦：

加齢黄斑変性症の診断と治療

ボシュロム講演会 2009年5月8日 東京都

藤澤公彦：

緑内障の治療（手術編）

千寿製薬勉強会 2009年6月15日 福岡市

藤澤公彦：

緑内障の治療（手術編 + α ）

緑内障症例検討会 2009年8月7日 北九州市

藤澤公彦：

緑内障の治療（手術編）

興和社内セミナー 2009年8月21日 福岡市

藤澤公彦：

緑内障の治療（薬物治療と手術治療）

早良区眼科のつどい 2009年8月28日 福岡市

Fujisawa K:

Selective Laser Trabeculoplasty for the patients taking multiple topical medications.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

藤澤公彦：

緑内障の治療（手術編）

興和社内セミナー 2009年12月15日 北九州市

園田康平：

ぶどう膜炎の診断と治療 ～最近の話題～

函館眼科医会学術講演会 2009年2月16日 函館市

園田康平：

接着分子とぶどう膜炎

第1回眼炎症・接着分子研究会 2009年2月28日 東京都

園田康平：

The current manifestations and therapies of ocular Behçet's disease in Japan.

Update seminar in He Eye Hospital 2009年3月18日 瀋陽市 中国

園田康平：

抗 TNF- α 生物学的製剤眼疾患への応用の可能性

第9回角膜緑内障研究会 2009年3月27日 仙台市

園田康平：

ウイルス性ぶどう膜炎

サブスペシャルサンデー後眼部 テーマ「ぶどう膜炎診療の進歩」

第113回日本眼科学会総会 2009年4月16-19日 東京都

園田康平：

角膜免疫

シンポジウム1 「角膜ベーシックサイエンスの最前線」

第113回日本眼科学会総会 2009年4月16-19日 東京都

(シンポジウム)

園田康平：

後眼部免疫調節機構

シンポジウム9 「眼免疫調節機構の不思議」

第113回日本眼科学会総会 2009年4月16-19日 東京都

(シンポジウム)

園田康平：

生物学的製剤 (インフリキシマブ)

日本眼科学会専門医講習会「眼科学の基礎シリーズ32」免疫調整療法

第113回日本眼科学会総会 2009年4月16-19日 東京都

園田康平：

レミケードは眼ベーチェット病治療をどう変えたか？

第9回インフリキシマブ meeting 2009年5月29日 京都市

園田康平：

ぶどう膜炎での白内障手術

教育セミナー2 他疾患と白内障手術～最近の考え方と今後の課題

第48回日本白内障学会総会 2009年6月26-28日 東京都

園田康平：

自然免疫って何？（ミニレクチャー）

第43回眼炎症学会（スリーサム・インなにわ）

2009年7月10-12日 大阪市

園田康平：

私の症例解説方法

第43回眼炎症学会（スリーサム・インなにわ）

2009年7月10-12日 大阪市（教育講演）

園田康平：

ぶどう膜炎の「充血」からわかること

第43回眼炎症学会（スリーサム・インなにわ）

2009年7月10-12日 大阪市（モーニングセミナー）

園田康平：

ベーチェット病治療アップデート

第6回免疫疾患フォーラム 2009年7月23日 つくば市

園田康平：

レミケードは眼ベーチェット病治療をどう変えたか？

佐世保市眼科医会学術講演会 2009年8月7日 佐世保市

園田康平：

ぶどう膜炎の基本診療

第2回広島大学・山口大学眼科 Grand Rounds

2009年8月29日 山口市

園田康平：

ぶどう膜炎診療の最近の話

眼科アップデートセミナーin岡山 2009年8月30日

岡山市

園田康平：

レミケードは眼ベアレット病治療をどう変えたか？

高山ぶどう膜炎を考える会 2009年9月16日 高山市

園田康平：

ぶどう膜炎診療アップデート

第19回山形眼科先進医療研究会 2009年10月16日 山形市

園田康平：

ぶどう膜炎治療の最近の話題

第83回網膜病変談話会 2009年11月5日 東京都

園田康平：

抗サイトカイン療法は眼科診療をどのように変えたか？

ワークショップ「抗サイトカイン療法 up to date」

第37回臨床免疫学会 2009年11月13-15日 東京都

吉川 洋：

手術をしたら病理検査

眼表面および眼窩疾患の病理検査

第32回日本眼科手術学会総会 2009年1月23-25日 神戸市

(教育セミナー)

吉川 洋：

霰粒腫と眼瞼腫瘍

眼科診療アップデートセミナー2009 in 京都 2009年3月7日 京都市

吉川 洋：

眼腫瘍の最前線 マイボーム腺癌の治療戦略と予後因子

第113回日本眼科学会総会 2009年4月16-19日 東京都

(シンポジウム)

吉川 洋：

霰粒腫なんてこわくない 日常診療における眼瞼の腫瘍

第68回香川大学眼科研究会 2009年4月25日 高松市

(教育講演)

Yoshikawa H, RI Kohno, T. Ishibashi:

Spontaneous regression of pseudocarcinomatous hyperplasia of conjunctiva.

The 24th Asia Pacific Academy of Ophthalmology (APAO)

May 16-19, 2009, Pulau Bali, Republic of Indonesia.

吉川 洋、向野利一郎、狩野久美子、貴福香織、村上祐介、

石橋達朗、川野庸一、村田敏規、岡田豊和、向野利寛：

結膜偽上皮腫様過形成が考えられた8例

第27回日本眼腫瘍研究会 2009年6月20日 山形市

吉川 洋、向野利一郎、村上祐介、石川桂二郎、高木健一、

石橋達朗、西岡木綿子、松本博善、皆良田研介：

眼瞼皮膚の偽上皮腫様過形成が考えられた3例

第27回日本眼腫瘍研究会 2009年6月20日 山形市

吉川 洋、沖崎史枝、大島 徹：

石橋達朗教授60年の足跡

石橋達朗還暦祝賀会 2009年7月20日 福岡市

吉川 洋：

眼科医が眼内悪性リンパ腫を見て思うこと

第5回福岡地区リンパ腫研究会 2009年7月24日 福岡市

吉川 洋、向野利一郎、荒川 聡、有田量一、中須賀大二郎、
魏 煒、今木裕幸、山中一郎、川野庸一、石橋達朗、坂本泰二、
向野利寛、林田裕彦、西村知久、加藤博彦、吉武良浩：

結膜悪性黒色腫に対するインターフェロン β 病巣周囲注の効果

第47回六大学眼科研究会 2009年9月5日 福岡市

Yoshikawa H, Kohno RI, Murakami Y, Arakawa S, Ishibashi T：

The effect of perilesional injection of interferon-beta against conjunctival
malignant melanoma.

13th International congress of ocular oncology

Sep 8, 2009, Cambridge, England

小幡博人、吉川 洋、茨木信博、石橋達朗：

瞼裂斑炎に類似した結膜の actinic granuloma の2例

第45回眼科臨床病理組織研究会 2009年10月9日 福岡市

吉川 洋：

眼瞼疾患を制する！ 眼瞼の腫瘍と腫瘍

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

(インストラクションコース)

吉川 洋：

直撃！クリニック診療における眼瞼腫瘍

眼瞼嚢胞と結膜嚢胞－眼表面のおたまりもの－

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

(モーニングクルズ)

吉川 洋 :

解決！眼瞼疾患 眼瞼腫瘍

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9 - 12 日 福岡市

(フェアウェルセミナー)

吉川 洋、向野利一郎、川野庸一、石橋達朗、與儀美智子、

前野則子、金 景植、瀬瀬有子、古賀久大 :

眼瞼と涙丘に発生した脂腺腺腫 (脂腺過形成) の 10 例

第 30 回産業医大眼科研究会 2009 年 11 月 5 日 北九州市

吉川 洋 :

マ嚢胞と結膜嚢胞 眼表面の各種嚢胞性疾患

第 78 回岡山大学眼科研究会教育講演 2009 年 12 月 3 日 岡山市

大島裕司 :

当科における抗 VEGF 薬による AMD 治療

第 6 回九州 PDT 研究会 2009 年 2 月 28 日 福岡市

大島裕司 :

加齢黄斑変性の診断

北九州 AMD 病診連携講演会 2009 年 4 月 7 日 北九州市

大島裕司 :

AMD 治療に対する抗 VEGF 薬の使用経験

第 5 回長崎視機能フォーラム 2009 年 4 月 11 日 長崎市

大島裕司 :

HRA-OCT を用いた黄斑部疾患の診断

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 30 日 福岡市

大島裕司：

黄斑疾患最近の話題～加齢黄斑変性を中心に～

第 25 回長崎県央・中地区眼科勉強会 2009 年 6 月 19 日 諫早市

大島裕司、長谷川英一、園田康平、Campochiaro PA、石橋達朗：

実験的脈絡膜新生血管における VEGF 過剰発現による影響

第 43 回日本眼炎症学会 2009 年 7 月 10 日 大阪市

大島裕司、安田美穂、狩野久美子、吉田綾子、安里 瞳、

石川桂二郎、長谷川英一、石橋達朗：

加齢黄斑変性に対するラニビズマブの短期治療効果

第 47 回六大学眼科研究会 2009 年 9 月 5 日 福岡市

Oshima Y：

The trial of ranibizumab treatment for age-related macular degeneration in Japanese patient: EXTEND-1 study.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

大島裕司、安田美穂、狩野久美子、吉田綾子、塩瀬聡美、

安里 瞳、野田佳宏、石橋達朗：

加齢黄斑変性に対する光線力学療法 of 3 年経過

第 48 回日本網膜硝子体学会総会 (NOW2009)

2009 年 12 月 4 - 6 日 名古屋市

大島裕司：

滲出型加齢黄斑変性 (predominantly classic CNV) に対するラニビズマブの使用経験

NOW2009 2009 年 12 月 4 日 名古屋市 (イブニングセミナー)

大島裕司：

蛍光眼底造影の撮影と読影の基礎

NOW2009 2009年12月6日 名古屋市（教育セミナー）

Yoshida S, Matsumoto T, Ishikawa K, Yoshida A, Kono T, Ishibashi T:

Persistent secretion of endostatin in vitreous after vitrectomy in patients with proliferative diabetic retinopathy.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

吉田茂生、鍋島崇寛、新納宏昭、赤司浩一、石川桂二郎、

樋口直美、向野利寛、石橋達朗：

マイクロアレイを用いた網膜上増殖組織の包括的遺伝子発現解析

第48回日本網膜硝子体学会総会 2009年12月4-6日 名古屋市

吉田茂生、鍋島崇寛、佐伯有祐、向野利寛：

最近の増殖糖尿病に対する硝子体手術成績

第47回六大学眼科研究会 2009年9月5日 福岡市

吉田茂生、石川桂二郎、鍋島崇寛、松本時子、佐伯有祐、

吉田綾子、向野利寛、石橋達朗：

増殖糖尿病網膜症の硝子体手術前後の硝子体中 endostatin の変化

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

吉田茂生、山中時子、鍋島崇寛、石川桂二郎、樋口直美、

向野利寛、石橋達朗：

増殖糖尿病網膜症の硝子体手術前後の硝子体中 MCP-1 の変化

第113回日本眼科学会総会 2009年4月18日 東京都

後藤美和子：

こどもの眼感染症

第 246 回こどもカンファレンス 2009 年 4 月 21 日 福岡市

池田康博、宮崎勝徳、村上祐介、石橋達朗、江内田寛、鈴木栄二、

小山哲矢：

シースルーヘッドマウントディスプレイ（HMD）を用いた補助視覚装置の開発

－網膜色素変性患者への応用の可能性－

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 29－31 日 福岡市

鈴木栄二、小崎哲生、小山哲矢、加藤祐史、池田康博、江内田寛、

石橋達朗：

シースルーディスプレイを用いた補助視覚装置の開発

－夜間歩行支援への応用－

第 10 回日本ロービジョン学会学術総会

2009 年 7 月 18－19 日 札幌市

池田康博：

指定演者：「失明に至る眼の疾患に挑む－その発症機序と創薬の可能性を中心に－」網膜色素変性に対する遺伝子治療

第 34 回ヒューマンサイエンス総合研究セミナー 2009 年 9 月 30 日

東京都

池田康博、宮崎勝徳、吉田倫子、納富昭司、向野利一郎、

村上祐介、石橋達朗：

網膜色素変性に合併した黄斑浮腫に対する塩酸ドルゾラミド点眼の効果

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9－12 日 福岡市

佐々由季生：

抗血管新生治療の新戦略－血管細胞生物学からのアプローチ－糖尿病網膜症患者硝子体を用いた網羅的タンパク検索－新しい病因タンパク発見の試み

第 113 回日本眼科学会総会 2009 年 4 月 18 日 東京都

佐々由季生、川野庸一、山名敏子、真島龍興、合屋慶太、
近藤正一：

抗 TNF 製剤使用中に壊死性強膜炎を発症した関節リウマチの 2 症例
第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9-12 日 福岡市

Sassa Y :

Regulation and function of dickkopf protein 3 in retinal
cells.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.
November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

武田篤信、園田康平、長谷川英一、吉田裕樹、石橋達朗：
実験的自己免疫性網膜ぶどう膜炎における EBI3 の関与
第 43 回日本眼炎症学会 2009 年 7 月 10-12 日 大阪市

Takeda A:

CCR3 is a specific neovascular target in age-related macular degeneration.
The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.
November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

武田篤信、園田康平、石橋達朗、Ambati J:

脈絡膜血管新生におけるケモカイン受容体 CCR3 の役割と臨床応用の可能性/ CCR3 is a
target for age-related macular degeneration diagnosis and therapy
第 39 回日本免疫学会総会 2009 年 12 月 2-4 日 大阪市

武田篤信、野崎実穂、山田 潔、小椋祐一郎、石橋達朗、
Ambati J:

脈絡膜血管新生におけるケモカイン受容体 CCR3 の役割と臨床応用の可能性
第 48 回日本網膜硝子体学会総会 2009 年 12 月 4-6 日 名古屋市

久富智朗：

網膜剥離による視細胞死；ミトコンドリア脂質二重膜透過性亢進を介した分子機構

第 13 回眼分子生物学研究会 2009 年 1 月 31 日 福岡市

久富智朗：

網膜剥離と視細胞死；ミトコンドリア透過性亢進を介した分子機構

第 28 回北九州 九州大学眼科同門会 2009 年 6 月 5 日 北九州市

久富智朗：

眼科血管・リンパ管研究の最前線 実験的脈絡膜血管新生の発生および退縮過程における
アポトーシスの発生と役割

第 113 回日本眼科学会総会 2009 年 4 月 18 日 東京都

(シンポジウム)

久富智朗、納富昭司：

視細胞保護と血管新生抑制におけるアポトーシスの関与

第 14 回眼創傷治癒研究会 2009 年 8 月 7 日 仙台市

久富智朗：

網膜剥離による視細胞死；ミトコンドリア脂質二重膜透過性亢進をした分子機構

第 1 回若手神経保護研究会 2009 年 9 月 26 日 東京都

久富智朗：

網膜剥離でなぜ視細胞は変性するのか？ ミトコンドリアの謎

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9-12 日 福岡市

(インストラクションコース)

Hisatomi T：

The bird's eye view analysis of internal limiting membrane; Cellular migration around the macular hole.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

武田憲治、寺崎寛人、今居由佳理、多田花代、古賀久大、
山中一郎、藤澤公彦：

白内障術後の細菌性眼内炎に合併した網膜中心動脈閉塞症
第79回九州眼科学会 2009年5月29-31日 福岡市

安田美穂：

眼科疾患の疫学；久山町研究

第4回 次世代医療を考える会 2009年1月25日 神戸市

安田美穂、荒川 聡、畑 快右、清原 裕、石橋達朗：

網膜静脈閉塞症の発症に関する全身因子の検討；久山町研究

第113回日本眼科学会 2009年4月16-19日 東京都

安田美穂：

加齢黄斑変性ってなに？

大牟田薬剤師会研修会 2009年4月23日 大牟田市

安田美穂：

糖尿病網膜症の発症に関する危険因子の検討；久山町研究

第79回九州眼科学会 2009年5月25-31日 福岡市

安田美穂：

近視の疫学

第48回日本白内障学会総会/第24回眼内レンズ屈折手術学会総会

2009年6月26-28日 東京都

安田美穂、荒川 聡、朝隈朋子、大島裕司、吉田綾子、安里 瞳、
長谷川英一、石川桂二郎、石橋達朗：

加齢黄斑変性患者における高感度CRP値の検討

第47回六大学眼科研究会 2009年9月5日 福岡市

安田美穂：

加齢黄斑変性の疫学

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

安田美穂、荒川 聡、畑 快右、清原 裕、石橋達朗：

血清ビリルビンによる糖尿病網膜症の予防効果～久山町研究

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

安田美穂：

網膜静脈閉塞症の疫学と危険因子

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

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

Prevalence and systemic risk factors of retinal vein occlusion in a general Japanese population: The Hisayama Study.

American Academy of Ophthalmology, October 24-27, 2009, San Francisco, USA

安田美穂：

久山町研究からわかる眼科疾患の危険因子・予防因子

第306回関西眼疾患研究会 2009年11月19日 京都市

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

Prevalence and systemic risk factors of retinal vein occlusion in a general Japanese population: The Hisayama Study.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

安田美穂、畑 快右、荒川 聡、朝隈朋子、飯田三雄、清原 裕、
石橋達朗：

生活習慣と糖尿病網膜症～久山町研究

第 48 回日本網膜硝子体学会総会 2009 年 12 月 4－6 日 名古屋市

宮崎勝徳、今木裕幸、向野利一郎、望月泰敬、畑 快右、
石橋達朗：

硝子体手術後に発症した MRSA による眼内炎の 1 例

第 32 回日本眼科手術学会総会 2009 年 1 月 23－25 日 神戸市

Miyazaki M, Ikeda Y, Yoshida N, Imaki H, Hata Y, Ishibashi T：

Vitrectomy for epiretinal membrane secondary to retinitis pigmentosa.

The 24th Asia Pacific Academy of Ophthalmology (APAO)

May 16-19, 2009, Pulau Bali, Republic of Indonesia.

宮崎勝徳、川原周平、向野利一郎、望月泰敬、畑 快右、
石橋達朗：

網膜中心静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫に対する硝子体手術成績

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9－12 日 福岡市

宮崎勝徳、吉田倫子、長谷川裕平、望月泰敬、池田康博、
石橋達朗：

線維柱帯切除後 Uveal effusion の再発例に対する強膜開窓術とシリコンオイル注入併用硝
子体手術の経験

第 20 回日本緑内障学会 2009 年 11 月 13－15 日 宜野湾市（沖縄）

Miyazaki M, Kawahara S, Kohno R, Mochizuki Y, Hata Y, Ishibashi T：

Pars plana vitrectomy for macular edema secondary to central retinal vein occlusion.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

江内田寛：

新しい眼内染色法－Brilliant Blue G (BBG) による術中内境界膜染色および水晶体前囊染色－

第 32 回日本眼科手術学会総会 2009 年 1 月 23－25 日 神戸市

江内田寛、石橋達朗：

視覚補助装置開発の現状と小児視覚障害のリハビリテーション応用への可能性

平成 20 年度 厚生労働省感覚器障害研究事業「小児重症視覚障害の早期治療・リハビリテーションによる自立支援」班会議

2009 年 1 月 23 日 神戸市

江内田寛：

硝子体手術における抗血栓薬の取り扱いについて

第 2 回 MIVS ワークショップ 2009 年 1 月 24 日 神戸市

江内田寛：

Novel vital dyes for chromovitrectomy.

Advanced Vitreous Surgery Course in Tokyo, 2009

2009 年 9 月 23 日 東京

望月泰敬、安里 良、長谷川裕平、畑 快右、石橋達朗：

特発性黄斑円孔の術後視力に影響を与える術前因子の検討

第 31 回日本眼科手術学会 2009 年 2 月 1－3 日 横浜市

肱岡邦明、管原美香、藤本 武、園田康平、石橋達朗：

遷延型 Vogt－小柳－原田病に対する治療の検討

第 166 回九州大学眼科研究会 2009 年 2 月 14 日 福岡市

肱岡邦明、管原美香、藤本 武、園田康平、石橋達朗：

遷延型 Vogt-小柳-原田病に対する治療の検討

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9-12 日 福岡市

藤本 武、園田康平、久富智朗、石橋達朗：

羊膜移植を併用した翼状片手術の症例

第 166 回九大眼科研究会 2009 年 2 月 14 日 福岡市

藤本 武：

網膜色素上皮細胞の肺炎クラミジアに対する反応

西日本オキュラーサーフェスクラブ 2009 年 4 月 11 日 福岡市

藤本 武、園田康平、久富智朗、石橋達朗：

羊膜移植を併用した翼状片手術後の内転障害

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 29-31 日 福岡市

野田佳宏、安田美穂、畑 快右、清原 裕、飯田三雄、石橋達朗：

一般住民における病的近視の有病率と眼軸長分布

平成 20 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 2009 年 1 月 16-17 日 名古屋市

野田佳宏、安田美穂、畑 快右、清原 裕、飯田三雄、石橋達朗：

一般住民における病的近視の有病率と眼軸長分布

第 113 回日本眼科学会 2009 年 4 月 16-19 日 東京都

向野利一郎、有田量一、望月泰敬、宮崎勝徳、畑 快右、
石橋達朗：

ベバシズマブ硝子体内投与後の増殖糖尿病網膜症および血管新生緑内障の組織学的変化

第 31 回日本眼科手術学会 2009 年 2 月 1-3 日 横浜市

向野利一郎、川原周平、望月泰敬、畑 快右、石橋達朗：
特発性黄斑上膜の構成細胞に関する検討
第 47 回六大学眼科研究会 2009 年 9 月 5 日 福岡市

向野利一郎、吉川 洋、狩野久美子、伊東崇子、石橋達朗：
眼内浸潤を来した球結膜扁平上皮癌の 1 例
第 45 回眼科臨床病理組織研究会 2009 年 10 月 9 日 福岡市

向野利一郎、川原周平、望月泰敬、畑 快右、石橋達朗：
特発性黄斑上膜の構成細胞に関する検討
第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9－12 日 福岡市

伊東崇子、肱岡邦明、藤本 武、園田康平、石橋達朗：
ベーチェット病インフリキシマブ治療の効果と問題点
第 166 回九州大学眼科研究会 2009 年 2 月 14 日 福岡市

伊東崇子、肱岡邦明、藤本 武、園田康平、石橋達朗：
ベーチェット病インフリキシマブ治療の効果と問題点
第 3 回九州ベーチェット病フォーラム 2009 年 7 月 4 日 福岡市

伊東崇子、肱岡邦明、藤本 武、園田康平、石橋達朗：
ベーチェット病インフリキシマブ治療の効果と問題点
スリーサム・インなにわ 2009 年 7 月 10－12 日 大阪市

Ito K, Hijioka K, Fujimoto T, Sonoda K-H, Ishibashi T:
Three cases of acquired inefficacy of infliximab against uveitis due to Behçet's
disease.
The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.
November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

寺崎寛人、今居由佳里、多田花代、古賀久大、武田憲治、

山中一郎、藤澤公彦：

前房内鉄片異物の2例

第166回九州大学眼科研究会 2009年2月14日 福岡市

寺崎寛人、今居由佳里、多田花代、古賀久大、武田憲治、

山中一郎、藤澤公彦：

長期に滞留したと考えられた前房内鉄片異物の2例

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

長谷川裕平、望月泰敬、向野利一郎、畑 快右、石橋達朗：

外傷性黄斑円孔の形成機序と手術時期に関する考察

第166回九州大学眼科研究会 2009年2月14日 福岡市

長谷川裕平、望月泰敬、野田佳宏、畑 快右、石橋達朗：

特発性黄斑円孔の術後タンポナーデ物質としてのroom airの有用性

第79回九州眼科学会 2009年5月25-31日 福岡市

長谷川裕平、望月泰敬、野田佳宏、畑 快右、石橋達朗：

特発性黄斑円孔の術後タンポナーデ物質としてのroom airの有用性

第36回福岡大学眼科研究会 2009年5月16日 福岡市

長谷川裕平、望月泰敬、向野利一郎、畑 快右、石橋達朗：

外傷性黄斑円孔の形成機序と手術時期に関する考察

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

長谷川裕平、望月泰敬、藤本 武、宮崎勝徳、畑 快右、

石橋達朗：

大相撲力士に発症した裂孔原性網膜剥離の4例

第48回日本網膜硝子体学会総会 2009年12月4-6日 名古屋市

喜多岳志：

日本糖尿病眼学会学術奨励賞「福田賞」受賞講演

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 15 回日本糖尿病眼学会（第 48 回日本網膜硝子体学会総会、第 26 回日本眼循環学会と合同開催）2009 年 12 月 6 日 名古屋市

大場久美代、吉川 洋、有川愛子：

若年性黄色肉芽腫症が考えられた 3 例

第 34 回小児眼科学会 2009 年 6 月 5 - 6 日 大阪市

有田量一、畑 快右、喜多岳志、川原周平、中尾新太郎、

石橋達朗：

TNF- α による糖尿病性網膜微小血管傷害における Rho/ROCK 経路の関与

第 113 回日本眼科学会 2009 年 4 月 16-19 日 東京都

Arita R, Hata Y, Kita T, Kawahara S, Asato R, Nakao S, Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T:

Critical role of TNF- α in diabetic microvascular damage: mediated through the ROCK pathway.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

管原美香、白澤 誠、仙石昭仁、武田憲治、山中一郎、藤澤公彦：

シリコンオイル注入眼に対し光線力学療法を施行した 10 例

第 48 回日本網膜硝子体学会総会 2009 年 12 月 4 - 6 日 名古屋市

村上祐介、池田康博、米満吉和、宮崎勝徳、井上 誠、長谷川護、

居石克夫、石橋達朗：

F/HN 型レンチウイルスベクターによる網膜への遺伝子導入と抗血管新生治療の検討

平成 20 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 2009 年 1 月 16-

17日 名古屋市

村上祐介、池田康博、米満吉和、宮崎勝徳、井上 誠、長谷川護、
居石克夫、石橋達朗：

F/HN型レンチウイルスベクターによる網膜への遺伝子導入と抗血管新生治療の検討
第113回日本眼科学会 2009年4月16-19日 東京都

荒川 聡、安田美穂、畑 快右、清原 裕、石橋達朗：

網膜静脈閉塞症の有病率および9年発症の検討；久山町研究

平成20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
2009年1月16-17日 名古屋市

荒川 聡、望月泰敬、安田美穂、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病黄斑浮腫に対する硝子体手術時期の検討

第166回九州大学眼科研究会 2009年2月14日 福岡市

荒川 聡、安田美穂、畑 快右、清原 裕、石橋達朗：

網膜静脈閉塞症の有病率および9年発症の検討；久山町研究

第113回日本眼科学会 2009年4月16-19日 東京都

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

Nine-year incidence and risk factors for retinal vein occlusion in a general Japanese population: the Hisayama Study.

The 2009 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology.
April 27-May 1, 2009, Fort Lauderdale, USA

荒川 聡、安田美穂、畑 快右、清原 裕、石橋達朗：

網膜静脈閉塞症と慢性腎臓病の関連：久山町研究

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

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

CKD is the strongest risk factor for retinal vein occlusion in a general Japanese population: The Hisayama Study.

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

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

荒川 聡、望月泰敬、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病黄斑浮腫の手術成績および術後視力予後因子の検討

第15回糖尿病眼学会 2009年12月4-6日 名古屋市

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

Role of MIP-1b in mouse model of oxygen-induced retinopathy.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

石川桂二郎、吉田茂生、向野利一郎、中尾新太郎、大内田研宙、

石橋達朗：

酸素負荷網膜症モデルマウス網膜におけるMIP-1bの関与

第113回日本眼科学会 2009年4月16-19日 東京都

長谷川英一、武田篤信、大島裕司、園田康平、石橋達朗：

マウス脈絡膜新生血管モデルにおけるIL-27の関与

第113回日本眼科学会 2009年4月16-19日 東京都

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

The inhibitory effect of IL-27 for experimental choroidal neovascularization.

The 2nd Joint Meeting of Japan-China-Korea Ophthalmologists.

November 28-29, 2009, Fukuoka, Japan

橋本左和子、江内田寛、上野一郎、田原義久、田原かすみ、

吉川 洋、石橋達朗：

視神経乳頭上に生じた血管性病変に対する治療経験

第 166 回九州大学眼科研究会 2009 年 2 月 14 日 福岡市

橋本左和子、江内田寛、上野一郎、田原義久、田原かすみ、
吉川 洋、石橋達朗：

視神経乳頭に生じた血管性病変に対する治療経験

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 29-31 日 福岡市

安里 良、喜多岳志、川原周平、有田量一、向野利一郎、
望月泰敬、宮崎勝徳、畑 快右、石橋達朗：

硝子体中の Erythropoietin, VEGF, soluble VEGFR-1 濃度についての検討

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9-12 日 福岡市

安里 良、喜多岳志、川原周平、有田量一、向野利一郎、
望月泰敬、宮崎勝徳、畑快右、石橋達朗：

硝子体中の Erythropoietin, VEGF, soluble VEGFR-1 濃度についての検討

福岡網膜硝子体・緑内障ミーティング 2009 年 11 月 6 日 福岡市

金海美和、吉川 洋、園田 康平、石川桂二郎、石橋達朗：

各種化学療法に抵抗した原発性眼内悪性リンパ腫の 1 例

第 27 回日本眼腫瘍研究会 2009 年 6 月 20 日 山形市

吉田倫子、池田康博、納富昭司、久富智朗、望月泰敬、宮崎勝徳、
吉川 洋、園田康平、石橋達朗：

抗アクアポリン 4 抗体陽性視神経症の 3 例

第 166 回九州大学眼科研究会 2009 年 2 月 14 日 福岡市

吉田倫子、池田康寛、吉川 洋、宮崎勝徳、與儀美智子、
石橋達朗、大西克尚、名取良弘：

視神経切断後に生じた血管新生緑内障の 1 例

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 29-31 日 福岡市

鍋島崇寛、野田美登利、吉田茂生、向野利寛：

増殖糖尿病網膜症に伴う血管新生緑内障の3例

第166回九州大学眼科研究会 2009年2月14日 福岡市

鍋島崇寛、吉田茂生、向野利寛：

強膜内陥術で治癒した原因裂孔不明の高齢者網膜剥離の1例

第36回福岡大学眼科研究会 2009年5月16日 福岡市

有馬 充、長谷川裕平、向野利一郎、望月泰敬、宮崎勝徳、

畑 快右、石橋達朗：

網膜静脈分枝閉塞症に伴う黄斑浮腫に対するベバシズマブ投与後の網膜循環

第47回六大学眼科研究会 2009年9月5日 福岡市

有馬 充、長谷川裕平、向野利一郎、望月泰敬、宮崎勝徳、

畑 快右、石橋達朗：

網膜静脈分枝閉塞症に伴う黄斑浮腫に対するベバシズマブ投与後の網膜循環

第63回日本臨床眼科学会 2009年10月9-12日 福岡市

有馬 充、長谷川裕平、向野利一郎、望月泰敬、宮崎勝徳、

畑 快右、石橋達朗：

網膜静脈分枝閉塞症に伴う黄斑浮腫形態と循環動態

第48回日本網膜硝子体学会総会 2009年12月4-6日 名古屋市

田平瑛美、肱岡邦明、長谷川裕平、村上祐介、向野利一郎、

吉川 洋、石橋達朗：

ミクリッツ症候群を呈したマントル細胞リンパ腫の1例

第166回九州大学眼科研究会 2009年2月14日 福岡市

田平瑛美、肱岡邦明、長谷川裕平、村上祐介、向野利一郎、

吉川 洋、石橋達朗：

ミクリッツ症候群を呈したマントル細胞リンパ腫の1例

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 25-31 日 福岡市

田平瑛美、吉川 洋、向野利一郎、石橋達朗：

サイバーナイフ治療を行った脈絡膜悪性黒色腫の 4 例

第 27 回日本眼腫瘍研究会 2009 年 6 月 20 日 山形市

田平瑛美、吉川 洋、川野庸一、向野利一郎、有田量一、

荒川 聡、石川桂二郎、高木健一、江内田寛、藤本 武、

久賀宣幸、菅原美香、高田陽介、石橋達朗：

ガンマナイフおよびサイバーナイフで治療した脈絡膜悪性黒色腫の 9 例

第 47 回六大学眼科研究会 2009 年 9 月 5 日 福岡市

田平瑛美、池田康博、吉川 洋、荒川 聡、向野利一郎、

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の予防効果

第 20 回日本緑内障学会 2009 年 11 月 13-15 日 宜野湾市（沖縄）

疋田伸一、伊東崇子、藤本 武、肱岡邦明、園田康平、石橋達朗：

九州大学眼科におけるぶどう膜炎の統計

第 63 回日本臨床眼科学会 2009 年 10 月 9-12 日 福岡市

平川沙弥香、望月泰敬、長谷川裕平、向野利一郎、宮崎勝徳、

畑 快右、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

第 79 回九州眼科学会 2009 年 5 月 25-31 日 福岡市

平川沙弥香、吉川 洋、向野利一郎、肱岡邦明、望月泰敬、

石橋達朗：

Wolfring 腺嚢胞の 19 例

第 47 回六大学眼科研究会 2009 年 9 月 5 日 福岡市

論 文

(平成 21 年 1 月～12 月)

石橋達朗：

宿題報告「生活習慣病と眼」の司会を担当して

日本眼科学会雑誌 113 (3) : 311-314, 2009

畑 快右、石橋達朗、その他：

第 12 回日本眼科学会総会 宿題報告 I

生活習慣病と眼

糖尿病硝子体網膜症の予防的治療戦略

日本眼科学会雑誌 113 (3) : 379-402, 2009

石橋達朗、安田美穂：

糖尿病の血管合併症のトータルケア：早期診断、そして予防へ

3) 糖尿病網膜症

日本内科学会雑誌 98 : 2224-2226, 2009

Sakamoto T, Ishibashi T:

Visualizing vitreous in vitrectomy by triamcinolone.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 247 : 1153-1163, 2009

石橋達朗、湯澤美都子：

加齢黄斑変性

新「名医」の最新治療 2010 : 62-64, 2009

田野保雄、大路正人、石橋達朗、白神史雄、所 敬、湯澤美都子、
吉村長久；ラニビズマブ治療指針策定委員会：
ラニビズマブ（遺伝子組換え）の維持期における再投与ガイドライン
日本眼科学会雑誌 113（11）：1098-1103, 2009

Hata Y, Sassa Y, Ishibashi T:
Adverse effect of steroids in the eye.
Nova Science Publishers : 22-25, 2009

畑 快右、石橋達朗、藤澤公彦、本多貴一、園田康平、他：
生活習慣病と眼：糖尿病硝子体網膜症の予防的治療戦略
日本眼科学会雑誌 113（3）：379-402, 2009

Takeuchi A, Takeuchi M, Oikawa K, Sonoda KH, Usui Y, Okunuki Y, Takeda A, Oshima Y,
Yoshida K, Usui M, Goto H, Kuroda M:
Dioxin promotes vascular endothelial growth factor (VEGF) production in the retina
and enhances choroidal neovascularization.
Invest Ophthalmol Vis Sci 50 (7) : 3410-3416, 2009

Zhang H, Sonoda KH, Hijioka K, Qiao H, Oshima Y, Ishibashi T:
Antiangiogenic immunotherapy targeting Flk-1, DNA vaccine and adoptive T cell
transfer, inhibits ocular neovascularization.
Biochem Biophys Res Commun 381 (4) : 471-476, 2009

Inoue H, Sonoda KH, Ishikawa M, Kadonosono K, Uchio E:
Clinical evaluation of local ocular toxicity in candidate
anti-adenoviral agents in vivo.
Ophthalmologica 223 (4) : 233-238, 2009

Miyamoto K, Ninomiya K, Sonoda KH, Miyauchi Y, Hoshi H, Iwasaki R, Miyamoto H, Yoshida

S, Sato Y, Morioka H,
Chiba K, Egashira K, Suda T, Toyama Y, Miyamoto T:
MCP-1 expressed by osteoclasts stimulates osteoclastogenesis in an
autocrine/paracrine manner.
Biochem Biophys Res Commun 383 : 373-377, 2009

園田康平、南場研一：
ベーチェット病眼症に対する顆粒球・単核球除去療法
日本アフェレイシス学会雑誌 28 (1) : 68-71, 2009

園田康平：
失明につながる目の病気とその治療「ぶどう膜炎」
からだの科学 263 : 85-88, 2009、日本評論社、東京
(分担執筆)

園田康平、石橋達朗：
II. 期待される多様な分野への臨床応用
眼疾患 (ベーチェット病)
田中良哉 編：生物学的製剤による難病の治療改革 103-106,
日本医学出版、東京、2009 (分担執筆)

園田康平：
眼感染症の謎を解く 角膜後面沈着物
眼科プラクティス 28 : 43-44, 2009、文光堂、東京 (分担執筆)

Inoue R, Saishin Y, Shima C, Yoshikawa H, Ohguro N, Tano Y:
A case of iris melanocytoma transformed to malignant melanoma.
Jpn J Ophthalmol 53 (3) : 271-273, 2009

森紀和子、天谷次郎、今井 章、若林真澄、長田佐智子、
村田敏規、吉川 洋：

マイトマイシンCを併用した切除療法により外来通院で治療できた結膜上皮内癌の2例
眼科臨床紀要 2 (5) : 57, 2009

Yoshida S, Ogura A, Ishikawa K, Yoshida A, Kohno R,

Yamaji Y et al:

Gene expression profile of fibrovascular membranes from patients with proliferative diabetic retinopathy.

Br J Ophthalmol Epub ahead of print, 2009;

後藤美和子:

先天鼻涙管閉塞に伴う涙嚢炎

眼科プラクティス 28 眼感染症の謎を解く : 220, 2009

Ikeda Y, Yonemitsu Y, Miyazaki M, Kohno R, Murakami Y, Murata T, Tabata T, Ueda Y,

Ono F, Suzuki T, Ageyama N, Terao K, Hasegawa M, Sueishi K, Ishibashi T:

Stable retinal gene expression in nonhuman primates via subretinal injection of SIVagm-based lentiviral vectors.

Hum Gene Ther 20 (6) : 573-579, 2009

Ikeda Y, Yonemitsu Y, Miyazaki M, Kohno R, Murakami Y,

Murata T, Goto Y, Tabata T, Ueda Y, Ono F, Suzuki T, Ageyama N, Terao K, Hasegawa

M, Sueishi K, Ishibashi T:

Acute toxicity study of a simian immunodeficiency virus-based lentiviral vector for retinal gene transfer in nonhuman primates.

Hum Gene Ther 20 (9) : 943-954, 2009

Yoshizumi T, Ikeda Y, Kaneda Y, Sueishi K:

Ex vivo transfer of nuclear factor-kappaB decoy ameliorates hepatic cold ischemia/reperfusion injury.

Transplant Proc 41 : 1504-1507, 2009

池田康博：

網膜色素変性に対する視細胞保護遺伝子治療

福岡県眼科医会報 208：3-7, 2009

佐々由季生、畑 快右、石橋達朗：

糖尿病網膜症の病理と眼底所見

内分泌・糖尿病科 28 (3)：196-205, 2009

佐々由季生、畑 快右、石橋達朗：

カレントセラピー 全身疾患と眼所見, 高血圧症/動脈硬化

ライフメディコム：213-222, 2009

Shiose S, Yoshida S, Ishikawa K, Ishibashi T:

VMD2 mutational analysis in Japanese family with Best macular dystrophy.

Oman J Ophthalmol 2:143-144, 2009;

Takeda A, Baffi JZ, Cho W, Kleinman ME, Nozaki M,

Yamada K, Kaneko H, Raisler BJ, Geisen P, Ambati BK, Albuquerque RJC, Ishibashi T,

Humbles A, Gerard CJ,

Ogura Y, Pan Y, Appukuttan B, Smith JR, Grisanti S,

Hartnett ME, Rothenberg ME, Ambati J:

CCR3 is a specific neovascular target in age-related macular degeneration.

Nature 460 (7252): 225-230, 2009

Albuquerque RJC, Hayashi T, Cho W, Kleinman ME, Dridi S, Takeda A, Baffi JZ, Yamada K, Kaneko H, Chappell J,

Peichl L, Hartmann MG, St. Leger J, Samuelson DA,

Pesavento PA, Agnew DW, Ziang HY, Wang D, Yang Z, Zhang K, Yamagami S, Amano S,

Alexander JS, Peterson ML, Brekken RA, Hirashima M, Capoor S, Usui T, Ambati BK, Ambati

J:

Alternatively spliced VEGF receptor-2 is an essential endogenous lymphangiogenesis inhibitor.

Nature Medicine 15 (9) : 1023-1030, 2009

Igawa T, Nakashima H, Sadanaga A, Masutani K, Miyake K, Shimizu S, Takeda A, Hamano S, Yoshida H:

Deficiency in EBV-induced gene 3 (EBI3) in MRL/lpr mice results in pathological alternation of autoimmune glomerulonephritis and sialadenitis.

Mod Rheumatol 19 (1) : 33-41, 2009

武田篤信、石橋達朗、Ambati J:

脈絡膜血管新生におけるケモカイン受容体 CCR3 の役割と臨床応用の可能性

実験医学 27 (19) : 3127-3129, 2009

武田篤信:

網脈絡膜血管新生について

眼科ケア 11 : 97-99, 2009

武田篤信、坂本泰二、山下英俊:

眼科医のための先端医療 102

Small-interfering RNA を眼内に投与してもよいのか?

あたらしい眼科 26 (6) : 797-799, 2009

武田篤信:

加齢黄斑変性の診断・治療におけるケモカイン受容体 CCR3 の役割

日本眼科学会雑誌 外国紙要覧 113 : 1111, 2009

Hisatomi T, Ishibashi T, Miller JW, Kroemer G:

Pharmacological inhibition of mitochondrial membrane permeabilization for neuroprotection.

Exp Neurol 218 (2) : 347-352, 2009 (Review)

Almulki L, Noda K, Amini R, Schering A, Garland RC,
Nakao S, Nakazawa T, Hisatomi T, Thomas KL, Masli S, Hafezi-Moghadam A:
Surprising up-regulation of P-selectin glycoprotein ligand-1 (PSGL-1) in
endotoxin-induced uveitis.
FASEB J 23 (3) : 929-939, 2009

Yasuda M, Kiyohara Y, Hata Y, Arakawa S, Yonemoto K,
Doi Y, Iida M, Ishibashi T:
Nine-year incidence and risk factors for age-related macular
degeneration in a defined Japanese population: The Hisayama Study.
Ophthalmology 116 : 2135-2140, 2009

安田美穂、荒川 聡、畑 快右、石橋達朗、清原 裕：
網膜静脈閉塞症の発症に関する全身因子の検討
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 20 年度報告書 157-159, 2009

江内田寛：
内境界膜染色法
日本の眼科 80 : 11, 2009

望月典子、山本禎子、江内田寛、石橋達朗、山下英俊：
黄斑円孔に対する内境界剥離手術の補助剤についての検討
—ブリリアントブルーG とインドシアニンググリーン、トリアムシノロンアセトニドとの比較—
臨床眼科 63 (2) : 205-210, 2009

Mochizuki Y, Hata Y, Kita T, Kohnu R, Hasegawa Y, Kawahara S, Arita R, Ishibashi T:
Anatomical findings of vitreoretinal interface in eyes with asteroid hyalosis.

Graefes Arch Clin Exp ophthalmol 247 : 1173-1177, 2009

脇岡邦明、園田康平 :

眼感染症の謎を解く Fuchs 虹彩異色性虹彩毛様体炎 :

眼科プラクティス 28 : 158-159, 2009、文光堂、東京

(分担執筆)

藤本 武、園田康平 :

Posner-Schlossman 症候群 眼感染症の謎を解く

眼科プラクティス 28 : 156-157, 2009 文光堂

藤本 武、園田康平 :

眼感染アレルギーセミナー21. Posner-Schlossman 症候群

あたらしい眼科 26 (9) : 1215-1216, 2009

野田佳宏、安田美穂、畑 快右、清原 裕、飯田三雄、石橋達朗 :

一般市民における病的禁止の有病率と眼軸長分布

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 20 年度報告書 150-153, 2009

Kifuku K, Hata Y, Kohno RI, Kawahara S, Mochizuki Y, Enaida H, Sonoda KH, Ishibashi

T:

Residual internal limiting membrane in epiretinal membrane surgery.

Br J Ophthalmol 93 : 1016-1019, 2009

Kohno RI, Hata Y, Kawahara S, Kita T, Arita R, Mochizuki Y, Aiello LP, Ishibashi T:

Possible contribution of hyalocytes to idiopathic epiretinal membrane formation and its contraction.

Br J Ophthalmol 93 (8) : 989-91, 2009

Kohno RI, Hata Y, Kawahara S, Kita T, Arita R, Mochizuki Y, Aiello LP, Ishibashi T:
Possible contribution of hyalocytes to idiopathic epiretinal membrane formation and
its contraction.

Br J Ophthalmol 93 (8) : 1020-1026, 2009

Onimaru M, Yonemitsu Y, Fujii T, Tanii M, Nakano T, Nakagawa K, Kohno RI, Hasegawa
M, Nishikawa SI, Sueishi K:

VEGF-C regulates lymphangiogenesis and capillary stability by regulation of PDGF-B.

Am J Physiol Heart Circ Physiol Sep 4, 2009

向野利一郎、畑 快右 :

臨床に生かせる基礎知識 3. 病理学、

眼科研修ノート : 218-222, 2009

伊東崇子、園田康平 :

眼感染症の謎を解く 水痘・帯状疱疹ウイルス虹彩毛様体炎

眼科プラクティス 28 : 163-164, 2009、文光堂、東京

(分担執筆)

Yoshimura T, Sonoda KH, Sugahara M, Mochizuki Y, Enaida H, Oshima Y, Ueno A, Hata
Y, Yoshida H, Ishibashi T:

Comprehensive analysis of inflammatory immune mediators in vitreoretinal diseases.

PLoS One 4 (12) : e8158, 2009

Yoshimura T, Sonoda KH, Ohguro N, Ohsugi Y, Ishibashi T, Cua DJ, Kobayashi T, Yoshida
H, Yoshimura A:

Involvement of Th17 cells and the effect of anti-IL-6 therapy in autoimmune uveitis.

Rheumatology 48 : 347-354, 2009

Hasegawa Y, Hata Y, Mochizuki Y, Arita R, Kawahara S,

Kita T, Noda Y, Ishibashi T:

Equivalent tamponade by room air as compared with SF6 after macular hole surgery.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 247 (11) : 1455-1489, 2009

喜多岳志、畑 快右:

眼科医のための先端医療 108

眼内増殖性疾患に対する薬物療法の可能性

あたらしい眼科 26 (12) : 79-82, 2009

大場久美代、吉川 洋、向野利一郎、狩野久美子、村上祐介、
山中時子、吉田倫子、石橋達朗:

年長児に発生した網膜芽細胞腫の3例

臨床眼科 63 (8) : 1275-1279, 2009

Arita R, Hata Y, Nakao S, Kita T, Miura M, Kawahara S,

Souska Z, Almulki L, Tayyari F, Shimokawa H,

Hafezi-Moghadam A, Ishibashi T:

Rho kinase inhibition by fasudil ameliorates diabetes-induced microvascular damage.

Diabetes 58 (1) : 2015-226, 2009

管原美香、園田康平:

単純ヘルペスウイルス虹彩毛様体炎

眼感染症の謎を解く

眼科プラクティス 28 : 161-162, 2009

Murakami Y, Kohno R, Yoshikawa H, Takeshita M, Sueishi K, Ishibashi T:

Poorly differentiated adenocarcinoma positive for gross cystic disease fluid protein-15 in the lacrimal drainage system: a case report and its implications for tumour origin.

Eye 23 (8) : 1740-1741, 2009

村上祐介、池田康博、米満吉和、宮崎勝徳、長谷川護、石橋達朗：

F/HN 型レンチウイルスベクターによる網膜への遺伝子導入と抗血管新生治療の検討

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 20 年度報告書 12-14, 2009

朝隈朋子、吉川 洋、向野利一郎、石田貴美子、吉田茂生、

川野庸一、池田康博、村上祐介、石橋達朗：

眼瞼及び顔面に基底細胞腫を多発した症例

臨床眼科 63 (7) : 1207-1210, 2009

荒川 聡：

観察研究企画・実行の実際

あたらしい眼科 26 (1) : 11-16, 2009

荒川 聡、安田美穂、畑 快右、清原 裕、石橋 達朗：

網膜静脈閉塞症の有病率および9年発症の検討；久山町研究

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班

平成 20 年度報告書 154-156, 2009

金海美和、吉川 洋、園田康平、石川桂二郎、石橋達朗：

メトトレキサート治療に抵抗した原発性眼内悪性リンパ腫の1例

眼科臨床紀要 2 (5) : 411-415, 2009

Arima M, Miyazaki M, Kohno R, Hata Y, Ishibashi T:

An early "reopening" case of idiopathic macular hole; supportive usefulness of fundus autofluorescence.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 247 (5) : 711-714, 2009