

## 眼科学教室業績 20012年1月-12月

### I 著書

1. 大黒 浩：眼外傷。「今日の治療指針 私はこう治療している」p1233-1234, 医学書院, 2012
2. Katai M, Ohguro H : Study of effects of aging, refraction and intraocular pressure levels on retinal nerve fiber layer thickness of normal healthy eyes. “Selected topics in optical coherence tomography” p171-184, INTECH, 2012
3. Inatomi S, Ohguro H, Nishikiori N, Sawada N : Glial cell-derived cytokines and vascular integrity in diabetic retinopathy. “Visual dysfunction in diabetes” p325-338, HUMANA PRESS, 2012
4. 大黒 浩：3.自覚的機能検査-光覚と暗順応検査 ロドプシン代謝による暗順応のしくみについて教えてください。「専門医のための眼科診療クオリファイ⑭網膜機能 A to Z」 p128-130, 中山書店, 2012

### II 総説

5. 大黒 浩, 大黒幾代：特集「眼科疾患の病態と診断・治療（I）緑内障」医学と薬学 2012 ; 67(1) : 41-45.
6. 橋本雅人：神経眼科のためのMRI画像診断. 神経眼科 2012 ; 29 : 325-339.
7. 前田貴美人、石川 太、平岡美紀、吉田香織、阿部 晃、大黒幾代、大黒 浩：II型糖尿病自然発症ラット（SDT rat）における増殖性硝子体網膜症の発症機序. 糖尿病合併症 2012 ; 62(2) : 169-174.

### III 原著

#### III-1 原著

英文

8. Abe A, Hiraoka M, Inatomi S, Ohguro I, Ohguro H : Lysosomal phospholipase A2 activity in pig aqueous humor. Invest Ophthalmol Vis Sci 2012 ; 53(1) : 152-156.
9. Ohguro H, Ohguro I, Katai M, Tanaka S : Two-year randomized, placebo-controlled study of black currant anthocyanins on visual field in

glaucoma. *Ophthalmologica* 2012 ; 228(1) : 26-35.

10. Ohguro I, Ohguro H : The effects of a fixed combination of 0.5% timolol and 1% dorzolamide on optic nerve head blood circulation. *Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics* 2012 ; 28(4) : 392-396.
11. Larsen SD, Wilson MW, Abe A, Shu L, George CH, Kirchhoff P, Showalter HDH, Xiang J, Keep RF, Shayman JA : Property-based design of a glucosylceramide synthase inhibitor that reduces glucosylceramide in the brain. *J. Lipid Res.* 2012 ; 53 : 282-291.

邦文

12. 橋本雅人 : つけよう！神経眼科力(23) 「眼窩内疾患の診かたと治療 甲状腺眼症」 *臨床眼科* 2012 ; 66(2) : 160-163.
13. 橋本雅人 : つけよう！神経眼科力(24) 「頭蓋内病変と神経眼科的所見」 *臨床眼科* 2012 ; 66(3) : 254-260.
14. 橋本雅人 : つけよう！神経眼科力(29) 「一過性黒内障」 *臨床眼科* 2012 ; 66(8) : 1132-1136.
15. 片井麻貴, 大黒幾代, 稲富周一郎, 大黒 浩 : スペクトラルドメイン OCT による健常眼の網膜神経線維層厚と視神経乳頭面積の関係. *臨床眼科* 2012 ; 66(9) : 1313-1317.
16. 吉田香織, 大黒 浩 : 緑内障患者の視野障害進行に対するカシスアントシアニンの効果とその機序に関する研究. *札幌医学雑誌* 2012 ; 81(1-6) : T1-T8.

## Ⅲ2 症例報告

邦文

17. 西條裕正, 川田浩克, 福士直子, 大黒 浩 : 副鼻腔内視鏡手術後の内直筋および下直筋同時断裂の治療経験. *眼科臨床紀要* 2012 ; 5(3) : 239-242.
18. 渡部 恵, 石川 太, 西條裕正, 大黒 浩 : 視神経乳頭上血管腫に対してラニビズマブ硝子体投与が有効だった 1 例. *眼科* 2012 ; 54(9) : 1213-1219.
19. 宇野仁揮, 吉田香織, 松田泰輔, 前田貴美人, 石川 太, 大黒 浩 : Kabuki Make-up 症候群に合併した家族性滲出性硝子体網膜症 (FEVR) の 1 例. *あたらしい眼科* 2012 ; 29(9) : 1287-1290.
20. 中村 聡, 宇野仁揮, 大黒 浩, 大塚紀幸 : 眼窩原発の粘表皮癌の 1 例. *あたらしい眼科* 2012 ; 29(9) : 1294-1297.

## Ⅲ-3 治験報告

## Ⅲ-4 学会 proceedings

## Ⅳ 学会発表

#### IV-1 国際学会

21. Ohguro H, Hiraoka M, Ohguro I : Lysosomal phospholipase A2 activity in pig aqueous humor. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, April 13-16, 2012, BEXCO, Busan, South Korea
22. Ohguro I, Ohguro H : The effects of a fixed combination of 0.5% timolol and 1% dorzolamide on optic nerve head blood flow. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, April 13-16, 2012, BEXCO, Busan, South Korea
23. Katai M, Ohguro I, Ohguro H : Age-, refraction-, and intraocular pressure levels-related differences in retinal nerve fiber layer thickness of normal healthy Japanese eyes. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, April 13-16, 2012, BEXCO, Busan, South Korea
24. Maeda K, Ishikawa F, Hiraoka M, Abe A, Ohguro I, Ohguro H : Analysis of mRNA expression of retinal angiogenic and vascular suppression factors in SD/Torii (SDT) rat. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, April 13-16, 2012, BEXCO, Busan, South Korea
25. Umeda K, Ohguro I, Kamihara K, Inatomi S, Ohguro H : The effects of carteolol on ocular circulation in healthy subjects. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, April 13-16, 2012, BEXCO, Busan, South Korea
26. Kamihara K, Ohguro I, Umeda K, Inatomi S, Ohguro H : 48-hour-circadian changes of intraocular pressures in patients with glaucoma. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, April 13-16, 2012, BEXCO, Busan, South Korea

#### IV-2 国内学会

##### 特別講演、シンポジウム

27. 大黒 浩 : 特別講演「内科の先生に知ってもらいたい眼疾患について」第 185 回素交会学術講演会. 平成 24 年 2 月 15 日, ルネッサンス札幌ホテル
28. 大黒 浩 : 特別講演Ⅱ「アンチ緑内障を目指した緑内障研究 その 1 : 眼圧非依存因子の検討」第 17 回秋田県眼科学術講演会. 平成 24 年 3 月 3 日, 第一会館本館
29. 橋本雅人 : 「眼科医のための MRI 診断学」第 113 回群馬県眼科医会春季集談会. 平成 24 年 3 月 11 日, 前橋市群馬メディカルセンター
30. 橋本雅人 : 「視神経疾患の画像診断」第 116 回日本眼科学会総会サブスペシ

ヤリティサンデー4「緑内障・視神経鑑別 視神経疾患-最近の知見を踏まえて-」第116回日本眼科学会総会. 平成24年4月5-8日, 東京国際フォーラム

31. 大黒 浩：特別講演 I 「アンチ緑内障を目指した緑内障研究 その 2：眼圧因子の検討」第92回秋田県眼科集談会, 平成24年4月21日, 秋田市
32. 大黒 浩：特別講演「ビスコトラベクロプラスチー」岩見沢地区学術セミナー. 平成24年4月25日, 岩見沢サンプラザホテル
33. 大黒 浩：「DisCoVisc®の眼科手術（白内障、緑内障、硝子体手術）への新たな可能性！」第27回日本白内障屈折矯正手術学会総会イブニングセミナー4「OZilIP と DisCoVisc®のベネフィットを再検証！」第27回日本白内障屈折矯正手術学会総会. 平成24年6月15-17日, 東京国際フォーラム
34. 大黒 浩：「新しい緑内障検査法および手術法の開発」大塚製薬社内勉強会. 平成24年7月18日, 大塚製薬札幌支店会議室
35. 大黒 浩：特別講演 II 「眼内炎症の後始末の機序：3つの眼科ミステリー」第3回北海道眼炎症免疫セミナー. 平成24年8月24日, JR タワーホテル 日航札幌
36. 大黒 浩：「カシスアントシアニンの眼に対する作用」第23回日本緑内障学会イブニングセミナー2「緑内障第三の治療：サプリメントとしてのカシスアントシアニンの可能性」第23回日本緑内障学会. 平成24年9月28-30日, 石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
37. 片井麻貴：「手術室での注意点」第23回日本緑内障学会教育講演ナースプログラム「緑内障の基本、介助、手術/処置」コメディカルプログラム「緑内障患者さんとの接し方」第23回日本緑内障学会. 平成24年9月28-30日, 石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
38. 大黒 浩：特別講演「眼内炎症の後始末の機序：3つの眼科ミステリー」第180回埼京眼科学術集会. 平成24年10月6日, 川越プリンスホテル
39. 大黒 浩：カシスアントシアニンの眼に対する作用. 第66回日本臨床眼科学会ランチョンセミナー6「サプリメントは治療や予防の補助に使えるのか？ -カシスアントシアニンの可能性-」第66回日本臨床眼科学会. 平成24年10月25-28日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都
40. 中馬秀樹（宮崎大学），柏井 聡（愛知淑徳大学），尾崎峯生（尾崎眼科），橋本雅人，若倉雅登（井上眼科病院），宮本和明（京都大学），田口 朗（大阪赤十字病院），高梨泰至（高梨眼科医院），大石明生（京都大学），藤本尚也（井上記念病院），向野和雄（神奈川歯科大学・横浜クリニック）：インストラクションコース「RMB 神経眼科勉強会」第66回日本臨床眼科学会. 平成24年10月25-28日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル

京都

41. 橋本雅人：「高解像度 MRI を用いた神経眼科疾患の病態解明」日本神経眼科 50 周年記念講演会シンポジウム「ニューロサイエンスと神経眼科」第 50 回日本神経眼科学会総会. 平成 24 年 11 月 16-18 日, 京都テルサ

一般講演

42. 平岡美紀, 阿部 晃, 大黒幾代, 北市伸義, レニコフアントン, 石田 晋, 大黒 浩：急性ぶどう膜炎モデル (EIU) でのリソゾームホスホリパーゼ A2 (LPLA2) の役割. 第 116 回日本眼科学会総会. 平成 24 年 4 月 5-8 日, 東京国際フォーラム
43. 川田浩克, 錦織奈美, 福士直子, 大黒 浩：初回外斜視手術症例の手術効果の検討. 第 68 回日本弱視斜視学会総会. 平成 24 年 6 月 29-30 日, 名古屋国際会議場
44. 前田貴美人, 橋本雅人, 大黒 浩：前部虚血性視神経症における視神経乳頭組織血流の検討. 第 29 回日本眼循環学会, 平成 24 年 7 月 27-28 日, 秋田ビューホテル
45. 神原啓輔, 大黒幾代, 梅田和志, 稲富周一郎, 大黒 浩：線維柱帯切開術後にシュレム管以降の房水流出路に通過障害を認めた 1 例. 第 159 回北海道眼科集談会. 平成 24 年 9 月 8 日, 旭川ターミナルホテル
46. 渡辺綾子, 川田浩克, 平岡美紀, 大黒 浩：眼筋機能測定装置「Diplomet」の使用経験. 第 159 回北海道眼科集談会. 平成 24 年 9 月 8 日, 旭川ターミナルホテル
47. 郷田善亮, 石川 太, 前田貴美人, 吉田香織, 渡部 恵, 大川 映, 大黒浩：硝子体手術後に網膜中心動脈閉塞症を発症した増殖糖尿病網膜症の 1 例. 第 159 回北海道眼科集談会. 平成 24 年 9 月 8 日, 旭川ターミナルホテル
48. 大黒幾代, 八木さえ子, 近山純乃, 大黒 浩：健常者および緑内障患者におけるカシスアントシアニンの眼圧への影響について. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日, 石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
49. 大黒 浩, 梅田和志, 大黒幾代, 稲富周一郎：新しい房水流出路検査法：色素テストによる検討. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日, 石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
50. 谷戸正樹 (島根大学眼科), 新田耕治 (福井県済生会病院眼科), 片井麻貴, 北岡康史 (聖マリアンナ医大眼科), 横山 悠 (東北大学眼科), 中川俊明 (興和), 中沢 徹 (東北大学眼科)：ステレオ眼底カメラによる視神経乳頭形状解析に関する多施設共同研究 (GSAS) の研究デザイン. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日, 石川県立音楽堂・ANA クラウンプラ

ザホテル金沢

51. 横山 悠（東北大学眼科），谷戸正樹（島根大学眼科），新田耕治（福井県済生会病院眼科），片井麻貴，北岡康史（聖マリアンナ医大眼科），面高宗子（東北大学眼科），津田 聡（東北大学眼科），中川俊明（興和），中沢 徹（東北大学眼科）：ステレオ眼底カメラによる視神経乳頭形状解析に関する多施設共同研究（GSAS）の乳頭形状パラメーター. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日，石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
52. 新田耕治（福井県済生会病院眼科），谷戸正樹（島根大学眼科），片井麻貴，北岡康史（聖マリアンナ医大眼科），横山 悠（東北大学眼科），面高宗子（東北大学眼科），津田 聡（東北大学眼科），中川俊明（興和），中沢 徹（東北大学眼科）：ステレオ眼底カメラにより計測した視神経乳頭形状パラメーターの乳頭形状 4 分類間比較. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日，石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
53. 片井麻貴，谷戸正樹（島根大学眼科），新田耕治（福井県済生会病院眼科），北岡康史（聖マリアンナ医大眼科），横山 悠（東北大学眼科），中川俊明（興和），中沢 徹（東北大学眼科）：ステレオ眼底カメラにより計測した視神経乳頭形状パラメーターと眼圧レベルの比較. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日，石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
54. 北岡康史（聖マリアンナ医大眼科），谷戸正樹（島根大学眼科），新田耕治（福井県済生会病院眼科），片井麻貴，横山 悠（東北大学眼科），中川俊明（興和），中沢 徹（東北大学眼科）：ステレオ眼底カメラにより計測した視神経乳頭形状パラメーターと視野進行速度の比較. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日，石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
55. 片井麻貴，大黒幾代，稲富周一郎，大黒 浩：近視緑内障眼における黄斑部網膜神経節細胞関連層厚と視野障害の関係. 第 66 回日本臨床眼科学会. 平成 24 年 10 月 25-28 日，国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都
56. 吉田香織：カシスアントシアニンの緑内障神経保護メカニズムの解析. アイファガン点眼液 0.1% 新発売記念講演会 in 札幌. 平成 24 年 11 月 3 日，札幌プリンスホテル国際館パミール
57. 梅田和志：バルベルト緑内障インプラントを行った 1 例. アイファガン点眼液 0.1% 新発売記念講演会 in 札幌. 平成 24 年 11 月 3 日，札幌プリンスホテル国際館パミール
58. 齋藤理幸（北海道大学眼科），齋藤 航，加瀬 諭，野田航介，吉沢史子，藤谷顕雄，大黒 浩，石田 晋：癌関連網膜症の臨床像. 第 51 回日本網膜硝子体学会総会. 平成 24 年 11 月 30 日-12 月 2 日，甲府富士屋ホテル

59. 神原啓輔, 橋本雅人, 久原 真, 大黒 浩 : 3-Tesla MRI によって責任病巣が確定できた外転神経麻痺型片頭痛の 1 例. 第 50 回日本神経眼科学会総会. 平成 24 年 11 月 16-18 日, 京都テルサ

#### 学術展示

60. 吉田香織, 石川 太, 伊藤洋樹, 保坂文雄, 渡部 恵, 大黒 浩 : インジェクターを用いた小切開眼内レンズ縫着術の術後成績. 第 35 回日本眼科手術学会総会. 平成 24 年 1 月 27-29 日, 名古屋国際会議場
61. 大黒 浩, 阿部 晃, 大黒幾代, 平岡美紀 : 緑内障患者におけるリソゾームホスホリパーゼ A2 (LPLA2) の役割. 第 116 回日本眼科学会総会. 平成 24 年 4 月 5-8 日, 東京国際フォーラム
62. 前田貴美人, 石川 太, 稲富周一郎, 吉田香織, 平岡美紀, 阿部 晃, 大黒幾代, 大黒 浩 : II 型糖尿病自然発症ラットにおける血漿アンギオテンシン II 濃度の検討. 第 116 回日本眼科学会総会. 平成 24 年 4 月 5-8 日, 東京国際フォーラム
63. 澤田奏子, 阿部 晃, 平岡美紀, 稲富周一郎, 大黒幾代, 大黒 浩 : ブタ眼球前房水におけるリソゾームホスホリパーゼ A2 活性. 第 116 回日本眼科学会総会. 平成 24 年 4 月 5-8 日, 東京国際フォーラム
64. 齋藤理幸 (北海道大学), 齋藤 航, 加瀬 論, 野田航介, 吉沢史子, 藤谷頭雄, 大黒 浩, 石田 晋 : 自己免疫性網膜症疑い患者における Western blot 法を用いた抗網膜抗体陽性率. 第 116 回日本眼科学会総会. 平成 24 年 4 月 5-8 日, 東京国際フォーラム
65. 王 瑜, 稲富周一郎, 平岡美紀, 吉田香織, 前田貴美人, 大黒 浩 : 著明な乳頭蛍光漏出を認めた高眼圧症の 1 例. 第 29 回日本眼循環学会. 平成 24 年 7 月 27-28 日, 秋田ビューホテル
66. 梅田和志, 稲富周一郎, 神原啓輔, 渡部 恵, 大黒幾代, 大黒 浩 : Trabeculotomy と Viscoanalostomy の術後成績の比較. 第 23 回日本緑内障学会. 平成 24 年 9 月 28-30 日, 石川県立音楽堂・ANA クラウンプラザホテル金沢
67. 松尾祥代, 中村 靖, 松尾健士, 中島 樹, 近藤太郎, 大黒 浩 : 糖尿病網膜症に合併した黄斑円孔の自然閉鎖の 1 例. 第 66 回日本臨床眼科学会. 平成 24 年 10 月 25-28 日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都
68. 平岡美紀, 阿部 晃, 稲富周一郎, 澤田奏子, 大黒 浩 : 房水中の Lysosomal phospholipase A2 活性と緑内障の病型. 第 66 回日本臨床眼科学会. 平成 24 年 10 月 25-28 日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都
69. 吉田香織, 石川 太, 渡部 恵, 前田貴美人, 大黒 浩 : 札幌医科大学における過去 3 年間の開放性眼外傷の検討. 第 66 回日本臨床眼科学会. 平成 24 年

10月25-28日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都

70. 渡部 恵, 平岡美紀, 石川 太, 大黒 浩: 視神経乳頭血管炎を併発した急性網膜壊死の1例. 第66回日本臨床眼科学会. 平成24年10月25-28日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都
71. 澤田奏子, 平岡美紀, 吉田香織, 大黒 浩: ステロイドパルス療法が著効した網膜剥離を合併した後部強膜炎の一例. 第66回日本臨床眼科学会. 平成24年10月25-28日, 国立京都国際会館・グランドプリンスホテル京都
72. 平岡美紀, 阿部 晃, 大黒 浩: 分泌型リゾチームホスホリパーゼ A2 の機能と特性. 第35回日本分子生物学会年会. 平成24年12月11-14日, 福岡国際会議場

#### 座長、インストラクター

73. 大黒 浩: 北海道ドライアイ治療最前線, 講演2「フルオレセイン染色のすすめ」鳥取大学医学部感覚運動医学講座視覚病態学分野教授 井上幸次先生, 平成24年1月7日, JRタワーホテル日航札幌
74. 大黒幾代: 札幌角膜勉強会, 「ドライアイ治療の進歩〜ジクアスの可能性〜」東京女子医科大学眼科学教室臨床教授 高村悦子先生, 平成24年2月18日, 京王プラザホテル札幌
75. 大黒 浩: 第1回ライラック-Seasquirt IOL 研究会, 第1部「白内障手術の変遷 -カウチングからフェムトセカンドレーザー白内障手術まで-」稲村眼科クリニック院長 稲村幹夫先生, 平成24年5月26日, アスティ45ビル
76. 大黒 浩: 第1回ライラック-Seasquirt IOL 研究会, 第2部「症例検討会」市立室蘭総合病院眼科 伊藤 格, 札幌医科大学眼科学講座 大川 映, 札幌東徳洲会病院眼科 西條裕正, 平成24年5月26日, アスティ45ビル
77. 大黒 浩: 硝子体 Power Up セミナー, 第一部講演「25G 硝子体手術アップデート」多根記念眼科病院副院長 櫻井寿也先生, 佐賀大学眼科学講座准教授 平田 憲先生, 平成24年6月9日, 札幌東武ホテル
78. 大黒 浩: 硝子体 Power Up セミナー, 第三部硝子体ウェットラボインストラクター, 平成24年6月9日, 札幌東武ホテル
79. 石川 太: 硝子体 Power Up セミナー, 第三部硝子体ウェットラボインストラクター, 平成24年6月9日, 札幌東武ホテル
80. 大黒 浩: Hokkaido Vitreous Seminar, 「症例提示」江別市立病院眼科 小林和夫, 室蘭市立病院眼科 井口 純, 平成24年6月30日, 札幌グランドホテル
81. 大黒 浩: Hokkaido Vitreous Seminar, 特別講演「増殖糖尿病網膜症への対処法」東京医科大学八王子医療センター眼科教授 志村雅彦先生, 平成24年6月30日, 札幌グランドホテル



82. 川田浩克:第 159 回北海道眼科集談会セッション 2, 平成 24 年 9 月 8 日, 旭川ターミナルホテル
83. 大黒 浩: Dry Eye Symposium 2012 in 札幌, 第 2 部「ムコスタ 22 年の歩み～消化管から眼への展開～」京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学特任教授 内藤裕二先生, 平成 24 年 10 月 13 日, ニューオータニイン札幌
84. 大黒 浩:アイファガン点眼液 0.1%新発売記念講演会 in 札幌, 特別講演「緑内障神経保護研究とブリモニジン」東北大学大学院医学系研究科神経感覚器病態学講座・眼科学分野教授 中沢 徹先生, 平成 24 年 11 月 3 日, 札幌プリンスホテル国際館パミール
85. 大黒 浩:札幌医科大学緑内障眼底読影勉強会, 「OCT を併用した眼底読影の実際」 金沢大学附属病院眼科 病院臨床准教授 大久保真司先生, 平成 24 年 12 月 15 日, ホテルサンルートニュー札幌

## V 公的研究助成

1. 大黒 浩:平成 22 年度文部科学省科学研究費補助「基盤研究 C」(継続)  
研究課題:視細胞特異蛋白質リカバリンの癌異所性発現がもたらす癌関連網膜症発症機序の解明  
交付額:1,100,000 円
2. 橋本雅人:平成 22 年度文部科学省科学研究費補助「基盤研究 C」(継続)  
研究課題:高解像度 MRI を用いた視神経疾患における神経内代謝物質の組成解析  
交付額:1,000,000 円

## VI 学位取得

## VII マスメディア関係

1. 大黒 浩:健康 Q&A「目のトラブル:物が二重に見える」 つながる@きたカフェ. 平成 24 年 4 月 3 日, NHK 札幌テレビ局
2. 大黒 浩:「緑内障の進行抑制に可能性」 研究広告カシスの力 vol.① 平成 24 年 5 月 17 日, 朝日新聞 (夕刊)
3. 大黒 浩:「カシスは正常眼圧緑内障の視野障害の進行を抑制すると大学の臨床試験で確認」平成 24 年 5 月 16 日, 月刊『壮快』第 39 巻第 7 号, p80-81.
4. 大黒 浩:「カシスの緑内障進行抑制作用について」 CASSIS PRESS vol.13,

2012

5. 川田浩克：「ストレスを抱えた子どもたち 心因性視覚障害と心因性難聴」  
平成24年7月1日，月刊『ケア』7月号，p20-23.
6. 大黒 浩：「緑内障の進行抑制に可能性」 研究広告カシスの力 vol.⑤ 平成  
24年11月20日，朝日新聞（夕刊）

## VIII 教室主催行事

### ● 臨床スキルアップセミナー

（平成24年5月19日，札幌グランドホテル）

- ミニレクチャー 「小瞳孔時の白内障手術」  
演 者 市立室蘭総合病院眼科部長 伊藤 洋樹 先生
- ミニレクチャー 「フラップの作成とシュレム管の同定」  
演 者 札幌医科大学眼科学講座助教 稲富周一郎
- ミニレクチャー 「硝子体手術基本手技」  
演 者 札幌医科大学眼科学講座講師 石川 太

### ● 緑内障スキルアップセミナー

（平成24年7月7日，札幌パークホテル）

- 特別講演 「緑内障の臨床 最近の話題」  
演 者 秋田大学大学院医学系研究科医学専攻病態制御医学系  
眼科学講座教授 吉富 健志 先生

### ● 第11回札幌医大眼科研究会

（平成24年8月4日，東京ドームホテル札幌）

- 日本神経眼科学会認定講習会「弱視の病態への神経眼科学的アプローチ」  
講師 川崎医科大学眼科教授 三木 淳司 先生
- 講演 I 「眼内NK/T細胞リンパ腫の一例」  
講師 弘前大学大学院医学研究科  
眼科学講座助教 横井由美子 先生
- 講演 II 「緑内障インプラント手術の手術成績」  
講師 大館市立病院眼科 伊藤 忠 先生
- 特別講演 「抗VEGF製剤は日常診療をどう変えたか」  
講師 宮崎大学医学部感覚運動医学講座  
眼科学分野教授 直井 信久 先生