

著 書

2017年（平成29年）

【駿河台】

- 1) 島田宏之, 中静裕之: 術後眼内炎の発症メカニズム 結膜常在細菌サイクルと耐性菌. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.2-5, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 2) 島田宏之, 中静裕之: 抗菌薬とヨード製剤. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.23-32, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 3) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 手洗い 術前の消毒 ドレーピング. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.34-39, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 4) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 白内障手術. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.40-47, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 5) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 硝子体手術. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.48-55, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 6) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 硝子体内注射. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.56-64, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 7) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 バックリング手術. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.65-68, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 8) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 LASIK. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.69-71, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 9) 島田宏之, 中静裕之: 予防対策 受水袋. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.72-74, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 10) 島田宏之, 中静裕之: 治療 バックル感染. 術後眼内炎パーフェクトマネジメント, pp.84-89, 日本医事新報社, 東京, 2017
- 11) 森 隆三郎: フルオレセイン蛍光眼底造影 眼底画像診断 画像診断から考える病的近視診療 (大野京子, 前田直之, 吉村長久編). 眼科臨床エキスパート, pp.52-58, 医学書院, 東京, 2017

原 著 論 文

2017年(平成29年)

【板橋】

- 1) Inada N, Shoji J, Yamagami S: Atopic keratoconjunctivitis complicated by *Kocuria koreensis* keratitis: the first case. *Allergy Asthma Clin Immunol*. 2017 Jan 25;13:6. eCollection
- 2) Takamura E, Uchio E, Ebihara N, Ohno S, Ohashi Y, Okamoto S, Kumagai N, Satake Y, Shoji J, Nakagawa Y, Namba K, Fukagawa K, Fukushima A, Fujishima H, Japanese Society of Allergology: Japanese guidelines for allergic conjunctival diseases 2017. *Allergol Int*. 2017 Apr;66 (2) :220-229. Epub 2017 Feb 10
- 3) Inada N, Shoji J, Shiraki Y, Aso H, Yamagami S: Histamine H1 and H4 receptor expression on the ocular surface of patients with chronic allergic conjunctival diseases. *Allergol Int* 66:586-593, 2017
- 4) Minami Y, Nagaoka T, Ishibazawa A, Yoshida A : Correlation between short- and long-term effects of intravitreal ranibizumab therapy on macular edema after branch retinal vein occlusion: a prospective observational study. *BMC Ophthalmol*. 2017 Jun 13;17 (1) :90.
- 5) Minami Y, Nagaoka T, Ishibazawa A, Yoshida A: Short-term effects of intravitreal ranibizumab therapy on diabetic macular edema. *BMC Ophthalmol*. 2017 Mar 14;17 (1) :28.
- 6) Aixinjueluo W, Usui T, Miyai T, Toyono T, Sakisaka T, Yamagami S: Accelerated transepithelial corneal cross-linking for progressive keratoconus: a prospective study of 12 months. *Br J Ophthalmol*. 2017 Jan 5. pii: bjophthalmol-2016-309775.
- 7) Nishida K, Sotozono C, Yamagami S, Shiraishi A, Saika S, Fukushima A, Hori Y: "Progress in Corneal Research and Practice in Japan and Abroad," 22nd Annual Meeting of the Kyoto Cornea Club, November 25 and 26, 2016. *Cornea*. 2017 Sep 7. [Epub ahead of print]
- 8) Shoji J, Aso H, Inada N. Clinical Usefulness of Simultaneous Measurement of the Tear Levels of CCL17, CCL24, and IL-16 for the Biomarkers of Allergic Conjunctival Disorders. *Curr Eye Res*. May;42 (5) :677-684, 2017
- 9) Yoshida J, Yokoo S, Oshikata-Miyazaki A, Amano S, Takezawa T, Yamagami S: Transplantation of Human Corneal Endothelial Cells Cultured on Bio-Engineered Collagen Vitrigel in a Rabbit Model of Corneal Endothelial Dysfunction. *Curr Eye Res*. Sep 21:1-6, 2017 [Epub ahead of print]
- 10) Miyazaki D, Uotani R, Inoue M, Haruki T, Shimizu Y, Yakura K, Yamagami S, Suzutani T, Hosogai M, Isomura H, Inoue Y: Corneal endothelial cells activate innate and acquired arm of anti-viral responses after cytomegalovirus infection. *Exp Eye Res* 161:143-152, 2017
- 11) Katagiri M, Shoji J, Inada N, Kato S, Kitano S, Uchigata Y: Evaluation of vitreous levels of advanced glycation end products and angiogenic factors as biomarkers for severity of

- diabetic retinopathy. *Int Ophthalmol*. Epub 2017 Mar 15.
- 12) Kanda H, Kimura F, Iida T, Kanao-Kanda M, Kunisawa T, Nagaoka T, Yoshida A, Kamiya H : Combined Use of Intra-aortic Balloon Pump and Venoarterial Extracorporeal Membrane Oxygenation Support With Femoral Arterial Cannulation Impairs Cerebral Microcirculation: Evaluation With Laser Speckle Flowgraphy. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. Jun;31 (3) :1021-1024, 2017
 - 13) Sawa M: Laser flare-cell photometer: principle and significance in clinical and basic ophthalmology. *Jpn J Ophthalmol*. Jan;61 (1) :21-42, 2017
 - 14) Miyazaki D, Fukushima A, Ohashi Y, Ebihara N, Uchio E, Okamoto S, Shoji J, Takamura E, Nakagawa Y, Namba K, Fujishima H: Steroid-Sparing Effect of 0.1% Tacrolimus Eye Drop for Treatment of Shield Ulcer and Corneal Epitheliopathy in Refractory Allergic Ocular Diseases. *Ophthalmology* 124:287-294, 2017
 - 15) Fuwa K, Hosono S, Nagano N, Takahashi S, Nakashima M: Retinopathy of prematurity after sildenafil treatment. *Pediatr Int*. Mar;59 (3) :360-361, 2017
 - 16) Tanaka S, Haketa A, Sakimoto T, Abe M : A case of apolipoprotein A-I deficiency due to carboxyl-terminal truncation. *J Clin Lipidol*. Epub 2017 Dec 29.
 - 17) Umeyama K, Nakajima M, Yokoo T, Nagaya M, Nagashima H: Diabetic phenotype of transgenic pigs introduced by dominant-negative mutant hepatocyte nuclear factor 1 α . *J Diabetes Complications*. May;31 (5) :796-803, 2017
 - 18) Taketani Y, Kitamoto K, Sakisaka T, Kimakura M, Toyono T, Yamagami S, Amano S, Kuroda M, Moore T, Usui T, Ouchi Y: Repair of the TGFBI gene in human corneal keratocytes derived from a granular corneal dystrophy patient via CRISPR/Cas9-induced homology-directed repair. *Sci Rep*. Dec 1;7 (1) :16713, 2017
 - 19) Katagiri M, Shoji J, Kato S, Kitano S, Uchigata Y: Relationships between vitreous levels of soluble receptor for advanced glycation end products (sRAGE) and renal function in patients with diabetic retinopathy. *Int Ophthalmol*. Dec;37 (6) :1247-125, 2017
 - 20) 井上幸次, 白石 敦, 杉岡孝二, 横井則彦, 近間泰一郎, 崎元 暢, 柏木広哉, 佐々木次壽 : 抗腫瘍薬全身投与による角結膜障害についての日本角膜学会による実態調査. *日眼会誌* 121 : 23-33, 2017

【駿河台】

- 1) Shimada H, Arai S, Nakashizuka H, Hattori T, Yuzawa M: Reduced anterior chamber contamination by frequent surface irrigation with diluted iodine solutions during cataract surgery. *Acta Ophthalmol* 95:e373-e378, 2017
- 2) Kumar S, Nakashizuka H, Jones A, Lambert A, Zhao X, Shen M, Parker M, Wang S, Berriochoa Z, Fnu A, VanBeuge S, Chévez-Barríos P, Tso M, Rainier J, Fu Y: Proteolytic Degradation and Inflammation Play Critical Roles in Polypoidal Choroidal Vasculopathy. *Am J Pathol* 187 : 2841-2857, 2017

- 3) Naruse S, Shimada H, Mori R : 27-gauge and 25-gauge vitrectomy day surgery for idiopathic epiretinal membrane. *BMC Ophthalmol* 17 : 188, 2017
- 4) Kaneko H, Shinojima A, Mori R, Kawamura A, Yuzawa M:Choroidal thickness findings in two siblings with nanophthalmos by swept source-OCT: a case report.*BMC Res Notes*10:16, 2017
- 5) Tanaka K, Mori R, Kawamura A, Nakashizuka H, Wakatsuki Y, Yuzawa M:Comparison of OCT angiography and indocyanine green angiographic findings with subtypes of polypoidal choroidal vasculopathy.*Br J Ophthalmol*101:51-5, 2017
- 6) Nakashizuka H, Wakatsuki Y, Machida Y, Okubo Y, Shinojima A, Hattori T, Shimada H, Yuzawa M:Wet laboratory training using porcine eyes with eyelids.*Can J Ophthalmol* 52:398-402, 2017
- 7) Shimada H, Nakashizuka H, Grzybowski A:Prevention and Treatment of Postoperative Endophthalmitis Using Povidone-Iodine.*Curr Pharm Des*23:574-585, 2017
- 8) Mori R, Naruse S, Shimada H : Comparative study of 27-gauge and 25-gauge vitrectomy performed as day surgery.*Int Ophthalmol*. Epub 2017 Jul 3.
- 9) Mori R, Nakashizuka H, Machida Y, Shimada H, Yuzawa M:Postoperative roll cake-like macular fold after retinal detachment surgery.*Int Ophthalmol*. Epub 2017 Apr 3.
- 10) Otani K, Shimada H, Nakashizuka H, Okubo H:Capsular bag irrigation using 0.025% povidone-iodine in balanced salt solution PLUS for the treatment of postoperative endophthalmitis.*Int Ophthalmol*. Epub 2017 Jul 8.
- 11) Mori R, Tanaka K, Haruyama M, Kawamura A, Furuya K, Yuzawa M : Comparison of pro re nata versus Bimonthly Injection of Intravitreal Aflibercept for Typical Neovascular Age-Related Macular Degeneration.*Ophthalmologica*238:17-22, 2017
- 12) Shinojima A, Sawa M, Sekiryu T, Oshima Y, Mori R, Hara C, Sugano Y, Kato A, Asato H, Yuzawa M, Gomi F, Ogura Y, Ishibashi T, Nanri T, Yasukawa T:A Multicenter Randomized Controlled Study of Antioxidant Supplementation with Lutein for Chronic Central Serous Chorioretinopathy.*Ophthalmologica* 237:159-166, 2017
- 13) Tanaka K, Lee W, Zernant J, Schuerch K, Ciccone L, Tsang SH, Sparrow JR, Allikmets R:The Rapid-Onset Chorioretinopathy Phenotype of ABCA4 Disease.*Ophthalmology*. Epub 2017 Sep 22.
- 14) Ciccone L, Lee W, Zernant J, Tanaka K, Schuerch K, Tsang SH, Allikmets R:HYPERREFLECTIVE DEPOSITION IN THE BACKGROUND OF ADVANCED STARGARDT DISEASE. *Retina*. Epub 2017 Oct 12.
- 15) Kitagawa Y, Shimada H, Shinojima A, Nakashizuka H:FOVEAL AVASCULAR ZONE AREA ANALYSIS USING OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY ANGIOGRAPHY BEFORE AND AFTER IDIOPATHIC EPIRETINAL MEMBRANE SURGERY.*Retina*. Epub 2017 Dec 11.
- 16) 小野江 元, 中静裕之, 森 隆三郎, 川村昭之, 島田宏之 : Acute syphilitic posterior placoid

chorioretinitis の2例. 臨床眼科71 : 1715-1722, 2017

総 説

2016年(平成28年)追加分

【板橋】

21) 稲田紀子: CL装用と感染症 第38回.日コレ誌58: 223-224, 2016

2017年(平成29年)追加分

【板橋】

- 1) 長岡泰司: 特集/実践 黄斑浮腫の診療 眼循環と黄斑浮腫.OCULISTA54: 7-12, 2017
- 2) 稲田紀子: 救急疾患ごとの基本的な対処法 眼瞼・眼窩 まぶたが赤く腫れてただれている患者が来ました. 対処法を教えてください あたらしい眼科34: 105-108, 2017
- 3) 長岡泰司: 救急疾患ごとの基本的な対処法 硝子体・網膜 網膜静脈閉塞症に対する最新の管理法を教えてください.あたらしい眼科34: 228-232, 2017
- 4) 庄司 純: コンタクトレンズセミナー コンタクトレンズ処方 つぎの一步 症例からみるCL処方 コンタクトレンズに起因する乳頭結膜炎. あたらしい眼科34: 383-384, 2017
- 5) 庄司 純: アレルギー性結膜疾患における点眼治療戦略: 病態に応じた薬剤選択のポイント.あたらしい眼科34: 1233-1241, 2017
- 6) 庄司 純: アレルギー用語解説シリーズ 結膜関連リンパ組織 (conjunctiva-associated lymphoid tissue:CALT).アレルギー66: 1189, 2017
- 7) 山上 聡: 眼科治療の進歩 角膜・結膜の疾患 角膜再生医療の最前線. 医学のあゆみ262: 847-850, 2017
- 8) 崎元 暢: 再発性角膜上皮びらん. 眼科グラフィック6: 9-13, 2017
- 9) 長岡泰司: 眼科画像診断の最近の話題 Doppler OCTによる網膜血流測定. 視覚の科学38: 93-97, 2017
- 10) 庄司 純: アレルギー性結膜炎と花粉症(小児科医ができること).小児科臨床70: 1997-2002, 2017
- 11) 長岡泰司, 山本 博, 石橋達朗: 糖尿病合併症治療薬の開発と期待 糖尿病網膜症治療薬の開発と期待.糖尿病合併症31: 81-82, 2017
- 12) 長岡泰司: 糖尿病合併症と脂質異常 糖尿病網膜症と脂質異常.糖尿病合併症31: 215-216, 2017
- 13) 山上 聡, 神谷和孝: 角膜再生医療の現状と今後 近年、様々な研究・開発がなされたものの、コストの問題から停滞しているのが現状. 日本医事新報4858: 60, 2017
- 14) 加藤 聡, 山上 聡: ロービジョン分野の進歩と今後の見通し 最先端の治療と併せてロービジョンケアを行うことが日常生活の質の向上に有用.日本医事新報4862: 58, 2017
- 15) 稲田紀子: CL装用と感染症 第41回.日コレ誌59:173-174, 2017
- 16) 山上 聡: 最近の角膜の外科治療.日大医誌76: 92-94, 2017
- 17) 嘉村由美: 感覚器 最近の網膜硝子体手術.日大医誌76: 150-152, 2017

- 18) 長岡泰司：わかりやすい臨床講座 糖尿病網膜症と眼循環.日本の眼科88：1155-1159, 2017
- 19) 崎元 暢：角膜上皮におけるTNF受容体シェディング.臨床免疫・アレルギー科67：431-436, 2017

【駿河台】

- 1) 中静裕之：白内障・屈折手術の論点 術中感染症対策 ヨード剤を使用する立場から.IOL&RS31：278-282, 2017
- 2) 森 隆三郎：光干渉断層血管撮影の加齢黄斑変性への応用.あたらしい眼科34：781-791, 2017
- 3) 北川順久,島田宏之：抗VEGF治療セミナー ラニビズマブ,t-PA,ガスを用いた黄斑下血腫移動術.あたらしい眼科34：1285-1286, 2017
- 4) 森 隆三郎：脈絡膜新生血管 特集 脈絡膜疾患：ここまで解明できる！. あたらしい眼科34：1669-1678, 2017
- 5) 島田宏之：眼内炎に対するポビドンヨード硝子体内注射. 眼科手術30：79-82, 2017
- 6) 島田宏之：論点 特集 抗VEGF薬の使い方. 眼科手術 30：303, 2017
- 7) 島田宏之,成瀬才源：手術手技のコツ 日帰り硝子体手術.眼科手術30：470-473, 2017
- 8) 島田宏之：エキスパートに学ぶ 眼科手術の質問箱 小切開硝子体手術の感染予防はどのようにすればよいですか？.眼科手術30:676-677, 2017
- 9) 篠島亜里：患者さんに説明すべき要点はここ！結膜炎とその他の結膜疾患12症例 エンテロウイルス結膜炎. 眼科ケア19：142-143,2017
- 10) 篠島亜里：患者さんに説明すべき要点はここ！結膜炎とその他の結膜疾患12症例 細菌性結膜炎. 眼科ケア19：144-145, 2017
- 11) 篠島亜里：患者さんに説明すべき要点はここ！結膜炎とその他の結膜疾患12症例 クラミジア結膜炎. 眼科ケア19：146-147, 2017
- 12) 島田宏之：海外医学情報 黄斑円孔術前後のOCTAによる中心窩・表層無血管領域の測定.日本の眼科88：832-833, 2017
- 13) 島田宏之：書評 専門医のための眼科診療クオリファイ28 近視の病態とマネジメント.日本の眼科88：115, 2017
- 14) 島田宏之：書評 専門医のための眼科診療クオリファイ29 眼形成手術.日本の眼科88：1126, 2017
- 15) 島田宏之：書評 どう診てどう治す？網膜剥離.日本の眼科88：785, 2017
- 16) 島田宏之：書評 眼科開業医のための診療・連携ポイント30. 日本の眼科88：969, 2017
- 17) 篠島亜里：糖尿病黄斑浮腫の基礎知識.日本糖尿病眼学会誌21：45-47, 2017

そ の 他

2017年（平成29年）

【板橋】

- 1) 庄司 純：スギ花粉症治療と点眼薬の選択 プライマリケア医における抗アレルギー点眼薬の使い方. 日本医師会雑誌146：SKC-1-SKC-6, 2017

【駿河台】

- 1) 島田宏之：ラジオ人間ドック 増える！スマホ老眼. ニッポン放送：1. 9, 2017
- 2) 島田宏之：ラジオ人間ドック 正常眼圧緑内障. ニッポン放送, 1. 10, 2017
- 3) 島田宏之：ラジオ人間ドック 老眼と思ったら実は白内障. ニッポン放送：1. 11, 2017
- 4) 島田宏之：ラジオ人間ドック 失明の原因 加齢黄斑変性. ニッポン放送：1. 12, 2017
- 5) 島田宏之：ラジオ人間ドック 密接な関係がある糖尿病と目. ニッポン放送：1. 13, 2017
- 6) 篠島亜里, 辻川明孝, 安川 力, 本田 茂, 栗原俊英：EVEREST II Advisory Meeting, 大阪, 2. 5, 2017
- 7) 森 隆三郎：加齢黄斑変性の治療方法の1つである光線力学療法について. ゆうがたサテライト 医療コーナー「5時のクリニック」(テレビ東京), 10. 3, 2017
- 8) 中静裕之：ゆうがた診療所 患者の7割以上が中高年 “網膜剥離” 小さな針穴で治す. ゆうがたサテライト (テレビ東京), 11. 21, 2017
- 9) 森 隆三郎：加齢黄斑変性の治療の今 黄斑疾患の治療と診断. メディカル・ビューポイント (MVP) Vol.38 NO7, 2017
- 10) 島田宏之：医のあれこれ 各科で使える希釈ヨウ素製剤を用いた術野の無菌化. 大宮医師会報 736：479-482, 2017
- 11) 島田宏之：私の履歴書 どんな境遇の中にも楽しみと見出す. 東京都眼科医会報 240：8-10, 2017

講 演

2017年（平成29年）

【板橋】

- 1) 庄司 純：アトピー性皮膚炎患者の白内障手術. 第40回日本眼手術学会学術総会ランチオンセミナー12, 東京, 1. 28, 2017
- 2) 庄司 純：花粉症患者におけるアレルギー性結膜疾患の治療と管理. 東京都耳鼻科医会講演会, 東京, 1. 28, 2017
- 3) 庄司 純：患者満足度を高める アレルギー性結膜炎 治療戦略. 参天製薬WEB講習会, 1. 31, 2017
- 4) 庄司 純：アトピー素因に関連する感染性角膜炎：診断から治療まで. 眼炎症セミナー, 福岡, 2.4, 2017
- 5) 庄司 純：アレルギー性結膜疾患における診療科間連携. アレルギー-eyeサミット, 東京, 2.9, 2017
- 6) 中村隆宏, 横尾誠一, 永田真帆, 石田 学, 稲富 勉, 外園千恵, 山上 聡, 木下 茂：無血清・無フィーダー法による次世代の培養口腔粘膜上皮シート移植術の開発. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 7) 吉田絢子, 村田博史, 白川理香, 向坂俊裕, 山上 聡, 臼井智彦：円錐角膜に対する全層角膜移植後の円錐角膜再発についての検討. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 8) 崎元 丹, 栗田淳貴, 野村真美, 崎元 暢, 山上 聡：円蓋部結膜を用いた自己結膜上皮移植を施行した2症例. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 9) 崎元 暢, 山上 聡：実験的角膜実質炎症におけるインフラマソーム関連分子の発現. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 10) 長田万莉, 庄司 純, 稲田紀子, 山上 聡：アレルギー性結膜疾患の急性増悪時にMRSAが検出された2例. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 11) 川村裕子, 吉田絢子, 白川理香, 向坂俊裕, 臼井智彦, 山上 聡：中心部角膜穿孔に対する治療的表層角膜移植術. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 12) 橋本友美, 吉田絢子, 臼井智彦, 山上 聡：角膜内皮移植術後グラフト接着不良に対するグラフト縫合施行例の検討. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 13) 石井一葉, 向坂俊裕, 吉田絢子, 白川理香, 臼井智彦, 山上 聡：角膜内皮移植術後早期の視力良好例・不良例における3年間の視力の推移. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 14) 栗田淳貴, 庄司 純, 稲田紀子, 米田 剛, 角 環, 小林正彦, 星川靖裕, 福島敦樹, 山上 聡：上輪部角結膜炎合併ドライアイの他覚所見の検討と充血解析ソフトによる評価. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017

- 15) 北本昂大, 竹溪友佳子, 向坂俊裕, 天野史郎, 山上 聡, 臼井智彦, 大内靖夫: 顆粒状角膜変性症に対する CRISPR/Cas9 を用いた遺伝子編集. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 16) 横尾誠一, 山上 聡, 中村隆宏, 木下 茂, 外園千恵: トータルシングルユースシステムによる上皮シート作製法の検討. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 16, 2017
- 17) 稲田紀子: 重症型アレルギー性結膜疾患 (VKC と AKC). 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会シンポジウム2, 福岡, 2. 16, 2017
- 18) 愛新覚羅 維, 宮井尊史, 豊野哲也, 向坂俊裕, 山上 聡, 臼井智彦: ペルーシド角膜辺縁変性に対する角膜クロスリンキングの術後1年治療成績. 第41回日本角膜学会総会・第33回日本角膜移植学会, 福岡, 2. 18, 2017
- 19) 庄司 純: アレルギー性結膜疾患における耳鼻科・眼科コラボレーション. 一宮市耳鼻咽喉科医会学術講演会, 愛知, 2. 25, 2017
- 20) 崎元 暢: 前眼部疾患に対する外科的・内科的アプローチ-視力低下・疼痛・不定愁訴と闘う-. 秋田県眼科セミナー, 秋田, 2. 25, 2017
- 21) 庄司 純: アレルギー性結膜疾患と好酸球関連バイオマーカー~診断と治療に向けて~. COSTA, 千葉, 3. 4, 2017
- 22) 渡部美和子, 崎元 丹, 菅谷哲史, 崎元 暢, 山上 聡: 角膜深層異物による菲薄化・残留鏽に対し1.5ミリ径の角膜移植を施行した1例. 第123回日大眼科症例検討会, 東京, 3. 16, 2017
- 23) 菅谷哲史, 菊地善公, 蕪城俊克: トリアムシノロンテノン嚢下注射で重症化したトキソプラズマ網脈絡膜炎の1例. 第123回日大眼科症例検討会, 東京, 3. 16, 2017
- 24) 庄司 純: 眼表面・涙液検査の最先端. 第121回日本眼科学会総会シンポジウム4, 東京, 4. 6, 2017
- 25) 宮崎 大, 福島敦樹, 大橋裕一, 海老原伸行, 内尾英一, 岡本茂樹, 庄司 純, 高村悦子, 中川やよい, 南場研一, 藤島 浩, 井上幸次: シールド潰瘍へのタクロリムス点眼治療は、ステロイド併用なしで有効か?. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017
- 26) 太刀川貴子, 武井正人, 清田真理子, 斉藤雄太, 東 範行, 丸子一郎, 根岸貴志, 野田英一郎, 大熊康弘, 吉田 圭, 藤巻拓郎, 松本 直, 渡邊恵美子: 超低出生体重児における未熟児網膜症 東京都他施設研究第2報合併症. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017
- 27) 大友一義, 白川理香, 有田玲子, 臼井智彦, 山上 聡: S-1によるマイボーム腺の形態変化の検討. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017
- 28) 愛新覚羅 維, 宮井尊史, 豊野哲也, 向坂俊裕, 山上 聡, 臼井智彦: 角膜クロスリンキングの治療成績に影響する因子の解析. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017
- 29) 大谷史江, 宮崎 大, 魚谷 竜, 川本由紀美, 神鳥美智子, 清水由美子, 井上幸次, 山上 聡: 角膜内皮の抗ウイルス応答における Interferon regulatory factor7 の役割. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017
- 30) 高橋賢伍, 長岡泰司, 大前恒明, 大野晋治, 神谷隆行, ターナー晶, 吉田晃敏: 網膜血管内皮の新たな重要性-トロンビンの網膜動脈収縮作用と内皮機能について検討-. 第121回日本

眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017

- 31) 稲田紀子: 難治性角結膜感染症の治療. 第121回日本眼科学会総会ランチョンセミナー5, 東京, 4. 6, 2017
- 32) 澤 充: 眼科臨床研究における倫理と利益相反. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 33) 山上 聡: 角膜領域. 第121回日本眼科学会総会モーニングセミナー3, 東京, 4. 7, 2017
- 34) 向坂俊裕, 清水公子, 竹溪友佳子, 豊野哲也, 白川理香, 吉田絢子, 宮井尊史, 山上 聡, 臼井智彦: 角膜内皮移植術後の角膜内皮細胞密度減少における因子の検討. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 35) 神谷隆行, 長岡泰司, 川井基史, 中林征吾, 大前恒明, 大野晋治, ターナー晶, 吉田晃敏: リパズジル (K-115) は網膜細動脈を拡張させる - 摘出網膜動脈での検討 -. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 36) 長岡泰司: 糖尿病網膜症と眼循環障害. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 37) 稲田紀子: 感染性結膜炎 Up to date. 第121回日本眼科学会総会教育セミナー8, 東京, 4. 7, 2017
- 38) 稲田紀子: 眼アレルギーにおける涙液サイトカインプロファイル. 第121回日本眼科学会総会ランチョンセミナー19, 東京, 4. 7, 2017
- 39) 崎元 暢: シェーグレン症候群における眼科症状・所見～そしてその内科的・外科的アプローチ～. 第31回日本シェーグレン症候群患者の会, 東京, 4. 8, 2017
- 40) 加島陽二: 神経原性の複視. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 9, 2017
- 41) 崎元 暢: スリットランプで診断する MGD. 第2回 LIME 研究会主催マイボーム腺講習会, 東京, 4. 9, 2017
- 42) 崎元 暢: マイボーム腺機能不全の診断と治療 - その病態と多彩な症状と絡めて - 千代田区眼科医会学術講演会, 東京, 5. 12, 2017
- 43) 稲田紀子: 感染性角膜炎. 第10回角結膜疾患診療ナビ学術講演会, 東京, 5. 12, 2017
- 44) 庄司 純: アトピー性皮膚炎の眼合併症. 第10回角結膜疾患診療ナビ学術講演会, 東京, 5. 12, 2017
- 45) 庄司 純: 結膜疾患の治療. 平成29年度卒後研修会, 東京, 5. 20, 2017
- 46) 富岡彩乃, 菅谷哲史, 白木夕起子, 山上 聡, 北村 登: 重篤な眼発作をきたしたベーチェット病の1例. 第793回東京眼科集談会, 東京, 5. 24, 2017
- 47) 渡部美和子, 崎元 暢, 菅谷哲史, 崎元 丹, 山上 聡: 角膜深層異物による菲薄化・残留錆に対し1.5ミリ径の角膜移植を施行した1例. 第793回東京眼科集談会, 東京, 5. 24, 2017
- 48) 山上 聡: 角膜移植手術の現状と角膜混濁眼に対する白内障手術. 第793回東京眼科集談会, 東京, 5. 24, 2017
- 49) 崎元 暢: 前眼部炎症と向き合う - ドライアイ・MGDと炎症との関連について - 佐世保市眼科医会学術講演会, 長崎, 5. 27, 2017
- 50) 山上 聡: 角膜疾患. 平成29年度卒後研修会, 東京, 6. 17, 2017
- 51) 朝生 浩, 金子寛幸, 白木夕起子, 花崎浩継, 山上 聡: 白内障手術後に漿液性網膜剥離を生じた1例. 第32回 JSCRS 学術総会, 福岡, 6. 23, 2017

- 52) 加島陽二：涙道外来における診療について. 第2回日大板橋病院眼科・病診連携の会, 東京, 7. 8, 2017
- 53) 長岡泰司：糖尿病網膜症・黄斑浮腫診療の最前線. 第2回日大板橋病院眼科・病診連携の会, 東京, 7. 8, 2017
- 54) 崎元 暢：前眼部疾患に対する外科的・内科的アプローチ. 第2回日大板橋病院眼科・病診連携の会, 東京, 7. 8, 2017
- 55) 菅谷哲史, 蕪城俊克, 菊地善公, 山上 聡：トリアムシノロンテノン嚢下注射で重症化した後天性トキソプラズマ網脈絡膜炎の1例. 第51回日本眼炎症学会, 大阪, 7. 14, 2017
- 56) 稲田紀子：眼窩蜂巣炎. 第54回日本眼感染症学会, 大阪, 7. 15, 2017
- 57) 渡部美和子, 稲田紀子, 庄司 純, 山上 聡： β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性インフルエンザ菌による結膜下膿瘍の1例. 第54回日本眼感染症学会, 大阪, 7. 15, 2017
- 58) 原田奈月子, 加島陽二, 立花敦子, 山田 愛, 大西貴子：涙管チューブ挿入術後の再閉塞例の検討. 第6回日本涙道・涙液学会総会, 大阪, 7. 16, 2017
- 59) 長岡泰司：ストレス応答時の眼血流制御機構における自律神経系の役割. 国際自立神経学会2017・第70回日本自律神経学会総会, 愛知, 8. 31, 2017
- 60) 崎元 暢：ドライアイを炎症という観点から治療するー常在細菌叢・慢性炎症との関連についてー. 板橋区眼科医会学術講演会, 東京, 9. 2, 2017
- 61) 高浦典子, 稲田紀子：両眼に発症した原因不明の角膜潰瘍の1例. 第22回板橋区医師会医学会, 東京, 9. 2, 2017
- 62) 渡部昌久, 長岡泰司, 花崎浩継, 菊地善公, 朝生 浩, 山上 聡：自然閉鎖したstage 2特発性黄斑円孔がstage4で再発した1症例. 第124回日大眼科症例検討会, 東京, 9. 21, 2017
- 63) 稲田紀子：細隙灯顕微鏡からのアプローチ. 第3回TOKYO眼感染症基礎勉強会, 東京, 9. 22, 2017
- 64) 庄司 純：診断と鑑別診断. 第56回日本鼻科学会総会・学術講演会ランチョンセミナー2, 東京, 9. 28, 2017
- 65) 庄司 純：結膜乳頭増殖の病理. 第6回日本眼科アレルギー講習会. 東京, 9. 30, 2017
- 66) 長岡泰司：網膜疾患と眼循環. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 67) 野崎実穂, 川崎 良, 高村佳弘, 吉田茂生, 喜田照代, 築城英子, 野間英孝, 井上 真, 長岡泰司, 野田航介, 村上智昭, Joo-Eun Lee, Ian YH Wong, 鈴間 潔：糖尿病黄斑浮腫に対する抗VEGF薬治療とエンドポイントマネジメントレーザー併用の比較. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 68) 石井一葉, 宮井尊史, 向坂俊裕, 豊野哲也, 白川理香, 吉田絢子, 山上 聡, 白井智彦：角膜内皮移植術後の矯正視力改善時期と不正乱視の変化. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 69) 福島正哉, 吉田絢子, 豊野哲也, 白川理香, 宮井尊史, 山上 聡, 白井智彦：DSAEK術移植片機能不全に対して再DSAEKを施行した症例に関する検討. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 70) 庄司 純：アトピー性眼瞼炎の治療. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017

- 71) 大本貴士, 豊野哲也, 吉田絢子, 白川理香, 宮井尊史, 山上 聡, 白井智彦: 全層角膜移植術後移植片不全症例に対する角膜内皮移植術後の拒絶反応. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 72) 栗田淳貴, 崎元 暢, 山上 聡: 広範囲な翼状片の2症例に対する治療経過. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 73) 大友一義, 白川理香, 有田玲子, 白井智彦, 山上 聡, TS-1多施設スタディワーキンググループ: S-1によるマイボーム腺の経時的形態変化の定量解析評価. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 13, 2017
- 74) 有田玲子, 崎元 暢, 白川理香, 森重直行, 川島素子, 高 静花, 鈴木 崇, 福岡詩麻: はじめてのマイボーム腺機能不全～ベーシックからホットトピックスまで～. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 13, 2017
- 75) 宮崎 大, 清水大輔, 井上幸次, 福島敦樹, 大橋裕一, 海老原伸行, 内尾英一, 岡本茂樹, 庄司純, 高村悦子, 中川やよい, 藤島 浩: タクロリムス点眼は、ステロイドによる眼圧上昇効果を軽減するか. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 76) 小林 顕, 天野史郎, 稲富 勉, 川北哲也, 榛村重人, 西田幸二, 山上 聡: 角膜内皮移植術(DSAEK/DMEK)ビデオカンファランス: 新しい挿入器具. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 77) 相馬剛至, 崎元 暢, 子島良平, 大家義則, 山口剛史: 前眼部疾患トリアージ～治療のタイミングを逃さないために～第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 78) 野間英孝, 井上 真, 川崎 良, 鈴間 潔, 高村佳弘, 長岡泰司, 野崎実穂, 野田航介, 村上智昭, 吉田茂生: 徹底討論! 糖尿病網膜症マネジメントのすべて2017-アップデートと症例検討会-. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 79) 西郡真理奈, 崎元 暢, 山上 聡, 松川吉博: プレドニゾロン20mg内服中の全身性エリトマトーデスに発症した後部強膜炎の1例. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 80) 清水洋明, 崎元 暢, 山上 聡, 杉谷雅彦: びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫の完全寛解後に結膜MALT型リンパ腫を発症した1例. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 81) 庄司 純: 小児のアレルギー性結膜炎患者 患者参画型診療の実践. 知多半島小児科医会学術講演会, 愛知, 10. 19, 2017
- 82) 朝生 浩: IOL脱臼・水晶体脱臼の治療. 第5回硝子体よろず相談所, 東京, 11. 2, 2017
- 83) 朝生 浩, 長岡泰司: 若年女性に発症した急激な視力低下の1例. 第8回眼科レーザースペクトル研究会, 東京, 11. 3, 2017
- 84) 山上 聡: 角膜移植の予後・術後管理の基礎知識. 第2回彩の国眼科研究会, 埼玉, 11. 18, 2017
- 85) 庄司 純: 症例から学ぶコンタクトレンズ装用のトラブルと対処法. ビジョンケアセミナー, 東京, 11. 23, 2017
- 86) Sakimoto T: Involvement of inflammasome components in experimental corneal inflammation. 23rd annual meeting of the Kyoto Corneal Club. 京都. 11. 24. 2017
- 87) 崎元 暢: ドライアイにおける炎症と異物感. 参天製薬Web講演会. 患者満足を科学する

～ドライアイ自覚症状の視点で～ 東京, 12. 6. 2017

- 88) 石川 弘：神経眼科勉強会100回を振り返って. 第100回神経眼科勉強会, 東京, 12. 6. 2017
- 89) 稲田紀子：アレルギー性結膜疾患：診断と鑑別診断. 第4回総合アレルギー講習会, 神奈川, 12. 16, 2017
- 90) 庄司 純：小児春季カタルの治療と管理. 第4回総合アレルギー講習会, 神奈川, 12. 16, 2017
- 91) 庄司 純, 稲田紀子：実習 涙液総IgE検査と細隙灯顕微鏡写真撮影, 第4回総合アレルギー講習会, 神奈川, 12. 16, 2017
- 92) 庄司 純：眼表面疾患バイオマーカーの探索的研究. 第4回総合アレルギー講習会教育セミナー9, 神奈川, 12. 17, 2017

【駿河台】

- 1) 森 隆三郎：中高年の眼底疾患<増加する加齢黄斑変性を中心に>-症状と最近の検査・治療について-. 北多摩医師会医学講座, 東京, 1. 18, 2017
- 2) 篠島亜里：ミクロ(眼)の世界とマクロ(宇宙)の世界~病態を画像から読み解く~. 大塚眼科講演, 大分, 1. 21, 2017
- 3) 篠島亜里：画像から読み解く病態と診断. Novartis Retina web symposium, 全世界生配信, 1. 26, 2017
- 4) 島田宏之：教育セミナー11 網膜硝子体の感染、小切開硝子体手術. 第40回日本眼科手術学会総会, 東京, 1. 28, 2017
- 5) 小野江 元, 森 隆三郎：網膜新生血管を伴う中心性漿液性脈絡網膜症の1例. 14th Tokyo Glaucoma Retina JointConference 2017 Winter, 東京, 2. 3, 2017
- 6) 森 隆三郎：OCTによる加齢黄斑変性の診断. 第7回Surugadai Ophthalmic Clinical Conference, 東京, 2. 18, 2017
- 7) 中静裕之：黄斑疾患のオーダーメイド治療戦略. 第7回Surugadai Ophthalmic Clinical Conference, 東京, 2. 18, 2017
- 8) 島田宏之：みんなの硝子体内注射. 第7回Surugadai Ophthalmic Clinical Conference, 東京, 2. 18, 2017
- 9) 篠島亜里：宇宙における眼の不思議. Fukuoka Retina League., 福岡, 2. 24, 2017
- 10) 中静裕之：硝子体手術勉強会. 参天製薬株式会社東京支店講演会, 東京, 2. 28, 2017
- 11) 森 隆三郎：黄斑疾患の治療. 平成28年卒後研修会, 東京, 3. 4, 2016
- 12) 森 隆三郎：OCTによる加齢黄斑変性の診断・抗VEGF薬硝子体注射の手法. 第5回埼玉県西部北部病診連携の会, 埼玉, 3. 9, 2017
- 13) 森 隆三郎：黄斑疾患のOCT angiographyの読み方. 第15回おっしょい眼科手術の会, 福岡, 3. 11, 2017
- 14) 島田宏之：術後眼内炎予防と治療のアップデート. 第7回State of the art眼科研究会, 東京, 3. 13, 2017
- 15) 大久保裕子, 服部隆幸, 島田宏之：網膜静脈分枝閉塞症への視力良好例を含めたラニビズマブ適時治療. 第123回日大眼科症例検討会, 東京, 3. 16, 2017

- 16) 中静裕之：眼内レンズと硝子体手術. 興和創薬株式会社東京支店講演会, 東京, 3. 28, 2017
- 17) 小野江 元, 北川順久, 島田宏之, 篠島亜里, 青木政子, 浦上達彦：1型糖尿病の中心窩無血管領域. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 6, 2017
- 18) 成瀬才源, 島田宏之, 森 隆三郎：27G、25Gシステムを用いた日帰り黄斑上膜・硝子体手術の術後成績. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 19) 中静裕之, 小野江 元, 北川順久, 服部隆幸, 島田宏之：難治網膜疾患に対し、前囊・後囊移植が有用であった2症例. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 20) 若月 優, 篠島亜里, 田中公二, 森 隆三郎, 川村昭之, 島田宏之：Pachychoroid Neovascuopathy (PNV) のOCT angiography所見の検討. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 7, 2017
- 21) 正田千穂, 北川順久, 島田宏之, 篠島亜里, 湯澤美都子, 舘野 周, 大久保善朗：軟性ドローゼンと脳内アミロイド β の関連. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 8, 2017
- 22) 秋山雅人, 桃沢幸秀, 鎌谷洋一郎, 荒川 聡, 安田美穂, 吉田茂生, 大島裕司, 森 隆三郎, 田中公二, 森 圭介, 井上 聡, 寺崎浩子, 安間哲宏, 本田 茂, 三木明子, 井上麻衣子, 藤澤公彦, 高橋寛二, 安川 力, 柳 靖雄, 門之園一明, 園田康平, 石橋達朗, 高橋 篤, 久保充明：次世代シークエンサーによる加齢黄斑変性感受性多型の同定. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 8, 2017
- 23) 森 隆三郎：中心性漿液性脈絡網膜症と加齢黄斑変性のレーザー治療update. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 9, 2017
- 24) 島田宏之：術後眼内炎予防. 第121回日本眼科学会総会, 東京, 4. 9, 2017
- 25) 森 隆三郎：網膜疾患の診断. Advanced STEP, 東京, 4. 23, 2017
- 26) 森 隆三郎：黄斑疾患の治療. 東邦大学大橋医療センター医局勉強会, 東京, 4. 25, 2017
- 27) 森 隆三郎：黄斑疾患のOCTの読影のポイントと抗VEGF薬硝子体内投与の注意点. 第3回横浜横須賀クリニカルワークショップ, 神奈川, 4. 26, 2017
- 28) 中静裕之：「術後眼内炎ZERO」を目指したパーフェクトマネジメント. 第15回 Symposium of Ocular Surface and Infection, 大阪, 5. 13, 2017
- 29) 服部隆幸：日本大学病院におけるレーザー治療実績. 第2回DME expert meeting, 東京, 5. 18, 2017
- 30) 森 隆三郎：OCTによる加齢黄斑変性の診断. 第6回Shiga Ophthalmic Semina, 滋賀, 5. 25, 2017
- 31) 森 隆三郎：OCTによる加齢黄斑変性の診断<OCT所見の読影のポイントとOCT angiography>. 第11回さがみ眼科研究会, 神奈川, 6. 9, 2017
- 32) 島田宏之：硝子体内注射アップデート. 第18回網膜ラウンジ, 東京, 6. 17, 2017
- 33) 森 隆三郎：PCV対する治療アプローチ これからの個別化治療. 東日本学術講演会, 東京, 6. 18, 2017
- 34) 森 隆三郎：黄斑疾患のOCT angiographyの読み方. 第2回New Macula Club, 岡山, 6. 24, 2017
- 35) 森 隆三郎：眼底写真・眼底自発蛍光・蛍光眼底. 眼科スタッフセミナー, 東京, 7. 2, 2017

- 36) 北川順久, 正田千穂, 島田宏之, 篠島亜里, 湯澤美都子, 館野 周, 大久保善朗: 軟性ドローゼンと脳内アミロイド β の関連. 第544回日本医学会例会, 東京, 7. 6, 2017
- 37) 小野江 元, 森 隆三郎, 田中公二, 川村昭之, 中静裕之: 網膜新生血管を伴う多発性後極部網膜色素上皮症の1例. 第34回日本眼循環学会, 大阪, 7. 22, 2017
- 38) 森 隆三郎: OCT angiographyで診る脈絡膜疾患. 第34回日本眼循環学会 モーニングセミナー1, 大阪, 7. 23, 2017
- 39) 森 隆三郎: 眼底写真・眼底自発蛍光・蛍光眼底. 眼科スタッフセミナー, 愛知, 8. 6, 2017
- 40) 森 隆三郎: OCT angiography 脈絡膜パート. 第1回 Retina Deep Dive 分科会3, 東京, 8. 19, 2017
- 41) 森 隆三郎: PCVのOCT angiography所見の検討. Japan Macula Club第19回学術講演会, 愛知, 8. 27, 2017
- 42) 金子寛幸, 森 隆三郎: 黄斑部網膜微小循環障害が異なる2つの部位に生じNFLD様の所見を呈した1例. 15th Tokyo Glaucoma Retina Joint Conference 2017 Summer, 東京, 9. 8, 2017
- 43) Furuya K, Nakashizuka H, Onoe H, Kitagawa Y, Shimada H: Lens capsular flap transplantation for managing refractory retinal diseases. 17th EURETINA, Barcelona, 9. 9, 2017
- 44) Kitagawa Y, Shinojima A, Nakashizuka H, Shimada H.: Foveal vascular zone area analysis of epiretinal membrane before and after surgery optical coherence tomography (OCT) angiography. 17th EURETINA, Barcelona, 9. 9, 2017
- 45) Wakatsuki Y, Nakashizuka H, Shimada H.: Surgical outcomes of vitrectomy with inverted ILM flap technique for myopic foveoschisis. 17th EURETINA, Barcelona, 9. 9, 2017
- 46) Nakashizuka H, Shimada H, Hattori T, Kitagawa Y: Update Sessin 8. Front to back: VRF complication of anterior segment surgery. Intravitreal injection of povidone iodine followed by vitrectomy for the treatment of endophthalmitis. 17th EURETINA Barcelona, 9. 9, 2017 (シンポジウム)
- 47) 森 隆三郎: AMD & mCNV. STEP, 東京, 9. 10, 2017
- 48) 中静裕之: 中高年の眼底疾患. 日本大学病院公開講座, 東京, 9. 16, 2017
- 49) 森 隆三郎: OCTによる加齢黄斑変性の診断－OCTで診るべき所見とOCT angiographyのAMD所見－. 第6回帝京川崎眼科診療連携の会, 東京, 9. 16, 2017
- 50) 森 隆三郎: PCVの所見とPDTの使い分け, 実臨床における抗VEGF単独とv PDT併用療法の再考. PCVマネジメントの展望, 東京, 9. 18, 2017
- 51) 田村和樹, 北川順久, 田中公二, 森 隆三郎, 中静裕之: 網膜細動脈瘤破裂に伴う黄斑円孔の発症機序を術中所見から解明できた1例. 第124回日大眼科症例検討会, 東京, 9. 21, 2017
- 52) 田中公二: コロンビア大学留学記. 第124回日大眼科症例検討会, 東京, 9. 21, 2017
- 53) 中静裕之: ポビドンヨードによる眼内炎治療. 第37回ビト研, 東京, 10. 6, 2017
- 54) 北川順久: 網膜剥離 症例検討. 第37回ビト研, 東京, 10. 6, 2017

- 55) 田中公二：硝子体内注射の眼内炎予防. 多摩感染予防セミナー, 東京, 10. 7, 2017
- 56) 川守田光世, 北川順久, 田中公二, 川村昭之, 森 隆三郎, 中静裕之：短期に網膜下出血が拡大し重篤な視力低下を生じた若年のポリープ状脈絡膜血管症の2例. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 57) 眞鍋 歩, 中静裕之, 服部隆幸, 大久保裕子, 島田宏之：視力良好な網膜中心静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫に対するラニビズマブ硝子体内投与注射. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 12, 2017
- 58) 田中公二, 大久保裕子, 森 隆三郎, 中静裕之, 服部隆幸, 篠島亜里, 北川順久, 古谷公一, 若月 優, 川守田光世, 湯澤美都子, 島田宏之：抗菌薬点眼を使用しない硝子体内注射での眼内炎頻度・前向き研究. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 13, 2017
- 59) 中静裕之, 庄司 純, 島田宏之：小切開硝子体手術における硝子体汚染の視覚的、定量的実験. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 60) 北川順久, 篠島亜里, 中静裕之, 島田宏之：OCT angiographyによる黄斑上膜手術前後のfoveal avascular zone評価. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 61) 榊原拓也, 若月 優, 北川順久, 服部隆幸, 中静裕之：内境界膜下出血、黄斑円孔を伴った網膜細動脈瘤破裂に対し内境界膜翻転法を行った1例. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 62) 田村和樹, 北川順久, 田中公二, 森 隆三郎, 中静裕之：網膜細動脈瘤破裂に伴う黄斑円孔の発症機序を術中所見から解明できた1例. 第71回日本臨床眼科学会, 東京, 10. 14, 2017
- 63) 榊原拓也, 若月 優, 北川順久, 服部隆幸, 中静裕之：内境界膜下出血、黄斑円孔を伴った網膜細動脈瘤破裂に対し内境界膜翻転法を行った1例. 第795回東京眼科集談会, 東京, 11. 1, 2017
- 64) 森 隆三郎：加齢黄斑変性の治療<PDTを再考する>. AMD Strategy Expert Meeting Fukushima, 福島, 11. 5, 2017
- 65) 服部隆幸：治療継続に迷う2症例. 第3回DME expert meeting, 東京, 11. 9, 2017
- 66) 森 隆三郎：加齢黄斑変性の治療<PDTを再考する>. AMD Expert Meeting, 愛知, 11. 16, 2017
- 67) 田中公二：血流から考える網膜疾患へのアプローチ・OCTアンジオグラフィーによるAMDの血流. 第25回東京黄斑疾患研究会, 東京, 11. 18, 2017
- 68) 中静裕之：眼内レンズと硝子体手術-Part2. 興和創薬株式会社東京支店講演会, 東京, 11. 21, 2017
- 69) 中静裕之：術後眼内炎パーフェクトマネジメント. 前進の会, 栃木, 11. 25, 2017
- 70) 服部隆幸：硝子体手術のトレンド. 興和創薬 社内講演会, 東京, 11. 30, 2017
- 71) Nakashizuka H：Treatment of Endophthalmitis using Povidone-Iodine. The 2nd Taiwan-Japan Vitreoretinal Joint Meeting, Tokyo, 12. 1, 2017
- 72) 森 隆三郎：PCV緊急治療のマネージメント. 第56回日本網膜硝子体学会総会ランチョンセミナー5, 東京, 12. 2, 2017
- 73) 廣澤浩美：CSC様の色素漏出の脈絡膜血管腫. 第56回日本網膜硝子体学会総会, 東京, 12. 2,

2017

- 74) 若月 優：Swept source OCTと後部強膜炎. 第56回日本網膜硝子体学会総会, 東京, 12. 2, 2017
- 75) 森 隆三郎：黄斑疾患のOCTangiographyの読み方. 第56回日本網膜硝子体学会総会教育セミナー1, 東京, 12. 3, 2017
- 76) 中静裕之：硝子体内注射と感染予防. 第56回日本網膜硝子体学会総会モーニングセミナー4, 東京, 12. 3, 2017
- 77) 田中公二：ABCA4疾患の早期発症型. 第56回日本網膜硝子体学会総会, 東京, 12. 3, 2017
- 78) 田中公二：PDT不応であった症例. 第2回PDT Expert Meeting, 東京, 12. 4, 2017
- 79) 森 隆三郎：AMD & mCNV. Advanced STEP, 福岡, 12. 10, 2017
- 80) 田中公二：こんなときどうしていますか?～PDTの適応～. AMD STEP UP SEMINAR, 東京, 12. 16, 2017
- 81) 田中公二：PCV難症例に対するPDTのポジショニング. PCV management Winter Forum, 大阪, 12. 17, 2017