

区分	番号	学位論文	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名, 掲載年: 巻(号): ページ番号	国際共同
英文原著	1		Steroid-Sparing Effect of 0.1% Tacrolimus Eye Drop for Treatment of Shield Ulcer and Corneal Epitheliopathy in Refractory Allergic Ocular Diseases	Miyazaki D, Fukushima A, Ohashi Y, Ebihara N, Uchio E, Okamoto S, Shoji J, Takamura E, Nakagawa Y, Namba K, Fujishima H	Ophthalmology, 2017; 124(3): 287-294	
英文原著	2		Therapeutic effect of novel single-stranded RNA interference agent targeting periostin in eyes with retinal neovascularization	Nakama T, Yoshida S, Ishikawa K, Kubo Y, Kobayashi Y, Zhou Y, Nakao S, Hisatomi T, Ikeda Y, Takao K, Yoshikawa K, Matsuda A, Ono J, Ohta S, Izuhara K, Kudo A, Sonoda KH, Ishibashi T	Mol Ther Nucl Acids, 2017; 6: 279-289	
英文原著	3		IFN- γ -Expressing Th17 Cells Are Required for Development of Severe Ocular Surface Autoimmunity	Chen Y, Chauhan SK, Shao C, Omoto M, Inomata T, Dana R	J Immunol, 2017; 199(3): 1163-1169	○
英文原著	4		Non-steroidal anti-inflammatory drug delays corneal wound healing by reducing production of 12-hydroxyheptadecatrienoic acid, a ligand for leukotriene B4 receptor 2	Iwamoto S, Koga T, Ohba M, Okuno T, Koike M, Murakami A, Matsuda A, Yokomizo T	Sci Rep, 2017; 7(1): 13267	
英文原著	5		Proangiogenic Function of T Cells in Corneal Transplantation	Di Zazzo A, Tahvildari M, Subbarayal B, Yin J, Dohlman TH, Inomata T, Mashaghi A, Chauhan SK, Dana R	Transplantation, 2017; 101(4): 778-785	○
英文原著	6	*	Effects of Secreted Mast Cell Mediators on Retinal Pigment Epithelial Cells: Focus on Mast Cell Tryptase	Arai R, Usui-Ouchi A, Ito Y, Mashimo K, Murakami A, Ebihara N	Mediat Inflamm, 2017; Article ID 3124753, 10 pages, https://doi.org/10.1155/2017/3124753	
英文原著	7		Japanese guidelines for allergic conjunctival diseases 2017	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	Allergol Int, 2017; 66(2): 220-229	
英文原著	8		The peroxisome proliferator-activated receptor α agonist bezafibrate suppresses microvascular inflammatory responses of retinal endothelial cells and vascular endothelial growth factor production in retinal pigmented epithelial cells	Usui-Ouchi A, Ouchi Y, Ebihara N	Int Immunopharmacol, 2017; 52: 70-76	
英文原著	9		Efficacy and safety of retinol palmitate ophthalmic solution in the treatment of dry eye: a Japanese Phase II clinical trial	Toshida H, Funaki T, Ono K, Tabuchi N, Watanabe S, Seki T, Otake H, Kato T, Ebihara N, Murakami A	Drug Des Devel Ther, 2017; 11: 1871-1879	
英文原著	10		Scaling and maintenance of corneal thickness during aging	Inomata T, Mashaghi A, Hong J, Nakao T, Dana R	PLoS One, 2017; 12(10): e0185694	○

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

英文原著	11	Advanced quantitative analysis of the sub-retinal pigment epithelial space in recurrent neovascular age-related macular degeneration	Sasaki M, Kato Y, Fujinami K, Hirakata T, Tsunoda K, Watanabe K, Akiyama K, Noda T	PLoS One, 2017; 12(11): e0186955	
英文原著	12	A Clinic-based Survey of Clinical Characteristics and Practice Pattern of Dry Eye in Japan	Kawashima M, Yamada M, Suwaki K, Shigeyasu C, Uchino M, Hiratsuka Y, Yokoi N, Tsubota K, DECS-J Study Group (Hiratsuka Y)	Adv Ther, 2017; 34(3): 732-743	
英文原著	13	Cross-sectional analysis of BioBank Japan clinical data: A large cohort of 200,000 patients with 47 common diseases	Hirata M, Kamatani Y, Nagai A, Kiyohara Y, Ninomiya T, Tamakoshi A, Yamagata Z, Kubo M, Muto K, Mushirola T, Murakami Y, Yuji K, Furukawa Y, Zembutsu H, Tanaka T, Ohnishi Y, Nakamura Y, Matsuda K, BioBank Japan Cooperative Hospital Group(Hiratsuka Y)	J Epidemiol, 2017; 27(3S): S9-S21	
英文原著	14	Serum glucose, cholesterol and blood pressure levels in Japanese type 1 and 2 diabetic patients: BioBank Japan	Yokomichi H, Nagai A, Hirata M, Kiyohara Y, Muto K, Ninomiya T, Matsuda K, Kamatani Y, Tamakoshi A, Kubo M, Nakamura Y, Yamagata Z, BioBank Japan Cooperative Hospital Group(Hiratsuka Y)	J Epidemiol, 2017; 27(3S): S92-S97	
英文原著	15	Descemet stripping automated endothelial keratoplasty using corneas from elderly donors	Nakatani S, Murakami A	Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol, 2017; 255(1): 209-210	
英文原著	16	Docosahexaenoic acid promotes differentiation of photoreceptor cells in three-dimensional neural retinas	Arai E, Parmar VM, Sahu B, Perusek L, Parmar T, Maeda A	Neurosci Res, 2017; 123: 1-7	
英文原著	17	Kinetics of Angiogenic Responses in Corneal Transplantation	Inomata T, Mashaghi A, Di Zazzo A, Lee SM, Chiang H, Dana R	Cornea, 2017; 36(4): 491-496	○
英文原著	18	Effect of Retinol Palmitate on Corneal and Conjunctival Mucin Gene Expression in a Rat Dry Eye Model after Injury	Tabuchi N, Toshida H, Koike D, Odaka A, Suto C, Ohta T, Murakami A	J Ocul Pharmacol Ther, 2017; 33(1): 24-33	
英文原著	19	Visual impairment as an independent risk factor for falls in hospitalized patients	Kasuga T, Aruga F, Ono K, Hiratsuka, Murakami A	Can J ophthalmol, 2017; 52(6): 559-563	
英文原著	20	Pre-banking microbial contamination of donor conjunctiva and storage medium for penetrating keratoplasty	Inomata T, Ono K, Matsuba T, Shiang T, Di Zazzo A, Nakatani S, Yamaguchi M, Ebihara N, Murakami A	Jpn J Ophthalmol, 2017; 61(5): 369-377	○

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

英文原著	21		Relationships between medical expenditures and the Specific Health Checkups scheme in Japan: A Study of outpatient medical expenditures and questionnaire responses concerning lifestyle that form part of the Specific Health Checkups scheme in Japan	Hiratsuka Y, Tamaki Y, Okamoto E, Tsubaki H, Kumakawa T	Journal of the National Institute of Public Health, 2017; 66(1): 75-84	
英文原著	22	*	Contributions of Interleukin-33 and TSLP in a papain-soaked contact lens-induced mouse conjunctival inflammation model	Sugita J, Asada Y, Ishida W, Iwamoto S, Sudo K, Suto H, Matsunaga T, Fukuda K, Fukushima A, Yokoi N, Ohno T, Azuma M, Ebihara N, Saito H, Kubo M, Nakae S, Matsuda A	Immun Inflamm Dis, 2017; 5(4): 515-525	
英文原著	23		Short-term outcomes in patients with branch retinal vein occlusion who received intravitreal aflibercept with or without intravitreal ranibizumab	Sakanishi Y, Usui-Ouchi A, Tamaki K, Mashimo K, Ito R, Ebihara N	Clin Ophthalmol, 2017; 11: 829-834	
英文原著	24		Risk Factors Associated with Retinal Lesions Resulting from Widespread Systemic Infection	Nagasako Y, Inagaki K, Serizawa S, Hamada M, Echizen N, Takahashi O, Deshpande. AG, Ohkoshi K	Ophthalmology Retina, 2017; 1(4): 333-338	
英文原著	25		Histological Findings in the Trabecular Meshwork of a Patient with Atopic Glaucoma	Kase S, Chin S, Hamanaka T, Shinmei Y, Ohguchi T, Kijima R, Matsuda A, Ishida S	Open Ophthalmol J, 2017; 11: 103-106	
区分	番号	学位論文	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名, 掲載年: 巻(号): ページ番号	国際共同
和文原著	1		眼手術関連薬物治療 A型ボツリヌス毒素の薬理作用と斜視治療効果	根岸貴志	眼薬理, 2017; 31(1): 48-49	
和文原著	2		円錐角膜におけるハードコンタクトレンズ装用による角膜形状変化	山口昌大, 糸井素純, 平塚義宗, 舟木俊成, 村上晶	日コレ誌, 2017; 59(1): 24-28	
和文原著	3		アレルギー性結膜炎におけるILC2	浅田洋輔	アレルギーの臨床, 2017; 37(6): 574-578	
和文原著	4		乳癌原発の両眼転移性脈絡膜腫瘍に放射線療法と薬物療法の併用療法が奏効した1症例	清水桃子, 清川正敏, 伊藤玲, 佐久間俊郎, 海老原伸行	臨眼, 2017; 71(7): 1001-1006	
和文原著	5		潰瘍性大腸炎に対してadalimumab投与中に視神経炎を発症した1例	市川浩平, 小林宏明, 舟木俊成, 鈴木康夫, 村上晶	神経眼科, 2017; 33(3): 254-258	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

和文原著	6	バルベルト緑内障インプラントにおけるチューブのよじれを修復した1例	朝岡聖子, 本田理峰, 山口昌大, 舟木俊成, 村上晶, 松田彰	あたらしい眼科, 2017; 34(6): 899-902	
和文原著	7	小児上斜筋麻痺に対する上斜筋縫縮術の効果	朝岡聖子, 根岸貴志, 村上晶	眼臨紀, 2017; 10(3): 215-217	
和文原著	8	アイバンク提供眼の眼球保存液におけるMRSA汚染の検討	宮本静華, 猪俣武範, 中谷智, 平塚義宗, 村上晶	臨眼, 2017; 71(10): 1549-1555	
和文原著	9	周期性外斜視の1例	稲葉志帆, 秋谷ひろみ, 根岸貴志, 村上晶	眼臨紀, 2017; 10(4): 300-302	
和文原著	10	成人を対象とした眼疾患スクリーニングの予算影響分析	阿久根陽子, 川島素子, 平塚義宗, 山田昌和	日本の眼科, 2017; 88(1)付録: 58-62	
和文原著	11	包括的スクリーニングとしての成人眼科検診の効果	山田昌和, 平塚義宗, 小野浩一, 田村寛, 中野匡, 川崎良, 阿久根陽子, 川島素子	日本の眼科, 2017; 88(1)付録: 50-57	
和文原著	12	総合健診における緑内障スクリーニング	中野匡, 平塚義宗	日本の眼科, 2017; 88(1)付録: 42-49	
和文原著	13	成人を対象とした糖尿病網膜症検診プログラムの費用対効用分析	川崎良, 阿久根陽子, 平塚義宗, 山田昌和	日本の眼科, 2017; 88(1)付録: 33-41	
和文原著	14	成人を対象とした加齢黄斑変性検診プログラムの臨床疫学、医療経済学的評価	田村寛, 後藤励, 山田昌和, 平塚義宗, 阿久根陽子	日本の眼科, 2017; 88(1)付録: 23-32	
和文原著	15	光干渉断層計で測定した後房型有水晶体眼内レンズ術後の網膜厚と脈絡膜厚変化	安田明弘, 奥水純子, 大越貴志子	臨眼, 2017; 71(9): 1393-1398	
区分	番号	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
英文総説	1	Visual Impairment as a Public Health Problem	Hiratsuka Y.	Juntendo Medical Journal, 2017; 63(3): 201-203	
英文総説	2	A New Immunotherapy Using Regulatory T-Cells for High-Risk Corneal Transplantation	Inomata T.	Juntendo Medical Journal, 2017; 63(1): 2-7	
区分	番号	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

和文総説	1	「眼内レンズ強膜内固定術を成功させるコツ」-T-fixation technique-	太田俊彦	眼科グラフィック, 2017; 6(1): 45-53	
和文総説	2	落屑症候群で水晶体脱臼・亜脱臼を生じている患者がいます.対応を教えてください	太田俊彦	あたらしい眼科, 2017; 34(臨増): 197-201	
和文総説	3	アレルギー性結膜疾患と結膜バリアー機構	海老原伸行	アレルギー, 2017; 66(8): 1001-1006	
和文総説	4	結膜・角膜上皮細胞のバリア機構とアレルギー性炎症	海老原伸行	アレルギー・免疫, 2017; 24(6): 778-786	
和文総説	5	アトピー性眼瞼皮膚炎による眼合併症と治療	海老原伸行	日本の眼科, 2017; 88(8): 1027-1028	
和文総説	6	コンタクトレンズセミナー 花粉症とコンタクトレンズ	海老原伸行	あたらしい眼科, 2017; 34(9): 1277-1278	
和文総説	7	痒みの強い小学生の春季カタルに対する治療法を教えてください	海老原伸行	あたらしい眼科, 2017; 34(臨増): 171-173	
和文総説	8	感覚器・皮膚の病気とくすり 眼疾患 結膜炎	海老原伸行, 大内亜由美	薬局, 2017; 68(4): 1611-1612	
和文総説	9	感覚器・皮膚の病気とくすり 眼疾患 ぶどう膜炎	海老原伸行, 大内亜由美	薬局, 2017; 68(4): 1612-1613	
和文総説	10	感覚器・皮膚の病気とくすり 眼疾患 網膜色素変性症	海老原伸行, 大内亜由美	薬局, 2017; 68(4): 1614	
和文総説	11	視覚障害対策で健康寿命延伸を・介護予防における眼科医療の役割-	平塚義宗	東京都眼科医会報, 2017; 239: 2-7	
和文総説	12	視覚障害は公衆衛生問題である 日本における視覚障害・失明の現状と原因の変遷	平塚義宗, 小野浩一	公衆衛生, 2017; 81(5): 364-371	
和文総説	13	成人を対象とした眼科検診の現状と地域独自の取り組み	平塚義宗, 小野浩一, 中野匡, 田村寛, 後藤励, 川崎良, 川島素子, 山田昌和	日本の眼科, 2017; 8(1)付録: 3-22	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

和文総説	14	視覚障害の疫学 日本における視覚障害統計の現状と課題	平塚義宗, 小野浩一	臨眼, 2017; 71(1): 12-18	
和文総説	15	視覚障害は公衆衛生問題である 日本における視覚障害・失明の現状と原因の変遷	平塚義宗, 小野浩一	公衆衛生, 2017; 81(5): 364-371	
和文総説	16	スマートサイト(ロービジョンケア紹介リーフレット)によるロービジョンケア連携システムの構築	平塚義宗	日本の眼科, 2017; 88(11): 1457-1466	
和文総説	17	眼疾患の一次予防と二次予防-眼疾患はどこまで予防可能か? 視覚障害の疫学 日本における視覚障害統計の現状と課題	平塚義宗, 小野浩一	臨眼, 2017; 71(1): 12-18	
和文総説	18	斜視と弱視のABC外傷性脳神経障害による斜視	根岸貴志	あたらしい眼科, 2017; 34(7): 1011-1012	
和文総説	19	小児眼科・斜視領域における研究の方向性と未来	根岸貴志	日眼会誌, 2017; 121(7): 519-520	
和文総説	20	【眼科における薬物療法パーフェクトガイド】眼付属器・外眼筋 ボツリヌス毒素治療 眼瞼痙攣	根岸貴志	OCULISTA, 2017; 48: 1-4	
和文総説	21	A型ボツリヌス毒素による斜視治療	根岸貴志	東京都眼科医会報, 2017; 241: 2-6	
和文総説	22	Minimally Invasive Strabismus Surgery. 眼科手術の適応 最新情報	根岸貴志	眼科, 2017; 59(10)臨増: 1047-1051	
和文総説	23	【複視を診たらどうするか】複視の治療 手術療法	根岸貴志	OCULISTA, 2017; 53: 64-67	
和文総説	24	小児眼科のUnmet Medical Needs	根岸貴志	https://iseminar.net/e05100180 , 2017.	
和文総説	25	斜視手術の基本	根岸貴志	https://iseminar.net/e05100181 , 2017.	
和文総説	26	Knot Assisted Hang-Back法	根岸貴志	https://iseminar.net/e05200142 , 2017	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

和文総説	27	身体障害者手帳意見書の書き方	根岸貴志	https://iseminar.net/e07100191 , 2017	
和文総説	28	眼位の異常－視線が合わない斜視	神部友香	小児科, 2017; 58(9): 1047-1052	
和文総説	29	【眼科で見つける!全身疾患】角結膜所見から見つける全身疾患	山口昌大	OCULISTA, 2017; 50: 24-30	
和文総説	30	【コンタクトレンズ総点検】ハードコンタクトレンズ	山口昌大, 舟木俊成	眼科グラフィック, 2017; 6(2): 160-165	
和文総説	31	CL診療に必要な基礎知識(第40回)適応と選択 円錐角膜編(球面HCL vs 特殊HCL)	山口昌大	日コレ誌, 2017; 59(1): 39-41	
和文総説	32	硝子体注射の日米ガイドラインの比較	猪俣武範, 本田美樹	眼科手術, 2017; 30(1): 5-11	
和文総説	33	世界のドライアイの考え方の比較	猪俣武範	新しい眼科, 2017; 34(3): 371-80.	
和文総説	34	2045年は“ハイブリッドメディシン”の幕開け IoT時代到来! そのとき、病院はどう変わる?	猪俣武範	Nursing BUSINESS, 2017; 9月号: 65-73	
和文総説	35	感覚器・皮膚の病気とくすり 眼疾患 白内障	大内亜由美, 海老原伸行	薬局(南山堂), 2017; 68(4): 1608-1610	
和文総説	36	Stargardt病に関連した網膜変性疾患と新しい治療の可能性	新井英介, 前田亜希子, 村上晶	日眼会誌, 2017; 121(1): 7-16	
和文総説	37	【こんなときどうする 眼外傷】隅角解離、虹彩離断、毛様体解離	市川浩平, 太田俊彦	MB OCULISTA, 2017; 56: 15-23	
和文総説	38	救急疾患ごとの基本的な対処法 8 硝子体・網膜 Q3 網膜中心動脈閉塞症への対処法を教えてください	大越貴志子	あたらしい眼科, 2017; 34臨増: 233-237	
和文総説	39	糖尿病黄斑浮腫の治療－光凝固の適応と方法	大越貴志子	日本の眼科, 2017; 88(5): 567-573	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

和文総説	40	糖尿病黄斑浮腫におけるマイクロパルス ダイオードレーザー閾値下凝固: ランダム化比較試験のメタ解析	大越貴志子	日本の眼科, 2017; 88(5): 584-585	
和文総説	41	眼科治療の現在 レーザーと抗VEGF療法	大越貴志子	MEDICAL PHOTONICS, 2017; 24: 41-46	
和文総説	42	抗VEGF療法時代における他治療の位置づけ DME編: レーザーについて、抗VEGF療法との使い分けや併用療法について	稲垣圭司	あたらしい眼科, 2017; 34(6): 837-838	
和文総説	43	閾値下レーザーへ移行するタイミングと治療の実際 いつまで続ける? 糖尿病黄斑浮腫閾値下レーザーへ移行するタイミングと治療の実際	稲垣圭司	眼科グラフィック, 2017; 6(5): 436-442	
和文総説	44	包括的スクリーニングとしての成人眼科検診の効果	山田昌和, 平塚義宗, 小野浩一, 田村寛, 中野匡, 川崎良, 阿久根陽子, 川島素子	日本の眼科, 2017; 88(1)付録: 50-55	
和文総説	45	成人を対象とした眼科検診の可能性	山田昌和, 阿久根陽子, 平塚義宗	臨眼, 2017; 71(1): 62-67	
区分	番号	書籍名	著者・編者	掲載情報 出版社・掲載年; 巻(号)等	国際共同
和文著書	1	眼科診療マスター2巻 Zinn小帯脆弱白内障	太田俊彦	メジカルビュー社, 2017; 128-131	
和文著書	2	眼科診療マスター3巻 無水晶体眼に対する眼内レンズ縫着術と強膜内固定術	太田俊彦	メジカルビュー社, 2017	
和文著書	3	今日の治療指針2017 アレルギー性結膜疾患	海老原伸行・福井次矢, 高木誠, 小室一成(総編集)	医学書院, 2017; 1433-1435	
和文著書	4	合併する全身疾患. どう診てどう治す? 円錐角膜	土至田宏・島崎潤, 前田直之, 加藤直子(編)	メジカルビュー社, 2017; 12-13	
和文著書	5	非屈折性調節性内斜視. 斜視治療のストラテジー	根岸貴志・佐藤美保(編)	三輪書店, 2017; 45-48	
和文著書	6	間欠性外斜視(斜位近視). 斜視治療のストラテジー	根岸貴志・佐藤美保(編)	三輪書店, 2017; 100-102	
和文著書	7	重症筋無力症. 斜視治療のストラテジー	根岸貴志・佐藤美保(編)	三輪書店, 2017; 168-170	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

和文著書	8	小角度の上下斜視. 斜視治療のストラテジー	根岸貴志・佐藤美保(編)	三輪書店, 2017; 216-218	
和文著書	9	眼位性眼振. 斜視治療のストラテジー	根岸貴志・佐藤美保(編)	三輪書店, 2017; 244-247	
和文著書	10	眼瞼の異常. 最新ガイドライン準拠 小児科診断・治療指針 改訂第2版	根岸貴志・遠藤文夫(編)	中山書店, 2017; 1069-1072	
和文著書	11	最新ガイドライン準拠 小児科診断・治療指針 改訂第2版 結膜炎	根岸貴志・遠藤文夫(編)	中山書店, 2017; 1072-1076	
和文著書	12	先天性鼻涙管閉塞. 最新ガイドライン準拠 小児科診断・治療指針 改訂第2版	根岸貴志・遠藤文夫(編)	中山書店, 2017; 1076-1077	
和文著書	13	最新ガイドライン準拠 小児科診断・治療指針 改訂第2版 先天色覚異常	根岸貴志・遠藤文夫(総編集)	中山書店, 2017; 1092-1095	
和文著書	14	ハーバード大学眼科イラストレイテッドマニュアル	猪俣武範・中尾武史(監訳)	金原出版, 2017; 10月	
和文著書	15	ハーバード×MBA×医師 働く人のための 最強の休息法	猪俣武範	ディスカヴァー, トウエンティワン, 2017; 8月	
和文著書	16	図解 限られた時間で最大の成果をあげる最強の勉強法	猪俣武範	ディスカヴァー, トウエンティワン, 2017; 2月	
区分	番号	演題	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
特別講演	1	網膜ジストロフィ研究から学ぶこと	村上晶	第10回千葉眼科プライマリーケア研究会, 千葉, 2017年3月2日	
特別講演	2	我が国初の眼科リハビリテーションクリニック	村上晶	第18回日本ロービジョン学会学術総会, 岐阜, 2017年5月20日	
特別講演	3	Future perspective of public health ophthalmology	Murakami A	The 10th Inter-Country Workshop on Prevention of Blindness, Bangkok, 2017年11月22日	
特別講演	4	Pearls of intrascleral haptic fixation of IOL	Ohta T	75th Platinum Jubilee Annual Conference-All India Ophthalmological Society 2017(Keynote address), ジャイプル, 2017年2月16日-19日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

特別講演	5	Managing of IOL dislocation.	Ohta T	75th Platinum Jubilee Annual Conference-All India Ophthalmological Society 2017 (Keynote address), ジャイプル, 2017年2月16日-9日
特別講演	6	Challenging cataract/complicated cataract case4(Multifocal team).	Ohta T	The 31st APAO (Ophthalmic premier league), シンガポール, 2017年3月1日-5日
特別講演	7	IOL位置異常眼の対処法-IOL強膜内固定術を中心に-	太田俊彦	第11回東北眼科フォーラム, 仙台, 2017年3月25日
特別講演	8	No capsule, No problem: Intrasceral haptic fixation of IOLs.	Ohta T	AAO(米国眼科学会議) (Instructor), ニューオリンズ, 2017年11月11日-14日
特別講演	9	非感染性ぶどう膜炎の治療における 医療連携について	海老原伸行	第1回J Uveitis・Rheumatology Association, 東京, 2017年1月9日
特別講演	10	アレルギー性結膜疾患の基礎と臨床.	海老原伸行	第4回雪明・新潟眼科フォーラム, 新潟, 2017年2月19日
特別講演	11	アレルギー性結膜疾患の診断と治療(花粉症から難治性症例まで).	海老原伸行	第1回秋田県眼科セミナー, 秋田, 2017年2月25日
特別講演	12	アトピー性眼瞼皮膚炎と眼合併症.	海老原伸行	第104回東京小児科医学会学術講演会特別講演, 東京, 2017年3月19日
特別講演	13	Barrier and allergic inflammation (バリアーとアレルギー性炎症).	海老原伸行	第121回日本眼科学会総会シンポジウム, 東京, 2017年4月6日-9日
特別講演	14	アレルギー性結膜疾患の病態・臨床所見・治療の特殊性.	海老原伸行	第66回日本アレルギー学会学術大会教育講演, 東京, 2017年6月16日-18日
特別講演	15	“目の痒み”の諸問題.	海老原伸行	環境医学研究所特別学術シンポジウム, 東京, 2017年6月24日
特別講演	16	重症アレルギー性結膜疾患の薬物治療の現状と将来.	海老原伸行	第37回日本眼薬理学会シンポジウム, 高山, 2017年9月2日
特別講演	17	アトピー性角結膜炎の点眼治療.	海老原伸行	日本眼科医会主催 第71回日本臨床眼科学会SIG, 東京, 2017年10月12日-15日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

特別講演	18	難治性アレルギー性結膜疾患の病態と新しい治療法の可能性～次世代シークエンサー解析からわかること.	海老原伸行	第19回横浜眼科臨床フォーラム, 横浜, 2017年10月21日
特別講演	19	Problem solving paradigm	平塚義宗	The 13th Conference of the Ophthalmic Nurses Practitioner Association of Thailand and the Annual General Meeting, Chiang-mai, Thailand Feb 2-4, 2017
特別講演	20	ロービジョンケア最大の問題はアクセスである	平塚義宗	奈良県眼科医会学術定例会 第50回集談会, 奈良, 2017年11月5日
特別講演	21	Age-related distance estoropia	Negishi T	Consejo Latinoamericano De Estrabimo 50th, Buenos Aires, 2017年10月25日
特別講演	22	神経眼科疾患と斜視	根岸貴志	第71回日本臨床眼科学会(シンポジウム), 東京, 2017年10月13日
特別講演	23	大型弱視鏡検査	根岸貴志	第71回日本臨床眼科学会(シンポジウム), 東京国際フォーラム, 2017年10月13日
特別講演	24	斜視治療の歴史と最前線	根岸貴志	第264回長野県眼科医会集談会, 松本, 2017年3月12日
特別講演	25	術後外斜視の画像診断 外斜視の知見	根岸貴志	第121回日本眼科学会総会(シンポジウム), 東京, 2017年4月6日
特別講演	26	麻痺性斜視の手術治療	根岸貴志	第55回日本神経眼科学会総会(シンポジウム), 東京, 2017年10月13日
特別講演	27	サブスペシャリティサウンダー4 抗VEGF抗体薬時代のレーザー治療update 糖尿病黄斑浮腫のレーザー治療 update Update laser photocoagulation for diabetic macular edema	大越貴志子	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月9日
特別講演	28	糖尿病黄斑浮腫の診断と治療ーできるだけよい視力をえるためにできることー	大越貴志子	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日-15日
特別講演	29	眼学会教育セミナー 〈光凝固治療 基本と応用〉糖尿病黄斑浮腫のレーザー治療	大越貴志子	第23回日本糖尿病眼学会総会, 2017年10月27日-28日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

特別講演	30	Subthreshold laser treatment for persistent serous retinal detachment due to tilted disc syndrome	Ohkoshi K, Minowa Y	17th EU Retina Congress, Balcerona, Sep 7-10, 2017	
特別講演	31	Gene expressions after subthreshold micropulse laser photocoagulation using DNA microarray assay in primary huma retinal pigment epithelial cells	Inagaki K, Ohkoshi K	17th EU Retina Congress, Balcerona, Sep 7-10, 2017	
特別講演	32	DME treatment update—Combination of laser and anti-VEGF—	大越貴志子	ARVO DME Treatment Update 2017 in Boltimore, Sep 7, 2017	
特別講演	33	Presentation from PASCAL customers—EpM use in practice+patient cases	大越貴志子	Topcon endpoint management consensus meeting, Boltimore, Sep 7, 2017	
区分	番号	演題	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
招待講演	1	眼科プライマリケアに近づいてきた角膜移植術	村上晶	第10回東京眼科アカデミー, 千葉, 2017年3月11日	
招待講演	2	診療ガイドライン	村上晶	第60回日本コンタクトレンズ学会オルソケラトロジー講習会, 大阪, 2017年7月16日	
招待講演	3	人間ドックにおける眼底検診の重要性	村上晶	第58回日本人間ドック学会学術大会, 大宮, 2017年8月25日	
招待講演	4	網膜色素変性の治療研究	村上晶	日本網膜色素変性症協会医療講演会, 釧路, 2017年10月29日	
招待講演	5	医療における費用対効果の考え方	平塚義宗	日本眼科用剤協会勉強会, 東京, 2017年8月8日	
招待講演	6	医療における費用対効果の考え方	平塚義宗	平成29年度宇都宮眼科医会前進の会, 宇都宮, 2017年2月25日	
招待講演	7	原理と角膜への影響	土至田宏	第121回日本眼科学会総会オルソケラトロジー講習会, 東京, 2017年4月6日-9日	
招待講演	8	コンタクトレンズに関する医療情報	土至田宏	平成29年医療機器, 販売業の管理者に対する継続的研修, 静岡市, 2017年7月1日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

招待講演	9	原理と角膜への影響	土至田宏	第60回日本コンタクトレンズ学会オルソケラトロジー講習会, 大阪, 2017年7月14日~16日
招待講演	10	コンタクトレンズ販売管理者継続的研修	土至田宏	神奈川県眼科医会コンタクトレンズ販売管理者継続的研修, 横浜市, 2017年9月7日
招待講演	11	原理と角膜への影響	土至田宏	第71回日本臨床眼科学会オルソケラトロジー講習会, 東京, 2017年10月12日-15日
招待講演	12	Review "Tears and Ocular Surface"	土至田宏	京都Cornea Club, 京都, 2017年11月24日-25日
招待講演	13	Characteristics and Impact of Parasympathetic Denervation Animal Model for Dry Eye Diseases	土至田宏	京都Cornea Club, 京都, 2017年11月24日-25日
招待講演	14	アトピー性眼疾患の組織線維化 (シンポジウム:眼科領域の線維化疾患の病態メカニズムと治療)	松田 彰	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月7日
招待講演	15	重症アトピー性皮膚炎に合併する緑内障の病態と治療 疾患メカニズムと緑内障インプラントの効果(シンポジウム:手術post-trabeculectomy)	松田 彰	第28回日本緑内障学会, 広島, 2017年9月29日
招待講演	16	スマートフォンのアプリケーションを用いたドライアイ検査とその実測値の比較	奥村雄一	第2回東海角膜クラブ, 静岡, 2017年6月3日
招待講演	17	角膜移植における新規免疫抑制療法と血管新生抑制療法	猪俣 武範	2017年度応用薬理学シンポジウム, 埼玉, 2017年9月16日
招待講演	18	iPhoneのアプリケーションを用いた大規模臨床研究	猪俣 武範	第15回日本病院総合診療医学会学術総会, 千葉, 2017年9月15日
招待講演	19	スポーツビジョンにおける眼球運動の可能性	工藤大介	公開シンポジウム「眼球運動の神経基盤と社会実装」, 愛知, 2017年3月14日
招待講演	20	糖尿病網膜症のレーザー治療と抗VEGF薬	大越貴志子	興和創薬株式会社社内勉強会, 東京, 2017年6月28日
招待講演	21	私とレーザー	大越貴志子	第12回東京医科歯科大学眼科学教室女性医師の会, 東京, 2017年8月26日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

招待講演	22	Subthreshold laser for DME—Mechanizmu of Action&Clinical Experience—	大越貴志子	Medical Laser Center Lu'beck, 東京, 2017年9月4日-5日	
招待講演	23	日本眼科学会屈折矯正手術ガイドラインに沿った適応の考え	安田明弘	興和創薬株式会社社内勉強会, 東京, 2017年10月26日	
区分	番号	発表タイトル(題目・演題・課題等)	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
海外学会発表	1	Decorative Contact Lenses-related Eye Injury	Ono K	The 13th Education Update Conference of the Ophthalmic Nurses Practitioner Association, Bangkok, Feb 2, 2017	
海外学会発表	2	Transition in Eye Health Policy: from PBL to CEC 2017	Ono K	The 10th Intercountryworkshop, Bangkok, Nov 22, 2017	
海外学会発表	3	Atopic dermatitis as a high risk of recurrent protrusion after penetrating keratoplasty in keratoconic eyes.	Yamaguchi M, Hiratsuka Y, Funaki T, Nakatani S, Matsuda A., Murakami A	ARVO 2017, Baltimore, May 9, 2017	
海外学会発表	4	Relationship between dry eye subjective symptoms and lifestyle habits: Large-scale clinical research using iPhone application	Inomata T, Nakamura M, Yohimura Y, Iwagami M, Hiratsuka Y, Hori S, Fujimoto K, Okumura Y, Shiang T, Murakami A	The Korea Ophthalmology Society, Seoul, Nov 11, 2017	
海外学会発表	5	Anti-Bacterial Effects on Ocular Surface Pathology in Dry Eye Disease	Inomata T, Bai L, Shiang T, Pier G, Hua J	14th International Ocular Inflammation Society Meeting, Lausanne, Switzerland, Oct 18, 2017	
海外学会発表	6	The Effects of ROCK inhibitor K-115 (Ripasudil) on Murine Corneal Transplantation	Inomata T, M, Funaki T, T, Murakami A	32nd Asia-Pacific Academy of Ophthalmology Congress 2017, Singapore, Mar 1, 2017	
海外学会発表	7	Bezafibrate downregulates the retinal microvascular inflammation	Usui A, Ebihara N	Association for Research in Vision and Ophthalmology, Baltimore USA, May 7-11, 2017	
海外学会発表	8	What are the risk factors for failure of the first glaucoma drainage implant surgery?	Watanabe S, .Kobayashi K, .Sakurai T, Ishida N, Ebihara N, Hamanaka T	Association for Research in Vision and Ophthalmology, Baltimore USA, May 7-11, 2017	
海外学会発表	9	PMMA IOL Implantation Using L-shaped Scleral Pocket Incision	Matsuzaki Y, Ohta T, Beiko G, B rierley L, Agarwal A, Agawrwal A	ASCRS(米国白内障, 屈折矯正手術学会), Los Angeles, May 5-9, 2017	
海外学会発表	10	The role of Oncostatin M in the pathogenesis of severe allergic conjunctivitis	Mashimo K, Usui A, Ebihara N	Association for Research in Vision and Ophthalmology, Baltimore USA, May 7-11, 2017	
海外学会発表	11	Pentraxin3 in proliferative diabetic retinopathy	Tamaki K, Usui A, Ebihara N	Association for Research in Vision and Ophthalmology, Baltimore USA, May 7-11, 2017	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名：眼科学

所属長：村上 晶

海外学会発表	12	Long-term postoperative results of Y-fixation technique used for intrascleral posterior chamber intraocular lens fixation	Ichikawa K, Matsuzaki Y, Toshida H, Ohta T, Murakami A	AAO(米国眼科学会議), New Orleans, Nov 11-14, 2017	
海外学会発表	13	PMMA IOL Implantation Using L-shaped Scleral Pocket Incision	Ichikawa K, Matsuzaki Y, Ohta T, Beiko G, Brierley L, Agarwal A, Agarwal A	ESCRS(欧州白内障屈折矯正手術学会), Lisboa, Oct 7-11, 2017	
海外学会発表	14	Adaptive optics fundus images of cone photoreceptors in cone dysfunction in Oguchi disease with the mutation1147delA in the SAG gene.	Hirakata T, Negishi T, Murakami A	17th EU retina, Balcerona, Sep 7, 2017	
海外学会発表	15	Dietary omega-3 fatty acids alleviate the allergic conjunctivitis in mice.	Hirakata T, Lee HC, Ohba M, Okuno T, Matsuda A, Murakami A, Yokomizo T	15th Bioactive Lipids in Cancer, Inflammation, and Related Diseases , Puerto Vallarta (Mexico), Oct 23, 2017	
海外学会発表	16	The effect of dietary omega-3 fatty acids on allergic conjunctivitis in mice.	Hirakata T, Lee HC, Ohba M, Matsuda A, Murakami A, Yokomizo T	ARVO 2017, Baltimore, May 7, 2017	
海外学会発表	17	Anti-CD80/86 injection prolongs the graft survival in murine corneal transplantation	Fujimoto K, Inomata T, Uchida K, Shiang T, Murakami A	14th International Ocular Inflammation Society Meeting, Lausanne, Switzerland, Oct 18, 2017	
海外学会発表	18	Utility of smartphone application in assessing dry eye disease	Okumura Y, Inomata T, Nakamura M, Yoshimura Y, Hiratsuka Y, Shiang T, Murakami A	14th International Ocular Inflammation Society Meeting, Lausanne, Switzerland, Oct 18, 2017	
海外学会発表	19	Utility of smartphone application in assessing dry eye disease	Okumura Y	14th International Ocular Inflammation Society Meeting , Lausanne, Oct 18, 2017	
海外学会発表	20	Successful outcome of evidence-based smoking cessation intervention package in the primary health care setting of Thailand: A randomized controlled trial (ISRCTN 893151117)	Aung MN, Yuasa M, Lorga T, Moolphate S, Fukuda H, Kitajima T, Yokokawa H, Minematsu K, Tanimura S, Hiratsuka Y, Ono K, Naunboonruang P, Thinuan P, Kawai S, Suya Y, Chumvicharana S, Marui E.	1st APACH Bangkok regional conference and 8th International public health conference, Bangkok, Thailand, May 25-26, 2017	
海外学会発表	21	Combined therapy with intravitreal anti-VEGF and subthreshold macular laser photocoagulation in patients with macular edema secondary to branch retinal vein occlusion	kan J, Minowa Y, Hamada M, Inagaki J, Ohkoshi K	17th EU Retina, Balcerona, Sep 7-10, 2017	
海外学会発表	22	OCTA guided threshold laser phtocoagulation using micropulse laser for persistent diabetic macular edema with leaking microaneurysm	Kohmoto T, Minowa Y, Hamada M, Inagaki K, Ohkoshi K	17th EU Retina, Balcerona, Sep 7-10, 2017	
海外学会発表	23	Subthreshold laser treatment for persistent serous retinal detachment due to tilted disc syndrome	Minowa Y, Ohkoshi K	17th EU Retina, Balcerona, Sep 7-10, 2017	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

区分	番号	発表タイトル(題目・演題・課題等)	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	難治性春季カタル・巨大乳頭組織の次世代シーケンサーによるRNA発現解析	海老原伸行、松田彰、横井則彦、横溝岳彦	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	2	介護施設入所者の白内障手術アウトカムの検討	平塚義宗、道端伸明、城大祐、春日俊光、小野浩一、村上晶、康永秀生	日本臨床疫学会第1回年次学術大会, 東京, 2017年9月30日-10月1日	
国内学会発表	3	理論に基づくコンタクトレンズの選択	土至田宏	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	4	副交感神経徐神経家兎ドライアイモデルにおけるレチノールパルミチン酸エステル点眼液の治療効果	土至田宏	第37回日本眼薬理学会, 高山, 2017年9月1日	
国内学会発表	5	HCLケースの培養結果と蛋白濃度	土至田宏	第60回日本コンタクトレンズ学会総会, 大阪, 2017年7月14日-16日	
国内学会発表	6	角膜内血腫の1例	土至田宏、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、林雄介、桑名亮輔、松崎有修、太田俊彦	第68回静岡県眼科医会集談会, 静岡, 2017年1月21日	
国内学会発表	7	家兎ドライアイモデルにおけるジクアホソル点眼液レバミピド点眼液の治療効果の検討	土至田宏、太田俊彦、唐澤真里亜、須藤史子、村上晶	角膜カンファランス2017, 福岡, 2017年2月16日-18日	
国内学会発表	8	主涙腺組織の頑健結膜下移植による涙液分泌量改善を介したドライアイ治療の試み	土至田宏、太田俊彦、村上晶	第16回日本再生医療学会総会, 仙台, 2017年3月7日-9日	
国内学会発表	9	帯状角膜変性に対するEDTA塗布併用ケラテクトミー術後の屈折値の変化	土至田宏、林雄介、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、桑名亮輔、松崎有修、太田俊彦	第32回JSCRS学術総会, 福岡, 2017年6月23日-25日	
国内学会発表	10	レチノールパルミチン酸エステル点眼液のドライアイ患者に対する治療効果	土至田宏、舟木俊成、小野浩一、關保、大竹博司、加藤卓次、渡部草太、田淵照人、海老原伸行、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京都, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	11	火山灰が眼表面へ及ぼす営業	土至田宏、松崎有修	第69回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2017年8月19日	
国内学会発表	12	視覚障害を初発症状とするCreutzfeldt-Jakob病の3症例	佐久間俊郎、渡邊慧、大内亜由美、坂西良仁、伊藤玲、清川正敏、海老原伸行	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月13日	
国内学会発表	13	後ろ向きコホート研究の基本: その2	小野浩一	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年11月3日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	14	ファスジル内封リポソーム点眼後の後眼部への薬剤到達経路	本田美樹、福田達也、浅井知浩、柳田光昭、海老原伸行、奥直人	日本DDS学会学術集会, 京都, 2017年7月6日-7日	
国内学会発表	15	感染性ブドウ膜炎の光学的干涉断層計による検討	伊藤玲、海老原伸行、坂西良仁、大内亜由美、眞下圭太郎、玉城和範、岡野美樹子	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	16	感染性ブドウ膜炎のOCT像	伊藤玲、海老原伸行	第317回順天堂大学眼科合同症例検討会, 東京, 2017年11月22日	
国内学会発表	17	水平方向動体視力のトレーニング効果と眼球運動の方向の関連についての検討	工藤大介	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月8日	
国内学会発表	18	The effects of visual target directions on raising of dynamic visual acuity and concomitant eye movements	工藤大介	第3回国際スポーツロジック学会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	19	強膜内固定術36例と毛様溝縫着術12例の手術結果の比較	武居敦英	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月7日	
国内学会発表	20	片眼性円錐角膜の傍眼の生体力学特性	山口昌大, 糸井素純, 糸井素純, 舟木俊成, 平塚義宗, 猪俣武範, 村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月8日	
国内学会発表	21	角膜移植術後の再突出を認めた円錐角膜の生体力学特性	山口昌大, 舟木俊成, 平塚義宗, 中谷智, 村上晶	第31回日本角膜学会, 福岡, 2017年2月16日	
国内学会発表	22	Anti-Bacterial Effects on Ocular Surface Immunology in Dry Eye Disease	Inomata T, Bai L, Shiang T, Pier G, Hua J	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月8日	
国内学会発表	23	ドライアイ自覚症状と生活習慣の関連: iPhoneアプリケーションを用いた大規模臨床研究	猪俣武範, 中村正裕, 吉村祐輔, 岩上将夫, 堀賢, 平塚義宗, 藤本啓一, 奥村雄一, 村上晶	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	24	これからの「データサイエンス」の話をしよう~AIの時代に備え全ての眼科医に必要なリテラシー~	猪俣武範	第71回日本臨床眼科学会総会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	25	リパスジル点眼のマウス角膜移植における移植片生着率の検討	猪俣武範, 岡野美樹子, 舟木俊成, 村上晶	角膜カンファレンス2017, 福岡, 2017年2月16日	
国内学会発表	26	JCI認定前後における全身麻酔下手術の手術室稼働時間の変化	猪俣武範, 水野 樹, 川崎志保理, 嶋田晶江, 稲田英一, 天野 篤	第39回日本手術医学会総会, 東京, 2017年10月6日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	27	網膜静脈分枝閉塞症に対するアフルベルセプトとプロムフェナク点眼併用療法6ヵ月成績	坂西良仁、大内亜由美、松澤萌、李亜美、玉城和範、伊藤玲、佐久間俊郎、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	28	眼内レンズ強膜内固定術施行眼の長期術後成績	松崎有修、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、桑名亮輔、土至田宏、太田俊彦、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	29	センターピン付きCCCマーカの有用性に関する検討	松崎有修、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、林雄介、桑名亮輔、土至田宏、太田俊彦	第40回日本眼科手術学会学術総会, 東京, 2017年1月27日-29日	
国内学会発表	30	巨大角膜を合併した長眼軸長眼に対し眼内レンズ強膜内固定術を施行した1例	松崎有修、小森翼、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、松崎有修、土至田宏、太田俊彦	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月13日	
国内学会発表	31	ぶどう膜炎続発緑内障と原発開放隅角緑内障のチューブインプラント手術成績の比較	渡邊慧、小林加苗、櫻井哲朗、石田誠夫、海老原伸行、濱中輝彦	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日	
国内学会発表	32	チューブシャント手術眼における組織学的緑内障難治度評価の試み.	渡邊慧、小林加苗、櫻井哲朗、石田誠夫、海老原伸行、濱中輝彦:	第121回日本眼科学会総会, 東京, Apr 6-9, 2017.	
国内学会発表	33	裂孔原性網膜剥離に対するシャンデリア併用強膜バックラングと従来法との比較検討	杉田丈夫	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月9日	
国内学会発表	34	抗MOG抗体NMOSDの2例	杉田丈夫	第42回日本小児眼科学会, 石川, 2017年6月16日-17日	
国内学会発表	35	外転神経麻痺で発見された脳腫瘍の一例	宮川由起子	第55回日本神経眼科学会総会, 横浜, 2017年11月11日	
国内学会発表	36	当院における結膜腫瘍の診断と治療	李亜美、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	37	重症アレルギー性結膜炎患者涙液中のGalectin-3濃度	伊藤陽介、大内亜由美、新井玲、眞下圭太郎、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	38	重症アレルギー性結膜炎の病態形成におけるOncostatin M の役割	眞下圭太郎、大内亜由美、新井玲、伊藤陽介、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	39	角膜内血腫に対して血腫除去術を施行した1例	林雄介、土至田宏、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、桑名亮輔、松崎有修、太田俊彦	第40回日本眼科手術学会学術総会, 東京都, 2017年1月27日-29日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	40	結膜有茎弁移植術併用翼状片手術の術後屈折値の変化	林雄介、土至田宏、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、桑名亮輔、松崎有修、太田俊彦、小野純治	第32回JSCRS学術総会, 福岡, 2017年6月23日-25日	
国内学会発表	41	Host結膜断端部反転縫合を用いた結膜有茎弁移植術を併用した翼状片手術の術後成績	林雄介、土至田宏、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、桑名亮輔、松崎有修、太田俊彦、小野純治、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京都, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	42	当院における緑内障発作症例の背景と治療の検討	坪田智子、渡邊慧、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	43	虹彩腫瘍の角膜後面接触による水疱性角膜症に対し角膜内皮移植術が有効であった1例	大谷洋揮、土至田宏、松崎有修、小森翼、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、太田俊彦	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日	
国内学会発表	44	眼球の各部位における網羅的脂肪酸分子種解析	平形寿彬 李賢喆 松田彰 横溝岳彦 村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日	
国内学会発表	45	錐体機能低下を示しながらも視力低下を生じずに経過した自己免疫性網膜炎が疑われた3例	平形寿彬、村上晶	第65回日本臨床視覚電気生理学会, 大阪, 2017年11月17日	
国内学会発表	46	網膜静脈閉塞症発症の季節変動に関する検討	松澤萌、坂西良仁、眞下圭太郎、渡邊慧、海老原伸行	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日-15日	
国内学会発表	47	糖尿病を有する血管新生緑内障の脳・心血管系イベント発生とそれにかかわる因子解析	西本亜里香、小野浩一、梅屋玲子、國分孝道、春日俊光、荻原彩子、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京都, 2017年4月7日	
国内学会発表	48	Peters異常の全身異常と経過の検討	徳力千智、神部友香、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月7日	
国内学会発表	49	黄斑前膜に対する25ゲージ、27ゲージ硝子体手術の比較	南千智、武居敦英、大山祐佳里、取出藍、宮川由起子、杉田丈夫、鈴木貴英、横山利幸	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日	
国内学会発表	50	全層角膜移植術眼における角膜縫合糸抜糸後の創口離開症例の検討	荒井宜子 猪俣武範 山口昌大 舟木俊成 中谷智 村上晶	角膜カンファレンス2017, 福岡, 2017年2月16日	
国内学会発表	51	角膜移植眼のハードレンズのベースカーブ選択	尾上美樹、山口昌大、糸井素純、舟木俊成、中谷智、村上晶	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月13日	
国内学会発表	52	Corneal rigidity of keratoconus after penetrating keratoplasty	藤本啓一	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	53	ドライアイならびにシェーグレン症候群の角膜厚の評価	藤本啓一、猪俣武範、岩上将夫、奥村雄一、平塚義宗、村上晶	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	54	治療中に肺結核への罹患が判明した未治療糖尿病網膜症3例	玉城麻夏、大内亜由美、坂西良仁、李亜美、海老原伸行	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月13日	
国内学会発表	55	高眼圧を呈したサイトメガロウイルス(CMV)角膜内皮炎にガンシクロビル点眼が著効した2例	岡本昌大、海老原伸行	第269回千葉眼科集談会, 東京, 2017年3月12日	
国内学会発表	56	高眼圧を呈したサイトメガロウイルス角膜内皮炎にガンシクロビル点眼が著効した3例	岡本昌大、坂西良仁、眞下圭太郎、渡邊慧、松澤萌、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	57	外傷性黄斑円孔の手術時期及び手術後経過の検討	渡邊里奈、眞下圭太郎、坂西良仁、岡本昌大、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日-9日	
国内学会発表	58	ドライアイ新診断基準と旧診断基準におけるドライアイ患者の分布変化	酒見郁圭、猪俣武範、岩上将夫、奥村雄一、藤本啓一、村上晶	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	59	多焦点IOL亜脱臼例に対し多焦点IOL強膜内固定術を施行した1例	小森翼、太田俊彦	第32回JSCRS学術総会, 福岡県, 2017年6月23日-25日	
国内学会発表	60	IOL偏位に対しIOL強膜内固定術を施行したMarshall症候群の1例	小森翼、大谷洋揮、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、松崎有修、土至田宏、太田俊彦	第69回静岡県眼科医会集談会, 静岡, 2017年8月19日	
国内学会発表	61	重度の隅角、毛様体解離例に対する毛様溝インジェクターを用いた整復術	小森翼、大谷洋揮、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、松崎有修、土至田宏、太田俊彦	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月13日	
国内学会発表	62	ROC解析を用いたDEQSと角結膜上皮障害の関連性の研究	奥村雄一、猪俣武範、岩上将夫、藤本啓一、村上晶	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月14日	
国内学会発表	63	DEQSを用いたシェーグレン症候群患者の自覚症状と角結膜上皮障害の検討	奥村雄一、猪俣武範、平塚義宗、村上晶	角膜カンファレンス2017, 福岡, 2017年2月16日	
国内学会発表	64	スマートフォンのアプリケーションを用いたドライアイ検査とその実測値の比較	奥村雄一、猪俣武範、中村正裕、吉村祐輔、平塚義宗、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月8日	
国内学会発表	65	当院における急性涙囊炎のまとめ	國分孝道、小野浩一	第6回日本涙道涙液学会総会, 大阪, 2017年7月14日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	66	小児用涙道内視鏡観察下、涙道トレパンにて穿破した線維状総涙小管閉塞の一例	高野俊之	第40回日本眼科手術学会学術総会, 東京, 2017年1月27日-29日
国内学会発表	67	順天堂医院におけるフェムトセカンドレーザーを用いた表層角膜移植術の検討	舟木俊成、山口昌大、中谷智、村上晶	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月13日
国内学会発表	68	膜性増殖性糸球体腎炎(MPGN)に多発する網膜下沈着物を認めた1症例	武井正人	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月7日
国内学会発表	69	三歳児眼科検診を受診した保護者へのアンケート調査	佐々木秀憲	第62回東信医学会, 長野, 2017年10月7日
国内学会発表	70	難治性黄斑円孔に対し内境界膜自家移植を施行した2例	桑名亮輔、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、林雄介、松崎有修、土至田宏、太田俊彦	第40回日本眼科手術学会学術総会, 東京都, 2017年1月27日-29日
国内学会発表	71	一時的人工角膜併用硝子体手術と全層角膜移植の同時手術例の術後成績	桑名亮輔、朝岡聖子、市川浩平、古賀暖子、林雄介、松崎有修、松井麻紀、土至田宏、太田俊彦	第68回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2017年1月21日
国内学会発表	72	眼内レンズ脱臼後の強膜内固定術と毛様溝縫着術の比較	鈴木貴英	第40回日本眼科手術学会学術総会, 東京, 2017年1月27日
国内学会発表	73	ベーチェット病に伴う黄斑部錐体機能低下に対し、インフリキシマブ投与により錐体機能の回復が得られた一例	千葉京、平形寿彬、山口昌大、村上晶	第65回日本臨床視覚電気生理学会, 大阪, 2017年11月17日
国内学会発表	74	加齢黄斑変性における血清微量元素の解析	新井英介、猪俣武範、岡野美樹子、小林宏明、清水拓弥、藤本俊介、上田光洋、岡本直幸、上林功樹、大谷洋揮、平塚義宗、村上晶	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月8日
国内学会発表	75	医療用経営改善システムOperamaster®を用いた局所麻酔下手術における診療科別術前時間の後方視的調査	水野 樹、稲田英一、猪俣武範、嶋田晶江、川崎志保理、天野 篤	日本区域麻酔学会第4回学術総会, 愛知, 2017年4月14日
国内学会発表	76	PRPH2遺伝子にexon-intron junctionに変異を認めたパターンジストロフィの一例	高丹、平形寿彬、柳川愛、尾上美樹、村上晶	第65回日本臨床視覚電気生理学会, 大阪, 2017年11月17日
国内学会発表	77	OCT Angiographyを用いたMA凝固の評価	大越貴志子	硝子体手術フォーラム(Winter vitrectomy meeting), 北海道, 2017年2月10-11日
国内学会発表	78	PTK角膜形状とレンズ計レーザー治療の角膜切除術後の角膜形状を考慮した眼内レンズ 計算式の選択算式	安田明弘、輿水純子、都筑賢太郎、大越貴志子	角膜カンファレンス2017, 福岡, 2017年2月16日-18日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	79	角膜上皮生検で確定診断されたマイトマイシンC点眼が著効した結膜上皮内癌の1例	河本立德、輿水純子、安田明弘、大越貴志子	角膜カンファレンス2017, 福岡, 2017年2月16日-18日	
国内学会発表	80	黄斑浮腫を伴う増殖糖尿病網膜症に対するパターンズキャンレーザー併用抗VEGF療法	河本立德、濱田真史、大越貴志子	第95回中央眼科集談会, 東京, 2017年11月17日	
国内学会発表	81	LASIK術後12年後に外相を契機に発症した遅発性Diffuse Lamellar Keratitisの一例	都筑賢太郎、輿水純子、安田明弘、大越貴志子、山口達夫	角膜カンファレンス2017, 福岡, 2017年2月16日-18日	
国内学会発表	82	当院における多焦点眼内レンズの臨床成績	新木智子、稲垣圭司、濱田真史、安田明弘、大越貴志子	第93回中央眼科集談会, 東京, 2017年3月17日	
国内学会発表	83	黄斑疾患における内境界膜翻転法	姜正信、稲垣圭司、大越貴志子	第93回中央眼科集談会, 東京, 2017年3月17日	
国内学会発表	84	黄斑疾患における内境界膜翻転法の効果について検討	姜正信、濱田真史、稲垣圭司、大越貴志子	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日-15日	
国内学会発表	85	斜頸乳頭症候群に伴う中心窩下漿液性網膜剥離に対する閾値下レーザーの治療成績	箕輪有子、大越貴志子	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月6日	
国内学会発表	86	PASCAL™を用いた閾値下光凝固が単層網膜色素上皮細胞に与える影響	濱田真史、稲垣圭司、周尾卓也、片倉香奈栄、大越貴志子、海老原伸行	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月7日	
国内学会発表	87	ヒト網膜色素上皮細胞に対する低侵襲レーザー後のHSP70の発現	稲垣圭司、濱田真史、片倉香奈栄、周尾卓也、平家勇司、大越貴志子	第121回日本眼科学会総会, 東京, 2017年4月7日	
国内学会発表	88	第121回日本眼科学会総会学術点字優秀賞受賞演題ヒト網膜色素上皮細胞に対する低侵襲レーザー後のHSP70の発現	稲垣圭司、濱田真史、片倉香奈栄、周尾卓也、平家勇司、大越貴志子	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日-15日	
国内学会発表	89	回折型多焦点眼内レンズ術後に追加矯正にいたった症例の検討	新木智子、稲垣圭司、濱田真史、安田明弘、大越貴志子	第32回JSCRS学術総会, 福岡, 2017年6月23日-25日	
国内学会発表	90	当院における25ゲージ硝子体手術と27ゲージ硝子体手術の比較	新木智子、稲垣圭司、大越貴志子	第94回中央眼科集談会, 東京, 2017年7月14日	
国内学会発表	91	黄斑上膜に対する25G硝子体手術と27G硝子体手術成績の比較検討	新木智子、稲垣圭司、大越貴志子	第71回日本臨床眼科学会, 東京, 2017年10月12日-15日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

国内学会発表	92	LASIK後の網脈絡膜硝子フラップ作製法と比較したLASIK術後の網脈絡膜および硝子体変化体変化	安田明弘、輿水純子、大越貴志子	第32回JSCRS学術総会(Best of Refractive Surgery賞), 福岡, 2017年6月23日-25日	
国内学会発表	93	健診で発見された梅毒性視神経症の一例	勝部志郎、姜正信、稲垣圭司、大越貴志子	第94回中央眼科集談会, 東京, 2017年7月14日	
国内学会発表	94	White dot syndromeを呈した四症例について	勝部志郎、濱田真史、越前成旭、大越貴志子	第95回中央眼科集談会, 東京, 2017年11月17日	
区分	番号	タイトル等	発表者・著者	掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	診療ガイドライン	村上晶	第71回日本臨床眼科学会-日本眼科学会オルソケラトロジー講習会, 東京, 2017年10月15日	
その他 (広報活動を含む)	2	白内障	太田俊彦	アステラス製薬, 明日も元気, TBSラジオ, 2017年1月30日-2月3日	
その他 (広報活動を含む)	3	コンサルテーションコーナー エキスパートに聞く	太田俊彦	IOL&RS, 2017; 31(1), 144	
その他 (広報活動を含む)	4	後囊破損の対処法-Mt.Fuji technique-	太田俊彦	Bの会, 横浜, 2017年11月17日	
その他 (広報活動を含む)	5	IOL縫着術と強膜内固定術	太田俊彦、江口秀一郎、小早川信一郎、松島博之、西村栄一	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京, 2017年10月14日	
その他 (広報活動を含む)	6	IOL位置異常眼の対処法-IOL強膜内固定術を中心に-	太田俊彦	あぼし勉強会, 姫路, 2017年1月14日	
その他 (広報活動を含む)	7	IOL縫着術と強膜内固定術A to Z	太田俊彦、江口秀一郎、小早川信一郎、松島博之、西村栄一	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京都, 2017年10月12日-15日	
その他 (広報活動を含む)	8	白内障術中後囊破損への対処法	太田俊彦、大内雅之、飯田嘉彦、永田万由美	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京都, 2017年10月12日-15日	
その他 (広報活動を含む)	9	これから始める眼内レンズ縫着術と強膜内固定術	太田俊彦、小早川信一郎、松島博之、西村栄一	第40回日本眼科手術学会学術総会(インストラクションコース), 東京都, 2017年1月27日-29日	
その他 (広報活動を含む)	10	効果的な眼内レンズ選択と使用法	太田俊彦、松島博之、小早川信一郎、永田万由美、西村栄一	第32回JSCRS学術総会(インストラクションコース), 福岡県, 2017年6月23日-25日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	11	IOL位置異常眼の対処法—IOL強膜内固定術を中心に — 太田式 強膜内固定術 特別講習会	太田俊彦	太田式 強膜内固定術 特別講習会(参天製薬), 東京, 2017年9月2日
その他 (広報活動を含む)	12	高齢者の目の病気とは?	太田俊彦	第10回順天堂保健看護学部 公開講座, 第59回順天堂 大学医学部附属静岡病院 市民公開講座 公開講座合 同開催, 三島, 2017年9月16日
その他 (広報活動を含む)	13	IOL位置異常眼の対処法.	太田俊彦	第11回Midland Seminar of Ophthalmology学術講演 会, 名古屋, 2017年10月21日
その他 (広報活動を含む)	14	直伝! 学校医が知っておきたい眼疾患—こどものアレル ギー性眼瞼・結膜疾患	海老原伸行	第71回日本臨床眼科学会(フェアウェルセミナー), 東京, 2017年10月15日
その他 (広報活動を含む)	15	アトピー性角結膜炎の点眼治療	海老原伸行	第71回日本臨床眼科学会—Special Interest Group Meeting(SIG)(フェアウェルセミナー), 東京, 2017年10 月15日
その他 (広報活動を含む)	16	難治性アレルギー性結膜疾患の基礎と臨床	海老原伸行	第25回関東アレルギークラブ, 東京, 2017年1月21日
その他 (広報活動を含む)	17	アレルギー性結膜疾患の病態と治療(花粉症から難治性 疾患まで)	海老原伸行	東葛地区眼アレルギー講演会, 千葉, 2017年2月1日
その他 (広報活動を含む)	18	耳鼻科の先生に知っていただきたい花粉性結膜炎の診 断と治療	海老原伸行	葛南地区眼科・耳鼻科勉強会, 浦安, 2017年2月3日
その他 (広報活動を含む)	19	花粉症におけるアレルギー性結膜炎の診断と治療.	海老原伸行	公益社団法人日本眼科医会第6回記者懇談会, 東京, 2017年2月22日
その他 (広報活動を含む)	20	アレルギー性結膜疾患の診断と治療(花粉症から難治性 症例まで).	海老原伸行	第1回群馬県眼アレルギー講演会, 前橋, 2017年3月10 日
その他 (広報活動を含む)	21	パピロックミニ点眼と予後.	海老原伸行	第6回日本眼科アレルギー講習会, 東京, 2017年9月30 日
その他 (広報活動を含む)	22	こどものアレルギー性眼瞼・結膜疾患.	海老原伸行	日本眼科医会主催 第71回日本臨床眼科学会フェアウェルセ ミナー, 東京, 2017年10月12日-15日
その他 (広報活動を含む)	23	学童のアトピー性眼瞼・角結膜炎.	海老原伸行	東京都眼科医会学校保健学術講演会, 東京, 2017年11 月2日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	24		糖尿病網膜症の諸問題.	海老原伸行	明日から活かせる糖尿病診療セミナー, 浦安, 2017年11月28日	
その他 (広報活動を含む)	25		難治性アレルギー性結膜疾患の病態生理.	海老原伸行	第4回総合アレルギー講習会(日本アレルギー学会主催), 横浜, 2017年12月16日-17日	
その他 (広報活動を含む)	26		結膜上皮と眼アレルギー	海老原伸行	アレルギーの臨床(北隆館)今日の言葉492. (525)17, 2017.	
その他 (広報活動を含む)	27		通年性アレルギー性結膜炎	海老原伸行	笑顔9月号(保健同人社); 2017: 10-13	
その他 (広報活動を含む)	28		花粉症による目のかゆみ	海老原伸行	産経新聞, 2017年3月7日	
その他 (広報活動を含む)	29		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	福島民友新聞, 2017年3月6日	
その他 (広報活動を含む)	30		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	静岡新聞(夕刊), 2017年3月7日	
その他 (広報活動を含む)	31		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	中国新聞, 2017年3月8日	
その他 (広報活動を含む)	32		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	徳島新聞, 2017年3月8日	
その他 (広報活動を含む)	33		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	日本海新聞, 2017年3月9日	
その他 (広報活動を含む)	34		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	山梨日日新聞, 2017年3月9日	
その他 (広報活動を含む)	35		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	新潟日報, 2017年3月10日	
その他 (広報活動を含む)	36		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	岐阜新聞, 2017年3月11日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	37		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	千葉日報, 2017年3月12日	
その他 (広報活動を含む)	38		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	佐賀新聞, 2017年3月14日	
その他 (広報活動を含む)	39		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	琉球新聞, 2017年3月14日	
その他 (広報活動を含む)	40		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	岩手日報, 2017年3月15日	
その他 (広報活動を含む)	41		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	神戸新聞, 2017年3月16日	
その他 (広報活動を含む)	42		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	高知新聞, 2017年3月17日	
その他 (広報活動を含む)	43		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	熊本日日新聞, 2017年3月17日	
その他 (広報活動を含む)	44		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	神奈川新聞, 2017年3月19日	
その他 (広報活動を含む)	45		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	山形新聞, 2017年3月20日	
その他 (広報活動を含む)	46		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	中部経済新聞, 2017年3月21日	
その他 (広報活動を含む)	47		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	愛媛新聞, 2017年3月21日	
その他 (広報活動を含む)	48		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	南日本新聞, 2017年3月22日	
その他 (広報活動を含む)	49		アレルギー性結膜炎	海老原伸行	茨城新聞, 2017年3月23日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	50	アレルギー性結膜炎	海老原伸行	下野新聞, 2017年3月24日
その他 (広報活動を含む)	51	アレルギー性結膜炎	海老原伸行	山陽新聞(夕刊), 2017年3月28日
その他 (広報活動を含む)	52	アレルギー性結膜炎	海老原伸行	京都新聞, 2017年3月28日
その他 (広報活動を含む)	53	ロービジョンケアで見える力を最大限に発揮する	平塚義宗, 福下公子	週間朝日MOOK 眼のいい病院2017 老眼&白内障完全ガイド 朝日新聞出版 2017; 80-85
その他 (広報活動を含む)	54	視覚障害対策が健康寿命を延ばす 眼の検査でわかる脳卒中リスク	平塚義宗	週刊朝日 2017年8月4日号; 86-87
その他 (広報活動を含む)	55	眼科医のための臨床疫学研究デザイン塾2-後ろ向きコホート研究をやってみよう	平塚義宗, 川崎良, 小野浩一, 山田昌和, 山下英俊	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京, 2017年10月13日
その他 (広報活動を含む)	56	はじめてみよう、クリニックでのロービジョンケア	平塚義宗, 白根雅子, 奈良井章人, 田中恵津子, 林知茂, 三宅拓, 仲泊聡	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京, 2017年10月12日-15日
その他 (広報活動を含む)	57	千葉市における糖尿病網膜症をどう減らすか	平塚義宗	2017年千葉市眼科医会総会講演会, 幕張, 2017年6月29日
その他 (広報活動を含む)	58	福岡県における糖尿病網膜症をどう減らすか	平塚義宗	第28回豊の国糖尿病と目の勉強会, 小倉, 2017年10月5日
その他 (広報活動を含む)	59	千葉県における糖尿病網膜症をどう減らすか	平塚義宗	第10回千葉眼科プライマリーケア研究会, 浦安, 2017年3月2日
その他 (広報活動を含む)	60	開業医のためのコンタクトレンズ講座イントロダクション	平塚義宗	第121回日本眼科学会総会(モーニングセミナー), 東京, 2017年4月7日
その他 (広報活動を含む)	61	視覚障害対策で健康寿命延伸を-介護予防における眼科医療の役割-	平塚義宗	第6回栃眼医獨協眼科病診連携の会, 宇都宮, 2017年11月17日
その他 (広報活動を含む)	62	「患者を幸せにするコンタクトレンズ処方」イントロダクション	平塚義宗	第60回日本コンタクトレンズ学会総会(モーニングセミナー), 大阪, 2017年7月16日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	63	スマートサイトとは	平塚義宗	スマートサイト「東京都ロービジョンケアネットワーク」福祉施設向け説明会, 東京, 2017年8月30日
その他 (広報活動を含む)	64	人間ドックにおける眼底検査の有用性	平塚義宗	眼底スキルアップセミナー, 東京, 2017年10月28日
その他 (広報活動を含む)	65	ロービジョンケアにおける連携システムの構築に関する研究	平塚義宗、佐藤栄治、高野繁	AMED脳と心の研究課研究交流会, 東京, 2017年11月30日
その他 (広報活動を含む)	66	原理と角膜への影響	土至田宏	第71回日本臨床眼科学会－日本眼科学会オルソケラトロジー講習会, 東京, 2017年10月15日
その他 (広報活動を含む)	67	CL装用と感染症(第39回)	土至田宏	日コレ誌, 2017; 59(1), 42-43
その他 (広報活動を含む)	68	献眼の理解深める 沼津で勉強会	土至田宏	静岡新聞P 23, 2017年10月12日,
その他 (広報活動を含む)	69	白内障手術におけるマニュアルCCC 作成精度に関する検討	中谷智	AMO Cataract Surgery Seminar・帝国ホテル東京・2017年8月28日
その他 (広報活動を含む)	70	糖尿病網膜症治療の現状.	佐久間俊郎	第6回糖尿病眼合併症を真剣に考える会, 千葉, Sep 22, 2017.
その他 (広報活動を含む)	71	視界が狭い、まぶたが重い...眼瞼下垂では?原因と治療法のおはなし	梅屋玲子	順天堂東京江東高齢者医療センター 区民健康講座, 東京 2017年9月16日
その他 (広報活動を含む)	72	カラコンの諸問題	梅屋玲子	第1回江東眼科学術研究会, 東京, 2017年7月6日
その他 (広報活動を含む)	73	手術相談室 黄斑下血腫の治療選択	武井正人	眼科手術, 2017; 30(4): 667-671
その他 (広報活動を含む)	74	初診医に見つけて欲しい小児眼科ケースレポート	根岸貴志	板橋区眼科医会, 東京, 2017年3月23日
その他 (広報活動を含む)	75	診察室からはじめよう 斜視の検査法	根岸貴志	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京国際フォーラム, 2017年10月13日

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	76	斜視手術の基本	根岸貴志	第10回iseminar x forum, 福岡, 2017年1月14日
その他 (広報活動を含む)	77	眼球の構造と機能	根岸貴志	眼科コメディカル講習会, 東京, 2017年1月15日
その他 (広報活動を含む)	78	こんな子が来たらどうする? ケースレポートから考える斜視・小児眼科	根岸貴志	東京歯科大学ドーナツセミナー, 市川, 2017年2月23日
その他 (広報活動を含む)	79	斜視診療のロジックとアート	根岸貴志	Alcon Web Conference, 東京, 2017年7月27日
その他 (広報活動を含む)	80	弱視	根岸貴志	眼科臨床実践講座2017, 東京, 2017年8月19日
その他 (広報活動を含む)	81	小児眼科・斜視手術のキーポイント	根岸貴志	第5回松戸地区Ophthalmic Meeting, 松戸, 2017年9月28日
その他 (広報活動を含む)	82	白内障	山口昌大	Tokyo Eye Festival, 東京, 2017年10月8日
その他 (広報活動を含む)	83	目の乾きは加齢のせい? イケメンドクターが“ドライアイ”をやさしく解説する『オトナのカラダ悩み相談室』	猪俣武範	ごごナマ, NHK, 2017年6月27日
その他 (広報活動を含む)	84	厚生労働省、医師の働き方に関する検討会・構成員	猪俣武範:	http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/other-isei.html?tid=469190 , 2017
その他 (広報活動を含む)	85	動き出した“IoMT”——ネット社会と医療が融合する時代に	猪俣武範	日経デジタルヘルス・2017年9月19日, http://techon.nikkeibp.co.jp/atcl/column/15/327412/091800028/?ST=health
その他 (広報活動を含む)	86	『留学とMBAから始まった医療版IoTへの挑戦!』	猪俣武範	実験医学, 2017年5月号, vol.35, No.8
その他 (広報活動を含む)	87	病院の「長い待ち時間はなぜ解消しないのか 経営学と法律の観点から解決策を考える	猪俣武範	東洋経済オンライン, 2017年2月25日 http://toyokeizai.net/articles/-/157392
その他 (広報活動を含む)	88	IoMTは医療におけるイノベーションを起こせるか? — ResearchKitを用いた臨床研究の有用性	猪俣武範	実験医学, 2017年3月号, Vol.35 No.4

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	89	ResearchKitを用いたiPhoneアプリの可能性－順天堂大学の研究から分ること	猪俣武範	マイナビニュース, 2017年1月24日, http://news.mynavi.jp/articles/2017/01/24/researchkit/	
その他 (広報活動を含む)	90	眼科医が試してみました!ドライアイ関連グッズ	猪俣武範	Frontier in Dry Eye. 2017. vol.12 No.2	
その他 (広報活動を含む)	91	100歳まで生きるための本100選	猪俣武範	2017; vol13, Mo.3	
その他 (広報活動を含む)	92	当院における硝子体手術と最新のエビデンス	坂西良仁	第1回 Chiba J&J Ophthalmology Meeting, 千葉, 2017年1月13日	
その他 (広報活動を含む)	93	当院におけるRVO外来について	坂西良仁	第10回千葉眼科プライマリーケア研究会, 千葉, 2017年3月2日	
その他 (広報活動を含む)	94	当院における硝子体手術	坂西良仁	第4回Urayasu Macular CLUB, 千葉, 2017年9月15日	
その他 (広報活動を含む)	95	著明な視力低下を来したBRVO	坂西良仁	RVO clinical conference, 東京, 2017年9月30日	
その他 (広報活動を含む)	96	黄斑浮腫において抗VEGF薬治療と硝子体手術を迷った症例	坂西良仁	第一回手術戦略セミナー, 東京, 2017年11月25日	
その他 (広報活動を含む)	97	DME症例	大内亜由美	Retina Meeting DME治療を考える, 千葉, 2017年2月25日	
その他 (広報活動を含む)	98	治療選択に苦慮したDME症例	大内亜由美	明日から使える診断治療－DME編－, 東京, 2017年6月3日	
その他 (広報活動を含む)	99	糖尿病網膜症関連の研究について	大内亜由美	第2回NNET GENERATION in Tokyo, 東京, 2017年8月4日	
その他 (広報活動を含む)	100	視器の構造	松崎有修	第39回眼科コメディカル講習会, 静岡市, 2017年1月15日	
その他 (広報活動を含む)	101	眼外傷	眞下圭太郎	Young Ophthalmologist Updating Seminar, 東京, 2017年5月19日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	102	読んでいますか? 蛍光眼底造影検査(FA)・光干渉断層系(OCT)	眞下圭太郎	Young Ophthalmologist Updating Seminar, 東京, 2017年10月20日
その他 (広報活動を含む)	103	当院における涙道外来の現状	玉城和範	第5回東京ベイエリア眼科講演会, 千葉, 2017年6月23日
その他 (広報活動を含む)	104	先天無眼球・小眼球の臨床背景と全身合併症、義眼治療の経過	大山祐佳里、神部友香	第6回日本小児診療多職種研究会, 沖縄, 2017年11月4日
その他 (広報活動を含む)	105	外傷による眼球破裂の1例	大谷洋揮	第2回静岡網膜硝子体フォーラム, 沼津, 2017年11月30日
その他 (広報活動を含む)	106	虹彩腫瘍による水疱性角膜症	大谷洋揮、土至田宏、松崎有修、小森翼、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、太田俊彦	平成29年度静岡県東部眼科医会放談会, 静岡, 2017年9月7日
その他 (広報活動を含む)	107	当院における未治療糖尿病網膜症の治療について.	玉城麻夏	第3回糖尿病眼合併症フォーラムin浦安, 千葉, 2017年3月24日
その他 (広報活動を含む)	108	糖尿病黄斑浮腫に対するアフリベルセプト硝子体注射の効果と反応不良例の検討.	玉城麻夏	第19回JON研究会, 東京, 2017年5月27日
その他 (広報活動を含む)	109	スマートフォンのアプリケーションを用いたドライアイ検査とその実測値の比較	奥村 雄一、猪俣武範、中村正裕、吉村祐輔、平塚義宗、村上晶	第2回東海角膜クラブ, 静岡, 2017年6月3日
その他 (広報活動を含む)	110	ジョーンズチューブを用いた結膜涙囊鼻腔吻合術について	高野俊之	第30回埼玉県眼科手術談話会, 埼玉県, 2017年7月9日
その他 (広報活動を含む)	111	温故知新! 糖尿病黄斑浮腫のレーザー治療	大越貴志子	参天製薬株式会社エキスパートに聴く, 2017; Vol1, 2016年12月15日
その他 (広報活動を含む)	112	きょうのセカンドオピニオン	大越貴志子	毎日新聞, 2017年1月22日
その他 (広報活動を含む)	113	糖尿病で怖いのは合併症です	大越貴志子	糖尿病にいいこと(監修), 2017年7月発行
その他 (広報活動を含む)	114	糖尿病黄斑浮腫(DME)画像所見による治療方針の決定と治療管理	大越貴志子	EYLEA IMAGING REPORT(監修, 症例提示), 2017年8月発行

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	115	かかりつけ薬剤師が「眼底検査の受診奨励を」糖尿病網膜症の早期発見	大越貴志子	薬事日報, 東京, 2017年10月20日	
その他 (広報活動を含む)	116	糖尿病と診断された方へ	大越貴志子	mealtaime2017冬号, 2017年11月	
その他 (広報活動を含む)	117	糖尿病網膜症の早期発見の重要性と医薬連携	大越貴志子	第50回日本薬剤師会学術大会(ランチョンセミナー), 東京, 2017年10月8日	
その他 (広報活動を含む)	118	DME治療の最前線～抗VEGF薬とレーザーの使い分け～	大越貴志子	Retina Meeting DME治療を考える, 千葉, 2017年2月25日	
その他 (広報活動を含む)	119	DME治療の最前線～抗VEGF薬とレーザーの使い分け～	大越貴志子	ひまわりの会③, 札幌, 2017年5月12日	
その他 (広報活動を含む)	120	黄斑疾患の治療に閾値下レーザーはどう生かせるか	大越貴志子	6の会, 東京, 2017年5月26日	
その他 (広報活動を含む)	121	糖尿病網膜症治療アップデート～目に優しいレーザーを中心に～	大越貴志子	第25回市原糖尿病懇会、第13回市原市糖尿病対策推進会議講演会、第4回市原市内科・眼科連携の会, 千葉, 2017年7月25日	
その他 (広報活動を含む)	122	糖尿病網膜症アップデート	大越貴志子	第6回弘前糖尿病合併症内科眼科合同セミナー, 青森, 2017年10月31日	
その他 (広報活動を含む)	123	糖尿病網膜症治療アップデート	大越貴志子	第1回Metroplitan Endo Club, 東京, 2017年11月24日	
その他 (広報活動を含む)	124	難治性黄斑円孔に対し内境界膜自家移植を施行した2例	桑名亮輔	第19回JON研究会講演会, 東京都, 2017年5月27日	
その他 (広報活動を含む)	125	黄斑浮腫を伴うSeverePDRに対する低侵襲PRPと抗VEGF併用療法	濱田真史	第3回DME Expert Meeting in Tokyo, 東京, 2017年11月9日	
その他 (広報活動を含む)	126	これからの「データサイエンス」の話をしよう～AI時代に備え眼科医に必要なリテラシー	三宅正裕、加藤浩晃、猪俣武範、秋山雅人	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京国際フォーラム, 2017年10月14日	
その他 (広報活動を含む)	127	始めてみよう、クリニックでのロビジョンケア	白根雅子、奈良井章人、田中恵津子、林知茂、三宅琢、仲泊聡、平塚義宗	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京国際フォーラム, 2017年10月13日	

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名: 眼科学

所属長: 村上 晶

その他 (広報活動を含む)	128		甲状腺眼症 治療のススメ version 3	鹿嶋友敬、三宅育代、神前あい、安積淳、根岸貴志	第71回日本臨床眼科学会(インストラクションコース), 東京国際フォーラム, 2017年10月12日	
その他 (広報活動を含む)	129		糖尿病患者の網膜症早期発見におけるOCT Angiographyの有用性	宇仁あさひ、稲垣圭司、濱田真史、星野絵里、大越貴志子	第11回聖ルカ・アカデミア(研修医優秀賞), 東京, 2017年1月28日	
その他 (広報活動を含む)	130		Real-world outcomes of treatment for polypoidal choroidal vasculopathy: The impact of intravitreal aflibercept injections	Kurihara T, Echizen N, Deshpande GA, Ohkoshi K	第11回聖ルカ・アカデミア, 東京, 2017年1月28日	