

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
山田昌和.	角膜疾患.	和田直子、 小林昭子、 中川真紀、 若山睦美	視能検査学	医学書院	東京	2018	311-316
黒田知宏, 田村 寛, 南部雅幸, 岡本和也, 杉山 治, 平木秀輔	代を重ねて更に進化を遂げた京大のHIS物流管理システムとも高度な連携を図り、経営、臨床、安全の質を格段に高める	杉山正幸	月刊 新医療, Vol.44, No.11	エムイー 振興協会	東京	2017	8-13

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tsubota K, Yokoi N, Shimazaki J, Watanabe H, Dogru M, Yamada M, Kinoshita S, Kim HM, Tsubota K, Hah HW, Hyon JY, Yoon KC, Seo KY, Sun X, Chen W, Liang L, Mingwu L, Liu Z.	New Perspectives on Dry Eye Disease: Definition and Diagnosis: A Consensus Report by the Asia Dry Eye Society.	Ocul Surf.	15	65-76	2017
Kawashima M, Yamada M, Suwaki K, Shigeyasu C, Uchinaka M, Hiratsuka Y, Yokoi N, Tsubota K, the DECS-J Study Group. 2017;34:732-743	A clinic-based survey of clinical characteristics and practice pattern of dry eye in Japan.	Adv Ther.	34	732-743	2017
Shigeyasu C, Yamada M, Akune Y, Fukui M.	The Effect of Rebamipide Ophthalmic Suspension on Ocular Surface Mucins in Soft Contact Lens Wearers.	Contact Lens Ant Eye.	2017 Dec 13.[Epub ahead of print]		2017

Shigeyasu C, Yamada M, Aoki K, Ishii Y, Tateda K, Yaguchi T, Okajima Y, Hori Y..	Metagenomic Analysis for Detecting <i>Fusarium solani</i> in a Case of Fungal Keratitis.	J Infect Chemother.	2018 Jan 20.[Epub ahead of print]		2018
Vu CHV, Kawashima M, Yamada M, Sudawaki K, Uchino M, Shigeyasu C, Hiratsuka Y, Yokoi N, Tsubota K; Dry Eye Cross-Sectional Study in Japan Study Group.	Influence of Meibomian Gland Dysfunction and Friction-Related Disease on the Severity of Dry Eye.	Ophthalmology.	2018 Feb 16. doi: 10.1016/j.ophtha.2018.02.010.[Epub ahead of print]		2018
Niihata K, Fukumasa S, Hiratsuka Y, Ono K, Yamada M, Sekiguchi M, Otani K, Kikuchi S, Konno S, Fukuhara S.	Association between vision-specific quality of life and falls in community-dwelling older adults: LOHAS.	PLoS One.	2018 Jan 13. doi: 10.1371/journal.pone.0195806	e0195806	2018
名畑浩昌、秋山陽一、重安千花、新崎賢一、山田昌和、平塚明人。	スリットランプ型スペキュラーマイクロスコープを用いた角膜内皮の評価。	あたらしい眼科	34	1450-1454	2017
朝井知佳子、小川佳子、川島素子、平塚義宗、山田昌和。	視覚障害の疾病負担についての検討：両眼性と片眼性の比較。	眼臨紀要	10	891-896	2017
阿久根 陽子、川島素子、平塚 義宗、山田 昌和	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	日本の眼科	88 (付録)	58-62	2017
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	包括的スクリーニングとしての成人眼科検診の効果	日本の眼科	88 (付録)	50-57	2017
中野 匡、平塚 義宗	総合健診における緑内障スクリーニング	日本の眼科	88 (付録)	42-49	2017
川崎 良、阿久根 陽子、平塚 義宗、山田 昌和	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果分析	日本の眼科	88 (付録)	33-41	2017

田村 寛, 後藤 励, 山田 昌和, 平塚 義宗, 阿久根 陽子	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	日本の眼科	88 (付録)	23-32	2017
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	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.	日本の眼科	88 (付録)	3-32	2017
重安千花, 山田昌和.	全層角膜移植術.	眼科	59	789-795	2017
山田昌和.	前眼部形成異常.	眼科	59	931-936	2017
山田昌和.	眼科医療における点眼薬の位置づけ.	あたらしい眼科	34	1215-1219	2017
山田昌和.	ドライアイのあたらしい定義と診断基準.	日本の眼科	88	1589-1590	2017
平塚義宗	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	東京都眼科医会報	239	2-7	2017
平塚義宗、小野浩一	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	公衆衛生	81	364-371	2017
Hiratsuka Y, Tamaki Y, Okamoto E, Tsubaki H, Kumakawa T.	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.	Journal of the National Institute of Public Health	66	75-84	2017
Hiratsuka Y.	Visual Impairment as a Public Health Problem.	Juntendo Medical Journal	63	201-203.	2017
Kasuga T, Aruga F, Ono K, Hiratsuka Y, Murakami A.	Visual impairment as an independent risk factor for falls in hospitalized patients.	Can J Ophthalmol	52	559-563	2017

Namba H, Kawasaki R, Sugano A, Murakami T, Nishitsuka K, Kato T, Kayama T, Yamashita H.	Age-related changes in ocular aberrations and the Yamagata Study (Funagata).	Cornea	36 (Suppl 1)	S34-S40	2017
Jinnouchi H, Kitamura A, Yamagishi K, Kiyama M, Imano H, Okada T, Cui R, Umesawa M, Muraki I, Hayama-Terada M, Kawasaki R, Sankai T, Ohira T, Iso H; for the CIRCS Investigators.	Retinal Vascular Changes and Prospective Risk of Disability from Dementia: the Circulatory Risk in Communities Study (CIRCS).	J Atheroscler Thromb	24	687-695	2017
Iwase A, Sekine A, Suehiro J, Tanaka K, Kawasaki Y, Kawasaki R, Sinai MJ, Araie M.	A new method of magnification correction for accurately measuring retinal vessel calibers from fundus photographs.	Invest Ophthalmol Vis Sci	58	1858-1864	2017
Takai Y, Tanito M, Omura T, Kawasaki R, Kawasaki Y, Ohira A.	Comparisons of Retinal Vessel Diameter and Glaucoma Parameters between Both Eyes of Subjects with Clinically Unilateral Pseudoexfoliation Syndrome.	PLoS One	12	e0179663	2017
Tanaka S, Kawasaki R, Tanaka-Mizuno S, Iimuro S, Matsunaga S, Moriya T, Ishibashi S, Katayama S, Ohashi Y, Akanuma Y, Sone H, Yamashita H for the Japan Diabetes Complications Study.	Severe Hypoglycemia is a Major Predictor of Incident Diabetic Retinopathy in Japanese Patients with Type 2.	Diabetes Metabolism	43	424-429	2017
Sasongko MB, Widayanti F, Agni AN, Wardhana FS, Kothandaraman S, Gupta P, Widayanti TW, Haryanto S, Widyaningrum R, Wong TY, Kawasaki R, Wang JJ.	Prevalence of Diabetic Retinopathy and Blindness in Indonesian Adults With Type 2 Diabetes.	Am J Ophthalmol.	181	79-87	2017

Yabana T, Shiga Y, Kawasaki R, Omodaka K, Takahashi H, Kimura K, Togashi K, Horii T, Sasaki K, Yuasa T, Nakazawa T.	Evaluating retinal vessel diameter with optical coherence tomography in normal-tension glaucoma patients.	Jpn J Ophthalmol	61	378-387	2017
Sakai-Bizmark R, Goto R, Hiragi S, Tamamura H.	Influence of Japan's 2004 postgraduate training on ophthalmologist location choice, supply and distribution.	BMC Med Educ.	18	49	2018
Hiragi S, Yamada H, Tsukamoto T, Yoshida K, Kondo N, Matsubara T, Yanagita M, Tamura H, Kuroda T.	Acetaminophen administration and the risk of acute kidney injury: a self-controlled case series study.	Clin Epidemiol.	6	265-276	2018
El Helou S, Karvonen T, Yamamoto G, Kume N, Kobayashi S, Kondo E, Hiragi S, Okamoto K, Tamamura H, Kuroda T.	Generation of openEHR Test Datasets for Benchmarking.	Stud Health Technol Inform.	245	1266	2017
Tsujikawa A, Akagi-Kurashige Y, Yuzawa M, Ishibashi T, Nakanishi H, Nakatani E, Teramukai S, Fukushima M, Yoshimura N. AMD2000 study group	Baseline data from a multicenter, 5-year, prospective cohort study of Japanese age-related macular degeneration: an AMD2000 report.	Jpn J Ophthalmol.	62	127-136	2018
Akagi-Kurashige Y, Tsujikawa A, Yuzawa M, Ishibashi T, Nakanishi H, Nakatani E, Teramukai S, Fukushima M, Yoshimura N; AMD2000 study group.	A 5-year multicenter prospective cohort study on the long-term visual prognosis and predictive factors for visual outcome in Japanese patients with age-related macular degeneration: the AMD2000 study.	Jpn J Ophthalmol	62	137-143	2018
Kawamura T, Sato I, Tamura H, Nakao YM, Kawakami K.	Influence of comorbidities on the implementation of the fundus examination in patients with newly diagnosed type 2 diabetes.	Jpn J Ophthalmol.	62 (1)	68-76	2018

Takahashi A, Ooto S, Yamashiro K, Tamura H, Oishi, A, Miyata M, Hata M, Yoshikawa M, Yoshimura N, Tsujikawa A.	Pachychoroid Geographic Atrophy: Clinical and Genetic Characteristics.	Ophthalmology Retina		295-305	2018
Tomohiro Kuroda, Hiroki Shiomi, Eri Minamino-Muta, Yugo Yamashita, Tomohide Iwao, Hiroshi Tamura, Kazuo Ueshima, Takeshi Kimura.	Evaluation of NISHIJIN e-textile for 12-lead ECG measurement through automatic ECG analyzer.	Engineering in Medicine and Biology Society (EMBC)		1234-1237	2017
Kawashima Y, Hata M, Oishi A, Ooto S, Yamashiro K, Tamura H, Miyata M, Uji A, Ueda-Araka wa N, Tsujikawa A.	Association of Vascular vs. Avascular Subretinal Hyperreflective Material with Aflibercept Response in Age-related Macular Degeneration.	Am J Ophthalmol.	181	61-70	2017
Okubo Y, Masuyama R, Iwanaga A, Kojike Y, Kuwatsuka Y, Tomimura S, Ogino T, Endo Y, Tamura H, and Utani A.	Calcification in Dermal Fibroblasts from a Patient with GGCX Syndrome Accompanied by Upregulation of Osteogenic Molecules.	PLoS One	12	e0177375	2017
高野 繁	日本眼科医会会長として経験した東日本大震災	日本の眼科	88	1568-1571	2017
高野 繁	公的眼科検診 これまでとこれから	日本の眼科	89	146-147	2018