

英文論文(原著)

- Inoue K, Shiohawa M, Kunimatsu-Sanuki S, Nozaki N, Shimizu K, Ishida K, Tomita G : One-Year Efficacy and Safety of Omidenedap Isopropyl in Patients with Normal-Tension Glaucoma. Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics 38 : 354-358, 2022
Inoue K, Kunimatsu-Sanuki S, Ishida K, Tomita G : Intraocular pressure-lowering effects and safety of brimonidine/brinzolamide fixed combination after switching from other medications. Japanese Journal of Ophthalmology 66 : 440-446, 2022
Murakami S, Kohmura Y, Someya Y, Suzuki K, Inoue K, Amano S, Aoki K : Prevalence of dry eye syndrome and risk factors in physical education and sports science graduates. Japanese Journal of Ophthalmology 67(2):175-181 : doi: 10.1007/s10384-022-00973-6, 2023
Takai Y, Sakuma T, Mashimo K, Inoue K, Ebihara N : A case of nephrotic syndrome with bilateral serous retinal detachment and shallow anterior chamber associated with ciliary body edema. Case Reports in Ophthalmology 18;13(3):949-955 : doi: 10.1159/000527039, 2022
Takai Y, Tobisawa S, Funai A, Komori T, Takahashi K : An autopsy case of elderly onset brainstem acute disseminated encephalomyelitis. Case Reports in Neurology 14;15(1): 31-40 : doi: 10.1159/000529180, 2023
Takai Y, Warabi Y, Sunami Y, Miyakoshi N, Takahashi K : Longitudinally extensive transverse myelitis as neurosarcoidosis accompanying durophathy. Neurology and Clinical Neuroscience : doi: 10.1111/nmc3.12705, 2023
Takano F, Ueda K, Godefrooij DA, Yamagami A, Ishikawa H, Chuman H, Ishikawa H, Ikeda Y, Sakamoto T, Nakamura M : Incidence of Leber hereditary optic neuropathy in 2019 in Japan: a second nationwide questionnaire survey. Orphanet Journal of Rare Diseases 20;17(1)319. : doi: 10.1186/s13023-022-02478-4, 2022
Tokuda Y, Tabuchi H, Nagasawa T, Tanabe M, Deguchi H, Yoshizumi Y, Ohara Z, Takahashi H : Automatic diagnosis of diabetic retinopathy stage focusing exclusively on retinal hemorrhage. Medicina 20;58(11):1681 : doi: 10.3390/medicina58111681, 2022

和文論文(原著)

- 井上賢治, 塩川美菜子, 江連司, 菅原道孝, 上田裕子, 後藤克博, 石井春生, 野坂健, 黒澤誠治, 坂田 敦 : ドルゾラミド塩酸塩/チモロールマレイン酸塩配合点眼薬後発医薬品(ドルモロール配合点眼薬「わかもと」)の観察研究. 診療と新薬 59(9) : 489-497, 2022
井上賢治, 塩川美菜子, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : ドルゾラミド/チモロール配合点眼薬の先発医薬品から後発医薬品への変更. 眼科臨床紀要 16(1) : 5-8, 2023
小原絵美, 野村志穂, 園松志保, 平賀拓也, 高橋佑佳, 黒田有里, 井上順治, 小野浩, 桑名潤平, 伊藤誠, 友岡清秀, 井上賢治 : 西葛西・井上眼科病院運転外来における視野障害と事故との関連. あたらしい眼科 40(2) : 257-262, 2023
垣野陽央, 稲谷大, 福地健郎, 岩瀬愛子, 庄司信行, 井上賢治, 溝上志朗, 相原一 : 第1回緑内障診療実態調査アンケート結果・その2-手術選択と術後管理. 緑内障 32(1) : 110-115, 2022
金原左京, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : 緑内障連絡カードを用いた患者の病識向上と他科・薬局との連携強化. あたらしい眼科 39(6) : 803-807, 2022
内匠哲郎, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : 多施設による緑内障患者の実態調査2020年版-ROC(障害薬)-あたらしい眼科 39(7) : 953-958, 2022
鶴岡三恵子, 井上賢治, 大音清香, 石井祐子, 中津愛, 石原純子 : 井上眼科病院におけるロービジョン外来の実態. 眼科臨床紀要 15(5) : 317-321, 2022
鶴岡三恵子, 永沼加代子, 井上賢治 : 井上眼科病院のロービジョン専門外来を受診した患者の同行支援の利用状況. 臨床眼科 77(3) : 379-384, 2023
永野雅子, 石井祐子, 南雲幹, 井上賢治 : 視力向上した真性小眼球の1例. 眼科臨床紀要 15(4) : 271-275, 2022
中牟田爽史, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : 緑内障点眼薬の先発医薬品と後発医薬品の使用調査. あたらしい眼科 39(12) : 1694-1699, 2022
福地健郎, 相原一, 稲谷大, 岩瀬愛子, 庄司信行, 井上賢治, 溝上志朗 : 第1回緑内障診療実態調査アンケート結果・その1-患者管理と検査の実態. 緑内障 32(1) : 103-109, 2022
藤嶋さくら, 井上賢治, 天野史郎, 徳田芳浩, 塩川美菜子, 方倉聖基 : 高齢患者のアイフレイル調査. 臨床眼科 77(3) : 373-378, 2023

英文論文(総説)・執筆・著書

- Wakakura M : Obituary of Professor Satoshi Ishikawa (1932-2022). Journal of Neuro-Ophthalmology 42(4) : e602-e603, 2022

和文論文(総説)・執筆・著書

- 天野史郎 : 特集 角膜湿潤眼の白内障手術 角膜湿潤の基本と手術適応. IOL&RS 36(4) : 509-514, 2022
天野史郎(マイボーム腺機能不全診療ガイドライン作成委員会 委員長・総括委員) : マイボーム腺機能不全診療ガイドライン. 日本眼科学会雑誌 127(2) : 109-228, 2023
井上賢治 : 眼科外来診療クオリティアップ. 眼科医療機関でのクレーム. あたらしい眼科 39巻臨時増刊号 : 74-78, 2022
井上賢治 : オミデネバグ・インプロビル点眼薬の眼局所副作用. 日本眼科学会雑誌 126 : 781, 2022
井上賢治 : 解説 II. 眼圧検査 2. 目標眼圧の設定. 新篇眼科プラクティス1 スッキリわかる緑内障の検査と診断 第1版 : 66-69, 2022
岩佐真弓 : 開業医が見逃してはならない外眼疾患 眼瞼下垂と外眼筋炎. 眼科グラフィック 11(2) : 159-166, 2022
岩佐真弓 : 放っておけない眼瞼けいれん. 診断と治療のコツ. 薬剤性眼瞼けいれん. 症候性眼瞼けいれんへの対応. OCULISTA 109 : 33-38, 2022
岩佐真弓 : 12視神経・視路疾患 視神経乳頭(ドレーゼン). 今日の眼疾患治療指針 第4版 : 815-817, 2022
岩佐真弓 : 12視神経・視路疾患 牽引乳頭. 今日の眼疾患治療指針 第4版 : 817-818, 2022
加茂純子, 若倉雅登 : 羞明等により日常生活に困難を来している症例について-厚生労働省福祉推進事業調査結果を中心に. 日本医師会雑誌 151(3) : 450-456, 2022
小松真理 : 海外医学情報 眼科医師のバーンアウト-米国での調査-. 日本の眼科 93(11) : 1578-1579, 2022
高井康行, 山上明子 : 頭痛と眼 眼窩痛. 眼科 64(12) : 1153-1157, 2022
高井康行, 山上明子 : 視神経炎診療のブレークスルー-病態理解から新規治療まで 治療法の特性・副作用 スteroidの有効性と副作用. 臨床眼科 77(2) : 196-201, 2023
徳田芳浩 : IOL2次挿入術の合併症対策 眼内レンズ強膜縫着術の合併症. IOL&RS 36(2) : 209-213, 2022
徳田芳浩 : 白内障手術 基本と応用. 術中トラブル&リカバリーがわかる! 第5章難症例でのトラブル&リカバリー チン小帯脆弱・断裂. 眼科グラフィック 2022年増刊 : 199-203, 2022

- 徳田芳浩 : 白内障手術スキルアップ!難症例・合併症のトラブルシューティング メイン特集13 2章 術中・術後の合併症への対処 ③水晶体偏位, 亜脱臼, 完全脱臼. 眼科グラフィック 12(1) : 72-77, 2023
富田剛司 : 解説 I. 緑内障の病型と診断の進め方 1. 緑内障の診断基準. 新篇眼科プラクティス1 スッキリわかる緑内障の検査と診断 第1版 : 14-17, 2022
富田剛司 : 特集 正常眼圧緑内障と眼圧 序論. 眼科 64(6) : 505, 2022
富田剛司 : VII. 境界領域疾患-4 白内障. 緑内障. 小児内科 小児疾患診療のための病態生理3 改訂第6版 vol. 54 増刊号 : 1027-1032, 2022
山上明子 : 開業医が見逃してはならない外眼疾患 眼瞼下垂と脳動脈瘤. 眼科グラフィック 11(2) : 167-170, 2022
山上明子 : 放っておけない眼瞼けいれん. 診断と治療のコツ. 眼瞼けいれんに対する補助治療. OCULISTA 109 : 57-60, 2022
山上明子 : 3眼瞼疾患 眼瞼けいれん. 今日の眼疾患治療指針 第4版 : 328-330, 2022
山上明子 : VII. 境界領域疾患-4 白内障. 緑内障. 小児内科 小児疾患診療のための病態生理3 改訂第6版 vol. 54 増刊号 : 1027-1032, 2022
山上明子 : IV. 他科診療にみる視機能障害 2. 脳神経内科 1)脳脊髄液漏出症. 新篇眼科プラクティス5 眼科救急治療 まったなし! 急がば学べ 第1版 : 261-263, 2022
山上明子, 高尾宗之 : 急性内斜視の背景. 診断, 治療, 生活指導などについて 発症予防には適切な眼鏡矯正, デジタル機器の使用時間を短く, 画面を離し, 遠方を見る時間をつくること重要. 日本医事新報 5157号 : 54, 2023
若倉雅登 : 中枢性羞明-臨床に見逃されてはならない問題. 日本医師会雑誌 151(3) : 443-449, 2022
若倉雅登 : 21眼精疲労, 不定愁訴, 心因性眼疾患. 不定愁訴. 今日の眼疾患治療指針 第4版 : 1059-1061, 2022
若倉雅登 : I. 眼科一般検査 One Point Advice クラッチ眼鏡. 新篇眼科プラクティス6 視能訓練士スキルアップ これこそ座右の書 第1版 : 164, 2022
若倉雅登 : 精神疾患診療 第3部特定の場面で遭遇する精神科的問題 IV 他科からみた精神科的問題 眼科領域の心身医学. 日本医師会雑誌 第151巻・特別号(2) : S318-S319, 2022
若倉雅登 : II 眼瞼の異常 A重症筋無力症 B眼瞼けいれん. 視能学エキスパート 視能検査書 第2版 : 310-313, 2023
若倉雅登 : II 章メンタルメイクセラピスト*に必要な臨床医学の知識 ⑥眼科学・神経眼科学. 公益社団法人 顔と心と体研究会 メンタルメイクセラピスト*検定公式テキスト<学科編> 第1版 : 146-157, 2023

国内学会発表

- 第126回日本眼科学会総会 2022.4/14-4/17(大阪)
井上賢治, 塩川美菜子, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : ドルゾラミド/チモロール配合点眼薬の先発品から後発品への切替え.
中牟田爽史, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : 緑内障点眼薬の先発医薬品と後発医薬品の使用調査.
宮本晶典, 高橋由衣, 諸井遥, 安樂礼子, 榎本暢子, 石田恭子, 富田剛司, 石田政弘 : 後期緑内障の術後視力変化.
第23回日本ロービジョン学会学術総会 2022.5/20-5/22(鹿児島)
井上賢治, 鶴岡三恵子, 天野史郎, 田中宏樹 : 眼科専門病院における視覚障害による身体障害者手帳の申請.
鶴岡三恵子, 山上明子, 井上賢治 : 抗アクアポリン陽性視神経炎の1例の視覚の身体障害者手帳とFVSIによる評価.
馬原知江, 永沼加代子, 石原純子, 光永知和子, 石井祐子, 大音清香, 鶴岡三恵子, 井上賢治 : 多職種によるチーム医療及び地域連携によりロービジョンケアを実施した1例.
村田晶子, 齊之平真弓, 鶴岡三恵子, 村上美紀, 小野峰子, 山下高明, 井上賢治, 宮田和典, 坂本泰二 : ロービジョン者用日常生活活動評価指標とFunctional Vision Scoreの関係.
第37回JSCRS学術総会 2022.6/24-6/26(京都)
砂川広海, 野崎令恵, 徳田芳浩, 井上賢治 : プレートハブティクス型眼内レンズと水晶体囊拡張リングを挿入した水晶体再建術眼に発生した悪性緑内障.
砂川広海, 野崎令恵, 徳田芳浩, 井上賢治 : 水晶体囊縫着固定リング裏向き挿入によるIOL度数調整の試み.
玉置正一, 天野史郎, 井上賢治 : 貫通孔付後房型水晶体眼内レンズの術後3か月のコントラスト感度成績.
第33回日本緑内障学会 2022.9/16-9/18(横浜)
井上賢治, 清水恒輔, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : オミデネバグ点眼薬投与後の球面屈折度変化.
坂田 敦子, 井上賢治, 塩川美菜子, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : ラタノプロスト, カルテオロール併用からラタノプロスト/カルテオロール配合点眼薬への変更3年間の調査.
塩川美菜子, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : プリモニゾン点眼薬とプリンゾラミド点眼薬からプリモニゾン/プリンゾラミド配合点眼薬への変更の長期経過.
内匠哲郎, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : 選択的レーザー線維柱帯形成術(SLT)施行後の1年間の治療成績.
中牟田爽史, 井上賢治, 園松志保, 石田恭子, 富田剛司 : 上半側あるいは下半側のみに視野障害を有する症例の障害側, 非障害側の視野障害とOCTの変化.
正井智子, 井上賢治, 塩川美菜子, 鶴岡三恵子, 園松志保, 田中宏樹, 石田恭子, 富田剛司 : 緑内障患者の視覚障害による身体障害者手帳実態調査2021年版.
第76回日本臨床眼科学会 2022.10/13-10/16(東京)
井上賢治, 天野史郎, 徳田芳浩, 塩川美菜子, 方倉聖基 : 初診患者のアイフレイル調査.
金原左京, 山口昌大, 平塚義宗, 天野史郎, 海老原伸行 : アルルギー素因が正常眼・円錐角膜炎の角膜生体力学的特性に与える影響.
高井康行, 佐久間俊郎, 眞下圭太郎, 井上賢治, 海老原伸行 : ネフローゼ症候群に伴い両眼膠液性網膜剥離と毛様体浮腫に伴う浅房角を呈した1例.
鶴岡三恵子, 永沼加代子, 井上賢治 : 井上眼科病院のロービジョン専門外来を受診した患者の同行支援の利用状況.
藤嶋さくら, 井上賢治, 天野史郎, 徳田芳浩, 塩川美菜子, 方倉聖基 : 高齢患者のアイフレイル調査.
正井智子, 光畑みずほ, 天野史郎, 井上賢治 : Ectrodactyly-ectodermal dysplasia-left lip and palate syndromeの一例.
光畑みずほ, 岩佐真弓, 山上明子, 大井田紀和, 井上賢治, 若倉雅登 : 他の疾患が疑われる当院を受診し, 脳脊髄液減少症の診断となった2症例.
吉岡佐栄, 藤嶋さくら, 徳田芳浩, 井上賢治 : 強膜縫着固定後眼内レンズの瞳孔捕獲に対する予防手術の成績.
第63回日本視能矯正学会 2022.10/22-10/23(大阪)
松森礼子, 山崎幸加 : 視能訓練士が経験したインシデント事例についての検討.
第60回日本神経眼科学会総会 2022.11/11-11/12(倉敷)
小笠原涼, 山上明子, 岩佐真弓, 井上賢治, 若倉雅登, 近藤裕英, 中島円 : シェント手術で良好な経過をたどった特異性頭蓋内圧亢進症の一例.
越智博隆, 栗本祐治, 山上明子, 三木淳司, 河合愛実, 松崎光博, 植木智志, 木村亜紀子, 前久保知行, 中馬秀樹, 中村誠 : 水平経線を保つ視野欠損を呈する視神経炎における病変の局所と視野との関連.

- 周翰麟, 澤村裕正, 山上明子, 青山祐里香, 中村奈津子, 小畑亮, 相原一: Leber遺伝性視神経症を来たしうるm.145021>C遺伝子変異を認めたオカルト黄斑症の1例.
- 鈴木幸久, 清澤源弘, 若倉雅登, 石井賢二: 羞明の有無による片頭痛患者の遺伝的分布の違い.
- 高井康行, 山上明子, 山佐真吾, 井上賢治, 若倉雅登: 多彩な変異性の眼合併症を来した眼部帯状疱疹の症例.

第38回日本視機能看護学会学術総会 2022.11/26-11/27 (WEB)

- 今校勝法, 田中牧子, 大音清香, 井上賢治: バリアンス分析からみる緑内障クリニカルパスの課題.

- 第46回日本眼科手術学会学術総会 2023.1/27-1/29 (東京)**
- 坂田苑子, 光畑みずほ, 徳田芳治, 井上賢治: 水晶体再建術時の連続後囊切開と前部硝子体切除後に生じたFMS.
 - 光畑みずほ, 永野雅子, 徳田芳治, 井上賢治: 10年以上経過観察できた両眼小児白内障例の視力予後.

角膜カンファレンス2023 2023.2/9-2/11 (横浜)

- 藤嶋さくら, 天野史郎, 井上賢治: 結膜状角膜炎混濁から多発性角膜腫の診断に至った1症例.

国内講演

- **天野史郎**: 眼疾患と全身因子 前眼部疾患と全身因子. 日本眼科学会 第81回生涯教育講座(名古屋講座) 2022.4.3 WEB
- **天野史郎**: 当院でのM22導入の実際. ガイドラインから考える新たなMGD治療戦略への期待. M22PL臨床アップデートセミナー 2022.5.11 WEB
- **天野史郎**: 若手ドライアイ研究育成プログラム ドライアイのスペシャリストへの第一歩 MGD known and unknown. 第15回箱根ドライアイクラブ ドライアイの今後の課題 究極のディスカッション 2022.5.28 小田原
- **天野史郎**: マイボーム腺機能不全診療の現在. 水道橋眼科フォーラム 2022.6.16 東京
- **天野史郎**(座長): 白内障周術期の抗菌薬使用. 第39回JSCR学術総会 教育セミナー12 2022.6.26 京都
- **天野史郎**: 新たなMGD治療戦略への期待～PL治療～. 第76回日本臨床眼科学会 モーニングセミナー4 2022.10.14 東京
- **天野史郎**: 解決! 何かと悩む角結膜疾患 MGD診療エッセンス. 第76回日本臨床眼科学会 ランチョンセミナー30 2022.10.15 東京
- **天野史郎**(座長): 第2部/パネルディスカッション. 第7回お茶の水耳鼻咽喉科・眼科セミナー 2022.11.30 東京
- **天野史郎**: できました! MGD診療ガイドライン. LIME研究会オンラインセミナー 2023.2.1 WEB
- **天野史郎**: セッション3 MGD診療・ガイドライン活用法. 2023ドライアイ研究会主催講習会～臨床ですぐに役立つドライアイ診療と治療～ 2023.2.5 大阪
- **天野史郎**: マイボーム腺機能不全アップデート. 角膜カンファレンス2023 シンポジウム1 2023.2.9 横浜
- **天野史郎**: MGDに対する新しい治療-PL-. 角膜カンファレンス2023 ランチョンセミナー5 2023.2.10 横浜
- **天野史郎**: MGDガイドライン. 角膜カンファレンス2023 学会企画モーニングシンポジウム モーニングセミナー3 2023.2.11 横浜
- **天野史郎**: ドライアイ診療最近の話題 MGDを中心に. 文京区眼科学会学術講演会 2023.2.14 WEB
- **天野史郎**: 特別講演 マイボーム腺機能不全アップデート. 第22回めざしコレニアの鉄人 2023.2.17 東京
- **天野史郎**: 特別講演1 マイボーム腺機能不全診療ガイドラインのご紹介. 第21回お茶の水セミナー 2023.3.3 WEB
- **天野史郎**: 加齢とMGD. 第16回眼科加齢医学研究会アップデートセミナー 2023.3.5 東京
- **天野史郎**(座長): 特別講演1 白内障科病棟の現状と緑内障治療について. Meet up i Web Conference 2023.3.24 WEB
- **天野史郎**: マイボーム腺機能不全(MGD)治療の最新情報アップデート. OptiLight新製品発売記念講演会 2023.3.25 東京
- **石井祐子**: 生理光学・眼鏡光学 一光学の基礎および視力屈折検査. 日本視能訓練士協会生涯教育プログラム 新人教育プログラム 2022.7/16-8/5 WEB
- **石井祐子**: 基礎視能矯正学 弱視と斜視の光学的視能矯正. 日本視能訓練士協会生涯教育プログラム 基礎教育プログラムⅡ 2022.9/17-10/16 WEB
- **石井祐子**: これからの眼鏡の話をしよう～子どもの近視から多焦点眼内レンズ. をしてロービジョンまで～. 北海道・東北視能訓練士会 第3回合同研究会 2022.10.2 WEB
- **井上賢治**: 患者さんに寄り添った緑内障治療! ～超高齢社会を見据えて～「薬物治療」のポイント. 第126回日本眼科学会総会 ランチョンセミナー21 2022.4.16 大阪
- **井上賢治, 田中恵津子**(座長): 一般口演3 ロービジョンクリニック・連携. 第23回日本ロービジョン学会学術総会 2022.5.21 鹿児島
- **井上賢治**: 緑内障薬物治療-配合点眼薬をどう使用するか-. Mikeluna® SGO WEEK ～緑内障治療を考える・夏～ 2022.6.10 WEB
- **井上賢治**: 最新の白内障及び緑内障の治療について. 東京. 赤坂ロータリークラブ ローマの市場にて 2022.6.16 WEB
- **井上賢治**(座長): AMD治療選択の実際. Ochanomizu Medical Retina Cooperation 2022.6.29 WEB
- **井上賢治, 砂川広海**(Opening Remarks): 141年を迎えた井上眼科病院. Ochanomizu Medical Retina Cooperation 2022.6.29 WEB
- **井上賢治**: 緑内障診療ガイドライン第5版に沿った治療戦略. 新宿区眼科学会学術講演会 2022.7.23 WEB
- **井上賢治**: Opening Remarks. パピエスモWEBセミナー 2022.7.26 WEB
- **井上賢治**: 緑内障薬物治療とアドヒアランス. GOING 2022 2022.7.30 金沢・WEB
- **井上賢治**(座長): 特別講演「緑内障診療においてOCTでわかること・わからないこと」. 第14回 Eye Update Forum 2022.8.26 東京
- **井上賢治**(座長): 講演2 眼科医療機関初 運転外来より. 第14回 Eye Update Forum 2022.8.26 東京
- **井上賢治**: 暗所視支援眼鏡MW10HKARI®. 第58回日本眼科学会学術総会 シンポジウム1「視機能の夢」 2022.9.3 旭川
- **井上賢治**: 緑内障診療ガイドラインに沿った配合点眼薬の使い方. SENJU LIVE WEBセミナー 2022.9.6 WEB
- **井上賢治**(座長): 一般口演7 薬物1. 第33回日本緑内障学会 2022.9.16 横浜
- **井上賢治**: 緑内障薬のアドヒアランスについて. ロートニッテン社内講演会 2022.9.30 WEB
- **井上賢治**: 緑内障の診断と治療. 中外製薬社内研修会 2022.10.7 東京
- **井上賢治**: Eから考える緑内障治療 Experienceに基づいた緑内障治療. 第76回日本臨床眼科学会 ランチョンセミナー11 2022.10.13 東京
- **井上賢治**(座長): ガイドライン. TOKYO ALLAMIDE WEEK 2022.10.24 WEB
- **井上賢治**(進行): スペシャルセッション. 第7回緑内障よるず大勉強会 2022.11.18 WEB
- **井上賢治**: 緑内障の薬物治療と手術について. 参天製薬社内講演会 2022.12.23 東京
- **井上賢治**(座長): ゆっくり解説 緑内障の積極治療. SENJU Web Seminar 2023.1.20 WEB
- **井上賢治**: 近視の進行抑制. 近視を防ぐための生活習慣. お茶の水小学校保健委員会 2023.1.31 東京
- **井上賢治**(座長): 「新改訂」緑内障診療ガイドライン第5版を読み解く 原発開閉角病(PACD)の最新の話題とグラアルファ配合点眼薬への期待. グラアルファWebカンファレンス 2023.1.31 WEB

- **井上賢治**: 緑内障診療ガイドラインに沿った配合点眼薬の使用. 第193回岡山県眼科医会生涯教育講座 2023.2.26 岡山
- **井上賢治**: Opening Remarks. お茶の水・パピエスモWEBセミナー 2023.3.1 WEB
- **井上賢治**(座長): 特別講演1 マイボーム腺機能不全診療ガイドラインのご紹介. 第21回お茶の水セミナー 2023.3.3 WEB
- **井上賢治**(座長): 特別講演2 緑内障濾過手術と難症例. 第21回お茶の水セミナー 2023.3.3 WEB
- **井上賢治**: 緑内障診療ガイドライン第5版に基づいた薬物治療. 第55回東京緑内障談話会講演会 2023.3.11 WEB
- **井上賢治**: 眼科専門医から学ぶ目の疾患～大切な目を守るために～. 三水会定例会 2023.3.15 東京
- **井上賢治**: 特別講演1 井上眼科病棟の現状と緑内障治療について. Meet up i Web Conference 2023.3.24 WEB
- **井上賢治**(座長): アレルギー性結膜疾患診療アップデートとガイドライン. 第27回東京都眼科学会学術講演会 2023.3.25 WEB
- **岩佐真吾**: 眼瞼・顔面瘻瘻の長期予後を考える 長期予後への影響因子とその対策. 第9回日本ボツリナス治療学会学術大会 シンポジウム6 2022.9.17 WEB
- **大音清香**(コメンテーター): ロービジョンケアの理解を深める. 第9回日本視機能看護学会会員情報交換会 2022.6.11 WEB
- **大音清香**(コメンテーター): ロービジョンケアにおける各施設の課題について～事例を通じて考える～. 第11回日本視機能看護学会会員情報交換会 2022.8.27 WEB
- **大音清香**(コメンテーター): ロービジョンケアにおける看護師の役割について～院内連携の中で求められる役割と必要と考える役割とは～. 第12回日本視機能看護学会会員情報交換会 2022.11.19 WEB
- **大音清香**(コメンテーター): ロービジョンケア. 第38回日本視機能看護学会学術総会 シンポジウム 2022.11.26 WEB
- **大音清香**(コメンテーター): コロナ禍における業務改善. 第46回日本眼科手術学会学術総会 ナーシングプログラム 2023.1.28 東京
- **大音清香**(コメンテーター): 硝子体手術後の腹臥位における体位の工夫と指導方法について. 第14回日本視機能看護学会会員情報交換会 2023.3.11 WEB
- **小笠原涼**: シェルト手術で良好な経過をたどった特異性頭蓋内圧亢進症の一例. 第37回真鶴セミナー(神経眼科勉強会) 2022.8.28 熱海
- **方倉聖基**(座長): 講演1 多施設による緑内障患者の実態調査2020年版-配合点眼薬の使用-. 第14回Eye Update Forum 2022.8.26 東京
- **金原左京, 山口昌大, 平塚義宗, 天野史郎, 海老原伸行**: アレルギー性結膜疾患におけるバイオマーカーと臨床 アレルギー性疾患症例および円錐角膜症例の角膜生体力学的特性. 第126回日本眼科学会総会 サブスペシャルティサンデー1 2022.4.17 大阪
- **小林頌, 天野史郎, 稲富勉, 大家鑑則, 林孝彦, 門田道, 山口剛史**: 角膜内皮移植術(DSAEK/DMEK)基本と応用. 第76回日本臨床眼科学会 インストラクションコース55 2022.10.16 東京
- **塩川美菜子**: 講演8 コロナ禍における緑内障診療. 第7回お茶の水耳鼻咽喉科・眼科セミナー 2022.11.30 東京
- **堀木祐子, 小林朋弘, 市川利吉, 武田美莉恵**: 新型コロナウイルスとの付き合い方. 第7回お茶の水・耳鼻咽喉科・眼科セミナー 2022.11.30 東京
- **高井康行**: 講演1 多施設による緑内障患者の実態調査2020年版-配合点眼薬の使用-. 第14回Eye Update Forum 2022.8.26 東京
- **高井康行**: 多彩な変異性の眼合併症を来した眼部帯状疱疹の症例. 第37回真鶴セミナー(神経眼科勉強会) 2022.8.28 熱海
- **高井康行**: 多施設による緑内障患者の実態調査2020年版-配合点眼薬の使用-. 第7回緑内障よるず大勉強会 2022.11.18 WEB
- **谷口めぐみ**: 視能訓練士の目線で行うロービジョンケア. 第43回視覚障害者リハビリテーション講習会 2023.3.12 東京
- **鶴岡三恵子**: 眼科医が最低限知っておきたい書類と作成のコツ 介護保険 主治医意見書. 第126回日本眼科学会総会 教育セミナー1 2022.4.15 大阪
- **徳田芳治**: 白内障手術の教育格差を埋める 超音波水晶体核乳化吸引術 目の呼吸と水の呼吸. 第37回JSCR学術総会 レジデントプログラム 2022.6.24 京都
- **徳田芳治**: IOL二次挿入術 IOL強度縫着術の基本手技と合併症. 第38回JSCR学術総会 教育セミナー2 2022.6.24 京都
- **徳田芳治**(講師): 白内障手術で最適な視認性を確保するためのコツ 対物レンズから鱗 眼科手術用顕微鏡の基礎知識. 第37回JSCR学術総会 インストラクションコース6 2022.6.24 京都
- **徳田芳治**: CTRの新しいコンセプト 水晶体囊拡張/縫着リングの適応 これからの新常識. 第37回JSCR学術総会 シンポジウム3 2022.6.25 京都
- **徳田芳治**(座長): ごく稀な難症例に対する白内障手術. 第37回JSCR学術総会 教育セミナー9 2022.6.25 京都
- **徳田芳治**: ごく稀な難症例に対する白内障手術 水晶体位置異常を伴う白内障手術. 第37回JSCR学術総会 教育セミナー9 2022.6.25 京都
- **徳田芳治**(講師): 白内障手術ネクストステージ: 瞳孔の外科的マネージメント チン小帯脆弱合併症 熟練者の瞳孔マネージメント. 第37回JSCR学術総会 インストラクションコース9 2022.6.25 京都
- **徳田芳治**: 百科物語 日本Phaco氏より育ちより氏. よりやっばり育ち. 第37回JSCR学術総会 会長企画4 2022.6.26 京都
- **徳田芳治**: 白内障難症例対策Ver. 2022. OTSUKA OPHTHALMIC SURGERY VIDEO LIVE 2022.7.21 WEB
- **徳田芳治**(座長): 一般講演5 白内障「白内障手術」. 第46回日本眼科手術学会学術総会 2023.1.27 東京
- **徳田芳治**(講師): 前眼部術者による破綻・合併症処理 破綻処理の基本理念 適応と限界. 第46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9 2023.1.27 東京
- **徳田芳治**(座長): 白内障IOL手術: 私の神推しグッズ. 第46回日本眼科手術学会学術総会 ランチョンセミナー4 2023.1.27 東京
- **徳田芳治**: 手術動画を楽しもう～手術動画の共有と教育～ 仮想第一助手プログラム: メタバース手術室への布石. 第46回日本眼科手術学会学術総会 教育セミナー14 2023.1.28 東京
- **徳田芳治**(オーガナイザー・講師): 白内障手術ネクストステージ 瞳孔の外科的マネージメント実践編～瞳孔拡張, 虹彩縫合, 人工虹彩～ 熟練者の瞳孔マネージメント. 第46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12 2023.1.28 東京
- **徳田芳治**(オーガナイザー): 眼科顕微鏡手術で最適な視認性を確保するための基礎知識 対物レンズから鱗 眼科手術用顕微鏡の基礎知識. 第46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14 2023.1.28 東京
- **徳田芳治**: 白内障手術の教育格差を埋める 核処理: IQ Surgery Ver. 2023. 第46回日本眼科手術学会学術総会 教育セミナー16 2023.1.29 東京
- **富田剛司**(座長): 特別講演② ROCK阻害剤の新しい展開～リラス/スズル/プリモニジ配合点眼薬の臨床応用～. お茶の水ROCK Conference 2022 2022.12.16 東京
- **中村秋穂**: 新型コロナウイルスCOVID-19診療部門での取り組み. 第7回お茶の水・耳鼻咽喉科・眼科セミナー 2022.11.30 東京
- **南雲幹**: 視能訓練士の仕事. 日本眼科医療機器協会 眼科MDRI認定制度 2022.4.18 WEB
- **西田幸二, 佐々木春, 稲富勉, 原祐子, 天野史郎, 相馬剛至**: 角結膜クリニカル症例検討会. 第76回日本臨床眼科学会 インストラクションコース51 2022.10.15 東京
- **土師かざね**: 眼科診療を理解しよう. 中外製薬社内研修会 2022.5.25 東京
- **三森伸**: 「検査の巻」AMDを上手く撮影するポイント. Ochanomizu Medical Retina Cooperation 2022.6.29 東京
- **山上明子**: 眼炎症治療のNEWスタンダード 視神経炎の維持療法. 第126回日本眼科学会総会 サブスペシャルティサンデー5 2022.4.17 大阪
- **山上明子, 若倉雅登, 石郷岡純**: 白内障術後不適応への対応. 第15回心療眼科研究会 2022.6.25 WEB
- **山上明子**: NMOSDにおける視神経炎の診断と治療. 栃木県眼科医会研究会 2022.7.1 WEB
- **山上明子**: 神経眼科疾患における疼痛・羞明の鑑別診断と治療. 2022眼科臨床実践講座 2022.8.20 東京
- **山上明子**(座長): 斜視のボツリナス治療. 第9回日本ボツリナス治療学会学術大会 スキルアップレクチャー2 2022.9.17 WEB
- **山上明子**: 眼瞼・顔面瘻瘻のボツリナス治療. 眼瞼瘻瘻・顔面瘻瘻のボツリナス治療. 第9回日本ボツリナス治療学会学術大会 スキルアップレクチャー4 2022.9.17 WEB

- **山上明子**：視神経炎の急性期治療「IMG療法」の使いどころを考える」視神経炎の急性期治療～IMG治療～について、第60回日本神経眼科学会総会 共催セミナー4 2022.11.11 倉敷
- **山上明子(座長)**：一般口演12 片頭痛・羞明・眼瞼、第60回日本神経眼科学会総会 2022.11.12 倉敷
- **山上明子**：甲狀腺眼症・痙攣性斜視に対する治療 痙攣性斜視に対する手術治療、第46回日本眼科学術学会学術総会 シンポジウム5 2023.1.28 東京
- **若倉雅登**：眼球(視覚)使用困難症を知っていますか?。千葉県立西部図書館 令和4年度障害者サービス研修会 2022.7.22 松戸
- **若倉雅登**：白内障手術後不適応の多様性。エイエムオー・ジャパン株式会社社内講演会 2022.8.30 東京

書籍

- **大音清香**：眼科診療における感染対策ガイドブック[改訂版]。HAICS 研究会/日本視機能看護学会 2022.11
- **若倉雅登**：心をラクにすると目の不調が消えていく。草思社 2022.7.12

マスコミ関係<一般雑誌・他>

- **碓菜々恵, 切上幸希, 谷口めぐみ, 永沼加代子, 石井祐子, 南雲幹, 大井田紀和, 永野雅子, 小口芳久, 井上賢治**：発達障害が疑われる児に対し「絵カード」や「見通し表」を用いた効果の評価法の検討。日本視能訓練士協会誌 52：159-166, 2022年, 公益社団法人 日本視能訓練士協会
- **石井祐子**：特集 眼鏡の基本と処方の注意点 5. 成人の眼鏡処方。眼科 64(5)：443-437, 2022年5月5日発行, 金原出版
- **石井祐子**：小児の眼鏡検査。新篇眼科プラクティス 6視能訓練士スキルアップこれこそ座右の書：146-148, 2022年10月10日発行, 文光堂
- **石井祐子**：プリズム眼鏡検査。新篇眼科プラクティス 6視能訓練士スキルアップこれこそ座右の書：151-156, 2022年10月10日発行, 文光堂
- **石井祐子**：行政・福祉への対応。新篇眼科プラクティス 6視能訓練士スキルアップこれこそ座右の書：289-293, 2022年10月10日発行, 文光堂
- **石井祐子**：屈折矯正の概念。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：284-285, 2023年1月発行, 医学書院
- **石井祐子**：小児の眼鏡 VI 調節障害。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：300-302, 2023年1月発行, 医学書院
- **石井祐子**：眼鏡処方箋の作成。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：313-314, 2023年1月発行, 医学書院
- **石井祐子**：プリズム眼鏡。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：323-338, 2023年1月発行, 医学書院
- **石井祐子**：眼疾患の眼鏡処方検査 II 水晶体疾患。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：344-348, 2023年1月発行, 医学書院
- **石井祐子**：照明が変化しても同じ色に見える色の恒常性(コラマ)。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：302, 2023年1月発行, 医学書院
- **井上賢治**：II. 眼圧検査 2. 目標眼圧の設定。新篇眼科プラクティス 1 スッキリわかる緑内障の検査と診断：66-69, 2022年4月5日発行, 文光堂
- **井上賢治**：第5章 開放隅角緑内障の生活指導とロービジョンケア II 緑内障の視機能障害とそのケア。All About 開放隅角緑内障 第2版：455-467, 2022年4月, 医学書院
- **井上賢治**：第5章 開放隅角緑内障の生活指導とロービジョンケア III 緑内障患者に対する生活指導。All About 開放隅角緑内障 第2版：468-476, 2022年4月, 医学書院
- **井上賢治**：眼科医から福祉施設への患者誘導システム「東京都ロービジョンケアネットワーク」の構築と2年間の運用。神医だより 207：1-2, 2022年, 神田医師会
- **井上賢治**：40代から気をつけたい目・見え方のトラブル。じゅんでんだより, 2022年7月, 一般財団法人 順天厚生事業団
- **井上賢治**：健康百科「白内障」。すこぶる：26-27, 2022年7月1日発行, すこぶる出版
- **井上賢治**：眼疾患を早期に発見し、クリアな視界を保つ 眼科ドック。家庭画報 別冊付録「医学画報」：16-19, 2022年9月30日発行, 世界文化社
- **井上賢治**：健康百科「老眼」。すこぶる：2, 2022年10月1日発行, すこぶる出版
- **井上賢治**：30歳代から始まる「老眼」。あわてずうまく付き合うために予め知っておきたいこと。すこやか健保 11月号, 2022年11月1日発行, 健康保険組合連合会
- **井上賢治**：健康百科「加齢黄斑変性」。すこぶる：2, 2023年1月1日発行, すこぶる出版
- **井上賢治**：緑内障診療ガイドライン第5版のエッセンス 第8回 CQ1。高眼圧症の治療を始める基準は?。メディカルビューポイント Vol.44 No.1：10, 2023年1月10日, 株式会社医事出版社
- **切上幸希, 碓菜々恵, 谷口めぐみ, 池田有里, 永沼加代子, 石井祐子, 南雲幹, 大井田紀和, 永野雅子, 井上賢治**：発達障害児の視覚特性を生かし、「絵カード」と「見通し表」を使用した2症例。日本視能訓練士協会誌 52：177-181, 2022年, 公益社団法人 日本視能訓練士協会
- **玉置正一**：より眼のことを知るために。眼科医療ザツガク。Tarzan 844：26-28, 2022年11月10日号, マガジンハウス
- **鶴岡三恵子**：マンガでわかる!できる!ロービジョンケア(第18回) 糖尿病網膜症の患者さんへのロービジョンケア。眼科ケア 24(9)：66-72(946-952), 2022年9月号, メディカ出版
- **土師かさね, 山上明子**：中心フリッカ値(CFF)。新篇眼科プラクティス 6視能訓練士スキルアップこれこそ座右の書：141, 2022年10月10日発行
- **南雲幹**：総説 視能訓練士の立場から。眼科プラクティス6 視能訓練士スキルアップ：4-5, 2022年10月発行
- **南雲幹**：1 眼科一般検査 4 視力検査・自覚的屈折検査。眼科プラクティス6 視能訓練士スキルアップ：20-23, 2022年10月発行
- **南雲幹**：1 眼科一般検査 5 他動的屈折検査(小児)。眼科プラクティス6 視能訓練士スキルアップ：27-31, 2022年10月発行
- **南雲幹**：第27章 眼疾患の眼鏡処方検査 VI 視野異常。視能学エキスパート 光学・眼鏡第2版：363-365, 2023年1月発行
- **若倉雅登**：あなたの質問にお答えします Q. 眼科の校医はどこにポイントを置いて検診していますか。健 51(1)：57-60, 2022年4月1日発行, 日本学校保健研修社
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第190回 一度下した診断を覆すこと。眼科ケア 24(4)：106-107(434-435), 2022年4月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第191回 エイジズム(年齢差別)。眼科ケア 24(5)：98-99(554-555), 2022年5月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第192回 第三の疼痛「感覚変調性疼痛」は眼科にもある?。眼科ケア 24(6)：90-91(666-667), 2022年6月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：COLUMN 見え心地は病氣予防の観点でも大切。日経トレンディ No.493：63, 2022年6月4日発行, 日経BP
- **若倉雅登**：昭和40年男のための健康講座 加齢だけが原因ではない? 眼瞼下垂にひそむもっと危険な疾患!。昭和40年男 11(8)：94-99, 2022年7月11日発売, クレタパブリッシング
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第193回「眼瞼けいれん」新しい治療戦略。眼科ケア 24(7)：74-75(762-763), 2022年7月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第194回 心をラクにすると目の不調が消えていく。眼科ケア 24(8)：76-77(860-861), 2022年8月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第195回 第15回日本心療眼科研究会雑感。眼科ケア 24(9)：74-75(954-955), 2022年9月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：国際的名望を得た石川哲先生を偲ぶ。北里大学医学部同窓会会報 第91号：29-30, 2022年9月2日発行, 北里大学医学部同窓会
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第196回 患者の説明力、医療者の聴取力。眼科ケア 24(10)：74-75(1050-1051), 2022年10月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：知って得するメモコト12 Part7 心療眼科医に聞く目と脳の関係。若々：24-27, 2022年10月号, わかさ生活

- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第197回 真つ暗闇の体験はヒトの感性に気付く瞬間。眼科ケア 24(11)：70-71(1142-1143), 2022年11月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第198回 医療と福祉の制度的連結を。眼科ケア 24(12)：74-75(1242-1243), 2022年12月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：目と心の関係 原因不明の目の症状は脳や心にたまったストレスが真犯人である可能性も。安心 41(2)：64-65, 2022年12月28日発行・発売, マキノ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第199回 散瞳検査の想定外の悪影響。眼科ケア 25(1)：80-81(80-81), 2023年1月号, メディカ出版
- **若倉雅登**：私の提言、苦言、放言 第200回 最終回 私、遊行期に入ります。眼科ケア 25(2)：78-79(174-175), 2023年2月号, メディカ出版

マスコミ関係<新聞掲載>

- **井上賢治**：フレイル講座 見え方10項目点検マス目使う方法も。読売新聞 2023.2.28
- **若倉雅登**：どうしました 16歳視界雪盲候群かも。朝日新聞 2022.9.7
- **若倉雅登**：からだの質問箱 Q 閃輝暗点症の病気持ち配 A MRI検査異常ない例が大半。読売新聞 2022.10.1

マスコミ関係<放送>

- **天野史郎**：あしたが変わるトリセツショー「1日たった10秒でドライアイが改善!?瞳のトリセツ」。NHK 2023.3.9
- **永野雅子**：ニュースLIVE! ゆう5時 小中学校生対象の近視実態調査。NHK 2022.6.23
- **永野雅子**：ニュース7 小中学校生対象の近視実態調査。NHK 2022.6.23
- **永野雅子**：ニュースウォッチ9 小中学校生対象の近視実態調査。NHK 2022.6.23
- **若倉雅登**：視覚障害ナビ・ラジオ 眼球使用困難症の支援は可能か?～初の実態調査を踏まえて～。NHKラジオ第2 2023.2.19, 25
- **若倉雅登**：文化放送開局記念ウィーク特別番組「知っていますか?ロービジョン～0と1の間Vol. 2」。文化放送 2023.3.29

マスコミ関係<WEB>

- **井上賢治**：オミデネバグ点眼による近視化は一過性。メディカルトリビューン 2022.10.17
- **鶴岡三恵子**：加齢黄斑変性も対象に 障害者総合支援法とは?。ミルエル 2022.8.25
- **鶴岡三恵子, 石井祐子**：加齢黄斑変性の視野の欠損を捕う「偏心視」とは。ミルエル 2022.8.25
- **若倉雅登**：眼瞼けいれん 今日の臨床サポート。エルゼビアジャパン WEB 改訂 2022.8.31
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 全員がハッピーになるわけではない～白内障の手術～ 第1回。時事メディカル 2022.10.3
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報「緑内障イコール失明」という誤解～眼科医側にも問題あり～ 第2回。時事メディカル 2022.10.17
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 黄斑の病氣、どこまで治すべきか～医師と患者の意思疎通が大事～ 第3回。時事メディカル 2022.10.31
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 スマホ内斜視とスマホ老眼～近視大國日本の新たな問題～ 第4回。時事メディカル 2022.11.14
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 そこない物が見える～飛蚊症も幻視の一種～ 第5回。時事メディカル 2022.11.28
- **若倉雅登**：こちら診察室 AI眼科医療は本当に良いか?～立ち止まって考えたい～ 第6回。時事メディカル 2022.12.12
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 眼科における再生医療の進歩～iPS細胞への期待と現状～ 第7回。時事メディカル 2022.12.26
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 全身の病氣が目に見れる～部位により自己免疫疾患も～ 第8回。時事メディカル 2023.1.10
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 ドライアイとは限らない目の乾き～即断するのは危険～ 第9回。時事メディカル 2023.1.23
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 救済されない日常生活の不自由～「眼鏡使用困難症」をめぐって～ 第10回。時事メディカル 2023.2.6
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 目は健康のセンサー～快適さと視覚情報～ 第11回。時事メディカル 2023.2.20
- **若倉雅登**：こちら診察室 眼科治療の最新情報 眼科の進歩が見落としたこと～連載の最後に当たって～ 第12回・完。時事メディカル 2023.3.6

英文論文(原著)

- Hayamizu R, Totsuka K, Azuma K, Sugimoto K, Toyama T, Araki F, Shiraya T, Ueta T : Optical coherence tomography findings after surgery for sub-inner limiting membrane hemorrhage due to ruptured retinal arterial macroaneurysm. Sci Rep 29;12(1), 2022
● Shiraya T, Araki F, Nakagawa S, Ueta T, Totsuka K, Abe H, Naito Y, Toyama T, Sugimoto K, Kato S : Differential gene expression analysis using RNA sequencing: retinal pigment epithelial cells after exposure to continuous-wave and subthreshold micropulse laser. Jpn J Ophthalmol 66(5) : 487-497, 2022
● Taniguchi Y, Sugira H, Yamanaka T, Watanabe S, Omata S, Harada K, Mitsuishi M, Shiraya T, Sugimoto K, Ueta T, Totsuka K, Araki F, Takao M, Aihara M, Arai E : A force measurement platform for a vitreoretinal surgical simulator using an artificial eye module integrated with a quartz crystal resonator. Microsyst Nanoeng, 2022
● Yamanaka T, Niino T, Omata S, Harada K, Mitsuishi M, Sugimoto K, Ueta T, Totsuka K, Shiraya T, Araki F, Takao M, Aihara M, Arai F : Bionic eye system mimicking microfluidic structure and intraocular pressure for glaucoma surgery training. PLOS One 11;17(7), 2022
● Yoshida S, Yoshida M, Himori N, Kunimatsu-Sanuki S, Nakazawa T : Acute Primary Angle Closure Caused by Plateau Iris After Ritodrine Use in a Primigravid Woman Successfully Treated With Clear-Lens Extraction : A Case Report. Cureus doi:10.7759/cureus.22036, 2022

和文論文(原著)

- 梅原瑞恵, 上野恵美, 黒田有里, 石原純子, 清水重人, 小原賢一, 山田弘子, 鶴岡三恵子, 井上順治, 井上賢治 : 眼科専門病院における「見えにくさ相談会」に参加した2症例-日本字学図書館との連携-. 日本ロービジョン学会誌22 : S8-S13, 2022
● 小原絵美, 野村志穂, 園松志保, 平賀拓也, 高橋佑佳, 黒田有里, 井上順治, 小野浩, 桑名潤平, 伊藤誠, 友岡清秀, 井上賢治 : 西葛西・井上眼科病院運転外来における視野障害と事故との関連. あたらしい眼科 40(2) : 257-262, 2023
● 高橋佑佳, 園松志保, 平賀拓也, 小原絵美, 黒田有里, 田中宏樹, 井上賢治 : 西葛西・井上眼科病院における職業運転手の運転機能評価. 臨床眼科 76(9) : 1259-1263, 2022
● 吉澤唯香, 伊藤智子, 荻崎優, 黒田有里, 田中宏樹, 井上賢治 : 近視の小児に対する初回眼鏡処方時の低矯正量の調査. 日視会誌52 : 39-44, 2022

和文論文(総説)・執筆・著書

- 園松志保 : 医会Pick Up. 第5回全国眼科ダイバーシティ推進協議会 事後アンケート結果. 日本の眼科 93(5) : 62-64, 2022

国際学会発表

American Academy of Ophthalmology 2022.10 Chicago

- Shiho Kunimatsu-Sanuki, Kenji Inoue, Takeo Fukuchi, Makoto Itoh, Masayo Takahashi : Subjective symptoms during driving by glaucoma patients at a driving assessment clinic.

国内学会発表

第11回日本視野画像学会学術集会 2022.7(横浜)

- 園松志保, 友岡清秀, 谷川武 : 健康起因事故防止のための線内障害啓発動画視聴後のアンケート調査.
● 深野佑佳, 園松志保, 平賀拓也, 小原絵美, 岩坂美満, 黒田有里, 田中宏樹, 井上賢治, 桑名潤平, 伊藤誠 : 西葛西・井上眼科病院運転外来における視野障害ドライバーの運転時の自覚症状.

第33回日本線内障学会 2022.9(横浜)

- 園松志保, 平賀拓也, 小原絵美, 深野佑佳, 岩坂美満, 黒田有里, 田中宏樹, 井上賢治, 押切寧々, 福地健郎 : 線内障患者の視野障害パターンと運転時の自覚症状.

第76回日本臨床眼科学会 2022.10(東京)

- 阿部真代, 永野雅子, 徳田芳浩, 井上賢治 : 外傷性後囊破裂が強く疑われた第一次硝子体過形成遺残(PHPV)の1例.
● 新井三恵, 三宅琢, 園松志保, 藤田京子, 堀寛爾 : 〈インストラクションコース〉金-IC42 使えるロービジョンケア「視機能と自動車運転. 私たちにできること.」.
● 栗本康夫, 酒井寛, 園松志保, 吉水聡, 宮平大輝, 山本哲也 : 〈インストラクションコース〉IC21 原発閉塞隅角病の治療戦略-病態生理の理解から治療のQ&Aまで-.
● 平賀拓也, 園松志保, 小原絵美, 深野佑佳, 黒田有里, 田中宏樹, 井上賢治, 桑名潤平, 們順子, 伊藤誠 : 西葛西・井上眼科病院運転外来におけるドライビングシミュレータ事故に関連する因子.

第38回日本視機能看護学会学術総会 2022.11(WEB)

- 壽壽伸江, 岡絵里美, 砂川あつ子, 幸地克博, 高橋百恵, 荒井桂子, 大音清香, 田中宏樹, 井上賢治 : 外来における継続看護への取り組みと課題～眼科看護師に求められる役割～.

第46回日本眼科手術学会学術総会 2023.1(東京)

- 朴華, 戸塚清人, 田中宏樹, 井上賢治 : 内境膜の断裂と部分的欠損をみとめた続発性網膜前膜の3例.

国内講演

- 石山惣介 : 西葛西・井上眼科病院における網膜剥離手術. 第4回九州 Retina Associates うしろの会 2022. 7. 2 アークホテル熊本城前
● 浦木健彦 : PDRの増殖膜処理について. 第58回RETINAの会 2022. 10. 15 第一ホテル東京
● 園松志保(座長) : ぶどう膜炎の診療アップデート. 第4回西葛西診療連携セミナー 2022. 4. 21 WEB
● 園松志保 : 視野障害と自動車事故～「運転外来」始めました～. 群馬県眼科医会学術講演会 2022. 6. 17 ホテル1-2-3前橋マキユリー
● 園松志保(座長) : 次世代視野. 第11回日本視野画像学会学術集会 2022. 7. 2 新横浜プリンスホテル
● 園松志保 : 運転外来ってどんなことをするの?～安全運転に必要な、ためになる話. 視野障害者の安全運転支援プロジェクトセミナー 2022. 7. 31 WEB
● 園松志保 : 眼科医療機関初! 運転外来より. 第14回 Eye Update Forum 2022. 8. 26 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
● 園松志保(座長) : 疫学、QOL、その他. 第33回日本線内障学会 2022. 9. 18 パシフィコ横浜会議センター
● 園松志保 : 視野障害と自動車事故～「運転外来」始めました～. 第37回帝京大学眼科学術講演会 2022. 10. 1 WEB
● 園松志保 : ～日常生活で自分に気づくために～アイブレイル(加齢による目の機能低下)の実態とその対応を考える. 自動車運送事業者に対する視野障害マニュアルと高齢者ドライバーの視野維持のための取り組み. 第75回日本臨床眼科学会 イブニングセミナー ES19 2022. 10. 15 東京国際フォーラム
● 園松志保 : 高齢者の目 自動車運転を中心に ～アイブレイルご存知ですか?. 新潟県眼科医会主催 目の健康講座 2022 2022. 10. 23 新潟市民プラザ
● 園松志保 : 自動車運送事業者における視野障害対策マニュアル～早期発見の重要性. 令和4年度 東北運輸局自動車事故防止セミナー 2022. 10. 25 仙台国際センター

- 園松志保 : 線内障と自動車事故～「運転外来」始めました～. アリエスの会 2022. 11. 10 ホテルモントレ京都
● 園松志保 : 線内障と自動車運転～「運転外来」から見えるもの～. Mikeluna 5GO WEEK～線内障治療を考える～秋～ 2022. 11. 15 WEB
● 園松志保 : 線内障と自動車運転～「運転外来」から見えるもの～. Ribbon Adachi MC 2023. 2. 16 WEB
● 園松志保 : 線内障ってどんな病気?～安全運転に必要な、ためになる話. 視野障害者の安全運転支援プロジェクトセミナー 2023. 3. 5 WEB
● 園松志保 : 線内障と自動車運転～「運転外来」から見えるもの～. 第2回高槻眼疾患フォーラム 2023. 3. 18 WEB
● 黒田有里 : 視能訓練士「弱視に対する視能矯正の知識と技術」. 日本視能訓練士協会 生涯教育プログラム 基礎教育プログラムⅡ第8講義 2022. 9/17-10/16 WEB
● 田中宏樹(座長) : 加齢黄斑変性 専門病院での診断と治療. 第4回西葛西診療連携セミナー 2022. 4. 21 WEB
● 田中宏樹(症例検討) : 黄斑剥離の1例. 第46回ピット研 2022. 5. 13 WEB
● 田中宏樹(座長) : VITレクチャー どうする?困った糖尿病網膜症. Hill Top Retina Seminar 2022 2022. 5. 23 WEB
● 田中宏樹 : アイベータ, ラニビズマブBSについて. アドバイザリーDr企画 2022. 5. 31 千寿製薬会社 東京オフィス
● 田中宏樹(座長) : 病態から考える加齢黄斑変性の長期マネジメント. 第10回順天堂大学浦安眼科サマーセミナー 2022. 8. 3 WEB
● 田中宏樹 : 糖尿病網膜症, 黄斑症に対する抗VEGF薬と硝子体手術. 中外製薬株式会社 東京第三支店スベジャリティ2室 社内勉強会 2022. 10. 25 中外製薬株式会社本社
● 田中宏樹(座長) : 日本の網膜剥離. お茶の水 ROCK Conference 2022～グラブアルファ配合点眼液発売記念～ 2022. 12. 16 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
● 田中宏樹(座長) : パビースモによるVEGFとAng-2同時ブロック糖尿病黄斑浮腫治療への期待. お茶の水パビースモWEBセミナー 2023. 3. 1 WEB
● 田中宏樹(座長) : 西葛西・井上眼科病院における抗VEGF薬使用の現状. お茶の水パビースモWEBセミナー 2023. 3. 1 WEB
● 戸塚清人(座長) : AMDレクチャー どうする?消えない網膜下液. 終わりのない治療加齢黄斑変性. Hill Top Retina Seminar 2022 2022. 5. 23 WEB
● 戸塚清人 : アイベータ, ラニビズマブBSについて. アドバイザリーDr企画 2022. 5. 31 千寿製薬会社 東京オフィス
● 戸塚清人(座長) : Ang-2/VEGF-A同時阻害による糖尿病黄斑浮腫の新規治療戦略. パビースモ・WEBセミナー 2022. 7. 26 WEB
● 戸塚清人(座長) : 滲出型加齢黄斑変性治療の新時代の夜明け: パイスベシフィック抗体への期待. パビースモ・WEBセミナー 2022. 7. 26 WEB
● 戸塚清人 : 西葛西・井上眼科病院におけるDME/AMD治療の実態～演者の私見含む～. バイエル株式会社社内講演会 2022. 10. 21 東京
● 戸塚清人 : 西葛西/お茶の水 井上眼科病院におけるパビースモの使用経験. 中外製薬株式会社 社内勉強会 2022. 11. 29 中外製薬株式会社本社
● 戸塚清人 : 聴いてやって下さい. 網膜疾患の「プチおもしろ事象」「お奨めtips」「若い経験」. 第3回令和Retina Club 2023. 2. 19 AP東京八重洲
● 戸塚清人 : 西葛西・井上眼科病院における抗VEGF薬使用の現状. お茶の水パビースモWEBセミナー 2023. 3. 1 WEB
● 戸塚清人(座長) : next choice～加齢黄斑変性治療～. お茶の水パビースモWEBセミナー 2023. 3. 1 WEB
● 戸塚清人(座長) : 重粒子線によるメラノーマについて. Meet up I Web Conference 2023. 3. 24 WEB

マスコミ関係<一般雑誌>

- 園松志保 : あなどれない眼科の運転外来トラッカーは目が命!。トラッカー★マガジン カミオン 11月号 : 115-121, 芸文社
● 荻崎優 : 【特別企画】眼科のあるあるトラブル対応Q&A15ミニブック ⑤検査に時間がかかり患者さんを怒らせてしまった! どうすればよいの?. 眼科ケア24(5) : 特別企画10-11, 2022年5月1日発行, メディア出版

マスコミ関係<新聞>

- 園松志保 : 春の交通安全特集 職業運転者「眼科検診」「眼底検査」を. 東京交通新聞 2022. 4. 11
● 園松志保 : 車運転 視野の狭まり注意. 新潟日報 2022. 10. 8

マスコミ関係<放送>

- 園松志保 : 話の目録ミュージックソン 視野障害者の安全運転支援プロジェクトについて. ラジオ大阪 2022. 7. 19

マスコミ関係<WEB>

- 園松志保 : 「信号が見えていない」という可能性…眼科医が指摘する事故の原因と対策. 岩貞みるこの人道車医 : 10/27公開, Response (WEB)

表彰

【優秀学術展示賞】 第33回日本線内障学会 2022.9(横浜)

- 園松志保, 平賀拓也, 小原絵美, 深野佑佳, 岩坂美満, 黒田有里, 田中宏樹, 井上賢治, 押切寧々, 福地健郎 : 線内障患者の視野障害パターンと運転時の自覚症状.

国内学会発表

第37回JSCR学術総会 2022.6/24-6/26(京都)

- 野崎令恵, 砂川広海, 徳田芳浩, 井上賢治 : 水晶体囊縫着固定用水晶体拡張リングによる瞳孔捕獲で水晶体固定を試みた1症例.
● 野崎令恵, 砂川広海, 徳田芳浩, 井上賢治 : 両眼性水晶体後極白内障で片眼のみの術中の自然破囊を認めた1例.

国内講演

- 野崎令恵 : 線内障点眼について. 興和社内勉強会 2022. 9. 15 大宮

外部委員等委嘱状況

お茶の水

井上 賢治 日本眼科医会 常任理事
 東京都眼科医会 副会長
 千代田区眼科医会 副会長
 東京大学 非常勤講師
 埼玉医科大学医学部 非常勤講師
 東邦大学医学部医学科 客員講師
 帝京大学医療技術学部 非常勤講師
 神田医師会 理事
 日本緑内障学会 評議員
 日本網膜色素変性症協会 東京支部学術支援者
 日本ロービジョン学会 理事
 評議員
 学術委員会 委員長
 東京都産業健康保険組合 互選議員
 東京都立一橋高校校医 校医
 千代田区立お茶の水小学校 校医
 千代田区立お茶の水幼稚園 園医
 千代田区立神田保育園 園医
 千代田区立神田保育園 園医
 東京労働保険医療協会 評議員
 千代田区学校保健会 理事
 東京都医師会 労災保険診療費審査委員会 委員
 労災協力医
 特定非営利活動法人大活字文化普及協会 理事長
 公益財団法人佐々木研究所 評議員
 日本カンサ協会 理事

堀 貞夫 東京女子医科大学 名誉教授
 日本眼科学会 名誉会員
 日本糖尿病眼科学会 名誉会員
 日本糖尿病学会 功労学術評議員
 日本糖尿病合併症学会 名誉会員
 日本専門医機構 専門医認定・更新委員
 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 客員研究員
 厚生労働省 薬事・食品衛生審議会薬事分科会 副作用・感染等被害判定部会 委員
 江戸川区立第六葛西小学校 校医
 江戸川区立南葛西小学校 校医
 江戸川区立立青田小学校 校医
 江戸川区立臨海小学校 校医
 江戸川区立西葛西中学校 校医
 東京都立白鷺特別支援学校 校医

富田 剛司 日本眼科学会 名誉会員
 診療ガイドライン委員会 委員
 日本緑内障学会 名誉会員
 日本視野画像学会 名誉会員
 東京都眼科医会 参与
 東京緑内障談話会 顧問
 Japanese Journal of Ophthalmology Glaucoma Section Editor
 Korean Journal of Ophthalmology International Advisory Board
 American Academy of Ophthalmology Life International Member

小松 真理 日本眼科医会「日本の眼科」編集委員
 労災保険診療費審査委員会 委員
 労災協力医

山上 明子 日本神経眼科学会 理事
 日本ボツリヌス治療学会 代議員
 東京大学 非常勤講師
 北里大学 非常勤講師
 「自動車運送事業に係る視野障害対策ワーキンググループ」委員
 東京都公安委員会 認定医

宮永 嘉隆 東京女子医科大学 名誉教授
 日本ICD(感染制御ドクター)認定委員会 委員
 日本カンサ協会 名誉会長
 日本眼感染症学会 名誉会員
 日本眼炎学会 名誉会員
 日本感染症学会 功労委員
 日本アレルギー学会 功労委員

大音 清香 日本視機能看護学会 名誉理事長
 日本ロービジョン学会 評議員
 学術委員会 学術誌編集担当
 学術委員会 学会プログラム担当
 NPO法人HAICAS研究会 メディカルアドバイザー

黒田 有里 日本視能訓練士協会 理事

山川 曜 日本眼科写真協会 理事

西葛西

満田 淳 帝京大学医学部附属病院 客員教授
 日本眼科学会 評議員
 日本臨床視覚電気生理学 理事
 日本糖尿病学会 功労学術評議員
 日本神経眼科学会 理事
 日本眼腫瘍学会 理事
 日本専門医機構 専門医認定・更新委員
 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 客員研究員
 厚生労働省 薬事・食品衛生審議会薬事分科会 副作用・感染等被害判定部会 委員
 江戸川区立第六葛西小学校 校医
 江戸川区立南葛西小学校 校医
 江戸川区立立青田小学校 校医
 江戸川区立臨海小学校 校医
 江戸川区立西葛西中学校 校医
 東京都立白鷺特別支援学校 校医

國松 志保 東北大学医学部眼科教室 非常勤講師
 日本医科大学多摩永山病院 非常勤講師
 日本緑内障学会 評議員
 日本視野画像学会 評議員
 日本眼科医会 ダイバーシティ推進委員会 委員長
 東京都医師会 「高齢社会における運転技能および運転環境検討委員会」委員
 国土交通省 「自動車運送事業に係る視野障害対策ワーキンググループ」委員
 東京都公安委員会 認定医

宮永 嘉隆 東京女子医科大学 名誉教授
 日本ICD(感染制御ドクター)認定委員会 委員
 日本カンサ協会 名誉会長
 日本眼感染症学会 名誉会員
 日本眼炎学会 名誉会員
 日本感染症学会 功労委員
 日本アレルギー学会 功労委員

大音 清香 日本視機能看護学会 名誉理事長
 日本ロービジョン学会 評議員
 学術委員会 学術誌編集担当
 学術委員会 学会プログラム担当
 NPO法人HAICAS研究会 メディカルアドバイザー

黒田 有里 日本視能訓練士協会 理事

山川 曜 日本眼科写真協会 理事

大宮

姜 正信 さいたま市立大宮西小学校 校医
 さいたま市立桜木中学校 校医

石井 祐子 日本ロービジョン学会 評議員
 学術委員会 学術誌編集担当
 学術委員会 学会プログラム担当
 マルフアンネットワークジャパン 医療アドバイザー
 日本眼科学学会 理事
 視光学チュートリアルセミナー実行委員
 日本視能訓練士協会 専門視能訓練士審議委員

山崎 幸加 国際医療福祉大学保健医療学部 特任臨床准教授

2023年5月1日現在

所在地

井上眼科病院

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4丁目3
 ☎03-3295-0911(代表)

お茶の水・井上眼科クリニック

- 一般眼科・専門外来 19階・20階
- コンタクトレンズ外来 18階
- 屈折矯正外来・レーシックセンター 18階
- 眼科ドック 18階

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4丁目3
 新お茶の水ビルディング 18階・19階(総合受付)・20階
 ☎03-3295-0190(代表)
 ☎03-3295-0923(外来予約)
 ☎03-3295-0243(屈折矯正外来・レーシックセンター)
 ☎03-3295-7735(眼科ドック)



アクセス
 ▶ JR中央線快速、中央・総武線各駅停車 「御茶ノ水駅」聖橋口より徒歩2分
 ▶ 東京メトロ千代田線 「新御茶ノ水駅」B1出口より徒歩1分
 ▶ 東京メトロ丸ノ内線 「御茶ノ水駅」JR御茶ノ水駅方面出口より徒歩5分

西葛西・井上眼科病院

- 一般眼科・専門外来
- 小児眼科外来
- コンタクトレンズ外来

〒134-0088 東京都江戸川区西葛西3丁目12番地14
 ☎03-5605-2100

アクセス
 ▶ 東京メトロ東西線 「西葛西駅」北口より徒歩4分
 ▶ 都バス 「西葛西三丁目」「スポーツセンター前」より徒歩4分



大宮・井上眼科クリニック

- 一般眼科・専門外来

〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1丁目8番地1
 ペルヴェオフィス大宮 3階
 ☎048-871-9711(代表)

アクセス
 ▶ JR各線 「大宮駅」西口より徒歩3分
 ▶ バス 「ソニックシティ前」より徒歩1分



札幌・井上眼科クリニック

- 一般眼科・専門外来
- 眼科ドック

〒060-0061 北海道札幌市中央区南1条西1丁目1
 札幌シャンテ 1階・地下1階
 ☎011-200-3755

アクセス
 ▶ 札幌市営地下鉄 「大通駅」37番出口直結
 ▶ JR各線 「札幌駅」より地下道にて直結徒歩15分
 ▶ 札幌市電 「西4丁目停留場」より徒歩5分
 ▶ バス 「南1条バス停」より徒歩1分

