

英文論文(原著)

- **Hayashi K, Sato T, Gotoh N, Kamiya K, Kojima T, Sato M, Tabuchi H, Hatsusaka N, Tokuda Y, Data Analysis Committee of the Japanese Society of Cataract and Refractive Surgery** : Characteristics of Patients with Late-onset Intraocular Lens Dislocation: A Prospective Multicenter Clinical Cohort Study in Japan. American Journal of Ophthalmology 272 : 136-144. doi:10.1016/j.ajo.2025.01.020, 2025
- **Inoue K, Shiokawa M, Kunimatsu-Sanuki S, Kang J, Uraki T, Tomita G, Ishida K** : Three-year efficacy and safety of omidenepag isopropyl in patients with normal-tension glaucoma. Japanese Journal of Ophthalmology 68(3) : 206-210. doi:10.1007/s10384-024-01052-8, 2024
- **Inoue K, Shiokawa M, Kunimatsu-Sanuki S, Kang J, Uraki T, Tomita G, Ishida K** : Switching to Brimonidine/Ripasadil Fixed Combination from Brimonidine + Ripasadil. Clinical Ophthalmology 7(18) : 423-430. doi:10.2147/OPHTH.S446962. eCollection 2024, 2024
- **Inoue K, Shiokawa M, Kunimatsu-Sanuki S, Ishida K, Tomita G** : Glaucoma progression due to refraining examination amid the pandemic of COVID-19. International Ophthalmology 44(1) : 196. doi:10.1007/s10792-024-03151-4, 2024
- **Kanehara S, Yamaguchi M, Hiratsuka Y, Amano S, Ebihara N** : Effects of Allergic Predisposition on Corneal Biomechanical Properties in Normal Corneas: A Retrospective Study. Juntendo Medical Journal 71(1) : 36-42. doi:10.14789/ejmmj24-0028-OA, 2025
- **Suzuki Y, Kiyosawa M, Wakakura M, Ishii K** : Hyperactivity of the medial thalamus in patients with photophobia-associated migraine. Headache 64(8) : 1005-1014. doi:10.1111/head.14785, 2024
- **Takahashi Y, Kezuka T, Shikishima K, Yamagami A, Chuman H, Nakamura M, Ueki S, Kimura A, Hashimoto M, Tatsui S, Mashimo K, Ishikawa H** : Usage status of biologics for the chronic treatment of optic neuritis in neuromyelitis optica spectrum disorders in Japan. Japanese Journal of Ophthalmology 69(1) : 81-92. doi:10.1007/s10384-024-01129-4, 2025
- **Takai Y, Yamagami A** : Ocular Motility Disorder due to Heavy Eye Syndrome (Strabismus Fixus Convergence). Neurology and Clinical Neuroscience 13(2) : 157-158. doi:10.1111/ncn3.12870, 2024
- **Takai Y, Yamagami A, Iwasa M, Inoue K, Wakakura M, Takahashi T, Tanaka K** : Evaluation of Steroid Pulse Therapy Responsiveness in Myelin-Oligodendrocyte Glycoprotein Antibody-Positive Optic Neuritis. Cureus 16(3) : e56673. doi:10.7759/cureus.56673, 2024
- **Takai Y, Yamagami A, Iwasa M, Inoue K, Yasumoto R, Ishikawa H, Wakakura M** : A Case of Leber's Hereditary Optic Neuropathy With Reversible Symmetric Lesions in the Substantia Nigra. Cureus 17(1) : e76883. doi:10.7759/cureus.76883, 2025
- **Takai Y, Yamagami A, Iwasa M, Inoue K, Yasumoto R, Ishikawa H, Wakakura M** : Leber's Hereditary Optic Neuropathy with Retinal Hemorrhage. Neuroophthalmology 49(2) : 127-131. doi:10.1080/01658107.2024.2389957, 2024
- **Takai Y, Yamagami A, Iwasa M, Inoue K, Yasumoto R, Ishikawa H, Wakakura M** : Remarkable visual improvement in Leber hereditary optic neuropathy. Japanese Journal of Ophthalmology. doi:10.1007/s10384-025-01185-4, 2025

和文論文(原著)

- **井上賢治, 朝比奈裕美, 國松志保, 石田恭子, 富田剛司** : プリンゾラミドからプリモニジン/プリンゾラミド配合剤への変更1年間の効果、安全性。あたらしい眼科 41(4) : 439-413, 2024
- **井上賢治, 砂川広海, 徳田芳浩, 塩川美菜子, 天野史郎** : 白内障手術によるアイフレイル自己チェックの改善効果。臨床眼科 78(3) : 380-385, 2024
- **井上賢治, 國松志保, 石田恭子, 富田剛司** : プリモニジンからプリモニジン/プリンゾラミドあるいは/リバスジル配合剤への変更。臨床眼科 78(12) : 1419-1425, 2024
- **井上賢治, 平塚義宗, 有馬武志, 大西由花, 堅田侑作, 久保寛之, 小林めぐみ, 齋藤雄太, 篠崎和美, 野田知子, 林孝彦, 平形明人, 堀裕, 溝田淳, 稲毛佐知子, 倉本慶子, 前田利根, 福田敏雅** : 東京版スマートサイト「東京ロービジョンケアネットワーク」の5年間の運用実績。眼科臨床紀要 17(1) : 5-11, 2024
- **今枝勝法, 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。日本視機能看護学会誌 9巻 : 14-17, 2024
- **清水朋美, 堀寛爾, 鶴岡三恵子, 仲伯聡, 川瀬和秀, 石子智士, 安藤伸朗** : 導入10年目のロービジョン検査判断料に関する眼科医の意識。臨床眼科 78(4) : 511-518, 2024
- **清水朋美, 石子智士, 井上賢治, 佐渡一成, 白根雅子, 仲伯聡, 堀裕** : 視覚障害の身体障害者認定と補装具費支給に係る眼科医の意識調査。日本の眼科 96(2) : 184-187, 2025
- **高橋嘉子** : 点眼表の電子化による業務改善報告。日本視機能看護学会誌 9巻 : 18-21, 2024
- **鶴岡三恵子, 平塚義宗, 井上賢治** : Goldmann視野計と自動視野計での身体障害者視野障害等級評価の違い。日本眼科学会雑誌 128(5) : 410-415, 2024
- **鶴岡三恵子, 平塚義宗, 井上賢治** : Functional Vision Score中心暗点ルールの調整におけるAmerican Medical Associationクラスへの影響。臨床眼科 78(4) : 452-457, 2024
- **藤嶋さくら, 井上賢治, 塩川美菜子, 國松志保, 石田恭子, 富田剛司** : プリモニジン/リバスジル配合点眼薬の処方パターンと短期効果。あたらしい眼科 41(7) : 833-836, 2024
- **正井智子, 岩佐真弓, 山上明子, 井上賢治, 若倉雅登, 石川均, 安本龍馬** : 女性に発症したレーベル遺伝性視神経症23症例の検討。神経眼科 41(4) : 314-320, 2024

和文論文(総説)・執筆・著書

- **天野史郎** : 法人からのお知らせ プア・ジャパン!?. IOL & RS 38(2) : 345, 2024
- **天野史郎** : 巻頭トピックス7 マイボーム腺機能不全診療ガイドライン。眼科疾患最新の治療2025-2027 25-28, 2024
- **天野史郎** : ドライアイおよびその関連疾患に対する手術・処置の評価と展望。日本眼科学会雑誌 128(8) : 593-595, 2024
- **天野史郎** : マイボーム腺機能不全診療ガイドライン。臨床眼科 78(11)増刊号 : 316-318, 2024
- **石井祐子** : 複視を主訴として来院した患者へのプリズム眼鏡の適応。あたらしい眼科 41(6) : 643-649, 2024
- **小松真理** : 強化単焦点眼内レンズは標準治療となり得るか? ESCRS functional vision working groupによるエビデンスに基づく評価。日本の眼科 96(1) : 30-31, 2025
- **高井康行** : Chapter3視神経・視路疾患 3. 4 MOG抗体陽性視神経炎。眼科診療エッセンス 最新 神経眼科エッセンスマスター 131-139, 2024
- **高井康行** : 視神経萎縮のみかた 1)視神経疾患。神経眼科 42(1) : 27-35, 2025
- **高井康行, 山上明子, 石川均** : Leber遺伝性視神経症。臨床神経学 64(5) : 326-332, 2024
- **徳田芳浩** : 瞳孔捕獲に対する予防手術。眼科手術 37(4) : 502-504, 2024
- **徳田芳浩, 堀本宰, 西村栄一, 森山涼** : コンサルテーションコーナー エキスパートに聞く。IOL & RS 38(2) : 326-330, 2024
- **南雲幹(小児眼鏡処方手引き作成委員), 石井祐子, 井上賢治, 鶴岡三恵子(執筆)** : 小児の眼鏡処方に関する手引き。日本眼科学会雑誌 128(10) : 730-768, 2024
- **比嘉利沙子** : 長寿社会における屈折矯正手術の諸問題 屈折矯正術後の白内障手術への対応。IOL & RS 39(1) : 3-9, 2025
- **山上明子** : IV その他の疾患 ④神経眼科疾患 12外転神経麻痺。眼科疾患最新の治療2025-2027 301, 2024

- **山上明子** : Chapter7 眼窩および全身疾患 7. 5 脳脊髄液漏出症。眼科診療エッセンス 最新 神経眼科エッセンスマスター 302-306, 2024
- **山上明子** : 11. 視神経・視路 3)視神経炎 ③視神経網膜炎・視神経周囲炎。眼科診療ガイド 500-502, 2024
- **山上明子** : 11. 視神経・視路 4)視神経症 ⑤その他の視神経症。眼科診療ガイド 509-511, 2024
- **山上明子** : Chapter8 その他の疾患 症例45 脳脊髄液漏出症。複視診療のストラテジー チームで実現する患者中心のアプローチ 247-250, 2024
- **山上明子** : Chapter8 その他の疾患 症例46 輻湊けいれん。複視診療のストラテジー チームで実現する患者中心のアプローチ 251-253, 2024
- **山上明子** : I. 症候編 3頭部・顔面の症候 瞳孔異常・複視・眼球運動障害。今日の診断指針〔ポケット判〕 181-183, 2025
- **山上明子** : 【特集 精神疾患の知覚障害, 幻覚の臨床像-病態と治療を再考する】シャルルボネ症候群における幻視。臨床精神医学 54(3) 287-291, 2025

国内学会発表

第128回日本眼科学会総会 2024.4/18-4/21(東京)

- 井上賢治, 國松志保, 富田剛司, 石田恭子 : プリモニジンからプリモニジン/プリンゾラミドあるいは/リバスジル配合剤への変更。
- 池田陽子, 谷戸正樹, 福地健郎, 溝上志朗, 井上賢治, 稲谷大, 庄司信行, 相原一 : 第3回緑内障診療実態調査-原発閉塞隅角病。
- 高井康行, 山上明子, 岩佐真弓, 井上賢治, 若倉雅登, 高橋利幸, 田中恵子 : MOG抗体陽性視神経炎の臨床的特徴と予後因子に関する検討。
- 高橋洋平, 植木智志, 木村亜紀子, 毛塚剛司, 敷島敬悟, 中馬秀樹, 中村誠, 橋本雅人, 山上明子, 安里輝, 龍井苑子, 庄司信行, 石川均 : 難治性視神経炎治療全国調査 : 急性期免疫グロブリン製剤大量静注療法の有効性の検討。
- 谷戸正樹, 池田陽子, 福地健郎, 溝上志朗, 井上賢治, 稲谷大, 庄司信行, 相原一 : 第3回緑内障診療実態調査アンケート結果-落屑緑内障。

第21回日本視機能看護学会情報交換会 2024.4/20(WEB)

- 大音清香(オーガナイザー) : Web開催「眼科手術室看護師のスタッフ教育について」。

第25回日本ロービジョン学会学術総会 2024.5/24-5/26(さいたま)

- 井上賢治, 鶴岡三恵子, 大音清香, 吉崎美香, 石井祐子, 山岸直人, 田島忍, 宮田守, 安田咲登子 : 眼科専門病院で行った中間型アウトリーチ支援~見え方と進学相談会~。
- 井上賢治(座長) : スポンサーードセミナー2 早い価値(勝ち)~緑内障診療とロービジョンケアを考える~。
- 鶴岡三恵子, 平塚義宗, 井上賢治 : 自動視野計によるFunctional Vision Score算出の可能性について。
- 朝比奈裕美, 鶴岡三恵子, 山上明子, 高井康行, 永沼加代子, 井上賢治 : 療養・就労両立支援を行ったレーベル遺伝性視神経症の1例。
- 石原純子, 中津愛, 石井祐子, 永沼加代子, 千葉マリ, 大音清香, 鶴岡三恵子, 井上賢治 : ポスター討論 I コロナ禍を境に変化した視覚障害者のIT機器利用と意識について。

第39回JSCRS学術総会 2024.6/28-6/30(福岡)

- 坂田苑子, 徳田芳浩, 井上賢治 : ぶどう膜欠損例における眼内レンズ偏心固定。
- 橋田節子, 徳田芳浩 : 術翌日に睫毛の前房内迷入を認めた角膜切開白内障再建術の1例。

第22回日本視機能看護学会情報交換会 2024.8/31(WEB)

- 大音清香(オーガナイザー) : Web開催「眼科看護の研究を深めよう~症例報告から~」。

第35回日本緑内障学会 2024.9/20-9/22(姫路)

- 井上賢治, 塩川美菜子, 國松志保, 富田剛司, 石田恭子 : 緑内障患者における視野障害部位によるアイフレイル自己チェック。
- 小林大航, 井上賢治, 塩川美菜子, 國松志保, 富田剛司, 石田恭子 : 多施設による緑内障患者の治療実態調査2024年版-薬物治療-。
- 塩川美菜子, 井上賢治, 國松志保, 富田剛司, 石田恭子 : リバスジルからリバスジル/プリモニジン配合剤への変更6ヵ月間の効果、安全性。
- 井上賢治 : シンポジウム8 : 「今そこにある緑内障薬物治療の光と影」「緑内障薬物治療における眼圧下降のエビデンス」。

第40回日本視機能看護学会 2024.10/26-10/27(名古屋)

- 大音清香 : 日本視機能看護学会のあゆみ。

第23回日本医療経営学会・学術集会・総会 2024.11/9(東京)

- 井上賢治(シンポジスト) : シンポジウム2 : 民間専門病院の経営・管理「民間専門病院の経営・管理」。

第78回日本臨床眼科学会 2024.11/14-17(京都)

- 小林大航, 徳田芳浩, 井上賢治 : 眼内レンズ偏位例に対する強膜縫着固定術と水晶体囊縫着リング再固定術の比較。
- 坂田苑子, 堤典子, 海老原伸行 : Tay-Sachs病における黄斑部病変の経時的変化。
- 高井康行, 山上明子, 岩佐真弓, 井上賢治, 若倉雅登, 高橋利幸, 田中恵子 : MOG抗体陽性視神経炎の臨床的特徴と予後因子に関する検討。
- 鶴岡三恵子, 平塚義宗, 井上賢治, 村上美紀, 奥真一, 近藤寛之, 齊之平真弓, 坂本泰二, 村上晶 : 自動視野計によるFunctional Vision Score(FVS)算出についての後ろ向き多施設調査。
- 井上賢治, 國松志保, 富田剛司, 石田恭子 : 多施設による緑内障患者の治療実態調査2024年版-正常眼圧緑内障と前視野緑内障-。
- 井上賢治(座長) : ナーシングプログラム「チーム医療とロービジョンケア」。

第62回日本神経眼科学会総会 2024.11/29-30(金沢)

- 青山祐里香, 澤村裕正, 山上明子, 相原一 : 随意的な眼球突出が可能な若年女性が呈した視神経萎縮、視力低下の1例。
- 高井康行, 山上明子, 岩佐真弓, 井上賢治, 安本龍馬, 石川均, 若倉雅登 : 中脳に対称性病変を認めたm. 11778G. A変異Leber遺伝性視神経症の症例。
- 箕輪有子, 高井康行, 山上明子, 井上賢治, 若倉雅登 : 眼窩内へ進展したケルビズム(cherubism)の症例。
- 宮谷祐樹, 山上明子, 高井康行, 鶴岡三恵子, 井上賢治, 若倉雅登, 石川均, 安本龍馬 : 4171変異によるレーベル遺伝性視神経症の兄弟例。
- 若倉雅登, 山上明子 : 光過敏、片頭痛、早朝効果を持つ眼瞼痙攣患者へのHDグラスの治療への応用。

第24回日本視機能看護学会情報交換会 2025.1/18(WEB)

- 大音清香(オーガナイザー) : Web開催「現場で抱えるロービジョン者の問題~看護師ができるケアとは」。

第31回日本糖尿病眼学会総会 2025.1/25-1/26(那覇)

- 徳田芳浩, 田淵仁志, 長澤利彦 : 網膜出血のみに着目した深層学習による糖尿病網膜症の自動診断。

第48回日本眼科手術学会学術総会 2025.1/31-2/2(横浜)

- 大音清香(オーガナイザー)：ナーシングプログラム「リスクマネジメント～左右眼のミス・眼内レンズ等の感染等の対応」。
- 坂田苑子, 徳田芳浩, 井上賢治：テノン嚢下麻酔による急性性結膜水腫に対する6-0制御糸用シルク糸のタッキング処理。

第25回日本視機能看護学会会員情報交換会 2025.2/22(WEB)

- 大音清香(オーガナイザー)：Web開催「緑内障患者さんの点眼アドヒアランスについて」。

日本脳脊髄液漏出症学会2025 2025.3/15-3/16(東京)

- 山上明子：脳脊髄液漏出症に合併した幅湊痙攣の3例。

国内講演(セミナー・ランチョンを含む)

- 天野史郎：マイボーム腺機能不全診療ガイドラインのエッセンス。ドライアイ研究会eラーニング2024春～臨床ですぐに役立つドライアイ診療と治療～ 2024.3/1-4/30 WEB
- 天野史郎：マイボーム腺機能不全診療ガイドライン。第128回日本眼科学会総会 サブスペシャリティサウンダー11 2024.4.21 東京
- 天野史郎：MGDの基本。IPL講習会-MGDとIPLの基本- 2024.5.14/11.27-11.28 WEB
- 天野史郎：眼瞼炎およびマイボーム腺機能不全の診療と治療。第28回Cornea Update Seminar・Tokyo 2024.10.19 東京
- 天野史郎：角結膜クリニック症例検討会 角膜混濁。第78回日本臨床眼科学会 インストラクションコース2 2024.11.14 京都
- 天野史郎：ドライアイとマイボーム腺機能不全。第3回 アイメプロウェビナー「マイボーム腺機能不全の最前線-病態・診断・治療-」 2024.12.11 WEB
- 天野史郎：ドライアイとマイボーム腺機能不全の診断、治療について。東京都中央区薬剤師会学術研修会 2025.2.25 東京
- 天野史郎：MGDとドライアイ。第23回眼科診療アップデートセミナー 2025 in Kyoto 2025.3.9 京都
- 天野史郎(座長)：Videokeratographerで診るドライアイ。第17回箱根ドライアイクラブ シンポジウム「ドライアイ診療～診察室から検査室へ～」 2024.6.15 神戸
- 天野史郎(座長)：ドライアイ再生医療の未来予想。第17回箱根ドライアイクラブ 若手ドライアイ研究者育成プログラム ドライアイのスペシャリストへの第一歩 2024.6.15 神戸
- 天野史郎(座長)：周術期感染症・炎症対策。第39回JSCRS学術総会 教育セミナー11 2024.6.29 福岡
- 天野史郎(座長)：当院におけるRVO診療の現状。第2回Five Arrowsの会 Live Webセミナー 演題3 2024.7.26 WEB
- 天野史郎(座長)：眼科における職種毎の役割・多職種連携の取り組みについて。眼科における多職種連携を考える会 2024.8.6 東京
- 天野史郎(座長)：差がつく白内障! 周術期のドライアイ・MGDコントロールアップデート。第78回日本臨床眼科学会 モーニングセミナー12 2024.11.16 京都
- 天野史郎(座長)：MGDの診断と治療の展開。角膜カンファランス2025 ランチョンセミナー3 2025.2.20 高野山
- 石井祐子：IOLごとの術後眼鏡処方。第39回JSCRS学術総会 視能訓練士ナーシングプログラム 行うべき術後検査 2024.6.30 福岡
- 石井祐子：弱視と斜視の光学的視能矯正。視能訓練士協会生涯教育 基礎教育プログラムⅡ 基礎視能矯正学 2024.7/24-8/28 オンデマンドセミナー
- 石井祐子：プリズム眼鏡・眼疾患の眼鏡。視能訓練士協会生涯教育 専門教育プログラムⅡ 眼鏡処方検査3 2024.9.15 岡山
- 石井祐子：生理光学・眼鏡光学 眼光学の基礎および視力・屈折検査。視能訓練士協会生涯教育 新人教育プログラム 基礎視能矯正学Ⅱ 2024.9/18-10/23 オンデマンドセミナー
- 石井祐子：小児の眼鏡(非弱視、近視)。視能訓練士協会生涯教育 専門教育プログラムⅡ 眼鏡処方検査1 2025.9.15 岡山
- 井上賢治：訓話「新入職員に何を求めるか」。井上眼科病院 新人研修 2024.4.5 東京
- 井上賢治：緑内障の本出版記念講演「井上眼科病院 院長から学ぶ緑内障」。よみうりカルチャー川口センター 2024.5.18 埼玉
- 井上賢治：緑内障の本出版記念講演「井上眼科病院 院長から学ぶ緑内障」。よみうりカルチャー荻窪センター 2024.5.30 東京
- 井上賢治：多施設による 緑内障患者の実態調査 2024年版～速報～。井上眼科病院 2024.6.3 東京
- 井上賢治：日本眼科医会の災害支援。第56回日本眼科講演会(東京ブロック) 日本コンタクトレンズ協会社員総会 2024.6.6 東京
- 井上賢治：ロービジョンケアの現状と課題。第56回日本眼科講演会 東京ブロック講習会 2024.6.15 東京
- 井上賢治：緑内障薬物療法の現状と未来 ～グラアルファの使いどころはココ!～。GOING2024 2024.6.29 金沢
- 井上賢治：「緑内障」①疫学、病態、検査、診断 ②外科治療 ③薬物治療。医療教育研究所 2024.7.2 東京
- 井上賢治：緑内障薬の アドヒアランスについて。ルートニッテン社内講演会 2024.7.5 東京
- 井上賢治：井上眼科病院 院長から学ぶ「白内障」。よみうりカルチャー錦糸町センター 2024.7.15 東京
- 井上賢治：緑内障ココだけの話。『めだかの会』臨床懇話会 ルートニッテン 2024.7.20 福岡
- 井上賢治：リパズジル/プリモニジン配合点眼薬 の使い方。札幌興和緑内障アドバイザーボード 2024.7.27 札幌
- 井上賢治：緑内障薬物治療における眼圧下降効果のエビデンス。第35回日本緑内障学会 シンポジウム8 2024.9.21 姫路
- 井上賢治：障害者への保障(眼科領域を例として)。日本眼科医会 専門医制度委員会 2024.10.10 東京
- 井上賢治：「緑内障点眼薬の選択とアドヒアランスについて～薬剤師に期待すること～」。東京都病院薬剤師会 中央支部勉強会(千寿製薬後援) 2024.11.7 東京
- 井上賢治：継続は力なり!継続治療のためのアプローチ「長期管理を見据えたアプローチ」。エイペリス点眼液0.002% Web講演会 参天製薬 2024.11.25 東京
- 井上賢治：緑内障薬物治療のアドヒアランスと点眼指導について。メディカルシステムネットワーク薬剤師研修講習 医業総合研究会、わかもと製薬 2024.12.5 東京
- 井上賢治：眼科疾患と自動車運転について。令和6年度 東北運輸局自動車事故防止セミナー 国土交通省当方工運輸局自動車技術安全部 2024.12.11 仙台
- 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 2024.12.13 東京
- 井上賢治：眼科医の視点からの近視予防について。お茶の水小学校保健委員会 2025.1.14 東京
- 井上賢治：プリモニジン点眼薬から プリモニジン/プリンゾラミド配合点眼薬あるいはプリモニジン/リパズジル配合点眼薬への変更。ROCK- α 2周年講演会(ROCK Symposium 2025 in Tokyo) 興和 2025.2.15 東京
- 井上賢治：Opening Remarks. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 中外製薬 2025.2.19 東京
- 井上賢治：井上眼科病院 院長から学ぶ「白内障」。よみうりカルチャー川口センター 2025.3.29 埼玉
- 井上賢治：閉会挨拶。第2回Five Arrowsの会 2024.7.26 東京
- 井上賢治(座長)：上皮再生医療と円錐角膜治療の実際。千代田眼科医会7月学術講演会 2024.7.12 東京
- 井上賢治(座長)：特別講演2「症例から学ぶ。網膜疾患の診断と話題」。第16回Eye Update Forum 2024.9.27 東京
- 井上賢治(座長)：再生医療がもたらす眼科診療の未来。第55回東京都眼科医会研修会 東京都眼科医会 2024.11.30 東京
- 井上賢治(座長)：「緑内障点眼治療における配合剤を再考する」。大塚緑内障WEB Seminar 2024.12.16 東京

- 井上賢治(座長)：「ROCK阻害薬と緑内障治療 基礎研究と臨床の融合」。お茶の水ROCK Conference 2024 2024.12.20 東京
- 井上賢治(座長)：「緑内障の視野検査アップデート」。第29回東京都眼科医会学術講演会 2025.3.1 東京
- 井上賢治(座長)：「新生血管型加齢黄斑変性の診断と長期治療戦略」。千代田区眼科医会3月学術講演会 2025.3.14 東京
- 小林大航：多施設による 緑内障患者の実態調査 2024年版～速報～。第9回緑内障よろず”大”勉強会 2024.6.24 東京
- 砂川広海：白内障と認知症。第9回お茶の水 耳鼻咽喉科・眼科セミナー 2024.11.22 東京
- 高井康行：視神経疾患の鑑別。第2回Five Arrowsの会 Live Webセミナー 演題1 2024.7.26 WEB
- 高井康行, 山上明子, 箕輪有子, 若倉雅登：眼窩内へ進展したケルビズムの症例。東日本神経眼科勉強会第39回真鶴セミナー 2024.8.4 伊香保
- 鶴岡三恵子：緑内障患者におけるロービジョンケア～視野検査はGPとAPのどちら?～。お茶の水 ROCK Conference 2024 一般講演 2024.12.20 東京
- 徳田芳浩：難症例白内障手術1 水晶体位置異常の白内障手術。第39回JSCRS学術総会 教育セミナー1 2024.6.28 福岡
- 徳田芳浩：眼内レンズ二次挿入術の新しい試み IOL強膜縫着術のやや新しい試み。第39回JSCRS学術総会 シンポジウム6 2024.6.29 福岡
- 徳田芳浩：眼内レンズ位置異常 チン小帯脆弱症例に対する白内障手術。第39回JSCRS学術総会 シンポジウム8 2024.6.30 福岡
- 徳田芳浩：眼内レンズ移植 強膜縫着固定術(白内障術者)VS 強膜内固定術(網膜硝子体術者) IOL毛様体扁平部強膜縫着術。第39回JSCRS学術総会 法人企画 2024.6.30 福岡
- 徳田芳浩：前眼部術者による破囊・合併症処理 破囊処理の基本理念 適応と限界。第48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 2025.1.31 横浜
- 徳田芳浩：眼科手術で最適な視認性を得るためのtricks & tips 顕微鏡画像 見る、観る、推る、悟る。第48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4 2025.1.31 横浜
- 徳田芳浩：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～ 熟練者の小瞳孔マネージメント。第48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8 2025.1.31 横浜
- 徳田芳浩：白内障眼内レンズ手術未解決問題2025。第21回中京グループ総会 2025.3.22 名古屋
- 徳田芳浩(オーガナイザー)：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～。第48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8 2025.1.31 横浜
- 徳田芳浩(講師)：Loading of the Rings。第39回JSCRS学術総会 インストラクションコース14 2024.6.29 福岡
- 徳田芳浩(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 熟練者の瞳孔マネージメント 瞳孔拡張器具全部使用してみました。第39回JSCRS学術総会 インストラクションコース7 2024.6.29 福岡
- 徳田芳浩(座長)：難症例白内障手術1。第39回JSCRS学術総会 教育セミナー1 2024.6.28 福岡
- 徳田芳浩(座長)：眼内レンズ移植 強膜縫着固定術(白内障術者)VS 強膜内固定術(網膜硝子体術者)。第39回JSCRS学術総会 法人企画 2024.6.30 福岡
- 徳田芳浩(プレゼンター)：Best of JSCRS。第39回JSCRS学術総会 Best of JSCRS 2024.6.30 福岡
- 富田剛司(座長)：緑内障手術を見据えた点眼薬の使い分け。お茶の水 ROCK Conference 2024 特別講演 2024.12.20 東京
- 永沼加代子：地域共生社会におけるチーム医療とソーシャルワーカーの役割。眼科における多職種連携を考える会 2024.8.6 東京
- 永沼加代子：チーム医療におけるMSWの役割とロービジョンケア。第78回日本臨床眼科学会 ナーシングプログラム 2024.11.17 京都
- 永沼加代子：ソーシャルワーカーの役割とロービジョンケア。眼科ケアにおける多職種連携を考える会 2024.12.5 WEB
- 永沼加代子：ソーシャルワーカーの役割とロービジョンケア。第24回日本視機能看護学会会員情報交換会 2025.1.18 WEB
- 南雲幹(座長)：一般演題3「屈折・その他」。第6回日本近視学会 2024.5.18 東京
- 南雲幹(座長)：絶対に押さえるべき近視眼における白内障手術のポイント。第6回日本近視学会 2024.5.18 東京
- 南雲幹：タスク・シフト/シェアと視能訓練士の業務。日本視能訓練士協会主催 第22回研修会 2024.6/3-6/28 WEB
- 南雲幹(座長)：医療現場における対人トラブル対応。日本視能訓練士協会主催 第39回講演会 2024.6/3-6/28 WEB
- 南雲幹(座長)：一般口演 弱視・健診。第80回日本弱視斜視学会 2024.6.15 浜松
- 南雲幹：3歳児健診視覚検査の現状と課題～視能訓練士の立場から～。第3回大田区小児眼科連携の会 2024.6.26 東京
- 南雲幹(座長)：学際的研究から、つながる、ひろがる視能訓練士の未来。第65回日本視能矯正学会 2024.11.3 宇都宮
- 南雲幹：小児の眼鏡処方に関わる検査。第23回小児眼科診療セミナー 2025.2.8 東京
- 比嘉利沙子：これで安心、いざというときに役立つ屈折矯正術後の合併症 LASIK/SMILEの合併症への対処法。第39回JSCRS学術総会 教育セミナー10 2024.6.29 福岡
- 比嘉利沙子：白内障手術のピットフォールを乗り越える・初級者のための実践的ナビゲーション 眼内レンズ度数選択。第48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24 2025.2.2 横浜
- 比嘉利沙子(オーガナイザー)：白内障手術のピットフォールを乗り越える・初級者のための実践的ナビゲーション。第48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24 2025.2.2 横浜
- 比嘉利沙子(座長)：IOL選択におけるコメディカルの役割。第39回JSCRS学術総会 視能訓練士ナーシングプログラム2 2024.6.29 福岡
- 堀貞夫：グループディスカッション みんなで大討論～糖尿病眼学会の未来を考えよう～。第31回日本糖尿病眼学会総会 シンポジウム3 2025.1.25 那覇
- 光畑みずほ：使用上の注意。IPL講習会-MGDとIPLの基本- 2024.5.14/11.27-11.28 WEB
- 山上明子：眼瞼手術後の難治性疼痛の1例。第17回日本心療眼科研究会 2024.7.6 WEB
- 山上明子：脳脊髄液漏出症の臨床経過について。東日本神経眼科勉強会第39回真鶴セミナー 2024.8.4 伊香保
- 山上明子：スマホ内斜視だけじゃない!内斜視の診断について。第16回Eye Update Forum 一般講演 2024.9.27 東京
- 山上明子：甲状腺眼症の診断と治療。アムジェン株式会社社外講師勉強会 2024.10.11 WEB
- 山上明子：眼瞼の異常。第13回Chugai Neuro-ophthalmology web seminar 2024.10.25 WEB
- 山上明子：羞明を来す疾患の診断と治療。第65回日本視能矯正学会 シンポジウム1 2024.11.2 宇都宮
- 山上明子：視覚難病の予後向上を目指して レーベル遺伝性視神経症の予後向上をめざして。第78回日本臨床眼科学会 シンポジウム10 2024.11.15 京都
- 山上明子：羞明と神経眼科疾患。第62回日本神経科学学会総会 シンポジウム1 2024.11.29 金沢
- 山上明子(座長)：一般演題。第17回日本心療眼科研究会 2024.7.6 WEB
- 山上明子(座長)：視神経疾患の鑑別。第2回Five Arrowsの会 Live Webセミナー 演題1 2024.7.26 WEB
- 山上明子(座長)：神経眼科2 症例報告。第78回日本臨床眼科学会 一般講演33 2024.11.16 京都
- 山上明子(座長)：神経眼科と羞明。第62回日本神経科学学会総会 シンポジウム1 2024.11.29 金沢
- 若倉雅登：眼瞼痙攣における光過敏とその予防法。眼瞼・顔面けいれん友の会 リモート交流会 2024.7.21 WEB
- 若倉雅登：穏やかな顔を取り戻すために(眼瞼痙攣・片側顔面痙攣)。第11回日本ボツリナス治療学会学術大会 2024.9.16 東京
- 若倉雅登：眼瞼痙攣の光過敏と目の痛みへの対処。第18回「眼瞼・顔面けいれん友の会」例会 2024.10.12 東京

- **若倉雅登**：眼と心身の健康. 第19回日本精神対話学会 2024. 10. 12 東京
- **若倉雅登**：眩しさに潜む光過敏の健康問題. 第12回西予市おイネ賞 2025. 1. 12 西予
- **若倉雅登(座長)**：視神経疾患と戦う. 第25回日本ロービジョン学会学術総会 ランチョンセミナー 2024. 5. 24 さいたま
- **若倉雅登(座長)**：特別講演 目の痛みはなぜ苦しいのか? 眼痛の最新脳科学. 第17回日本心療眼科研究会 2024. 7. 6 WEB
- **若倉雅登(パネラー)**：障害年金改革まったなし! ～障害年金法研究会「提言」が目指す改革とは?～. 障害年金法研究会 第2部：パネルディスカッション 2024. 10. 31 東京
- **若倉雅登, 山上明子**：心療眼科領域でのバルベナジントシル酸塩(ジスバル)の使用経験. 第17回日本心療眼科研究会 2024. 7. 6 WEB

メディア＜専門誌＞

- **天野史郎**：I. 総論 1. 構造 2)マイボーム腺. 新篇眼科プラクティス16 結膜のミカタ：12-16, 2024年11月, 文光堂
- **石井祐子**：複視を主訴として来院した患者へのプリズム眼鏡の適応. あたらしい眼科 Vol. 41, No. 6 <特集>初心者のための眼鏡処方：643-649, 2024年6月30日, メディカル奨出版
- **石井祐子**：Ⅶ 小児の眼鏡レンズとフレーム選択. 日眼会誌128 巻10号 小児の眼鏡処方に関する手引き：746-748, 2024年10月, 公益財団法人日本眼科学会
- **石井祐子**：臨床編 4. 眼鏡処方の実際(非疾患眼) 6)プリズム眼鏡. 日眼会誌129 巻2号 成人の視力検査および眼鏡処方に関する手引き：174-180, 2025年2月, 公益財団法人日本眼科学会
- **石井祐子**：眼科外来ハンドブックⅡ診療の手順(3. 視力検査). 新篇眼科プラクティス 17：82-86, 2024年11月, 文光堂
- **井上賢治**：2章 場面別トラブル時の対応・対策&解決のためのアドバイス. 眼科グラフィック 4号 Vol. 13：445-459, 2024年8月, メディカ出版
- **井上賢治**：能登半島地震被災者への眼鏡支援. 東京都眼科医会 会報267号：巻頭言, 2024年春号, 東京都眼科医会
- **井上賢治**：<緑内障点眼薬の光と影>追加点眼薬の選択と留意点. あたらしい眼科 Vol. 41 No. 09：1059-1065, 2024年9月, メディカル奨出版
- **井上賢治**：1. 患者の動線を考慮した眼科施設. 新篇眼科プラクティス17 眼科外来ハンドブック：20-24, 2024年11月8日, 文光堂
- **井上賢治**：大規模災害時の行動指針を用いたシミュレーション. 日本の眼科(巻頭言)：95(11):1535, 2024年11月, 公益社団法人日本眼科医会
- **井上賢治**：40周年に寄せて. 日本視機能看護学会40周年記念誌：4, 2024年11月, 日本視機能看護学会
- **大音清香**：第16章 眼科疾患(看護過程パート). 病期・病態・重症度からみた疾患別看護過程(第4版)：1868-1927, 2025年3月15日, 医学書院
- **鶴岡三恵子**：Ⅴ. 保険診療 15. 介護保険制度と眼科. 新篇眼科プラクティス17 眼科外来ハンドブック：355-359, 2024年11月, 文光堂
- **南雲幹**：眼科外来ハンドブックⅤ 保険診療 視能訓練士法. 新篇眼科プラクティス 17：347-350, 2024年11月, 文光堂
- **南雲幹**：特集 6年前の常識は現在の非常識! AI時代へ向かう今日の眼科医へ I. 屈折・ロービジョン 3歳児健診への屈折検査導入. 臨床眼科 Vol. 78 No. 11：10-13, 2024年10月, 医学書院

メディア＜雑誌・他＞

- **井上賢治**：「緑内障」ってどんな病気?. helseed(ヘルシード) 4月号, 2024. 4. 1, 明治安田生命保険相互会社
- **井上賢治**：【眼科医が訴える】見落とされがちな「緑内障」. 週刊女性(5/7・14号), 2024. 4. 23, 主婦と生活社
- **井上賢治**：私たちの「瞳」未来予想図ー3 大悩み②白内障. 婦人画報 8月号, 2024. 7. 1, ハースト婦人画報社
- **井上賢治**：アイフレイルを早期発見して目の健康寿命を延ばそう. 元気のちから(秋号), 2024. 8. 19, 世田谷自然食品
- **井上賢治**：体の声を聴ー目の病気が早期発見が大切”アイフレイル”をチェックする. 東急ロイヤルクラブ会員誌「Fino」VOL. 101(10月号), 2024. 9. 25, 東急株式会社
- **井上賢治**：Part1 見えづらくなった、その先に? 目の老化、アイフレイルに用心. Richesse(リシェス)No. 51, 2025. 3. 28, ハースト婦人画報社
- **若倉雅登**：心療眼科医が警鐘! 目の痛みや不調の原因は脳の疲労かもしれません. 視力アップ近視・老視を撃退する自力ケア新装版, 2024. 11. 18, プティック・ムック
- **若倉雅登**：ーサリンテロ30年、医師として学んだものー. 広報誌「木の根」Special Number(No. 22 最終号), 2025. 2. 25, NPO法人リカバリー・サポート・センター

メディア＜新聞＞

- **井上賢治**：階段危ない…目の衰え「アイフレイル」放置、半数超す 近視/パンデミック(3). 日本経済新聞 2025. 3. 27
- **若倉雅登**：くらしナビー医療ー「障害年金、相次ぎ不支給」. 毎日新聞 2024. 10. 16
- **若倉雅登**：こちら特報部「光を見られない『眼球使用困難症候群』知って」. 東京新聞 2024. 10. 19
- **若倉雅登**：地下鉄サリン30年「医療関係者 国の支援訴え」. 産経新聞 2025. 3. 21
- **若倉雅登**：からだの質問箱 Q. 何を見てもまぶしい A. 光環境の調整や薬物治療. 読売新聞 2024. 9. 13
- **若倉雅登**：後遺症消えず次々に 地下鉄サリン 深刻被害「実態知って」「目の異常軽視された」. 山梨日日新聞 2025. 2. 20
- **若倉雅登**：地下鉄サリン事件30年 後遺症の半生 「患者の訴え 軽視された」. 長崎新聞 2025. 3. 3

メディア＜放送＞

- **天野史郎**：20ティチャー「20人の先生たちが教える新知識タイパ授業が開講!」. TBS 2024. 10. 19
- **若倉雅登**：ニュースウォッチ9「地下鉄サリン事件 PTSDや後遺症 30年になる今も…【NHK分析】」. NHK 2025. 3. 7
- **若倉雅登**：報道ステーション「数年後に“サリン後遺症”に衝撃 前代未聞のテロ事件にもかかわらず…消失寸前の記録」. テレビ朝日 2025. 3. 20

メディア＜WEB＞

- **石原純子**：石原純子さんが井上眼科病院でピアサポートを始めてからの10年. Spotlite 2024. 4. 12
- **石原純子・中津愛・永沼加代子**：ロービジョンケアとはどんなもの? 井上眼科病院の専門職の方々に伺いました. Spotlite 2024. 4. 18
- **石原純子**：出産後、網膜色素変性症で視覚障害になった女性 「できることが増えていく」と前を向けた理由…仕事でパラ選手を支援. 読売新聞「yomiDr.」2024. 9. 5
- **井上賢治**：階段危ない…目の衰え「アイフレイル」放置、半数超す 近視/パンデミック(3). 日本経済新聞 2025. 3. 26
- **井上賢治**：【東京】140年以上の歴史を持つ眼科専門病院理事長としてグループをけん引-井上賢治・医療法人社団済安堂理事長に聞く. m3. com 2025. 3. 28
- **若倉雅登**：目が開かない…なのに年金を打ち切られた 「眼球使用困難症候群」、厚労省が誤り認め再審査へ. 北海道新聞 2025. 11. 11
- **若倉雅登**：地下鉄サリン事件 PTSDや後遺症 30年になる今も…【NHK分析】. NHK NEWS WEB 2025. 3. 7
- **若倉雅登**：数年後に“サリン後遺症”に衝撃 前代未聞のテロ事件にもかかわらず…消失寸前の記録. テレビ朝日 2025. 3. 20

表彰

- **井上賢治, 塩川美菜子, 國松志保, 富田剛司, 石田恭子**：優秀学術展示賞：緑内障患者における視野障害部位によるアイフレイル自己チェック. 第35回日本緑内障学会 2024. 9. 21
- **小林大航**：座長賞：多施設による緑内障患者の治療実態調査2024年版-薬物治療-. 第35回日本緑内障学会 2024. 9. 21
- **高井康行, 山上明子, 岩佐真弓, 井上賢治, 若倉雅登, 高橋利幸, 田中恵子**：学術展示優秀賞：MOG抗体陽性視神経炎の臨床的特徴と予後因子に関する検討. 第128回日本眼科学会総会 2024. 4. 19

英文論文(原著)

- **Aoki S, Wakatsuki M, Tsuji H, Makishima H, Ikawa H, Yamada S, Inoue Y, Goto H, Suzuki S, Kubota T, Ishikawa H, Mizota A** : Long-Term Outcomes of Ocular and Visual Preservation After Carbon Ion Radiation Therapy for Choroidal Malignant Melanoma. Int J Radiat Oncol Biol Phys 121(4) : 991-999. doi:10.1016/j.ijrobp.2024.10.008, 2025
- **Hirota M, Sasaki K, Kato K, Nakagomi R, Takigawa R, Kageyama C, Morino S, Suzuki M, Mihashi T, Mizota A, Hayashi T** : Ocular Accommodative and Pupillary Responses During Fixation on Augmented Reality With a Maxwellian Display. Invest Ophthalmol Vis Sci 65(11). doi:10.1167/iov.65.11.30, 2024
- **Kunimatsu-Sanuki S, Fukuchi T, Takahashi M, Mizota A, Inoue K** : Discrepancy and agreement between subjective symptoms and visual field impairment in glaucoma patients at a driving assessment clinic. Scientific Reports 15(1). doi:10.1038/s41598-024-84465-2, 2025
- **Marinho MM, Koyama Y, Taniguchi Y, Yamanaka T, Arai F, Omata S, Sugimoto K, Ueta T, Totsuka K, Shiraya T, Araki F, Takao M, Mitsuishi M, Harada K** : Evaluation of (Shared)Autonomy in Robot-Assisted Vitreoretinal Surgery Using a Surgical Model. Int J Med Robot 21(1). doi:10.1002/rcs.70040, 2025
- **Mimura T, Mizota A, Watanabe E, Terauchi G, Kawashima M, Inoue Y** : A Single-Center Case Series of Acute Retinal Necrosis at Teikyo University: Clinical Characteristics and Treatment Outcomes. Cureus 16(6). doi:10.7759/cureus.62343eCollection 2024 Jun, 2024
- **Nakagawa S, Totsuka K, Chen YN, Okinaga K, Takamoto M, Ishii K** : Comparing the Effectiveness of Propensity Score-Matched Ab Interno Trabeculectomy Between Two Types of Trabecular Hooks. Clin Ophthalmol 19 : 663-671. doi:10.2147/OPHTH.S498940.eCollection 2025, 2025
- **Nakagawa S, Totsuka K, Kagami S, Nomoto Y** : Granulomatosis with Polyangiitis Discovered Because of Repeated Upper Eyelid Swelling. Medicina (Kaunas) 60(9). doi:10.3390/medicina60091555, 2024
- **Nakagawa S, Totsuka K, Okinaga K, Takamoto M, Ishii K** : Background factors determining the time to intraocular lens dislocation. Int Ophthalmol 44(1). doi:10.1007/s10792-024-03166-x, 2024
- **Ueta T, Matsuura T, Totsuka K, Sugimoto K, Araki F, Toyama T, Shiraya T** : ENCIRCLING CONTINUOUS SUTURE TECHNIQUE FOR THE MANAGEMENT OF EXTENSIVE TRAUMATIC CYCLODIALYSIS:A CASE REPORT. Retin Cases Brief Rep 19(2) : 278-282. doi:10.1097/ICB.0000000000001546, 2025

和文論文(原著)

- **柴田拓也, 國松志保, 平賀拓也, 深野佑佳, 岩坂笑満菜, 黒田有里, 広田雅和, 溝田淳, 井上賢治** : 運転時に特異な視線の動きを示した先天性後頭葉障害による同名半盲の1例. 臨床眼科 78(9) : 1082-1088, 2024
- **壽峯伸江, 高橋百恵, 砂川あつ子, 幸地克博, 荒井桂子, 大音清香, 井上賢治** : 眼科外来における継続看護の取り組みと課題 ～外来看護師に求められる役割～. 日本視機能看護学会誌 Vol. 09 : 26-29, 2024
- **深野佑佳, 國松志保, 平賀拓也, 岩坂笑満菜, 黒田有里, 桑名潤平, 梶順子, 伊藤誠, 溝田淳, 井上賢治** : 運転外来における視野障害患者のドライビングシミュレータ事故と視線の動きの関連. 臨床眼科 78(10) : 1220-1226, 2024
- **宮本昌典, 戸塚清人, 國松志保, 石田恭子, 溝田淳, 井上賢治** : 西葛西・井上眼科病院における白内障手術併用iStent inject® Wの短期成績. 臨床眼科 78(4) : 465-472, 2024
- **山野邊麻里, 小林奈美江, 小林健太郎, 山本悌司, 藤原一男, 金子知香子, 溝田淳, 井上裕治** : 視神経炎症状を有する抗AQP4抗体陽性視神経脊髄炎に対しサトラリスマブを投与した4例の検討. 神経眼科 41(4) : 328-332, 2024

和文論文(総説)・執筆・著書

- **國松志保** : 医会Pick Up 第7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 95(6) : 808-810, 2024
- **國松志保** : プチビジョンケア通信<62> 脳血管障害と自動車運転. 日本の眼科 95(12) : 50, 2024

国際学会発表

- AAO2024 2024.10/18-10/21 Chicago**
- **Shiho Kunimatsu-Sanuki, Takeo Fukuchi, Masayo Takahashi, Makoto Itoh, Jumpei Kuwana, Masakazu Hirota, Kenji Inoue, Atsushi Mizota** : Characteristics of older drivers with glaucoma in a driving assessment clinic.

国内学会発表

- 第128回日本眼科学会総会 2024.4.18-4/21(東京)**
- 中井俊作, 若井星磨, 溝田淳, 井上裕治 : 抗MOG抗体と抗NMDA受容体抗体が陽性となった視神経炎の一例.
 - 三村達哉, 渡邊恵美子, 酒井浩之, 川嶋真, 寺内岳, 溝田淳, 井上裕治 : 急性網膜壊死症例の臨床像と治療後の検討.
- 第25回日本ロービジョン学会学術総会 2024.5/24-5/26(蒲和)**
- 吉崎美香, 荒井桂子, 大音清香, 溝田淳, 井上賢治 : ロービジョン状態で喉頭癌併発により発声できなくなった患者に関わった1症例.
- 第13回日本視野画像学会 2024.6/1-6/2(新潟)**
- 平賀拓也, 國松志保, 岩坂笑満菜, 佐藤菜摘子, 千葉るい, 黒田有里, 桑名潤平, 伊藤誠, 広田雅和, 溝田淳, 井上賢治 : 運転外来における高齢視野障害患者の運転の特徴.
- 第30回日本糖尿病眼学会学術総会 2024.6/14-6/15(東京)**
- 桐原陽子, 緑川綾, 鹿股めぐみ, 外谷衣都子, 溝田淳, 井上賢治, 堀貞夫 : 糖尿病網膜症に対する初回硝子体手術時の糖尿病治療薬と腎機能の検討.
 - 吉崎美香, 荒井桂子, 大音清香, 井上賢治, 堀貞夫 : 糖尿病網膜症によるロービジョン患者の就労支援に看護師が関わった一例.
- 第40回日本眼循環学会 2024.7/19-7/20(福島)**
- 伊藤慈晃, 山野邊麻里, 宮島彩乃, 小林奈美江, 小林健太郎, 溝田淳, 井上裕治 : IRVAN症候群の1例.

日本病院薬剤師会関東ブロック第54回学術大会 2024.8/10-8/11(さいたま)

- 鹿股めぐみ, 桐原陽子, 緑川綾, 外谷衣都子, 溝田淳, 井上賢治 : 眼科単科病院における処方支援への取り組み～タスク・シフト/シエアの現状～.

第41回日本眼腫瘍学会 2024.9/28-9/29(東京)

- 石川寧子, 宮島彩乃, 川嶋真, 中島勇魚, 辻英貴, 溝田淳, 井上裕治 : 進展型小細胞肺癌を原発とした左虹彩転移腫瘍の1例.

第40回日本視機能看護学会学術総会 2024.10/26-10/27(名古屋)

- 長尾捺美, 吉崎美香, 藤谷欣也, 荒井桂子, 大音清香, 井上賢治 : 周術期眼管理のサポートについて.

第78回日本臨床眼科学会 2024.11/14-11/17(京都)

- 新井三樹, 三宅琢, 國松志保, 藤田京子, 堀寛爾 : インストラクションコース48 使えるロービジョンケア.
- 岩坂笑満菜, 國松志保, 平賀拓也, 佐藤菜摘子, 千葉るい, 黒田有里, 伊藤誠, 高橋政代, 溝田淳, 井上賢治 : 運転外来受診後の追跡調査(第2報)運転を継続していた症例の特徴.
- 栗本康夫, 酒井寛, 國松志保, 吉水聡, 宮平大輝, 山本哲也 : インストラクションコース29 原発閉塞隅角病の治療戦略 – ヒトの眼を診たらPACDを疑え!.

第65回日本視能矯正学会 2024.11/2-11/3(栃木)

- 横山潤奈, 荻嶋優, 梅原瑞恵, 黒田有里, 鶴岡三恵子, 溝田淳, 井上賢治 : 多職種と連携した1症例における視能訓練士の役割.

第63回日本網膜硝子体学会総会 2024.12/6-12/8(大阪)

- 三須奈保子, 市川良和, 竹山明日香, 石田政弘, 今村裕 : 手術を施行した両眼性裂孔原性網膜剥離の頻度と臨床的特徴.

第31回日本糖尿病眼学会学術総会 2025.1/25-1/26(沖縄)

- 吉崎美香, 荒井桂子, 大音清香, 溝田淳, 井上賢治, 堀貞夫 : 眼科手術を予定した患者の術前検査後の手術延期理由を糖尿病との比較.

第48回日本眼科手術学会 2025.1/31-2/2(横浜)

- 戸塚清人, 宮本昌典, 御任真言, 國松志保, 溝田淳, 井上賢治 : 術中落下核にVisco-trap and phaco法とその変法を施行した4例.
- 宮本昌典, 戸塚清人, 國松志保, 石田恭子, 溝田淳, 井上賢治 : 白内障手術併用iStent inject®W の術後1年の眼圧下降因子の検討.

国内講演(セミナー・ランチオンを含む)

- **東邦洋** : 井上眼科病院グループにおける網膜静脈閉塞症へのパピースモ投与経験 網膜硝子体外来におけるシステムチェックレビューとメタアナリシス. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 2025. 2. 19 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **國松志保(座長)** : 緑内障 : 症例報告・その他 1. 第128回日本眼科学会総会 2024. 4. 18 東京国際フォーラム
- **國松志保(オーガナイザー)** : 特別セッション FUSION : 視野と運転. 第13回日本視野画像学会学術集会 2024. 6. 1 朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転 ～なぜ、今、ダイバーシティ推進なのか～. 第152回沖縄眼科集談会 2024. 6. 9 沖縄県立博物館・美術館講堂
- **國松志保** : 自動車運送事業者における視野障害対策マニュアル～運転寿命の延伸のために～. 埼玉県トラック協会トラックドライバーの視野障害対策セミナー 2024. 6. 21 埼玉県トラック総合会館
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転～『運転外来』から学ぶこと～. 第36回近畿神経眼科セミナー 2024. 7. 14 ホテルフクラシア大阪ベイ
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転～『運転外来』から学ぶこと～. 第15回神奈川眼科医療従事者勉強会-メディカルスタッフ、医師 みんなの講演会- 2024. 9. 7 横浜
- **國松志保** : 教育セミナー4「患者のwell-beingを目指した緑内障診療とは?」緑内障とロービジョンケア 考え方・進め方. 第35回日本緑内障学会 2024. 9. 22 アクリエ姫路
- **國松志保(座長)** : 進行しやすい緑内障～リスクファクターに注目～. 第16回 Eye Update Forum 2024. 9. 27 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転～『運転外来』から学ぶこと～. 第5回 ラベージュの会 2024. 10. 5 野村カンファレンスプラザ新宿
- **國松志保** : 応用研修会『高齢者の自動車運転』. 運転と作業療法研修会 2024. 10. 12 Web
- **國松志保** : 視覚障害と自動車運転. 眼疾患と就労を考える会 2024. 11. 6 Web
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転～『運転外来』から学ぶこと～. 愛知県眼科医会 第3回学術研修会 2024. 11. 23 名古屋
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転～『運転外来』から学ぶこと～. 第10回大宮医師会医学講座 2024. 11. 27 TKP大宮駅西口カンファレンスセンター
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転～『運転外来』から学ぶこと～. 第169回和歌山眼科学会 2024. 12. 15 ホテルグランヴィア和歌山
- **國松志保(座長)** : 緑内障患者におけるロービジョンケア～視野検査はGPとAPのどちら?～. お茶の水 ROCK Conference 2024 2024. 12. 20 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **國松志保** : 緑内障と日常生活. 浅草・下谷薬剤師会合同学術講演会 2025. 1. 24 Web
- **國松志保** : 健康起因事故 : 視野障害の視点から. IATSSシンポジウム 健康起因事故の予防と対策～睡眠時無呼吸症候群・視野障害による交通事故～ 2025. 2. 5 日本自動車会館くるまプラザ
- **國松志保** : 自動車運送事業者における視野障害対策マニュアル～運転寿命の延伸のために～. 関東運送事業協同組合栃木地方指導部(栃木県トラック協会) 令和6年度第2回運転者及び管理者研修会 2025. 2. 15 宇都宮
- **國松志保** : 視野障害と自動車運転 ～『運転外来』から学ぶこと～. 札幌眼科集談会 2025. 3. 1 ACU
- **國松志保** : アイトラッキング(視線計測)から考える緑内障患者の自動車運転. 第18回眼抗加齢医学研究会 2025. 3. 9 大手町ファーストスクエアカンファレンス
- **國松志保(ウエビナー)** : 緑内障ってどんな病気?眼底検査ってどんな検査?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 2025. 3. 15 Web
- **戸塚清人(座長)** : 井上眼科病院グループにおけるnaive例へのパピースモ投与経験. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 2024. 4. 26 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **戸塚清人** : 白内障手術について. 興和株式会社社内研修会 2024. 7. 3 興和株式会社東京第一支店
- **戸塚清人** : 確実な“iStent”挿入のコツ(私見). iStent inject W Summer Festival 2024. 7. 20 TKPガーデンシティREMIUM東京駅丸の内中央
- **戸塚清人** : ラニビズマブBSのAMD治療におけるディスカッション. アドバイザリドクター 招聘プログラム 2024. 9. 26 千寿製薬東京オフィス
- **戸塚清人** : 西葛西・井上眼科病院における抗VEGF薬の使用状況. ノバルティスファーマ株式会社社内講演 2024. 10. 9 AP日本橋
- **戸塚清人(座長)** : 井上眼科病院グループにおける網膜静脈閉塞症へのパピースモ投与経験 網膜硝子体外来におけるシステムチェックレビューとメタアナリシス. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 2025. 2. 19 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **戸塚清人** : アイリーア8mgの実臨床評価と新規データ(96週他)からみる期待. 参天製薬株式会社社内研修会 2025. 2. 26 参天製薬東京オフィス

- **平賀拓也**：特別セッション FUSION：視野と運転 運転外来と高齢運転者問題. 第13回日本視野画像学会学術集会 2024. 6. 1 朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター
- **溝田淳(モデレーター)**：サブスペシャリティサンデー3 視神経疾患診断・治療アップデート. 第128回日本眼科学会総会 2024. 4. 21 東京国際フォーラム
- **溝田淳(座長)**：加齢黄斑変性の新治療戦略 MNV安定化による視機能の維持 -With MNV-. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 2024. 4. 26 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **溝田淳(座長)**：コロナ前後における西葛西・井上眼科病院の硝子体手術の変動. Five Arrowsの会 2024. 7. 26 Web
- **溝田淳(座長)**：～眼科における職種毎の役割・多職種連携の取り組みについて～. 眼科における多職種連携を考える会 2024. 8. 6 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **溝田淳(座長)**：スマホ内斜視だけじゃない!内斜視の診断について. 第16回 Eye Update Forum 2024. 9. 27 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **溝田淳(座長)**：一般口演 1「研究報告1」. 第71回日本臨床視覚電気生理学学会 2024. 10. 12 東京慈恵会医科大学
- **溝田淳(座長)**：緑内障外来管理と眼圧下降手術のアップデート. 江戸川区眼科医会学術講演会 2024. 11. 9 ホテルイースト21東京
- **溝田淳(座長)**：一般講演03 眼窩(腫瘍など). 第62回日本神経眼科学会総会 2024. 11. 29 金沢市文化ホール
- **溝田淳(座長)**：炎症抑制から考える網膜変性. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 2025. 2. 19 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **御任真言**：パピースモを投与した症例について. 中外製薬株式会社社内勉強会 2024. 11. 18 中外製薬株式会社本社
- **宮本昌典**：井上眼科病院グループにおけるnaïve例へのパピースモ投与経験. Chugai Ophthalmology Seminar in お茶の水 2024. 4. 26 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
- **横山潤奈**：眼科専門病院における視能訓練士の役割. 眼科における多職種連携を考える会 2024. 8. 6 東京
- **横山潤奈**：眼科専門病院における視能訓練士の役割. 眼科ケアにおける多職種連携を考える会 2024. 12. 5 Web
- **吉崎美香**：眼科専門病院における看護師の役割. 眼科における多職種連携を考える会 2024. 8. 6 東京
- **吉崎美香**：眼科専門病院における看護師の役割. 眼科ケアにおける多職種連携を考える会 2024. 12. 5 Web
- **渡邊恵美子**：コロナ前後における西葛西・井上眼科病院の硝子体手術の変動. Five Arrowsの会 2024. 7. 26 Web

メディア＜専門誌＞

- **國松志保**：Ⅳ. 視野障害とQOL 2. 運転と視野. 新篇眼科プラクティス13 これさえ学べば死角なし!視野フロンティア：2024年4月17日発行, 文光堂
- **國松志保**：マンガでわかる!できる!ロービジョンケア 視野障害別の運転における注意. 眼科ケア：2024年7月24日発行, MCメディカ出版
- **溝田淳**：成人看護. 2025年版 准看護師試験問題集：2024年5月15日発行, 医学書院

メディア＜新聞＞

- **國松志保**：見え方確認「運転外来」専門病院 開設相次ぐ. 読売新聞 2025. 1. 28

メディア＜放送＞

- **國松志保**：“職業ドライバー”約1割が緑内障などと診断 国交省が眼科検診. NHK総合 2024. 6. 1
- **國松志保**：おはよう日本「気付きにくい視野異常”放置せず対策を”. NHK総合 2024. 7. 14
- **國松志保**：安心ラジオ「運転時の視野の異常に注意」. NHKラジオ第1 2024. 7. 29
- **國松志保**：午後LIVEニュースーン「『視野障害』あなたは大丈夫」. NHK総合 2024. 10. 9
- **國松志保**：ニュース7「『緑内障』患者の約6割”運転中の視野異常 自覚せず”眼科など調査で」. NHK総合 2025. 1. 26
- **國松志保**：Nらじ みんなのニュース「安全運転のために眼科受診を」. NHKラジオ第1 2025. 1. 31
- **國松志保**：天神ワイド 朝「運転外来について」. RSK山陽放送 2025. 2. 11
- **國松志保**：東海ニュース 東海初「運転外来」新設へ 名古屋市立大附属東部医療センター. NHK名古屋放送 2025. 2. 11
- **國松志保**：あしたが変わるトリセツショー「それ老眼・疲れ目じゃないかも!「緑内障」のトリセツ」. NHK総合 2025. 2. 20
- **國松志保**：森本毅郎・スタンバイ! 現場にアタック!【今週は世界緑内障週間】広がり始める眼科の『運転外来』とは?. TBSラジオ 2025. 3. 12

メディア＜WEB＞

- **國松志保**：70代のタクシー運転手の半数に視野などの異常、運転手を対象にした初の眼科検診で明らかになった不都合な事実. JBPRESS 2024. 6. 17
- **國松志保**：運転中に信号が消える?気付かない視野の異常に注意. NHK NEWS WEB 2024. 8. 8
- **國松志保**：緑内障患者約6割”運転中の視野異常 自覚せず”眼科など調査で. NHK NEWS WEB 2025. 1. 26
- **國松志保**：視野が狭まっても自覚しにくい緑内障、「運転外来」開設相次ぐ. 読売新聞オンライン 2025. 1. 28
- **國松志保**：「安全運転のために眼科受診を」. NHK 読むらじる。 2025. 1. 31
- **國松志保**：東海初「運転外来」開設へ 名古屋市立大の東部医療センター. NHK 東海 NEWS WEB 2025. 2. 11
- **國松志保**：【今週は世界緑内障週間】広がり始める眼科の「運転外来」とは!?. TBSラジオ 2025. 3. 12
- **戸塚清人**：視界にチラチラ黒い虫やホコリ…「受診しないとヤバい」眼科医が警告する3つの”恐ろしい目の病気”. ダイヤモンド・オンライン 2025. 2. 7

表彰

- **桐原陽子**：メディカルスタッフ奨励賞「堀賞」：糖尿病網膜症に対する初回硝子体手術時の糖尿病治療薬と腎機能の検討. 第30回日本糖尿病眼学会総会 2024. 6. 15