

# 第12回日本視野画像学会学術集会

---

Field of Dreams

---

## プログラム

# プログラム

領域 : c) 眼科領域講習単位が取得出来る対象プログラム

■2023年5月20日(土) 第1会場(ウインクあいち 2F、3F 大ホール)

9:30~9:40 開会式

9:40~10:30 一般講演 1

座長: 岩瀬 愛子 たじみ岩瀬眼科  
鈴村 弘隆 すずむら眼科

O-1-1	アイモ vifa® とハンフリー視野計の比較	栗岡 恵	神戸大
O-1-2	緑内障患者の quality of vision(QOV) に影響を与える視野領域の検討	飯川 龍	新潟大
O-1-3	MVT を用いた視野スクリーニング検査における年齢の影響	七部 史	近畿大
O-1-4	融像維持能力を用いた視野検査による眼疲労の評価	西村 裕樹	帝京大・医療技術学部 視能矯正学科
O-1-5	両眼開放視野計を用いた両眼立体視閾値測定法の開発	若山 暁美	近畿大

10:35~11:25 一般講演 2

座長: 東出 朋巳 金沢大  
岡本 史樹 日本医大

O-2-1	梅毒性脈絡網膜炎の4例	大賀 智行	近畿大
O-2-2	網膜色素変性における触覚刺激による課題依存性視野野反応	飯田 将展	東京慈恵医大
O-2-3	黄斑上膜眼の中心窩無血管領域と視機能との関係: 緑内障の有無による影響	宇田川さち子	金沢大
O-2-4	OCTA および OCT en face 画像を用いた特発性黄斑円孔の形態観察	菅野 順二	埼玉医大
O-2-5	黄斑部 en face 画像反射密度と静的視野検査の関係	梅岡 亮介	東京慈恵医大・柏

11:40~12:40 ランチョンセミナー1 「見ること」を今一度振り返りませんか?  
(共催: 参天製薬株式会社)

座長: 近藤 峰生 三重大

「見ること」を振り返って ~視野維持するための視点~  
「見ること」を振り返って ~患者さんのQOL向上の視点~

庄司 拓平 小江戸眼科内科/埼玉医大  
藤田 京子 愛知医大

12:55~13:55 JIPS レクチャー

座長: 松本 長太 近畿大

領域

視機能検査の進歩

中野 匡 東京慈恵医大

14:05~14:35 企業共催シンポジウム1 視野計・眼底カメラ

視野計アイモの今まで、そしてこれから

乙黒みなみ (株)クリュートメディカル  
システムズ

スマートな視野検査をめざして 2023  
ZEISS Glaucoma WorkPlace のご紹介

島田 賢 興和(株)  
水口 貴明 カールツァイスメディテック(株)

14:50~16:00 シンポジウム 1 緑内障の画像、視野研究の最近の進歩

オーガナイザー：杉山 和久 金沢大  
福地 健郎 新潟大

領域

S1-1 OCT、OCTAによる緑内障画像診断の進歩  
S1-2 緑内障疑い、PPG、早期緑内障の構造と機能  
S1-3 緑内障視野研究アップデート  
S1-4 MRIによる緑内障患者の脳構造変化と機能

庄司 拓平 小江戸眼科内科/埼玉医大  
齋藤 瞳 東京大  
野本 裕貴 近畿大  
舘脇 康子 東北大・加齢医学研究所  
臨床加齢医学研究分野

16:15~17:25 シンポジウム 2 視野ケースカンファレンス ～この視野、なんだやあも～

オーガナイザー：中村 誠 神戸大  
篠田 啓 埼玉医大

領域

S2-1 網膜編 この病気、なんだやあも～ Part 1  
S2-2 網膜編 この病気、なんだやあも～ Part 2  
S2-3 緑内障編 この眼、なんだやあも～ Part 1  
S2-4 緑内障編 この眼、なんだやあも～ Part 2  
S2-5 神経眼科編 この視野、なんだやあも～ Part 1  
S2-6 神経眼科編 この視野、なんだやあも～ Part 2

國吉 一樹 近畿大  
近藤 峰生 三重大  
野本 裕貴 近畿大  
溝上 志朗 愛媛大  
大久保真司 おおくぼ眼科クリニック/金沢大  
橋本 雅人 医仁会中村記念病院

■2023年5月20日（土） 第2会場（ウインクあいち 7F 展示室702-704）

11:40~12:40 ランチョンセミナー 2 ヒドロキシクロロキン網膜症の視野とOCT異常を見逃さない！  
（共催：旭化成ファーマ株式会社）

座長：篠田 啓 埼玉医大

SLE治療におけるヒドロキシクロロキンの位置づけ  
ヒドロキシクロロキン網膜症を見逃さない！～網膜症の兆しをとらえるには～

河野 肇 帝京大  
平澤 裕代 東都文京病院

■2023年5月21日(日) 第1会場(ウイングあいち 2F、3F 大ホール)

8:00~9:00 モーニングセミナー 加齢黄斑変性/糖尿病黄斑浮腫の最新治療アップデート  
(共催:中外製薬株式会社)

座長:松原 央 三重大  
杉本 昌彦 三重大

滲出型AMD治療のこれまでとこれから  
DMEに対する抗VEGF治療におけるバビースモへの期待

加藤 亜紀 名古屋市立大  
高村 佳弘 福井大

9:10~10:00 一般講演 3

座長:山下 高明 鹿児島大  
結城 賢弥 名古屋大

- |       |  |       |            |
|-------|--|-------|------------|
| O-3-1 | 視覚障害認定時の視野検査ーゴールドマンとエスターマンの比較ー         | 岡崎さより | 三重大        |
| O-3-2 | エスターマン両眼開放テストで中心暗点が反映されないLHON症例        | 上田 香織 | 神戸大        |
| O-3-3 | 非動脈炎性前部虚血性視神経症と硝子体乳頭牽引に関する検討           | 坂田 公毅 | 埼玉医大       |
| O-3-4 | 視野障害者における運転時の視野可視化の試み                  | 園原 和樹 | 桔梗ヶ原病院     |
| O-3-5 | 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施行後の追跡調査 | 岩坂笑満菜 | 西葛西・井上眼科病院 |

10:05~10:45 一般講演 4

座長:國松 志保 西葛西・井上眼科病院  
平澤 一法 北里大

- |       |                                      |       |        |
|-------|--------------------------------------|-------|--------|
| O-4-1 | 久米島スタディ健康眼の乳頭周囲リング状色素帯と年齢・屈折・眼軸長との関連 | 山下 高明 | 鹿児島大   |
| O-4-2 | Goldman視野検査の定量的評価を行った外傷性視神経症の一例      | 橘 緑   | 埼玉医大   |
| O-4-3 | 連続的な視線移動と正面固視点からの眼球運動特性の違い           | 久保 寛之 | 東京慈恵医大 |
| O-4-4 | 緑内障における相対的瞳孔求心路障害と構造・機能非対称性との相関      | 中村 誠  | 神戸大    |

11:00~12:10 シンポジウム 3 Imagingの最前線

オーガナイザー:近藤 峰生 三重大  
大久保真司 おおくぼ眼科クリニック/金沢大

領域

- |      |  |       |        |
|------|--|-------|--------|
| S3-1 | 補償光学適用OCT:ここまで見える網膜神経節細胞!                | 中野 絵梨 | 京都市大   |
| S3-2 | Functional MRIでレーベル遺伝性視神経症の謎を解く          | 増田洋一郎 | 東京慈恵医大 |
| S3-3 | 眼底画像イメージングの進歩                            | 松井 良諭 | 三重大    |
| S3-4 | Gaze Analyzing Perimetry:視線分析による新しい自動視野計 | 三宅 正裕 | 京都市大   |

12:25~13:25 ランチョンセミナー 3 緑内障患者さんの明るい未来を目指して  
(共催:千寿製薬株式会社/大塚製薬株式会社)

座長:岩瀬 愛子 たじみ岩瀬眼科

生活習慣からみたQOL  
薬物治療からみたQOL

結城 賢弥 名古屋大  
生杉 謙吾 三重大

13:35~13:55 総会 / 13:55~14:15 表彰式

14:20~15:20 特別セッション 視野とロービジョンを語る

オーガナイザー：仲泊 聡 公益社団法人NEXT VISION  
生杉 謙吾 三重大

領域

- |      |                           |       |                      |
|------|---------------------------|-------|----------------------|
| SS-1 | 視野障害等級判定の課題               | 堀 寛爾  | 国立障害者リハビリテーションセンター病院 |
| SS-2 | 中心暗点の等級判定と支援              | 藤田 京子 | 愛知医大                 |
| SS-3 | 求心性狭窄の等級判定と支援（網膜色素変性を中心に） | 横田 聡  | 神戸アイセンター病院           |
| SS-4 | 様々な疾患による視野障害の等級判定と支援      | 一尾多佳子 | 三重大/さくらの森眼科          |

15:30~16:20 企業共催シンポジウム 2 OCT

広角眼底SLO/OCTと局所視野計によるマルチモダルイメージの活用  
前眼部OCT CASIA2による360°隅角解析アプリケーション STAR Analysisのご紹介  
ハイデルベルグスペクトラリス 新機能OCT SHIFTのご紹介  
キヤノンOCT・OCTA技術の現状とこれから  
眼をみはるOCT トプコンOCT開発の10年ー

市川 明 (株)ニデック  
林 研一 (株)トーマコーポレーション  
守時 直孝 ジャパンフォーカス(株)  
佐藤 雄三 キヤノン(株)  
秋葉 正博 (株)トプコン

16:35~17:35 JIPS コーチングセミナー 視野と画像のとりかたとみかた：初心者から上級者への道

オーガナイザー：庄司 信行 北里大  
東出 朋巳 金沢大

領域

- |      |                      |        |         |
|------|----------------------|--------|---------|
| CS-1 | 視野検査 基礎編 初心者から上級者への道 | 宇田川さち子 | 金沢大     |
| CS-2 | 視野検査 応用編             | 野本 裕貴  | 近畿大     |
| CS-3 | OCT検査に必要な基礎知識        | 山下 力   | 川崎医療福祉大 |
| CS-4 | 症例で学ぶOCT検査結果読影のポイント  | 生杉 謙吾  | 三重大     |

17:35~17:40 閉会式

■2023年5月21日（日） 第2会場（ウイングあいち 7F 展示室702-704）

12:25~13:25 ランチョンセミナー 4 緑内障エキスパートから学ぶ！～構造、そして機能へ～  
(共催：株式会社クリュートメディカルシステムズ/株式会社トプコンメディカルジャパン)

座長：松本 長太 近畿大  
三木 篤也 愛知医大

緑内障の機能と構造をツナグ  
アイモvifaを使用した機能評価

三木 篤也 愛知医大  
庄司 拓平 小江戸眼科内科/埼玉医大

