

ビッグデータ から見える 緑内障診療の 実態と課題

第34回日本緑内障学会 イブニングセミナー 2

2023年9月8日(金) 17:55～18:45

虎ノ門ヒルズフォーラム
メインホール 2

〒105-6305 東京都港区虎ノ門1-23 虎ノ門ヒルズ森タワー 5階



座長

中野 匡 先生

東京慈恵会医科大学

緑内障で大切な早期発見や、眼圧以外の因子をターゲットとする精密医療など、現代の緑内障課題解決の鍵としてビッグデータが注目されています。本セミナーでもビッグデータを手掛かりとして緑内障診療の実態や課題を浮き彫りにするべく、お二人の先生方より最新のご研究をご紹介いただきたいと思います。まず寺内先生からは人間ドックにおける眼科系検査より眼圧動態に関する新たな知見を、続いて柏木先生からは診療報酬データより緑内障薬物治療の現状と課題についてご講演いただきます。

データをもとにこれからの緑内障診療を考える、有意義な時間となれば幸いです。皆さまのご参加を心よりお待ちしております。



講演1

寺内 稜 先生

東京慈恵会医科大学

人間ドック大規模調査から得られた 眼圧動態の新知見



講演2

柏木 賢治 先生

山梨大学

リアルワールドデータを用いた 緑内障薬物治療の現状と課題

【開催形式】

LIVEやオンデマンドでの配信予定はございません。
当日会場での参加をお待ちいたしております。

※第34回日本緑内障学会へのご参加には、参加登録が必要となります。

イブニングセミナーは整理券制です。

〈配布場所〉虎ノ門ヒルズフォーラム 5階クローク

〈配賦日時〉9月8日(金)8:00～16:00

