

第62回 日本網膜硝子体学会総会

モーニングセミナー2

日時▶2023年11月25日(土) 7:45~8:45

場所▶第3会場(パシフィコ横浜 ノース 1F G8)

見逃さない! 新型インテリジェンスOCTの実力

座長のことば

近年の眼科診療においては多種多様な画像検査機器が導入され、日進月歩の勢いで新しい機能が搭載され、常に改善が図られています。中でもOCTについてはなくてはならないツールとなっており、診断や進行の判断において有用性が示されていることは言うまでもありません。

今回のモーニングセミナーでは、この秋ニデック社より発売されたOCT『Glauvas(グラバス)』を題材に取り上げ、その基本性能や使い勝手、新しい機能について紹介をしていただきます。

まず園田 祥三先生(園田眼科・形成外科)には、主な性能についてはもちろんのこと、今回新たに加わった診断支援機能の紹介や活用法についてご講演いただきます。また安川 力先生(名古屋市立大学)には、現在急速に開発が進んでいる医療向けAIソフトをどのように診療に活かすことができるのか、また使用における注意点は何かを、本装置を使用した経験を含めてお話しいただきます。

新しいOCTをみなさんに知っていただき、今後の眼科診療の発展に役立つセミナーやしたいと考えています。早朝となりますので、多くの先生方のご参加をお待ちしております。



坂本 泰二先生

鹿児島大学
医学部眼科学教室 教授

**Way finding AI:
[SNマップ(Structural Normality Map)の
ポテンシャルを見極める]**

**実践!Glauvas RS-1の
使いこなし方:初級編**

演者

Shojo Sonoda

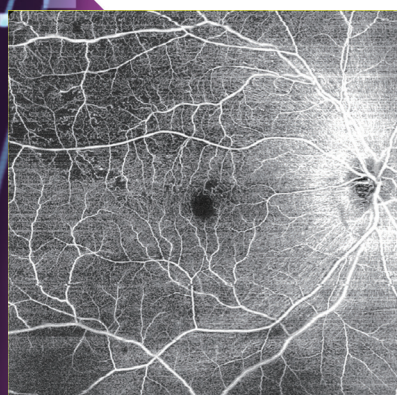
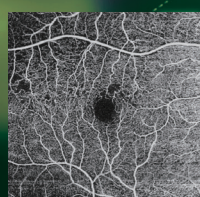
園田 祥三先生

医療法人明星会
鹿児島園田眼科・形成外科 院長

演者

Tsutomu Yasukawa

安川 力先生

名古屋市立大学大学院
医学研究科眼科学教室 教授共催: 第62回日本網膜硝子体学会総会
株式会社ニデック

23網膜セミナー_T01J001