

# 第65回 日本臨床視覚電気生理学会

## モーニングセミナー1

日時▶2017年11月18日(土) 7:45~8:45

会場▶講演会場(千里ライフサイエンスセンター 5F ライフホール)

お詫び

本セミナーは演者が  
変更となりました。

# 視覚電気生理学における Multimodal imaging

## ~MP-3とOCT-Angiographyの活用法~

### 座長のことば

近年の眼底画像検査機器の進歩については異論のないところだと思います。今回のモーニングセミナーではマイクロペリメータやOCT-Angiographyなどの画像検査機器での結果を組み合わせ、病態解釈し診断する「Multimodal imaging」を視覚電気生理学の観点で臨床的有用性の理解を深める、そのような内容にしたいと思います。この内容に演者として適任のお二人の先生にご講演いただきます。まず岩見久司先生(兵庫医科大学)には、マイクロペリメータを中心としたさまざまな眼底疾患におけるMultimodal imagingの臨床的有用性についてご報告いただきます。続いて、石子智士先生(旭川医科大学)には、マイクロペリメータを中心とした視機能評価についてご報告いただきます。早朝から非常にためになるお話が聴けるものと楽しみにしています。多くの先生方のご来場を心よりお待ちしております。

座長



松本 長太先生

近畿大学医学部眼科学教室 教授

### 眼底疾患における Multimodal imagingの有用性

演者



岩見 久司先生

兵庫医科大学眼科学教室 助教

### 視機能評価とマイクロペリメトリー

演者



石子 智士先生

旭川医科大学医工連携総研講座 特任教授