

# 第69回日本臨床眼科学会



## モーニングセミナー8

日時▶2015年10月23日(金) 7:45~8:45

会場▶D会場 ANAクラウンプラザホテルグランコート名古屋  
28F クリスタルルーム

# 眼底 *Multimodal imaging*

～OCT Angiographyとマイクロペリメータの融合～

座長のことば

近年眼科においては多種多様な画像検査機器が導入され、それが日進月歩の勢いで新しい機能が付加され性能の改善が図られています。個々の画像検査機器での結果を、どのように読影するのかは日々検討されておりますが、多様な画像検査機器の結果を組み合わせて病態解釈し、診断に結び付ける「Multimodal imaging」という概念での検討も増えてきております。今回のモーニングセミナーでは、「Multimodal imaging」にスポットをあわせながら、新しい画像検査機器についての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。この内容に適任の千葉大学病院の北橋 正康 先生と東京女子医科大学の丸子 一朗 先生に演者として多くの症例をもとにご講演いただくようお願いしています。明日からの眼科診療に役立つホットな最新情報が伺えるものと期待しています。併せて、多くの先生方のご来場をお待ちしています。

座長



山本 修一先生

千葉大学眼科学科 教授

マイクロペリメータ  
の臨床的有用性  
座長からの  
ワンポイント  
レクチャー

座長



飯田 知弘先生

東京女子医科大学眼科 教授

OCT Angiography  
の臨床的有用性  
座長からの  
ワンポイント  
レクチャー

演者



Masayasu Kitahashi

演者



Ichiro Maruko

## Multimodal imaging時代の 網脈絡膜形態解析と視機能評価

北橋 正康先生

千葉大学病院眼科 診療講師

## OCT Angiographyの実力

丸子 一朗先生

東京女子医科大学眼科 特任講師