

ランチョンセミナー 23 [LS23]

日時：2026年4月11日(土) 11:50~12:50

会場：Room 2 201 + 202 (福岡国際会議場)

4月11日(土)

SDC達成を目指す黄斑疾患治療:8mg選択の意義



座長

楠原 仙太郎 先生

神戸大学大学院医学研究科
外科系講座眼科学分野 講師

■ご経歴

1998年 神戸大学医学部 卒業
2004年 理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター
(幹細胞研究グループ)リサーチ・アソシエイト
2007年 兵庫県立尼崎病院 眼科医長
2008年 神戸大学大学院医学研究科 外科系講座眼科学分野 助教
2012年 神戸大学若手教員長期海外派遣制度によりロンドン大学に長期海外出張
2014年 同 帰国
2016年 神戸大学医学部附属病院 眼科 講師
2018年 神戸大学大学院医学研究科 外科系講座眼科学分野 講師
現在に至る

アイリーア8mgがもたらすnAMD長期管理の進化： 京大RWEに基づく治療戦略の再考



演者

宮田 学 先生

京都大学大学院医学研究科
眼科学 講師

■ご経歴

2002年 岡山大学医学部 卒業
2006年 岡山大学大学院医歯学総合研究科 修了
2007年 姫路赤十字病院 医員
2009年 岡山大学眼科 助教
2014年 川崎医科大学眼科学2 講師
2015年 京都大学眼科 助教
2021年 京都大学眼科 病院講師
2022年 京都大学大学院医学研究科 眼科学 講師
現在に至る

エビデンスに基づくDME治療



演者

坪井 孝太郎 先生

愛知医科大学眼科学講座 講師

■ご経歴

2010年 高知大学医学部卒
大阪労災病院 初期研修医
2012年 大阪大学眼科 後期研修医
2013年 大阪労災眼科 医員
2016年 愛知医科大学眼科 助教
2019年 オレゴン健康科学大学(米国) 客員研究員
2021年 オレゴン健康科学大学(米国) 上級研究員
2022年 坪井眼科医長/愛知医科大学眼科学講座 助教
2025年 坪井眼科医長/愛知医科大学眼科学講座 講師
現在に至る

Sustainable Disease Control.

共催：第130回日本眼科学会総会 / Bayer バイエル薬品株式会社 Santen 参天製薬株式会社

PP-EYL_8mg-JP-0781-03-02

共催：バイエル薬品株式会社 / 参天製薬株式会社