第8回・9回

眼光学チュートリアルセミナー

実際の臨床現場ではより深い眼光学の知識を必要とする機会が多くなっています。

そこで、知っておきたい、または臨床で困ったときに役立つ光学知識を、眼光学の観点から解りやすいセミナーを開催します。眼科医、視能訓練士はもちろん、オプティカルエンジニアの方にも有益な内容となっておりますので、ぜひご参加ください。

【期 間】第8回 10月16日(木)~11月17日(月)正午 第9回 11月19日(水)~12月22日(月)正午

【開催方法】オンデマンド配信

【申込方法】日本眼光学学会 HP https://www.jsoo-ws.com/jsootutorialseminar2025

【主 催】日本眼光学学会

【後 援】公益社団法人日本視能訓練士協会

【認定事業】公益財団法人日本眼科学会 生涯教育事業認定事業(予定) 公益社団法人日本視能訓練士協会 生涯教育認定事業



申込サイト

※オンデマンド配信視聴により、日本眼科学会 c)眼科領域講習単位(0.5 単位)が取得できます(単位取得については、第 8 回 10/16-10/22(予定) 第 9 回 11/19-11/25(予定)となります。単位取得には1時間以上の視聴が必要です)。日本視能訓練士協会 生涯教育単位(1.5 単位)取得できます。

プログラム				
第8回	1	近視化に関係する眼光学	不二門 尚(大阪大)	
	2	眼光学の基礎(視力・コントラスト感度を含む)	根岸 一乃(慶應大)	
	თ	眼球光学系の発達と視機能	川守田 拓志(北里大·医療衛生学部)	
	4	基礎から学ぶ眼内レンズ度数計算 Update	後藤 聡(大阪大)	
	5	眼内レンズアップデート	鵜飼 祐輝(金沢医大)	
	6	眼鏡処方に役立つ眼光学ポイント集(仮)	野田 徹(東京医療センター)	
第9回	7	角膜形状解析·前眼部 OCT 原理	前田 直之(湖崎眼科)	
	8	角膜形状解析·前眼部 OCT 応用	前田 直之(湖崎眼科)	
	9	眼底 OCT の基礎と応用	篠原 洋一郎(群馬大)	
	10	波面センサーによる高次収差、補償光学の基礎	三橋 俊文(帝京大)	
	11	近視進行抑制アップデート	鳥居 秀成(慶應大)	

受講料	会員	視能訓練士	非会員			
【早期申込】~9月25日						
同時申込(第8回+第9回)	6,000円	3,000円	13,000円			
各回申込(1回ずつ)	3,500円	2,000円	7,000円			
【通常申込】9月26日~						
第8回のみ締切11/6(木)	3,500円	2,000円	7,000円			
第9回のみ締切12/11(木)	3,500円	2,000円	7,000円			

【問合せ先】

日本眼光学学会事務局 TEL:03-5287-3801 E-mail jsoo_sec@staffroom.jp 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場 2-4-7 スタッルームタケムラ有限会社