近畿眼科先進医療研究会開催履歴

会期	開催日	講演者	所属	演題
第1回	2009年2月1日	下村 嘉一先生	近畿大学眼科学教室 教授	近大眼科10年の研究
		西田 輝夫先生	山口大学医学部眼科学教室 教授	角膜の科学:すべてはフィブロネクチンで始まった
		田野 康夫先生	大阪大学医学部眼科学教室 教授	硝子体手術:昨日、今日、明日
第2回	2000年4月11日	上河 幸生生	了 <u>薛上兴上兴险</u> 于兴开办的。	多焦点眼内レンズ
	2009年4月11日	大沼 一彦先生	千葉大学大学院工学研究科 准教授 	眼内レンズ挿入眼の周辺視
		T. C. 10 10 14 1	₩ #D IF 47 ₩ DD 47 ₩ DD #VL157	外眼筋の画像診断
第3回	2009年9月12日	西田 保裕先生	滋賀歯科大学眼科 病院教授	外眼筋の手術療法
第4回	2009年12月19日	西川 憲清先生	多根記念病院 副院長	糖尿病患者の眼所見の意味するもの一臨床研究の仕方ー
第5回	2010年3月27日	大鹿 哲郎先生		白内障手術2010
第6回	2010年7月16日	伊藤 吉將先生	近畿大学薬学部医療薬学科 准教授	抗緑内障薬及び角膜傷害治療薬の開発
第7回	2010年7月21日	山岸 直矢先生	山岸眼科医院	眼科診療報酬と適応外使用
				What has the Molecular biology Taught Us about Ocular
第8回	2010年8月18日	James M. Hill Ph.D.	Professor of Ophthalmology, Phaimacology, Microbiology and Neuroscience Director of Pharmacology and Infectious Disease Research to Prevent Blindness (RPB) Senior Scientific Investigator LSU Eye Center Louisiana State University Health Sciences Center (LSUHSC)	HSV and Effective Chemotherapy? Clinical and antiviral efficacy of an ophthalmic formulation of dexamethasone povidone-iodine in a rabbit model of adenoviral keratoconjunctivitis.
		下村 嘉一先生	近畿大学医学部眼科眼科学教室 主任教授	近大眼科最近の軌跡
第9回	2010年9月5日	 中尾 雄三先生		外傷性眼部異物の画像診断
		日下 俊次先生	近畿大学堺病院 教授	硝子体手術の進歩
			近畿大学医学部眼科眼科学教室を員教	Who(What) pays toll for the development of herpetic
第10回	2010年9月15日	林 皓三郎先生	授	stromal keratitis (HSK)?
第11回	2010年9月18日	金子 久俊先生	福嶌県立医科大学微生物学講座	ウイルス性眼疾患の基礎と臨床ーCurrent Topicsー
第12回	2011年4月8日	菅原 岳史先生	千葉大学眼科	明所視のサイエンス
第13回	2011年4月15日	岡本 紀夫先生	おかもと眼科 院長	既存薬剤を眼科用薬剤へ
第14回	2011年6月8日	岡田 清孝先生	近畿大学医学部再生機能医学 講師	細胞性線溶と創傷治癒
第15回	2011年6月10日	角田 和繁先生	東京医療センター 感覚器センター 視覚生理学研究室長	オカルト黄斑ジストロフィー(三宅病)ー最新の知見ー
第16回	2011年6月30日	Dr. Yung-Ching Wang	Chang Gung Memorial Hospital	Visual acuity, anterior and posterior segment abnormalities in patients with history of ROP A few tips to update your academic knowledge
第17回	2012年1月21日	富田 浩史先生	東北大学国際高等教育研究機構国際高等 融合領域研究所 准教授	緑藻由来遺伝子を利用した視覚機能再建
第18回	2012年2月29日	山下 英俊先生	山形大学医学部 眼科学教授	糖尿病網膜症診療の戦略
第19回	2012年3月4日	下村 嘉一先生 日下 俊次先生	近畿大学医学部眼科眼科学教室 主任教 授 近畿大学医学部堺病院眼科教授	近大眼科の歩み 堺病院眼科の現在と未来
		中尾 雄三先生	近畿大学医学部堺病院眼科教授	神経眼科へのあこがれとチャレンジ
第20回	2012年4月21日	柏木 賢治先生	山梨大学医学工学総合研究学部 地域医 療学、眼科学准教授	近未来を見据えた新しい緑内障診療の探索
第21回	2012年6月16日	小泉 範子先生	同志社大学大学生命医科学部医工学科· 教授 京都府立医科大学眼科·客員教授	角膜内皮再生医療の現状と展望
第22回	2012年7月4日	Andrew Turpin PhD	Associate Professor ARC Future Fellow Department of Computing and Information Systems The University of Melbourne	Two approaches to Improving
		Allison McKendrick PhD	ARC Future Fellow Department of Optometry & Vision Sciences The University of Melbourne	Functional Measurements in Glaucoma
第23回	2012年11月10日	近間 泰一郎先生	広島大学大学院医歯薬保健学研究院(視 覚病態学)准教授	角膜疾患の病態解明における細胞レベルでのアプローチ
第24回	2013年3月2日	森 秀夫先生	大阪市立総合医療センター 眼科部長	眼内レンズ縫着術
				ガンマナイフによる脈絡膜腫瘍の治療の2題
第25回	2013年6月5日	横井 則彦先生	京都府立医科大学眼科学教室准教授	ドライアイ診療のパラダイムシフトTFOD & TFOT

	1			網膜硝子体手術のさらなる低侵襲化を目指して
第26回	2013年10月3日	大島 佑介先生	西葛西・井上眼科病院副院長	~ 27G-vitrectomy and Suprachoroidal surgery ~
第27回	2013年10月19日	十原 悦夫先生		最近の緑内障チューブシャント手術
第28回	2014年1月24日	久瀬 真奈美先生	三重中央医療センター眼科 医長	眼の中の時計-メラノプシン神経節細胞とブルーライト
第29回	2014年3月1日	山田 昌和先生	杏林大学 杏林アイセンター 教授	涙とドライアイ 確かなこと、不確かなこと
			自然科学研究機構生理学研究所	
第30回	2014年5月30日	小松 英彦先生 	感覚認知情報研究部門教授	視覚系における面の表現と補完
第31回	2014年6月26日	植田 喜一 先生	ウエダ眼科 院長 山口大学医学部眼科 臨床教授	質の高いコンタクトレンズ診療をめざして
第32回	2014年11月1日	西田 輝夫先生	山口大学 名誉教授	角膜への想い - Physician-Scientistとしての研究を振り返って-
第33回	2015年2月21日	朝村 真一先生	近畿大学医学部 形成外科学講座 准教授	形成外科医が行っている眼形成手術
第34回	2015年3月5日	高橋 政代先生	理化学研究所 多細胞システム形成研究 センター 網膜再生医療研究開発プロ ジェクトリーダー	iPS細胞と網膜疾患
第35回	2015年7月18日	小玉 裕司先生	小玉眼科医院 院長	ハードコンタクトレンズのフィッティングテクニック
第36回	2015年11月13日	田中 潤也先生	愛媛大学大学院医学系研究科 分子細胞生理学教室 教授	マイクログリアのシナプス貪食作用
第37回	2015年12月19日	七五三木 聡先生	大阪大学大学院医学系研究科 認知行動科学研究室	広域視野情報の統合過程から考える視知覚の形成機構
			Associate Professor,	Pediatric Retinal Imaging: Differentiating Posterior
第38回	2016年4月13日	Shizuo Mukai, M.D	Department of Ophthalmology,	Segment Causes of Leukocoria to Designing
			Harvard Medical School	Inexpensive Retinal Imaging Techniques and Devices
第39回	2016年8月22日	Ms. Caroline K. Hoover	Vice President of Surgical Services	Eye Banking and Corneal Transplantation
第39回	2010年6月22日	ivis. Carollile N. Hoover	SightLife	in the US with Japan insights
第40回	2016年9月8日	 伊藤 吉將先生	近畿大学薬学部医療薬学科	近畿大学医薬連携による医薬品開発:
为40凹	2010年3万0日	ア旅ーロドルエ	製剤学研究室 准教授	ナノ化医薬品の眼科領域への応用
第41回	2016年10月8日	岩田 岳先生	独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 臨床研究センター(感覚器センター) 分子細胞生物学研究部 部長	遺伝性網脈絡膜疾患群の網羅的遺伝子解析: オールジャパン体制の構築と課題
第42回	2016年10月28日	森重 直行先生	山口大学大学院医学系研究科 眼科学講師	角膜の透明性を維持するために 〜角膜実質の役割とその特徴〜
第43回	2016年12月2日	郡山 恵樹先生	鈴鹿医療科学大学 薬学研究科 薬学部・薬学科 准教授	網膜神経節細胞の生存・視神経再生におけるタンパク質 のS-ニトロシル化の役割と視機能再建
第44回	2016年12月5日	Yoshihiro Yonekawa, M.D	Instructor of Ophthalmology, Harvard Medical School	Vitreoretinal Surgery for Familial Exudative Vitreoretinopathy Medical Education and Ophthalmology Training in the United States
第45回	2017年3月22日	小濱 剛先生	近畿大学生物理工学部 生命情報工学科 准教授	受動的な注意によって誘発される固視微動マイクロサッカード ~視知覚の有無を客観的に評価することは可能か?~
第46回	2017年6月2日	福田憲先生	高知大学医学部眼科学講座 准教授	天敵が治す眼細菌感染症、一日一膳で治る眼アレルギー
第47回	2017年8月19日	高木 均先生	聖マリアンナ医科大学眼科学教室 教授	糖尿病網膜症のサイエンスと治療応用
第48回	2017年10月4日	大路 正人先生	滋賀医科大学眼科学講座 教授	加齢黄斑変性の診療アップデート
第49回	2017年11月30日		若草第一病院 顧問 大阪警察病院 眼科顧問 社会保険診療報酬支払基金大阪支部 医療 顧問	「医科点数表の解釈」から眼科診療を眺める
第50回	2018年1月27日	齋藤 伊三雄先生	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院 眼科 主任部長 京都大学大学院医学研究科眼科学 臨床教 授	しくじり白内障手術 俺みたいにやるな!
第51回	2018年2月8日	仲野 徹先生	大阪大学大学院医学系研究科病理学 大阪大学大学院 生命機能研究科 時空生物学 教授	研究の楽しみ(と苦しみ)

		Т		
			大阪大学微生物病研究所 生体防御研究部門自然免疫学分野 教授	
第52回	2018年3月22日	審良 静男先生	大阪大学WPI免疫学	自然免疫と炎症
			Consultant Ophthalmologist, Tilganga	
第53回			Institute of Ophthalmology, Nepal.	Cataract surgery in developing country
	2018年4月11日	Dr. Sanyam Bajimaya	Asst. Professor, National Academy of	ROP screening and role of tele-medicine in country
			Medical Sciences (NAMS).	with scarcity of Ophthalmologists.
	+	 	徳島大学国際センター国際協力部門	with sourcity of opininamologists.
第54回	2018年8月9日	内藤 毅先生	特任教授	眼科国際医療協力、私の経験から
第55回	2018年9月21日		堺市立総合医療センターアイセンター	 光線力学療法(PDT)を中心とした黄斑疾患治療
		" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	The Retina Institute	
第56回	2018年10月5日	Dr.Gaurav K.Shah	Director of Vitreoretinal Fellowship	The future of the retina
			Program	
			Medical Research Foundation	
#F70	0010 - 10 - 10 -		(Sankara Nethralaya)	Sri Bagwan Mahavir vitreoretinal Services in Sankara
第57回	2018年12月19日	Dr.G.Suganeswari Krishna	The project director for Lions Skills	Nethralaya: Combining Research with Clinical Acumen
			transfer training program	
			Coolea Institute of November	
			Eccles Institute of Neuroscience John Curtin School of Medical Research	
第58回	2019年5月14日	Dr.Ted Maddess		Multifocal Pupillographic Objective Perimetry (mfPOP)
			Australian National University Professor	
			Professor	
第50 同	2019年6月6日	三宅正裕先生	京都大学大学院 医学研究科	医療における人工知能応用
第59回	2013年0万0日	一七 半竹兀土	眼科学 特定助教	<u> </u>
		Dr. Sujata Das, MS, FRCS,	Consultant (Cornea & Anterior Segment Service) Medical Director, Drushti Daan Eye Bank	Corynebacterium spp as Causative Agents of Microbial
第60回	2019年7月3日	MAMS	L V Prasada Eye Institute, SMTC Campus	Keratitis & Micorsporidial Keratitis: Need For Increased
			Bhubaneswar, Odisha, India, 751024	Awareness
第61回	2019年8月15日	Dr. DONG YOUNG PARK	Consultant Ophthalmic Surgeon	Ophthalmology training and current practice in the UK
第62回	2019年8月30日	前田 直之先生	湖崎眼科 副院長	眼内レンズ度数計算の現況と課題
			大阪大学大学院医学系研究科 特任教授	
第63回	2019年9月12日	鈴木 茂伸先生	国立がん研究センター中央病院	がん診療連携拠点病院における眼科診療
笠 (4 同	2019年9月27日	大黒 伸行 先生	眼腫瘍科科長	非感染性ぶどう膜炎に対する治療
第64回	2019年9月21日		JCHO大阪病院 眼科 主任部長	難治嚢胞様黄斑浮腫に対するSurgical approach
第65回	2020年1月9日	今井尚徳先生	神戸大学眼科 講師	本心義胞極質な浮塵に対するSurgical approach -嚢胞様腔内フィブリノーゲン塊摘出-
第66回	2020年2月14日			網膜視細胞のバイオロジーから疾患へ
		古川 貴久先生		
I第67回		古川 貴久先生		
第67回	2020年2月15日	三島 弘先生	近畿大学奈良病院教授	角膜の基礎と臨床
第68回	2020年2月15日 2021年1月22日	三島 弘先生 雑賀 司珠也 先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮
	2020年2月15日	三島 弘先生	近畿大学奈良病院教授	角膜の基礎と臨床
第68回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日	三島 弘先生 雑賀 司珠也 先生 兒玉 達夫 先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療
第68回	2020年2月15日 2021年1月22日	三島 弘先生 雑賀 司珠也 先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮
第68回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日	三島 弘先生 雑賀 司珠也 先生 兒玉 達夫 先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療
第68回 第69回 第70回 第71回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 正行先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態
第68回 第69回 第70回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日	三島 弘先生 雜賀 司珠也 先生 兒玉 達夫 先生 松下 賢治 先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 -
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下 賢治先生 秋元 正行先生 今川 幸宏先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治
第68回 第69回 第70回 第71回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 正行先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治 し方
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 本宏先生 喜田 照代先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 -新規治療の開発を目指して
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下 賢治先生 秋元 正行先生 今川 幸宏先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 本宏先生 喜田 照代先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 -新規治療の開発を目指して
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回 第74回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日 2021年7月29日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 正行先生 今川 幸宏先生 喜田 照代先生 木村 和博先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学教授	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい!眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 一新規治療の開発を目指して DME 治療を再考してみる
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回 第74回 第75回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日 2021年7月1日 2021年7月29日 2021年8月19日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 水元 正行先生 今川 幸宏先生 喜田 照代先生 木村 和博先生 緒方 奈保子先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学教授 奈良県立医科大学眼科 教授	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい!眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 一新規治療の開発を目指して DME 治療を再考してみる 網膜の不思議
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回 第74回 第75回 第76回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日 2021年7月29日 2021年8月19日 2022年2月10日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下賢治先生 秋元 本元 正行先生 今川 幸宏先生 喜田 照代先生 木村 和博先生 緒方 奈保子先生 山下 高明先生 井上 幸次先生 五十嵐 多恵先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学教授 奈良県立医科大学眼科 教授 鹿児島大学 眼科 診療講師 鳥取大学医学部附属病院 眼科科長 東京医科歯科大学 眼科学教室	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。一発想の原点一 専門医でなくても知っておきたい!眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 一新規治療の開発を目指して DME 治療を再考してみる 網膜の不思議 眼底写真とAI
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回 第74回 第75回 第76回 第776回 第778回 第778回 第79回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日 2021年7月29日 2021年8月19日 2022年2月10日 2022年2月10日 2022年2月17日 2022年2月17日 2022年2月28日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下 賢治先生 秋元 正行先生 今川 幸宏先生 喜田 照代先生 木村 和博先生 緒方 奈保子先生 山下 高明先生 井上幸次先生 五十嵐 多恵先生 妹尾 正先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学教授 奈良県立医科大学眼科 教授 鹿児島大学 眼科 診療講師 鳥取大学医学部附属病院 眼科科長	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 一新規治療の開発を目指して DME 治療を再考してみる 網膜の不思議 眼底写真とAI 角膜疾患探偵局
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回 第74回 第75回 第76回 第77回 第779回 第79回 第80回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日 2021年7月29日 2021年8月19日 2022年2月10日 2022年2月10日 2022年2月17日 2022年2月17日 2022年2月28日 2022年3月3日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下 賢治先生 秋元 正行先生 今川 幸宏先生 喜田 照代先生 木村 和博先生 緒方 奈保子先生 山下 高明先生 井上 幸次先生 五十嵐 多恵先生 妹尾 正先生 伊藤 逸教先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学教授 奈良県立医科大学眼科 教授 鹿児島大学 眼科 診療講師 鳥取大学医学部附属病院 眼科科長 東京医科歯科大学 眼科学教室 獨協医科大学 眼科学教室 藤田医科大学 教授	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 -新規治療の開発を目指して DME 治療を再考してみる 網膜の不思議 眼底写真とAI 角膜疾患探偵局 近視に関する最近の話題 角膜力学特性の臨床 OCT~基礎から臨床まで~
第68回 第69回 第70回 第71回 第72回 第73回 第74回 第75回 第76回 第776回 第778回 第778回 第79回	2020年2月15日 2021年1月22日 2021年1月29日 2021年2月18日 2021年2月25日 2021年3月19日 2021年7月1日 2021年7月29日 2021年8月19日 2022年2月10日 2022年2月10日 2022年2月17日 2022年2月17日 2022年2月28日	三島 弘先生 雑賀 司珠也先生 兒玉 達夫先生 松下 賢治先生 秋元 正行先生 今川 幸宏先生 喜田 照代先生 木村 和博先生 緒方 奈保子先生 山下 高明先生 井上幸次先生 五十嵐 多恵先生 妹尾 正先生	近畿大学奈良病院教授 和歌山県立医科大学医学部眼科学講座 島根大学医学部附属病院 先端がん治療 センター 准教授 大阪大学大学院医学系研究科 病院教授 大阪赤十字病院 眼科部長 大阪回生病院 眼科眼形成手術センター部長 大阪医科薬科大学医学部 感覚器機能形態医学講座 眼科学教室 教授 山口大学 大学院医学系研究科 眼科学教授 奈良県立医科大学眼科 教授 鹿児島大学 眼科 診療講師 鳥取大学医学部附属病院 眼科科長 東京医科歯科大学 眼科学教室 獨協医科大学 眼科学教室	角膜の基礎と臨床 角膜知覚と角膜上皮 前眼部腫瘍性病変の診断と治療 生理学から考える目と脳の病態 手術はまだまだ進化する。 - 発想の原点 - 専門医でなくても知っておきたい! 眼瞼疾患の診かた・治し方 網膜静脈閉塞症および糖尿病黄斑浮腫の病態解明 -新規治療の開発を目指して DME 治療を再考してみる 網膜の不思議 眼底写真とAI 角膜疾患探偵局 近視に関する最近の話題 角膜力学特性の臨床

	•			
第83回	2022年12月15日	海老原 伸行先生	順天堂大学医学部附属浦安病院 眼科教授	重症アレルギー性結膜疾患慢性化メカニズム
第84回	2023年1月27日	野々部 典枝先生	名古屋大学 眼科学・感覚器障害制御学 教室 病院助教	小児網膜疾患に対する画像診断と治療
第85回	2023年2月1日	坂口 裕和先生	岐阜大学大学院医学系研究科 感覚運動医 学講座 眼科学分野 教授	プレミアム人工硝子体の開発 2023 update
第86回	2023年2月11日	江口 洋先生	近畿大学医学部眼科学教室 准教授	前眼部診療について
第87回	2023年2月16日	佐藤 美保先生	浜松医科大学病院 病院教授	若年者の後天性内斜視
第88回	2023年7月28日	北岡 隆先生	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 眼科 教授	網膜硝子体手術・観察系のCutting Edge
第89回	2023年8月31日	Prof. Peter Szurman	Professor of Ophthalmology in Sulzbach/Saar	Iris reconstruction and Iris protheses.
第90回	2023年11月9日	古泉 英貴先生	琉球大学大学院医学研究科 医学専攻眼科 学講座 教授	沖縄からCSCの病態を再考する
第91回	2023年12月1日	福地 健郎先生	新潟大学大学院医歯学総合研究科 教授	OCTによる緑内障診療と黄斑部障害・中心窩障害