

# ● ● ショートタイトル一覧 ● ●

4月9日(木)

## Room 1 メインホール (福岡国際会議場)

演題番号	ショートタイトル	演者(所属)	頁
8:50	開会式		<b>LIVE</b>
9:00	シンポジウム 1 緑内障の未来を切り開く研究 オーガナイザー: 本庄 恵 (東京大)・ 井上 俊洋 (熊本大)		<b>LIVE</b> <b>ENG</b> <b>領域</b>
S01-1	神経保護・軸索再生治療の開発 西島 義道 (東京慈恵医大)		S14
S01-2	機械刺激受容体と眼圧 嶋澤 雅光 (岐阜薬科大・薬効解析学)		S15
S01-3	酸化ストレスと眼血流 佐藤 孝太 (東北大)		S15
S01-4	RNA 修飾と緑内障 小川亜希子 (東北大・薬学部)		S16
10:20			
10:40	シンポジウム 2 疾患概念の変革を推し進める糖尿病網膜症研究 オーガナイザー: 鈴間 潔 (香川大)・ 野崎 実穂 (名古屋市大・東部医療センター)		<b>LIVE</b> <b>ENG</b> <b>領域</b>
S02-1	糖尿病網膜症分類 過去と未来 坪井孝太郎 (愛知医大)		S17
S02-2	糖尿病網膜症に対する新規治療 富田 洋平 (慶應大)		S18
S02-3	糖尿病性網膜神経障害への挑戦 鈴木 文那 (名古屋大)		S18
S02-4	糖尿病網膜症における内皮可塑性 福嶋 葉子 (大阪大)		S19
12:00			
12:20	ランチョンセミナー 1 子どもの近視の未来を考える ～日本とシンガポールの現状から見る今後の展望～ 座長: 川崎 良 (大阪大)・松村沙衣子 (東邦大) 参天製薬株式会社		<b>ENG</b>
13:20			
13:40	シンポジウム 3 斜視・弱視診療のパラダイムシフト オーガナイザー: 大鹿 哲郎 (筑波大)・ 根岸 貴志 (順天大)		<b>LIVE</b> <b>ENG</b> <b>領域</b>
S03-1	VRを用いた小児弱視訓練 奥村 雄一 (順天大)		S20
S03-2	AI 斜視診断 清水 映輔 (慶應大)		S21
S03-3	眼窩及び外眼筋の動態的 3D モデル 國見 敬子 (神奈川歯大・横浜クリニック)		S21
S03-4	Smartphone-Based Digital Ruler Haotian Lin (Zhongshan Ophthalmic Ctr, Sun Yat-Sen Univ, China)		S22
15:00			

## Room 2 201+202 (福岡国際会議場)

演題番号	ショートタイトル	演者(所属)	頁
9:00	シンポジウム 4 眼循環から病態をミル! オーガナイザー: 喜田 照代 (大阪医薬大)・ 福嶋 葉子 (大阪大)		<b>ENG</b> <b>領域</b>
S04-1	BRVO の OCTA/次世代 AOSLO 解析 加登本 伸 (京都大)		S23
S04-2	渦静脈からみる CSC の病態 椎原 秀樹 (鹿児島大)		S24
S04-3	加齢黄斑変性と脈絡膜肥満細胞 新沢 知広 (千葉大)		S24
S04-4	DR における神経血管ユニット 三田村瑞穂 (北海道大)		S25
S04-5	視野障害部位別の眼血流評価 清田 直樹 (東北大)		S25
10:20			
10:40	シンポジウム 5 視機能を考慮した角膜診療 オーガナイザー: 根岸 一乃 (慶應大)・ 高 静花 (大阪大)		<b>ENG</b> <b>領域</b>
S05-1	感染性角膜炎における視機能 松村 健大 (福井大)		S26
S05-2	KC、FECD の視機能評価 前野 紗代 (大阪大)		S27
S05-3	水疱性角膜炎・翼状片の視機能 小野 喬 (東京大)		S27
S05-4	セルニケ解析とフーリエ解析 谷口 紫 (国際医療福祉大・市川)		S28
12:00			
12:20	ランチョンセミナー 2 夢見るまなざしをかなえるプレミアム IOL 座長: 大鹿 哲郎 (筑波大) HOYA 株式会社 メディカル事業部		<b>ENG</b>
13:20			
13:40	シンポジウム 6 水晶体混濁の分子メカニズム解明とその制御・予防戦略 オーガナイザー: 小早川信一郎 (日本医大・武蔵小杉)・ 久保 江理 (金沢医大)		<b>ENG</b> <b>領域</b>
S06-1	続発性白内障の機序 飯田 将展 (町田市民病院)		S29
S06-2	水晶体オルガネラ分解現象 森下 英晃 (九州大・生体機能学)		S30
S06-3	後発白内障の発症と制御 永田万由美 (獨協医大)		S30
S06-4	酸化・糖化と白内障予防 石田 秀俊 (金沢医大)		S31
15:00			

Room 3 203+204 (福岡国際会議場)

Room 4 409+410 (福岡国際会議場)

演題 演者(所属) 頁  
番号 ショートタイトル

演題 演者(所属) 頁  
番号 ショートタイトル

9:00

シンポジウム7 他領域から学ぶ最先端研究 オーガナイザー：園田 康平(九州大)・ 瓶井 資弘(愛知医大)		領域
S07-1	網膜は脳を映す 吾郷 哲朗(九州大・病態機能内科学)	S32
S07-2	糖尿病性網膜症と神経障害 神谷 英紀(愛知医大・糖尿病内科)	S33
S07-3	腸内細菌・免疫・健康長寿 新 幸二(九州大・細菌学)	S33
S07-4	PMDAの挑戦 佐藤 淳子(PMDA)	S34

9:00

緑内障：その他 座長：結城 賢弥(名古屋大)		
O1-007	コレステロール代謝異常と落屑	尾崎 峯生(尾崎眼科) S171
O1-008	流出路へのHDAC阻害剤の影響	藤本 智和(熊本大) S171
O1-009	気温と眼圧の非線形性・ラグ効果	吉田 悠人(高根大) S172
O1-010	神経保護因子と緑内障病期	杉田 直紀(東北大) S172
O1-011	緑内障とSASの酸化ストレス	大島 隆寛(東北大) S172
O1-012	緑内障点眼薬と眼血流	山口 知曉(東北大) S172
O1-013	HDLと正常眼圧緑内障の関連	相馬 怜美(東北大) S173

10:20

10:40

教育セミナー1 先手必勝！眼腫瘍～まず何を考え何をすべきか～ オーガナイザー：渡辺 彰英(京都府医大)・ 鈴木 茂伸(国立がん研究センター中央病院)		領域
E01-1	先手必勝！眼瞼腫瘍 坪田 欣也(東京医大)	S85
E01-2	先手必勝！角結膜腫瘍 中島 勇魚(高知大)	S86
E01-3	眼内腫瘍疑いすべきこと 田上 瑞記(大阪公立大)	S86
E01-4	先手必勝！眼窩腫瘍 田邊 美香(九州大)	S87

10:24

10:40

Hot Topics Session 1 アジアからの卓越した成果 座長：田中 寛(京都府医大)・福津 佳苗(北海道大)・ 船津 諒(鹿児島大)		ENG 領域
HTS1-01	novel keratoprothesis Hungwon Tchah (Kim's Eye Hosp, Univ of Ulsan)	S164
HTS1-02	演題取り下げ	S164
HTS1-03	Bregs' species-specific roles Yi-Hsing Linda Chen (Chang Gung Memorial Hosp, Linkou Main Branch, Taoyuan, Taiwan)	S164
HTS1-04	AI Detection for Retinoblastoma Mohammad Zuhriansyah Sabran (Faculty of Medicine, Univ Pelita Harapan, Tangerang, Banten, Indonesia)	S164
HTS1-05	Thai Continuous-Text Reading Chart Tanaporn Wilaiphunrattana (Siriraj Hosp, Mahidol Univ)	S165

12:00

12:20

ランチョンセミナー3 DME・nAMD 長期マネジメントから考える、VEGF+Ang-2抗体の新たな可能性 座長：向井 亮(福島県医大) 中外製薬株式会社	
---	--

12:20

ランチョンセミナー4 眼表面治療はどこまで進化したか —角膜上皮幹細胞疲弊症に対する再生医療戦略— 座長：堀 裕一(東邦大・大森) CynosBio 株式会社	
---	--

13:40

緑内障：薬物治療 座長：本庄 恵(東京大)		
O1-001	ネタルスジル0.02%長期投与試験	相原 一(東京大) S170
O1-002	セベタプロストDUES基礎検討	山岸-木村麗子(東京大) S170
O1-003	上眼瞼硬化度の測定	山口万里奈(東北大) S170
O1-004	オミデナバグ点眼薬の中止症例	井上 賢治(井上眼科病院) S170
O1-005	緑内障点眼薬処方変更	竹中 美帆(亀田総合病院) S171
O1-006	リバスジルの眼瞼炎発症関連因子	多田 香織 (京都中部総合医療センター) S171

13:40

眼腫瘍・眼付属器疾患 座長：渡辺 彰英(京都府医大)		
O1-014	眼付属器リンパ腫の臨床像	奥 拓明(京都府医大) S173
O1-015	結膜乳頭腫のVEGF発現	三田村瑞穂(北海道大) S173
O1-016	マ囊胞のマイボグラフィ所見	高木 健一(高木眼科) S174
O1-017	眼瞼下垂症と組織学的変化	清水 英幸(名古屋大) S174
O1-018	AS-OCTでの上下メニスカス比較	菊池 啓太(筑波大) S174
O1-019	網膜芽細胞腫と脈絡膜黒色腫 WES	松尾 俊彦(岡山大) S174

14:52

14:52

## Room 5 411+412 (福岡国際会議場)

演題 演者 (所属) 頁  
番号 ショートタイトル

9:00

網膜：基礎研究 1  
座長：石田 晋 (北海道大)

O1-020	Role of mitochondrial metabolism in AMD	Dong Ho Park (Kyungpook Nat Univ)	S175
O1-021	ANG-2 と RPE の線維増殖	八坂 裕太 (九州大)	S175
O1-022	Integrin $\alpha$ 3 阻害効果の検討	弓削 昂大 (九州大)	S175
O1-023	iPLA2 $\beta$ と RPE 保護	鈴木 貴文 (東京大)	S175
O1-024	マウス脈絡膜再建モデル	福地 智一 (慶應大)	S176
O1-025	錐体細胞分化の移植部位依存性	尾崎 篤汰 (神戸アイセンター病院)	S176

10:12

10:40

網膜：基礎研究 2  
座長：兼子 裕規 (浜松医大)

O1-026	網膜における Scrt1/2 の機能解析	阿部 慎也 (大阪大・蛋白質研究所)	S176
O1-027	低分子化合物による形質転換	久井 貴博 (九州大)	S176
O1-028	熱凝固後網膜の線維増殖へ影響	清原 鴻平 (九州大)	S177
O1-029	Circulating miRNA in DR Severity	KM Ambika (Dr. R.P. Ctr for Ophthalmic Sciences, All India Inst of Med Sciences, India)	S177
O1-030	EPCs in Retinoblastoma	Swati Shukla (Dr. Rajendra Prasad Ctr for Ophthalmic Sciences, All India Inst of Med Sciences, India)	S177
O1-031	リバスジルの抗線維化作用	三木 謙輔 (東京医大)	S177
O1-032	RPE 細胞へのレーザー熱傷害	佐藤 智人 (防衛医大)	S178

12:04

13:40

網膜：基礎研究 3  
座長：小沢 洋子 (藤田医大・東京先端医療センター)

O1-033	視細胞外節の貪食と代謝	井上 由美 (京都大)	S178
O1-034	網膜移植後の中心窩リモデリング	河合 亮拓 (千葉大)	S178
O1-035	RIPK3-RHIM と網膜変性	陶 妍 (九州大)	S179
O1-036	RDH5 <sup>-/-</sup> マウス白点状病変の推移	一戸 寛 (弘前大)	S179
O1-037	KUSI21 の網膜変性治療効果	魏 欣怡 (京都大)	S179
O1-038	FEVR の DL による遺伝子異常予測	渡邊 和華 (産業医大)	S179

14:52

## Room 6 501 (福岡国際会議場)

演題 演者 (所属) 頁  
番号 ショートタイトル

9:00

屈折と視機能研究の最前線  
座長：瀬戸 寛子 (九州大)

O1-039 (PA)	就学前児の屈折値とデジタル機器	岡野 真弓 (国際医療福祉大・視機能療法)	S180
O1-040	動体視力の方向嗜好性の検討	永本 崇 (慶應大)	S180
O1-041	SMILE 術後角膜バイオメカニクス	鄭 曉東 (はなみずき眼科)	S180
O1-042	日本における小児近視管理の需要	松村沙衣子 (東邦大・大塚)	S180
O1-043	偏光 OCT による強膜評価	吳 怡瑾 (東京科学大)	S181
O1-044	近視眼の近視性黄斑症発症率	田中智太郎 (京都大)	S181

10:08

10:40

緑内障：診断学 1  
座長：赤木 忠道 (新潟大)

O1-045	上下網膜神経線維層欠損の深さ	澤田 有 (秋田赤十字病院)	S181
O1-046	RNFL ピークと血管角度の変化	山下 高明 (鹿児島大)	S181
O1-047	緑内障眼の視神経乳頭構造異常	齋藤 瞳 (東京大)	S182
O1-048	認定基準改正後の視野計利用動向	園田 静花 (三重大)	S182
O1-049	OCTA における MvD 評価法の検討	三宅 傑 (京都大)	S182
O1-050	8 歳児と 12 歳児の前房隅角形状	包 明雪 (山梨大)	S182

11:52

12:20

ランチョンセミナー 5  
第 31 回 ROHTO AWARD 受賞記念講演会  
座長：西田 幸二 (大阪大)  
ロート製薬株式会社

13:20

13:40

加齢黄斑変性  
座長：古泉 英貴 (琉球大)

O1-051	第二世代抗 VEGF 薬の脈絡膜厚変化	星野 順紀 (群馬大)	S183
O1-052	抗 VEGF 薬投与モル量と眼血流変化	加藤 喜大 (久留米大)	S183
O1-053	BsAb 治療後の MNV 変化	田口 晃一 (女子医大)	S183
O1-054	RD 併用制御的血腫移動術の合併症	中野 裕貴 (香川大)	S183
O1-055	MNV の治療後の形態変化	酒井 亮輔 (京都大)	S184
O1-056	ドルーゼンと PH での nAMD の層別化	鎌尾 浩行 (川崎医大)	S184
O1-057	FLIM による TNF- $\alpha$ 刺激 RPE 代謝評価	伊東 崇子 (リューベック大・生体医用光学研究所)	S184

15:04

Room 7 502+503 (福岡国際会議場)

Room 8 展示室 東 (マリンメッセ福岡 B 館)

演題 演者 (所属) 頁  
番号 ショートタイトル

演題 演者 (所属) 頁  
番号 ショートタイトル

9:00

ロービジョン・電気生理・その他  
座長：町田 繁樹 (獨協医大・埼玉医療センター)

O1-058	開眼器を電極にした皮膚電極 ERG	星 崇仁 (筑波大)	S185
O1-059	求心性視野狭窄の読書と頭部運動	亀山 尚美 <small>国立障害者リハビリテーションセンター-福岡</small>	S185
O1-060	視覚認知外来患者の臨床的特徴	村尾 史子 (徳島大)	S185
O1-061	EYS-RP における FST の評価	小南 太郎 (名古屋大)	S185
O1-062	人工網膜による顔認識の検討	三好 真緒 (大阪大)	S186
O1-063	図地分化機能と視覚誘発電位	高見 采加 (大阪大・全学教育推進機構)	S186

10:40

眼炎症：臨床研究  
座長：岩橋 千春 (近畿大)

O1-064	Vamikibart in UME	園田 康平 (九州大)	S186
O1-065	NIU に対する MTX の効果	川本 沙織 (広島大)	S186
O1-066	ぶどう膜炎の長期成績と治療動向	松宮 亘 (神戸大)	S187
O1-067	MEWDS の臨床像	川原 美久 (杏林大)	S187
O1-068	刺青サルコイドーシスぶどう膜炎	柳井 亮二 (徳島大)	S187
O1-069	CSF Pleocytosis in VKH disease	周 麗花 (東京科学大)	S187
O1-070	VKH 遷延化リスク因子の検討	浅原 裕樹 (九州大)	S188

13:20

ランチョンセミナー6  
Empowering NMOSD Strategies  
座長：石川 均 (北里大)  
中外製薬株式会社

14:52

眼炎症・アレルギー：基礎研究  
座長：南場 研一 (北海道大)

O1-071	EAU における MAIT 抗原探索	薛 妍琦 (九州大)	S188
O1-072	AM の EAU における Th 分化への役割	松田 順繁 (信州大)	S188
O1-073	CDK 阻害剤による EAU の抑制効果	長堀 克哉 (杏林大)	S189
O1-074	DM におけるぶどう膜炎抑制解析	西尾 佳明 (防衛医大)	S189
O1-075	GAP における眼瞼運動の役割	久米 泰治 (順天大・アトピー疾患研究センター)	S189
O1-076	マウス結膜杯細胞のサブタイプ	松本 圭司 (順天大・浦安)	S189

9:00

教育セミナー2  
前眼部 OCT マスターを目指そう！  
オーガナイザー：山口 剛史 (国際医療福祉大・市川)・  
五十嵐多恵 (都立広尾病院/東京科学大)

E02-1	前眼部 OCT の基礎知識	上野 勇太 (筑波大)	S88
E02-2	前眼部 OCT を用いた角膜評価	松澤亜紀子 (川崎市立多摩病院)	S89
E02-3	前眼部 OCT と隅角検査	坂田 礼 (東京大)	S89
E02-4	前眼部 OCT を用いた IOL 選択	後藤 聡 (大阪大)	S90
E02-5	ICL と前眼部 OCT	西 恭代 (慶應大)	S90

12:00

教育セミナー3  
遺伝学の最前線～JOS/JSHG ジョイントセッション～  
オーガナイザー：秋山 雅人 (九州大)・  
岡田 随象 (東京大)

E03-1	臨床遺伝専門医制度と役割	田浦裕三子 (九州大・臨床遺伝医療部)	S91
E03-2	小児眼科の臨床遺伝	仁科 幸子 (国立成育医療研究センター)	S92
E03-3	IRD の一体的診療最前線	藤波 芳 (東京医療センター・臨床研究センター)	S92
E03-4	ゲノム・シングルセルの統合解析	枝廣 龍哉 (大阪大・遺伝統計学)	S93

13:20

ランチョンセミナー7  
マルチモダリティ装置と AI が織りなす眼科診断の新時代  
座長：中澤 徹 (東北大)  
株式会社トプコン/株式会社トプコンメディカルジャパン

15:00

Hot Topics Session 2  
前眼部・データ解析  
座長：前野 紗代 (大阪大)・渡辺 真子 (順天大)・  
佐渡 恵奈 (京大)

HTS1-06	角膜内皮移植のリンパ管新生	成松 明知 (東京医大)	S165
HTS1-07	周術期抗菌薬投与の実状	松浦 一貴 (野島病院)	S165
HTS1-08	近視発症期の眼内屈折力変化	稗田 牧 (京都府医大)	S166
HTS1-09	繊維芽細胞テロトツムマップ負荷	木成 玄 (大阪公立大)	S166
HTS1-10	施設別論文数の関連因子の検討	坪田裕喜子 (東京大)	S166

15:20

シンポジウム8  
小児眼科医療の未来を拓く  
オーガナイザー：近藤 峰生 (三重大)・外園 千恵 (京都府医大)

S08-1	小児医薬品開発における課題	有馬 充 (九州大・ARO 次世代医療センター)	S35
S08-2	小児近視の薬物療法	五十嵐多恵 (都立広尾病院)	S36
S08-3	視機能から認知機能へ	岩田 欧介 (名古屋大)	S36
S08-4	小児眼科疾患と AI	北口 善之 (大阪大)	S37
S08-5	発達・変性における神経可塑性	秋葉龍太郎 (千葉大)	S37

17:10

イブニングセミナー1  
えみちゃんねる。限界突破の世界観5  
座長：恵美 和幸 (大阪ろうさい病院)  
参天製薬株式会社

## Room 9 展示室 西 (マリンメッセ福岡 B 館)

演題 演者 (所属) 頁  
番号 ショートタイトル

9:00	シンポジウム 9 ぶどう膜炎診療の次世代アプローチ： 個別化医療が切り拓く新たな可能性 オーガナイザー：八幡 信代 (九州大)・ 丸山 和一 (大阪大)	<b>ENG</b> <b>領域</b>	
S09-1	ぶどう膜炎の Multimodal Imaging 松宮 亘 (神戸大)		S38
S09-2	ぶどう膜炎の液体バイオプシー 鈴木 佳代 (北海道大)		S39
S09-3	バイオマーカーとぶどう膜炎 坪田 欣也 (東京医大)		S39
S09-4	ぶどう膜炎における個別化医療 田中 理恵 (東京大)		S40

10:40	スキルトランスファー 1 眼科基礎研究スキルトランスファー ～躍進する女性研究者の研究スタイルに学ぶ～ オーガナイザー：中村 誠 (神戸大)・ 西口 康二 (名古屋大)	<b>領域</b>	
SK1-1	マイクログリアと糖尿病網膜症 大内亜由美 (順天大・浦安)		S150
SK1-2	RNA 修飾と緑内障 小川亜希子 (東北大・薬学部)		S151
SK1-3	角膜再生医療研究の展望 稲垣 絵海 (慶應大)		S151

12:20	ランチョンセミナー 8 Full Range OCT による広角イメージング最前線 ～広角 OCTA と超広角造影の統合的アプローチで挑む眼底疾患診断 の最適化～ 座長：園田 康平 (九州大) 株式会社ニコンソリューションズ		
-------	---	--	--

13:40	シンポジウム 10 チームアジアから発信する眼科新知見!! オーガナイザー：齋藤 瞳 (東京大)・ 石川桂二郎 (九州大)	<b>ENG</b> <b>領域</b>	
S10-1	エクソソーム治療の国際共同研究 北澤 耕司 (京都府医大)		S41
S10-2	近視抑制の新展開と国際共同研究 五十嵐多恵 (都立広尾病院/東京科学大)		S42
S10-3	緑内障画像解析の新知見 齋藤 瞳 (東京大)		S42
S10-4	UNHAS COLLABORATIVE RESEARCH Andi Muhammad Ichsan (Hasanuddin Univ, Makassar, Indonesia)		S43
S10-5	International Study on Pediatric Retina Wei-Chi Wu (Chang Gung Memorial Hosp, Taiwan)		S43

15:20	シンポジウム 11 難病の治療が変わる！ これからのゲノム科学とプレジジョン医療 オーガナイザー：前田亜希子 (神戸アイセンター病院)・ 村上 祐介 (九州大)	<b>ENG</b> <b>領域</b>	
S11-1	新規白血球治療標的の同定 前田 高宏 (九州大・プレジジョン医療学)		S44
S11-2	Asian Perspectives on IRD Hwei Wuen Chan (Nat Univ of Singapore, Singapore)		S45
S11-3	New Frontier in Genetic Epidemiology 後藤 健介 (名古屋大)		S45
S11-4	Genome Surgery for Retinal Dystrophies Jason Comander (Mass Eye and Ear, Harvard Med School, USA)		S46

17:10	イブニングセミナー 2 Alcon Japan Award for Young Investigators 2026 授賞セミナー 座長：大鹿 哲郎 (筑波大) 日本アルコン株式会社		
-------	--	--	--

18:10

## Room 10 会議室 2 (マリンメッセ福岡 B 館)

演題 演者 (所属) 頁  
番号 ショートタイトル

9:00	角膜：臨床研究 座長：外園 千恵 (京都府医大)		
O1-077 (PA)	クリスタリン角膜症と AI	古田 光佑 (鳥取大)	S190
O1-078	アカントアメーバ角膜炎後因子	森 奈津子 (金沢大)	S190
O1-079	眼合併症型 SJS と小胞体ストレス	上田真由美 (京都府医大)	S190
O1-080	ネビック 5 症例の中期成績	福戸 敦彦 (広島大)	S190
O1-081	ホリッシュサインの提唱	小林 顕 (金沢大)	S191
O1-082	Vyznova 後焦点顕微鏡	高坂 昌宏 (金沢大)	S191

10:40	水晶体：基礎・検査・疫学 座長：黒坂大次郎 (岩手医大)		
O1-083	白内障ラットの水晶体硬度変化	柴田 哲平 (金沢医大)	S191
O1-084	水晶体の TXNIP 発現制御機構	佐々木 優 (金沢医大)	S191
O1-085	前房深度とチン小帯脆弱の関係	磯 雅知 (岩手医大)	S192
O1-086	水晶体振盪の定量評価	大平 亮 (東京慈恵医大)	S192
O1-087	医師の放射線被ばくと水晶体混濁	初坂奈津子 (金沢医大)	S192
O1-088	眼内レンズ散乱光比較	永田万由美 (獨協医大)	S192

12:20	ランチョンセミナー 9 眼科手術可視化の新世代：HMD (ヘッドマウントディスプレイ) と 3D 可視化がもたらす臨床革新 座長：野田 徹 (東京医療センター・東京医保大) ライカマイクロシステムズ株式会社		
-------	---	--	--

13:40	教育セミナー 4 臨床研究の基本 オーガナイザー：結城 賢弥 (名古屋大)・三木 篤也 (愛知医大)	<b>領域</b>	
E04-1	画像検査データの解析 赤木 忠道 (新潟大)		S94
E04-2	視機能検査データの定量化と解析 野本 裕貴 (近畿大)		S95
E04-3	データ管理 羽入田明子 (慶應大)		S95
E04-4	眼科臨床での統計解析 村田 博史 (虎の門病院)		S96
E04-5	研究の倫理 川崎 良 (大阪大・公衆衛生)		S96

15:20	シンポジウム 12 視機能を守れ～創薬の探求～ オーガナイザー：北岡 康史 (聖マリ医大)・ 高井 保幸 (おさだ眼科クリニック)	<b>ENG</b> <b>領域</b>	
S12-1	眼と NAD 関連代謝 稲垣 絵海 (慶應大)		S47
S12-2	カルバインを標的とした神経保護 津田 聡 (東北大)		S48
S12-3	KUS121 による網膜神経保護開発 池田 華子 (大阪医薬大)		S48
S12-4	ヒト iPS 細胞由来 RPE 細胞医薬品 小坂田文隆 (名古屋大・創薬科学)		S49

17:10	イブニングセミナー 3 次世代の眼科医育成：大学病院の手術教育の革新と工夫 座長：西田 幸二 (大阪大) エイエムオー・ジャパン株式会社		
-------	---	--	--

18:10

Room 11 会議室1 (マリンメッセ福岡 B 館)

演題 演者 (所属) 頁  
 番号 ショートタイトル

9:00

網膜・ゲノム  
 座長: 大石 明生 (長崎大)

O1-089	視細胞での HTRA1 発現と AMD	團 彩花 (大阪大・保健学専攻再生発生医学)	S193
O1-090	RP モデルマウスの確立と病態解明	立野 琢己 (大阪大・保健学専攻)	S193
O1-091	PROM1-Related Retinopathy in Taiwan	Pei-Kang Liu (Kaohsiung Med Univ Hosp, Kaohsiung, Taiwan)	S193
O1-092	大規模な RP の GWAS	後藤 健介 (名古屋大)	S193
O1-093	EYS 遺伝子変異の累積アレル頻度	小柳 俊人 (岐阜大)	S194
O1-094	脈絡膜厚の多人種 meta-GWAS	森 雄貴 (京都大)	S194

10:12

10:40

眼底イメージング1  
 座長: 東 恵子 (東京大)

O1-095	(PA) DR と血管強調画像の有用性	三原 直久 (鹿児島大)	S194
O1-096	FTMH と RPE 障害	今辻 大貴 (鹿児島大)	S194
O1-097	後部ぶどう腫の定量的分類	西迫 広貴 (東京科学大)	S195
O1-098	近視性黄斑分離症の EnFaceOCT	高橋 洋如 (東京科学大)	S195
O1-099	MTM における FSIIP 有用性の解析	高橋 知成 (東京科学大)	S195
O1-100	病的近視の黄斑部新生血管の予測	Yining Wang (東京科学大)	S195
O1-101	硝子体手術後の眼内レンズ脱臼	三宅 隆裕 (兵庫医大)	S196

12:00

12:20

ランチョンセミナー 10  
 “がん”と“眼”、いま共有すべき実臨床の知見  
 ~抗体薬物複合体 Tisotumab Vedotin 眼障害 “婦人科”と“眼科”の協働~  
 座長: 近間泰一郎 (広島大)  
 ジェンマブ株式会社 メディカルアフェアーズ本部

13:20

13:40

網膜変性疾患  
 座長: 篠田 啓 (埼玉医大)

O1-102	(PA) RP の網膜曲率と網脈絡膜構造	山邊 佑樹 (弘前大)	S196
O1-103	RP に対する遺伝子治療の長期成績	池田 康博 (宮崎大)	S196
O1-104	COC and PFA-Based Retinal Implants	Jongmo Seo (Seoul Nat Univ Hosp)	S197
O1-105	網膜色素変性での湾曲と EZ の関連	山邊 佑樹 (弘前大)	S197
O1-106	網膜色素変性の色素分布解析	古川 亜美 (弘前大)	S197
O1-107	RP 臨床試験の視野検査最適化	甘利 裕明 (名古屋大)	S197

14:48

15:20

神経眼科  
 座長: 檜森 紀子 (東北大)

O1-108	ペムプロリズマブ後視神経周囲炎	竹本雅実子 (国際医療福祉大・成田)	S198
O1-109	自己免疫性 GFAP-A の一例	林 信 (大阪大)	S198
O1-110	テプロツムマブ治療後 TED の RNFL	武石真里恵 (帝京大・ちば)	S198
O1-111	筋強直性ジストロフィーの網膜	野口久美子 (自治医大)	S198
O1-112	眼位写真での眼運動神経麻痺推定	平竹純一郎 (兵庫医大)	S199
O1-113	PitNET の視神経屈曲と OCTA 所見	篠原洋一郎 (群馬大)	S199
O1-114	視神経炎の疾患別頻度の検討	檜森 紀子 (東北大)	S199

16:44

17:10

イブニングセミナー4  
 より見える、より安全に: 緑内障デバイス&眼科手術デジタルプラットフォーム  
 座長: 瓶井 資弘 (愛知医大)  
 日本アルコン株式会社

18:10

Poster Exhibition アリーナ (マリンメッセ福岡 A館)

演題番号	ショートタイトル	演者(所属)	頁	演題番号	ショートタイトル	演者(所属)	頁
15:20	濾過手術1 P1-001 Fibrin Glue for PreserFlo Surgery	座長: 上野 盛夫 (京都府医大) Cadric Gunaratnam (Univ of Queensland) S227	S227	15:20	眼底イメージング1 P1-053 RPE 裂孔の3年縦断追跡	座長: 上田奈央子 (京大) 江本 桜生 (東京大) S241	S241
	P1-002 PFM 後の濾過腔再建術の成績	須田 薫子 (北里大) S227	S227		P1-054 PS-OCT による nAMD 治療評価	方波見旭貴 (東京大) S241	S241
	P1-003 PFM の術後成績	白井 審一 (大阪大) S227	S227		P1-055 黄斑新生血管の変化	片岡 恵子 (杏林大) S241	S241
	P1-004 PMS 毛様溝挿入例	金田真由子 (愛知医大) S227	S227		P1-056 MNV の構造パラメータの解析	太田 裕美 (横浜市立大・市民総合医療センター) S241	S241
	P1-005 MicroShunt の膨潤	富田 遼 (名古屋大) S228	S228		P1-057 Phacoemulsification and Neovascular AMD	Mihyun Choi (Korea Univ Guro Hosp) S242	S242
	P1-006 露出予防のための強膜トンネル	三浦 悠作 (高知大) S228	S228		P1-058 Drusenoid PED の横断的検討	田宮 良輔 (京大) S242	S242
15:20	角膜上皮 P1-007 プロテオグリカン蛋白と三叉神経	座長: 白井 智彦 (国際医療福祉大) 鈴木 映美 (和歌山県医大) S228	S228	15:20	眼炎症: 統計 P1-060 Nationwide Uveitis Study in Korea	座長: 八代 成子 (国立国際医療研究センター) Jee Myung Yang (Univ of Ulsan, Asan Med Ctr Seoul) S243	S243
	P1-008 BAK による結膜上皮の老化誘導	駒井清太郎 (京都府医大) S228	S228		P1-061 Epidemiology of Uveitis in South Korea	Kiyoung Kim (Kyung Hee Univ Hosp, Korea) S243	S243
	P1-009 ラット角膜への遠紫外線連続照射	海津 幸子 (島根大) S229	S229		P1-062 Uveitis Treatment and Outcomes in Taiwan	Po-Yi Wu (Chang Gung Memorial Hosp, Linkou Med Ctr, Taoyuan, Taiwan) S243	S243
	P1-010 アルカリ外傷眼への BMP7 点眼効果	福井 正樹 (杏林大) S229	S229		P1-063 ぶどう膜炎における糖尿病有病率	若月 慶 (東京医大) S243	S243
	P1-011 Nav1.8 と角膜上皮恒常性維持	西 晃佑 (和歌山県医大) S229	S229		P1-064 徳島大のぶどう膜炎の統計的観察	江川麻理子 (徳島大) S244	S244
	P1-012 菌一脂質による角膜創傷治癒調節	小川 護 (慶應大) S229	S229		P1-065 東大眼科ぶどう膜炎初診統計	岩田 千尋 (東京大) S244	S244
16:05	加齢黄斑変性・抗 VEGF 療法1 P1-013 AMD に対する注射成績比較	座長: 秋山 英雄 (群馬大) 白取 瑞穂 (横浜市立大・市民総合医療センター) S230	S230	16:05	網膜: 基礎研究1 P1-067 RPE 球状培養における BACE2 の役割	座長: 寺崎 寛人 (鹿児島大) Eka Rahmawati Wahyuningsih (Nagoya City Univ) S245	S245
	P1-014 経過良好な nAMD の 8 mg 切替効果	本庄純一郎 (福島県医大) S230	S230		P1-068 NMN の抗炎症/抗血管新生効果	王 珏 (慶應大) S245	S245
	P1-015 AMD の aflibercept 8 mg 切替後1年	湧田真紀子 (山口大) S230	S230		P1-069 フェノフィブラートは網膜を保護	韓 笑 (慶應大) S245	S245
	P1-016 nAMD に対する硝子体注射切り替え	野々垣 諒 (名古屋大) S230	S230		P1-070 演題取り下げ		
	P1-017 nAMD へのアフリベルセプト 8mgTAE	松本 美孝 (群馬大) S231	S231		P1-071 クレアチンが新生血管を抑制した	張 元齡 (慶應大) S246	S246
	P1-018 nAMD 薬剤切り替え 2 年成績	姫野 夏季 (福岡歯大・医科歯科総合病院) S231	S231		P1-072 NMN および Amla の治療効果	李 李 (慶應大) S246	S246
16:05	眼腫瘍1 P1-019 腎細胞癌による網膜転移	座長: 田邊 美香 (九州大) 野間 美織 (鹿児島大) S231	S231	16:05	眼炎症・感染症: 症例報告 P1-073 シャンデリアパックス後眼内炎	座長: 鳥山 浩二 (愛媛大) 三村 健介 (群馬大) S246	S246
	P1-020 SmCC の虹彩転移を認めた1例	平井 宏昌 (奈良県医大) S231	S231		P1-074 Sarcoidium kiliense 眼内炎	浅野 晃平 (福岡大) S246	S246
	P1-021 虹彩転移への抗 VEGF 薬前房内投与	上村 綾音 (明晴市立井田病院) S232	S232		P1-075 黒色真菌が検出された眼内炎	稲村江里子 (山形大) S247	S247
	P1-022 両眼性網膜芽細胞腫腫瘍の眼窩炎	沼 幸作 (京都府医大) S232	S232		P1-076 硝子体手術後 9 年目の強膜炎	岩橋 千春 (近畿大) S247	S247
	P1-023 ニボルマブ投与後の視神経炎	前原 陸 (松阪市民病院) S232	S232		P1-077 SINS Prompt Therapy	Dwi Wening Anggarini (Brawijaya Univ/Dr. Saiful Anwar General Hosp, Malang, Indonesia) S247	S247
	P1-024 結膜粘液腫とカーニー複合	井尻 忠良 (JCHO 九州病院) S232	S232		P1-078 P. otitis Infectious Scleritis	Kosol Kampitak (Thammasat Univ) S247	S247
16:05	角膜実質・内皮 P1-025 角膜内神経発生における Spns2	座長: 北澤 耕司 (京都府医大) 安田 慎吾 (和歌山県医大) S233	S233	16:05	糖尿病網膜症 P1-079 糖尿病網膜症血糖負荷脆弱性係数	座長: 杉本 昌彦 (山形大) 廣瀬 晶 (南糖尿病臨床研究センター) S248	S248
	P1-026 Has2-cKO マウスの角膜発生	松下 愛 (和歌山県医大) S233	S233		P1-080 Hard exudate in diabetic retinopathy	Kangyeun Pak (Inje Univ Haeundae Paik Hosp) S248	S248
	P1-027 障害角膜組成とオートファジー	古藤田優実 (山梨大) S233	S233		P1-081 DME に対する SGLT2 阻害薬 1 年成績	小林 武史 (愛媛大) S248	S248
	P1-028 AS-OCT 形態軸による角膜解析	成家 悠太 (亀田総合病院) S233	S233		P1-082 網膜組織酸素飽和度の比較	上枝 舜治 (香川大) S248	S248
	P1-029 角膜新生血管の抗 VEGF 結膜下注射	阿部 駿助 (関西医大) S234	S234		P1-083 DMI と周辺部の血流動態	伊賀 雄平 (京大) S249	S249
	P1-030 角膜ヘルペス内皮細胞の一次繊毛	谷岡 秀敏 (京都府医大) S234	S234		P1-084 DR の網膜血管拡張・網膜機能変化	井上 晋也 (獨協医大・埼玉医療センター) S249	S249
	P1-031 角膜内皮細胞培養と MTP-131	山下 智子 (京都府医大) S234	S234	16:05	難治網膜剥離 P1-085 IL-1β による pyroptosis 誘導	座長: 秋山 邦彦 (東京医療センター) 新海 見弘 (北海道大) S249	S249
16:05	医療・データサイエンス・その他 P1-032 眼科主要手術実施の都道府県格差	座長: 野下 純世 (村上華林堂病院) 施賀 皓内 (山梨大) S235	S235		P1-086 TRPV4 と RPE 細胞の線維化	住岡 孝吉 (和歌山県医大) S249	S249
	P1-033 AI による CSC 患者の眼底性別判定	クレンゾフ ジュリアン (山梨大) S235	S235		P1-087 Therapeutic Modulation Platform for PVR	Yingjie Wang (Beijing Chaoyang Hosp, Capital Med Univ) S250	S250
	P1-034 糖尿病ステイグマ	菅原 岳史 (千葉大・臨床試験部) S235	S235		P1-088 網膜復位術と硝子体手術の比較	谷村 香奈 (藤田医大) S250	S250
	P1-035 外国人旅行者の眼科受診状況	牧山由希子 (武田病院) S235	S235		P1-089 Choroidal Thickness in High Myopia	Pannita Trakulsatjawat (King Chulalongkorn Memorial Hosp) S250	S250
	P1-036 トレハロース乾燥羊膜の特性	田中 寛 (京都府医大) S236	S236		P1-090 若年 PDR に対する Vit と IVBr	馬詩和比古 (東京医大) S250	S250
	P1-037 最適な緑内障点眼薬の容器形状	永田 竜朗 (産業医大) S236	S236	16:05	網膜疾患: 症例1 P1-091 ICL 術後の感染性眼内炎	座長: 兼城 俊克 (自治医大) 太田 光 (杏林大) S251	S251
	P1-038 Mobile VA in Resource-Limited Settings	Felicita Gracia (Faculty of Medicine and Health Sciences, Bangka Belitung Univ) S236	S236		P1-092 Pimipresib による網膜障害	益子のぞみ (東京大) S251	S251
16:05	緑内障: 検査 P1-039 前眼部 OCT における強膜判定	座長: 朝岡 亮 (聖隷浜松病院) 大山祐佳里 (順天大) S237	S237		P1-093 MEK 阻害薬網膜症と MAR	大塚 将之 (岐阜大) S251	S251
	P1-040 Measure Cup-Disc-Ratio with Novel Method	Wenqi Chiew (Tan Tock Seng Hosp, Singapore) S237	S237		P1-094 化学療法に伴う両眼硝子体出血	西谷裕美子 (大阪ろうきん病院) S251	S251
	P1-041 iCare HOME2 と ic200 の眼圧比較	福田 泰雅 (杏林大) S237	S237		P1-095 傍中心窩クワロキソ網膜症	長谷川 豊 (帝京大・溝口) S252	S252
	P1-042 ポリフェノールと眼圧	井田千紗子 (島根大) S237	S237		P1-096 タモキシフェン網膜症の1例	谷澤 孝之 (神津総合病院) S252	S252
	P1-043 MP-3 と HFA の比較	柴田 優作 (川口市立医療センター) S238	S238	16:05			
	P1-044 SITA と smart の機能と構造の比較	平澤 一法 (北里大) S238	S238				
	P1-045 NTG 近視の眼軸長軌跡	池田 陽子 (京都府医大) S238	S238				
16:05	ロービジョン・電気生理・色覚 P1-046 暗所視野支援眼鏡の画質検証	座長: 近藤 永子 (眼科三宅病院) 馬渡 剛 (宮崎大) S239	S239				
	P1-047 ロービジョン外来開設と情報発信	三好 政輝 (三好眼科) S239	S239				
	P1-048 D to D with P 型遠隔 LVC の 1 年	酒井 大輝 (神戸学院大) S239	S239				
	P1-049 錐体ジストロフィーの一例	宮後 宏美 (東京科学大) S239	S239				
	P1-050 ビガバトリン治療後の錐体 ERG	馬場 高志 (鳥取大) S240	S240				
	P1-051 視野欠損部の認知	植木 麻理 (永田眼科) S240	S240				
	P1-052 Color vision defects and DM	Karen Bulan Reyes (Cardinal Santos Med Ctr) S240	S240				

# Poster Exhibition アリーナ (マリンメッセ福岡 A 館)

演題番号	ショートタイトル	演者 (所属)	頁	演題番号	ショートタイトル	演者 (所属)	頁	
16:05	<b>加齢黄斑変性</b> P1-097 The efficacy and safety of MG in wAMD	座長:澤田 修 (滋賀医大) Lina Liang (Eye Hosp China Academy of Chinese Med Sciences)	S252	16:05	<b>眼内レンズ:屈折・検査</b> P1-139 Impress の屈折別全距離視力	座長:根岸 一乃 (慶應大) 大村 さやか (金沢医大) S263		
	P1-098 CNV after hdPDT for cCSC: 10-year Study	Yu-Mei Yang (Dep of Med Education, Changhua Christian Hosp, Changhua, Taiwan)	S252	P1-140	水晶体垂直ズレの術後への影響	阿部 謙太郎 (国際医療福祉大・細川)	S263	
	P1-099 GA と中期 AMD の QOL 比較	阪本 知摩 (京都大)	S253	P1-141	水晶体変性で遠視化した長眼軸眼	深町 雅子 (東京科学大)	S264	
	P1-100 大気汚染と加齢黄斑変性	西島 有衣 (鶴見大)	S253	P1-142	水晶体所見の経過観察	馬嶋 清如 (眼科明眼院)	S264	
	P1-101 黄斑疾患と環境粒子	三村 達哉 (鶴見大)	S253	P1-143	眼軸長と不等像視の術前評価	橋 緑 (埼玉医大)	S264	
	P1-102 AMD における網膜組織酸素飽和度	篠原 圭治 (香川大)	S253	16:50				
16:50	<b>白内障手術:合併症</b> 座長:須藤 史子 (女子医大・足立センター)			16:50	<b>眼底イメージング2</b> 座長:野崎 実穂 (名古屋大・東部医療センター)			
16:05	P1-103 IOL 強膜内固定術後瞳孔ブロック	則川 晃希 (福島県立医大)	S254	P1-144	AI によるホリープ状病巣検出	池満 仁司 (鹿児島市立病院)	S265	
	P1-104 LASIK 強膜内固定の屈折誤差	東 邦洋 (西葛西・井上眼科病院)	S254	P1-145	FCE における MNV 発症リスク	北野 まり恵 (東京総合病院)	S265	
	P1-105 Hybrid Yamane-Kataoka Technique	Nabila Ulfayani (Brawijaya Univ, Indonesia)	S254	P1-146	黄斑渦静脈と CNV を合併した症例	難波 繁広 (東京大)	S265	
	P1-106 慢性 DIC、第 X III 因子低下の SCH	齊間 至成 (自治医大・さいたま医療センター)	S254	P1-147	仮性黄色腫脈絡膜新生血管治療	山下 和哉 (けいゆう病院)	S265	
	P1-107 Risk Factors in Phacomorphic Cataract	Kanyapat Riewruja (Chulalongkorn Univ and King Chulalongkorn Memorial Hosp, Thai Red Cross Society, Bangkok, Thailand.)	S255	P1-148	巨大網膜色素上皮裂孔	宇田川 礼奈 (杏林大)	S266	
	P1-108 白内障手術後 20 年以上の囊内固定	井原菜那美 (北里大)	S255	P1-149	網膜年齢加齢の GWAS	土井 佑太 (京都大)	S266	
16:50	<b>黄斑前膜・黄斑円孔</b> 座長:岡本 史樹 (日本医大)			16:05	<b>原田病・原田病様ぶどう膜</b> 座長:岡田アナベルあやめ (杏林大)			
16:05	P1-109 黄斑上膜の術後臨床経過	山崎 稜太 (京都大)	S255	P1-150	VKH における PS-OCT 像の検討	土屋 雄一郎 (福島県立医大)	S266	
	P1-110 ERM 術後の白色病変	安藤 拓海 (新潟大)	S255	P1-151	夕焼け状眼底の HSB 解析	大城 綾乃 (琉球大)	S266	
	P1-111 ILM Peeling and Microvascular Changes	Bo Hee Kim (Kangbuk Samsung Hosp)	S256	P1-152	高齢発症 VKH の検討	安 博遠 (防衛医大)	S267	
	P1-112 EIFL が自然消失した ERM の一例	赤塚 陸 (岡山大)	S256	P1-153	ICI 関連 VKH 様ぶどう膜炎	戸塚 健介 (岩手医大)	S267	
	P1-113 黄斑上膜による歪視と網膜厚	武田 祐介 (山形大)	S256	P1-154	非悪性黒色腫原田病様ぶどう膜炎	高山 賢太 (九州大)	S267	
	P1-114 黄斑円孔の網膜外層所見と視機能	大坪 充 (旭川医大)	S256	P1-155	原田病に対する JAK 阻害薬の効果	波田裕理絵 (広島大)	S267	
16:50	<b>緑内障:薬物治療</b> 座長:井上 賢治 (井上眼科病院)			16:50	<b>緑内障:症例報告</b> 座長:池田 陽子 (御池眼科池田クリニック/京都府医大)			
16:05	P1-115 Glaucoma Medication Adherence	Shailesh Mani Pokharel (Purbanchal Univ)	S257	P1-156	演題取り下げ		S268	
	P1-116 リバズジル・プリモニジン強化	浦田 寛之 (ツカザキ病院)	S257	P1-157	PFM による濾過胞感染	馬場 太郎 (広島大)	S268	
	P1-117 OSD management in Glaucoma	Cang Dinh Nguyen (Ho Chi Minh City Eye Hosp)	S257	P1-158	PMS 術後チューブ穿孔例	和波 善愛 (愛知医大)	S268	
	P1-118 リバズジルによる術後高眼圧回避	西村 智治 (獨協医大・埼玉医療センター)	S257	P1-159	線維帯帯切除術後の網膜剥離	三浦 聡子 (大阪総合センター)	S268	
	P1-119 強近緑内障に対するラタノの効果	寺松 龍 (東京科学大)	S258	P1-160	自家被膜パッチ移植チューブ被覆	江橋 広人 (倉敷成人病センター)	S269	
	P1-120 CAI による両眼脈絡膜剥離	五十嵐崇文 (北海道大)	S258	P1-161	Outcome of PMS in ARS	家村 弘貴 (東京科学大)	S269	
16:50	<b>屈折・視機能・光学特性の新知見</b> 座長:ピッセン宮島弘子 (東京歯大・水道橋)			16:05	<b>緑内障:レーザー治療</b> 座長:新田 耕治 (福井県済生会病院)			
16:05	P1-121 視野と動的瞳孔反応の関連の検討	渡辺 義浩 (日本医大)	S258	P1-162	強度近視眼の SLT 効果	好本 壮太 (東京科学大)	S269	
	P1-122 Gemetric 挿入眼の不快感現象	中津川有衣 (金沢医大)	S258	P1-163	先天性緑内障への MPCPC の治療成績	平野 周治 (名古屋医療センター)	S269	
	P1-123 BTAL 計算式の有用性検証	眞鍋 歩 (真鍋クリニック)	S259	P1-164	リバズジルへの SLT 追加効果	久保田典子 (日本医大)	S270	
	P1-124 親水性素材の Ca 沈着評価	松島 博之 (獨協医大)	S259	P1-165	術後 6 か月における治療経過	高橋 良彰 (信州大)	S270	
	P1-125 解析角膜径と角膜乱視軸の関係	三田 哲大 (金沢医大)	S259	P1-166	SLT 後早期眼圧下降のメカニズム	森 茂 (森眼科内科)	S270	
	P1-126 レーザを用いた傍中心視力の評価	渡辺 宏紀 (山梨大)	S259	P1-167	UCP in Northwest China	Ping ge (The 986th Hosp of the Chinese People's Liberation Army Air Force)	S270	
	P1-127 飲酒と老視	綾木 雅彦 (慶應大)	S260	16:50	<b>網膜血管疾患 1</b> 座長:村尾 史子 (徳島大)			
16:50	<b>眼形成・眼窩・涙道</b> 座長:高橋 靖弘 (愛知医大)			16:05	P1-168	BVO-ME に対する IVF や IVRBS の効果	川上 摂子 (東京医大)	S271
16:05	P1-128 甲状腺眼症への新規局所注射法	山名 祐司 (新前橋かしま眼科形成外科クリニック)	S260	P1-169	RVO の IVF への切り替え	藤井 寛人 (順大・浦安)	S271	
	P1-129 陳旧性総涙小管断裂手術	伊藤麻耶里 (愛知医大)	S260	P1-170	BRVO へのフェリシマブ投与	山本 拓人 (東邦大・八王子)	S271	
	P1-130 Inferior turbinate fracture in CNLDO	Brian Mohney (Mayo Cl)	S261	P1-171	網膜中心静脈閉塞症と網膜血流	山本 直樹 (東邦大・佐倉)	S271	
	P1-131 Abortive Cryptophthalmos	Nickey Angelo Chan Cayetano (Univ of Santo Tomas Hosp)	S261	P1-172	BRVO の視力予後スコア開発	藤岡 弘樹 (徳島赤十字病院)	S272	
	P1-132 Traumatic Avulsion of the Eyeball	Rahmi Triana Putri (Univ Riau, Arifin Achmad General Hosp, Pekanbaru, Riau, Indonesia)	S261	P1-173	HIF-PH 薬と眼底病変	佐野 紀子 (音羽病院)	S272	
16:50	<b>眼表面・炎症・基礎応用研究</b> 座長:田上 瑞記 (大阪公立大)			16:50	<b>緑内障:後眼部 OCT</b> 座長:齋藤 瞳 (東京大)			
16:05	P1-133 多発性骨髄腫の BelaVd 療法と QoL	増田 喬子 (グラクソ・スミスクライン (株))	S262	P1-174	POAG の MvD と血流評価	稲見 英和 (名古屋大)	S272	
	P1-134 多発性骨髄腫の BelaPd 療法と QoL	小島 寛人 (グラクソ・スミスクライン (株))	S262	P1-175	AO-OCT の新規網膜内層所見	堤野 晃宏 (京都大)	S272	
	P1-135 培養網膜血管内皮の Bax 遺伝子	明尾 潔 (あけお眼科病院)	S262	P1-176	OCT 緑内障検診基準	高橋 直樹 (東北大)	S273	
	P1-136 硝酸銀の角膜バリアへの影響	福田 正道 (金沢医大)	S262	P1-177	OCT 血流計と LSF	武田 瑠子 (東北大)	S273	
	P1-137 眼板内角質囊胞の特徴と手術成績	小野 陽平 (晴眼・医療センター)	S263	P1-178	リバズジル点眼の黄斑部血流作用	石井 宏和 (埼玉医大)	S273	
	P1-138 木村氏病への抗 IL-5 抗体薬	酒見 紀光 (順天大・浦安)	S263	P1-179	mGCL-pRNFL Glaucoma Study (PH)	Ruth Lyra Salazar Yap (Rizal Med Ctr)	S273	
16:50	<b>角膜・結膜移植</b> 座長:堀 純子 (日本医大・多摩永山)			16:05	<b>角結膜・その他</b> 座長:佐々木香る (関西医大)			
16:05	P1-180 サクラシーを用いた眼表面再建	白井 智彦 (国際医療福祉大)	S274	P1-186	老化細胞除去による線維化退縮	永田 純也 (九州大)	S275	
	P1-181 培養口腔粘膜移植後の眼瞼手術	片岡 佑人 (京都府医大)	S274	P1-187	DREAMM-7/8 における眼事象	竹溪友佳子 (グラクソ・スミスクライン (株))	S275	
	P1-182 DSAEK と DMEK の成績	篠崎 昌俊 (杏林大)	S274	P1-188	MMC 併用 Ahmed 後強膜融解	杉山 克哉 (岡山大)	S276	
	P1-183 DSAEK 後のビズノバ成績	荻野麟太郎 (東京歯大・市川)	S274	P1-189	コンタクトレンズ使用者と耐性菌	谷地 珠希 (和歌山県医大)	S276	
	P1-184 Pre-Air Loading 法の開発	福岡 秀記 (京都府医大)	S275	P1-190	Contact Lens Materials and Dry Eye	Gracia Sonia Suwongto (Univ Pelita Harapan, Tangerang, Indonesia)	S276	
	P1-185 翼状片術後の角膜形状年代別変化	小野 喬 (東京大)	S275	P1-191	MSI のアレルギー性結膜炎評価	檀之上和彦 (だんのうえ眼科クリニック)	S276	

Program 1st Day