◆お茶の水

国内学会発表

第121回日本眼科学会総会 2017.4/6-4/9 東京

- ●井上賢治,岡山良子,井上順治,石田恭子,富田剛司:多施設による緑内障患者の実態調査2016年度版 ―高齢者と若・中年者―.
- ●岩佐真弓,南雲はるか,引田俊一,山上明子,田尻美香,河本ひろ美,井上賢治,若倉雅登:眼瞼痙攣におけるボツリヌス治療の回数と治療効果.
- ●上田健昭,井上賢治,石田恭子,富田剛司:タフルプロスト点眼薬からタフルプロスト/チモロール配合点眼薬への変更.
- ●内富一仁,玉置正一,天野史郎,井上賢治:フェムトセカンドレーザーを用いた前部表層角膜移植が奏功したケロイド体質症例.
- ●尾崎峯生,溝口尚則,中野聡子,真鍋伸一,林研,風間成泰,出田隆一,森洋斉,宮田和典,東出朋巳,杉山和久,千原悦夫,井上賢治,石子智士,吉田晃敏,柳昌秀,木内良明,相 原一,大橋勉,櫻井寿也,杉本貴子,中馬秀樹,森和彦,稲谷大,久保田敏昭,吉村長久,Tin Aung,Chiea Chuen Khor:落屑症候群大規模コホートに対するゲノムワイド関連解析.
- 永井瑞希,岩佐真弓,山上明子,若倉雅登,井上賢治:特発性眼窩炎症の視機能障害の検討.

第18回日本ロービジョン学会学術総会 2017.5/20-5/21 岐阜

- ●井上賢治,井上順治,荒井桂子,黒田有里,小野正明,千葉マリ,原利明,鮫島泰明:眼科専門病院におけるユニバーサルデザインの改良.
- 鶴岡三惠子,井上賢治,大音清香,石井祐子,中津愛,石原純子:井上眼科病院のロービジョン専門外来を就労相談目的で受診した30歳未満の患者の調査.
- 高橋亜矢子,中津愛,石井祐子,鶴岡三惠子,井上賢治:ロービジョンエイドの選定に携わることによる視能訓練士の意識の変化.

第42回日本小児眼科学会総会 2017.6/16-6/17 金沢

- ●河本ひろ美,土師かさね,石井祐子,井上賢治,若倉雅登:1rlen症候群の2例.
- 永野雅子,石井祐子,堀貞夫,井上賢治,辻英貴:Sturge-Weber症候群に合併した脈絡膜血管腫の1例.

第73回日本弱視斜視学会総会 2017.6/16-6/17 金沢

● 南雲はるか,塩川美菜子,山上明子,井上賢治:網膜剥離術後固定内斜視に対し横山法を施行し、眼圧が下降した症例.

第32回JSCRS学術総会 2017.6/23-6/25 福岡

- ●井上賢治,比嘉利沙子,村上貴史,米川達也:トーリック眼内レンズにおけるデジタルマーキング法の有用性.
- ●玉置正一,森山涼,天野史郎,井上賢治:RK術後の進行する遠視に対しPRKと角膜クロスリンキングを同時施行した1症例.
- ●比嘉利沙子,瀬谷剛史,井上賢治,魚里博:Laser in situ keratomileusis (LASIK)後白内障眼における眼内レンズ度数計算式の精度.
- ●瀬谷剛史,村上貴史,比嘉利沙子,井上賢治:Barrett Universal II式の精度 SRK/T式、Haigis 式との比較一.
- ●村上貴史,瀬谷剛史,比嘉利沙子,井上賢治:Barrett Universal II式の入力パラメータによる精度の比較.
- ●米川達也, 玉置正一, 嶋本圭, 魚里博, 畑田豊彦, 井上賢治, 水流忠彦:LASIKにおける術前データごとのコントラスト感度閾値.

第6回日本涙道・涙液学会総会 2017.7/15-7/16 大阪

- ●上田健昭,天野史郎,井上賢治:ドライアイとマイボーム腺機能不全を合併する症例へのジクアホソル点眼の有効性の検討.
- ●方倉聖基,井上賢治:先天鼻涙管閉塞症の当院における治療成績.
- ●砂川広海,方倉聖基,井上賢治:内視鏡下副鼻腔手術後流涙症を生じた3症例の涙管チューブ治療の短期経過.

日本福祉のまちづくり学会第20回全国大会 2017.8/9-8/11 東海

●井上賢治,千葉マリ,原利明,松田雄二,桑波田謙,間瀬樹省:眼科専門病院におけるユニバーサルデザインの改良.

第58回日本人間ドック学会学術大会 2017.8/24-8/25 大宮

●井上賢治,黒柳優子,高松俊行,井上智子,小栗真美,加藤善郎,岡山良子,川添賢志:眼科専門病院での眼科ドック受診者における眼科疾患の発見.

第33回日本視機能看護学会学術総会 2017.8/26-8/27 宇都宮

- ●荒川和子,小町祐子,大音清香,清澤源弘,若倉雅登:「目と心の健康相談室」を利用した患者の実態報告.
- 竹村智子, 枯木幸子, 飯嶋幸子, 大音清香, 井上賢治: 病棟における手指衛生の実態調査.
- ●新田亨平,松田ゆみ子,保坂真紀子,小杉剛,嶋本圭,大音清香,井上賢治:白内障手術中における看護介入の考察へ執刀医と患者,それぞれの役割期待からへ.

第28回日本緑内障学会 2017.9/29-10/1 広島

- ●井上賢治,石田恭子,富田剛司:プロスタグランジン関連薬+リパスジル併用症例とプロスタグランジン/チモロール配合薬症例との比較.
- ●尾崎峯生,溝口尚則,中野聡子,森和彦,林研,真鍋伸一,風間成泰,井上賢治,杉山和久,出田隆一,森洋斉,宮田和典,東出朋巳,千原悦夫,石子智士,吉田晃敏,柳昌秀, 木内良明,大橋勉,櫻井寿也,杉本貴子,中馬秀樹,相原一,稲谷大,吉村長久,池田陽子,木下茂,久保田敏昭,Tin Aung,Chiea Chuen Khor:落屑症候群に関連する Lysyl oxidase-like 1 (LOXL1) におけるrare variant探索.
- 方倉聖基, 塩川美菜子, 井上賢治, 石田恭子, 富田剛司:24-h intraocular pressure self-monitoring by use of Icare HOME rebound tonometer pre-/post- Trabeclectomy: A case report.
- ●川島拓,井上賢治,塩川美菜子,井上順治,石田恭子,富田剛司:多施設による緑内障患者の実態調査2016年版―後発医薬品の使用―.
- 塩川美菜子,方倉聖基,井上賢治,石田恭子,富田剛司:緑内障患者でのIcare HOMEによる24時間眼圧自己測定不良症例の検討.
- ●杉原瑶子,井上賢治,石田恭子,富田剛司:ラタノプロスト/カルテオロール配合点眼薬の処方パターン.
- ●藤野友里,村田博史,松浦将人,柳澤美依子,井上賢治,山上淳吉,朝岡亮:中心10度視野測定点の視神経乳頭マップのstructure-function relationshipからの検証.
- ●猪口宗太郎, 井上賢治, 高橋篤史, 川添賢志, 石田恭子, 富田剛司: 眼科IC支援システム「iCeyeアイシーアイ」を用いた緑内障理解度調査.

第71回日本臨床眼科学会 2017.10/12-10/15 東京 -

- 井上賢治,岩佐真弓,石田恭子,富田剛司:ラタノプロスト+カルテオロールからラタノプロスト/カルテオロール配合点眼薬へ変更.
- 方倉聖基,南雲はるか,井上賢治:流涙症を契機に見つかった術後上顎嚢胞の2症例.
- 小西健太,比嘉利沙子,徳田芳浩,設楽恭子,井上賢治:井上眼科病院における多焦点眼内レンズ挿入術の推移と傾向.
- 塩川美菜子,岩佐真弓,山上明子,井上賢治,若倉雅登:内頚動脈海綿静脈洞瘻様徴候を呈したがステロイド治療で改善した1例.
- 田中崇広,天野史郎,徳田芳浩,井上賢治,清水公子:翼状片手術後に近視化し眼内レンズ交換を行った1例.
- 鶴岡三惠子,加茂純子,永野雅子,井上賢治:脈絡膜欠損の1症例におけるFunctional Vision Score 評価.
- 遠井朗,井上賢治,石田恭子,富田剛司:原発開放隅角緑内障症例におけるタフルプロスト/チモロール配合点眼薬の処方パターン.
- 南雲はるか,森山涼,徳田芳浩,井上賢治,吉富文昭:水晶体嚢縫着固定リングの固定用ハプティクスの対称性.
- 朴華,山上明子,岩佐真弓,南雲はるか,井上賢治,若倉雅登:視機能異常を契機に診断された水頭症シャント機能不全の1例.
- 比嘉利沙子,本多聖子,徳田芳浩,井上賢治:分節状屈折型多焦点眼内レンズ不満症例の検討.

第58回日本視能矯正学会 2017.10/28-10/29 仙台

● 岡田紋佳,青木美幸,山崎幸加,石井祐子,南雲幹,鶴岡三惠子,井上賢治:ロービジョンケアの契機と視能訓練士の関わり方についての検討.

第55回日本神経眼科学会総会 2017.11/10-11/11 横浜

- 岩佐真弓,南雲はるか,引田俊一,山上明子,田尻美香,河本ひろ美,井上賢治,若倉雅登:眼瞼痙攣・顔面痙攣におけるボツリヌス治療の回数と治療効果の比較.
- かづきれいこ,清澤源弘,若倉雅登:眼瞼痙攣患者の機能的・美容的問題に対する極薄粘着テープの効果.
- 山上明子,若倉雅登,井上賢治,石川裕人,三村治:Mesalazineによる薬剤性視神経症の一例.
- 若倉雅登,岩佐真弓,山上明子:最重症の眼球使用困難症候群の5例.

第41回日本眼科手術学会学術総会 2018.1/26-1/28 京都

- 川島拓,森山涼,徳田芳浩,井上賢治,丸山佳織,武田彩佳,高橋浩,吉富文昭:回旋と偏位を繰り返したワンピーストーリックIOLに対して行った A2CTR移植.
- 河本ひろ美,中村敏,奥村仁,若倉雅登,井上賢治:眼瞼痙攣症例に対する眼瞼下垂手術の効果とクラッチ眼鏡使用との関連.
- 砂川広海,天野史郎,徳田芳浩,井上賢治:Fyodrov phakic IOL 摘出後に角膜内皮移植を施行した1例.
- 玉置正一,天野史郎,井上賢治:Femtosecond-Laserを用いた角膜切除術が有効であったケロイド体質症例.
- 山本智恵子,森山涼,徳田芳浩,井上賢治,長谷部優花,吉富文昭:術後約7週間後に片眼に強い炎症反応を発症した両眼性小児白内障術後IOL眼.

第42回日本角膜学会総会・第34回日本角膜移植学会 2018.2/15-2/17 広島

- 西田功一,福田昌彦,高橋彩,江口洋,濱田傑,天野史郎,下村嘉一:歯根部利用人工角膜(OOKP)が有効であった瘢痕性角結膜障害の1例.
- 山本智恵子,天野史郎,井上賢治:角膜表層擦過が有効であったアシクロビル耐性上皮型角膜へルペスの一例.

第33回日本環境感染学会総会・学術集会 2018.2/23-2/24 東京 -

● 大音清香:眼科領域における感染対策.

◆ 西葛西

国内学会発表

第18回日本ロービジョン学会学術総会 2017.5/20-5/21 岐阜

●吉崎美香,荒井桂子,大音清香,鶴岡三恵子,井上順治,井上賢治:両眼網膜芽細胞腫治療後に就学支援に関わった1症例.

第32回JSCRS学術総会 2017.6/23-6/25 福岡 -

- ●小林一博,井上順治,田中宏樹,青木寧子:両眼性の急激な視力低下と中心暗点を呈した後嚢下白内障の1例.
- ●福澤裕一,芹沢聡志,藤本隆志,小林一博:後発白内障に対する年齢,性別,糖尿病の影響.

第54回日本眼感染症学会 2017.7/14-7/16 大阪

- ●青木寧子,宮永嘉隆,川添賢志,井上順治:義眼装用患者から分離された非結核性抗酸菌による難治性結膜炎の1例.
- ●盛理子,島田勝,宮永嘉隆,川添賢志,河越龍方,水木信久:アデノウイルス結膜炎モデルマウスの樹立およびワクチンの開発.

第51回日本眼炎症学会 2017.7/14-7/15 大阪

●村木剛,永井瑞希,菅原道孝,井上賢治:網膜動脈分枝閉塞症を合併したVogt-小柳-原田病の1例.

日本病院薬剤師会関東ブロック第47回学術大会 2017.8/26-8/27 前橋

●緑川綾、桐原陽子、佐藤直子、井上順治、井上賢治:眼科単科病院における周術期の処方支援への取り組み.

第71回日本臨床眼科学会 2017.10/12-10/15 東京

- ●芹沢聡志,井上順治,田中宏樹,井上賢治:無硝子体眼における糖尿病黄斑浮腫に対する抗VEGF硝子体投与の治療効果.
- ●田中宏樹,井上順治,小林一博,芹沢聡志:30代で発症した巨大黄斑円孔が7年以上経過してからの初回手術で閉鎖した1症例.
- ●中村嘉代,永野雅子,大井田紀和,稲川容子:オルソケラトロジーの学童近視抑制効果について当院における検討.

第23回日本糖尿病眼学会総会 2017.10/27-10/29 東京

- ●桐原陽子,佐藤直子,緑川綾,田中宏樹,井上順治,堀貞夫,井上賢治:眼科手術を受ける糖尿病患者への腎機能評価に対する薬学的介入.
- ●吉崎美香,荒井桂子,大音清香,田中宏樹,井上順治,井上賢治,堀貞夫:眼科単科病院での糖尿病眼手帳を用いた患者指導後の通院状況調査.

第58回日本視能矯正学会 2017.10/28-10/29 仙台

●山本太郎,神原涼,橋本佐緒里,柴田拓也,黒田有里,山川曜,井上順治,井上賢治:黄斑剥離を伴う裂孔原性網膜剥離の年齢における術後視力と裂孔発症部位の検討.

第56回日本網膜硝子体学会総会 2017.12/1-12/3 東京

- 小林一博,藤本隆志,芹沢聡志,井上順治:裂孔原性網膜剥離の発症と気候との相関に関する検討.
- ●芹沢聡志,井上順治,田中宏樹,藤本隆志,小林一博,福澤裕一,井上賢治:網膜静脈分枝閉塞症に伴う続発性黄斑上膜の硝子体術後の網膜層構造の変化と治療予後.
- ●田中宏樹,大野尚登,小林一博,井上順治:網膜静脈分枝閉塞症の黄斑浮腫に硝子体手術を行った症例の網膜下出血と視力予後の関連.
- ●藤本隆志,小林一博,芹沢聡志,井上順治:両眼の硝子体黄斑牽引症候群に対してガス注入の有無が異なる硝子体手術を選択した1例.

第41回日本眼科手術学会学術総会 2018.1/26-1/28 京都

- ●中村嘉代,福澤裕一,井上順治:眼瞼下垂術後に速やかに改善した難治性糸状角膜炎の1例.
- ●藤本隆志,井上順治,井上賢治:初発翼状片の術前後における角膜形状変化の検討.
- ●村木剛,森山涼,徳田芳浩,井上賢治:27ゲージ注射針と縫合糸付き長針でハプティクスを誘導するIOL強膜内固定法.

◆大宮

国内学会発表 第71回日本臨床眼科学会 2017. 10/12-10/15 東京 ●川添賢志,井上順治,田中宏樹,小林一博,福澤裕一,井上賢治:当グループにおける強膜バックリング手術後の続発性黄斑上膜の臨床的検討. 第56回日本網膜硝子体学会総会 2017. 12/1-12/3 東京 ●川添賢志,井上順治,井上賢治:強度近視における難治性黄斑網膜分離症に対して黄斑バックリングが有効であった1例. 第41回日本眼科手術学会学術総会 2018. 1/26-1/28 京都 ●川添賢志,井上順治,井上賢治:当グループにおける特発性黄斑円孔の両眼発症についての検討. 第52回大宮医学学会総会 2018. 3/3 埼玉

●川添賢志,井上賢治:白内障手術時における患者満足度アンケート結果の検討.