

開催形式
Web
開催

東海エリア 眼科シンポジウム2022

第1回

開催日程

2022年6月16日(木)19:00~20:30

■形式: ZOOM開催

■ZOOM URL: [第1回 東海眼科シンポジウム2022参加URL](#)



第1部

座長



眼科診療 Update

浜松医科大学
堀田 喜裕 先生

演者



合併症の少ない
正常眼圧白内障手術

永本アイクリニック
永本 敏之 先生

演者抄録

サージによる後囊破損をはじめとして前房動揺に起因する術中合併症は多く、前房の安定性向上は合併症予防に大きく寄与する。センチュリオン®は、眼内圧をモニターし能動的に眼内圧をコントロールするアクティブフルイティクスによって前房安定性を向上させることに成功したが、ハンドピース内で眼圧変動を瞬時に検知するアクティブセントリーの開発によってさらなる前房安定性向上を実現した。このためアクティブセントリーを使用するだけで、後囊破損やチン小帯断裂などの術中合併症を減少させることができる。またアクティブセントリーを使用すれば、最大吸引圧を350~450 mmHgという高値に設定して手術効率を落とすことなく、眼圧を正常値の20 mmHgという低い値に設定しても、高い前房安定性を保ったまま手術することが可能になった。

正常眼内圧である20 mmHgを維持することにより、LIDRS (Lens-Iris Diaphragm Retropulsion Syndrome、いわゆる逆瞳孔ブロック) による激しい前房動揺と縮瞳、IMS (Infusion Misdirection Syndrome) による進行性浅前房化、AVD (Anterior Vitreous Detachment) による後囊挙上、IFIS (Intraoperative Iris Floppy Syndrome) の前房動揺と縮瞳も抑制でき、非常に安全性の高い手術が可能となった。講演ではその機序について解説させていただきたい。(永本アイクリニック 永本 敏之 先生)

第2部

座長



眼科症例検討会

愛知医科大学
瓶井 資弘 先生

演者



抗VEGF治療後に黄斑円孔を伴う
黄斑部網膜色素上皮裂孔を発症した1例

岐阜大学
窪田 匡臣 先生

演者



網膜剥離に対する硝子体手術中に
強膜裂傷を生じた一例

名古屋大学
岡戸 聡志 先生

演者



眼内レンズ脱臼への対応

藤田医科大学
関戸 康祐 先生

演者



IOL 強膜内固定中に生じた
脈絡膜剥離

名古屋市立大学
木村 雅代 先生

演者



360-degree laser retinopexy と focal laser photocoagulation のあいだ in PVR cases

三重大学
松井 良諭 先生

東海エリア 眼科シンポジウム 2022 第1回

第1部



眼科診療 Update

浜松医科大学 **堀田 喜裕** 先生

座長

1983年3月 順天堂大学医学部卒業
1986年2月 米国立保健研究所に留学
1989年1月 順天堂大学医学部眼科助手
1991年2月 東京自動車連合健康保険組合柳橋病院眼科医長
1996年7月 順天堂大学医学部眼科講師
1999年9月 名古屋大学医学部眼科講師
2000年5月 浜松医科大学医学部眼科教授
2007年6月 公益財団法人静岡県アイバンク理事長を兼務(2019年6月まで)
2016年4月 浜松医科大学保健管理センター長を兼務(2020年3月まで)
2020年4月 浜松医科大学医学部附属病院副院長を兼務



合併症の少ない
正常眼圧白内障手術

永本アイクリニック **永本 敏之** 先生

演者

1983年 慶應義塾大学医学部卒業
1983年 慶應義塾大学医学部眼科入局
1986年 国立霞ヶ浦病院眼科医長
1988年 慶應義塾大学医学部眼科助手
1993年 岡崎国立共同研究機構・基礎生物学研究所・特別協力研究者
1996年 Washington 大学医学部・眼科・研究助手
1998年 杏林大学医学部眼科・講師
2002年 杏林大学医学部眼科・助教授
2008年 杏林大学医学部眼科・教授
2013年 永本アイクリニック開設

第2部



眼科症例検討会

愛知医科大学 **瓶井 資弘** 先生

座長

1988年 大阪大学医学部卒業・眼科入局
1990年 国立大阪病院眼科医員
1995年 大阪大学医学部眼科助手
1996年 米国 Cleveland Clinic, Cole 眼研究所留学
2000年 大阪大学医学部眼科講師
2000年 京都府立医科大学眼科講師
2002年 大阪大学医学部眼科講師
2006年 大阪大学医学部眼科助教授(2007年より准教授に名称変更)
2011年 大阪大学医学部附属病院病院教授
2015年 愛知医科大学眼科教授



抗 VEGF 治療後に黄斑円孔を伴う
黄斑部網膜色素上皮裂孔を発症した1例

岐阜大学 **窪田 匡臣** 先生

演者

2009年 岐阜大学卒業
2009年 岐阜県総合医療センター研修医
2011年 東京慈恵会医科大学眼科学講座
2021年 岐阜大学医学部附属病院
2021年 岐阜大学医学部附属病院眼科助教



網膜剥離に対する硝子体手術中に
強膜裂傷を生じた一例

名古屋大学 **岡戸 聡志** 先生

演者

2013年 名古屋大学医学部医学科卒業
2013年 名古屋第二赤十字病院初期研修医
2015年 名古屋大学医学部附属病院眼科
名古屋大学医学部医学系研究科総合医学専攻眼科学入学
2016年 市立四日市病院眼科
2016年 名古屋大学医学部附属病院眼科
2017年 静岡済生会総合病院眼科
2019年 名古屋大学医学部附属病院眼科
2019年 名古屋大学医学部医学系研究科総合医学専攻眼科学修了
2019年 名古屋大学医学部附属病院眼科病院助教
2021年 名古屋大学医学部附属病院眼科助教



眼内レンズ脱臼への対応

藤田医科大学 **関戸 康祐** 先生

演者

2015年 藤田医科大学医学部卒業
2015年 名古屋第二赤十字病院研修医
2017年 藤田医科大学眼科教室入局
2018年 名古屋第二赤十字病院医師
2021年 藤田医科大学眼科教室医長



IOL 強膜内固定中に生じた
脈絡膜剥離

名古屋市立大学 **木村 雅代** 先生

演者

2005年 金沢大学卒
2007年 金沢大学眼科学教室入局
2013年 南砺市市民病院眼科医長
2014年 名古屋市立大学病院眼科臨床研究医(家族の転勤により異動)
2015年 名古屋市立大学病院眼科病院助教
2016年 厚生連高岡病院眼科医長(2018年~眼科診療部長)
2021年 名古屋市立大学病院病院助教(2021年8月~講師)



360-degree laser retinopexy と focal laser
photocoagulation のあいだ in PVR cases

三重大学 **松井 良諭** 先生

演者

2008年 三重大学医学部卒業
2010年 三重大学眼科学教室入局
2013年 三重大学附属病院眼科助教
2015年 岡波総合病院眼科医長
2018年 三重大学附属病院眼科助教
2018年 三重大学大学院医学系研究科博士課程終了
2021年 東京大学医学部医療リアルワールドデータ活用人材育成事業卒業
2022年 三重大学附属病院眼科講師

アルコン・エクスペリエンス・アカデミー
眼科医療従事者向け、無料のeラーニングアカデミー



ご登録はこちらから
<https://aea-japan.com/>



Alcon

SMS380-1

2205TNK

JP-NGU-2100107