循環器外科 臨床研究発表実績(平成28年度~令和2年度)

令和2年度

【講演】

1. Suzuki Y. Utility of 3-D model of the heart in cardiac surgery with complicated morphology. Japan -Russia Online Lectures on Medical Sciences and Healthcare. 2020.12.

令和元年度

【学会発表】

1. 池田佳織、森住誠、榎本佳治、鈴木保之. 僧帽弁位感染性心内膜炎に対する direct closure の一例. 第 182 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会、2019

平成30年度

【学会発表】

1. 榎本佳治、今井章人、重田治. TAVI 非適応 low EF, low pressure gradient severe AS に対する 2 手術 例. 第 87 回茨城心臓血管研究会、2018.07(つくば)

平成 29 年度

【学会発表】

- 1. 榎本佳治、重田治、若木冨貴、武安法之、片山亘. 脳動脈瘤・多発性脳梗塞・くも膜下出血を合併した 活動 期感染性心内膜炎の1例. 第 85 回茨城心臓血管研究会、2017.9 (水戸)
- 2. 古垣達也、重田治、上妻行則、縮恭一、山本純偉、平松祐司. 最適な体外循環ー新たな抗凝固戦略ー. 第 24 回 日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会大会、2017.11(前橋)
- 3. 古垣達也、上妻行則、重田治、井上智佐子、前田裕之、梶山健次、山本純偉、平松祐司. 人工肺が血小板 機能におよぼす影響. つくば医工学連携フォーラム、2018.1 (つくば)
- 4. 榎本佳治、重田治、国府田尚矢、武安法之. 手術器の決定に悩んだ好酸球増多症合併の僧房弁閉鎖不全症. 第 86 回茨城心臓血管研究会、2018.2 (つくば)

【講演】

1. 重田治. 体外循環と血小板機能. 産学共同研究報告会(SJM 本社)、2017.11(広島)

平成28年度

【著書・総説】

1. 重田治.「ドクターアドバイス」.月刊みと 522 (1):78、2017

【論文】

1. 逆井佳永、佐々木昭暢、重田治、津曲保章、常岡秀和、美崎昌子、武安法之:感染性心内膜炎に起因した左室 右房交通症の一例、胸部外科 69 (9):792-795,2016

【講演】

- 1. 重田治. 心房細動治療の問題点. 笠間胸部疾患研究会、2017.2 (笠間)
- 2. 重田治. 心不全治療、IMC 学会、2017.3 (水戸)