

心臓血管外科学講座

| 氏名    | 所属        | 職名 | 取得学位   | 専門分野                 | 主な論文・著作・業績   |
|-------|-----------|----|--------|----------------------|--|
| 金 一   | 心臓血管外科学講座 | 教授 | 博士（医学） | 心臓血管外科学・外科学一般        | ①金 一：胸部外科手術の基本手技とコツ up to date Ⅰ.心臓血管領域 9.心房・心室切開・閉鎖法胸部外科. 7巻10号. 767-771(2019)<br>②Kin Hajime, Mukaida Masayuki, Koizumi Junichi, Kamada Takeshi, Mitsunaga Yoshino, Iwase Tomoyuki, Ikai Akio, Okabayashi Hitoshi : Spontaneous spina epidural hematoma presenting as paraplegia after cardiac surgery. General Thoracic and Cardiovascular Surgery. 64巻3号153-155 (2016)<br>③金 一：【胸部外科手術の基本手技とコツup to date】心臓血管領域 心房・心室切開・閉鎖法. 胸部外科. 72巻10号. 767-771 (2019)<br>④金 一, 高梨秀一郎：【最新冠動脈疾患学（下）-感動脈疾患の最新治療戦略-】心筋梗塞の臨床 慢性心筋梗塞 慢性心筋梗塞の治療 非薬物療法 冠動脈バイパス手術. 日本臨床. 74巻増刊6 最新冠動脈疾患学（下）177-182 (2016)<br>⑤金 一, 高梨秀一郎：【感染性心内膜炎の外科治療】人工弁感染性心内膜炎の手術成績とその特徴. 胸部外科. 68巻11号913-917 (2015) |
| 小泉 淳一 | 心臓血管外科学講座 | 講師 | 博士（医学） | 心臓血管外科学・先天性心疾患・外科学一般 | ①小泉淳一, 猪飼秋夫, 岩瀬友幸, 熊谷和也, 鎌田 武, 那須友里恵, 中野 智, 早田 航, 高橋 信, 小山耕太郎, 岡林 均：乳児期後期Rastelli型手術における16mm自作3弁付きePTFE導管の中期遠隔成績. 日本小児循環器学会雑誌. 31巻6号340-344 (2015)<br>②小泉淳一, 猪飼秋夫, 岩瀬友幸, 古武達也, 菅野勝義, 中野 智, 早田 航, 高橋 信, 小山耕太郎, 小林隆史, 岡林 均：Fontan適応症例に対する内胸動脈パッチを用いた肺動脈形成術. 日本小児循環器学会雑誌. 30巻3号319-325 (2014)<br>③Koizumi et al. Palliative intrapulmonary septation procedure for patient with unilateral absence of pulmonary artery and tetralogy of Fallot: Report of a case The 4th Mt. Fuji Network Forum, Feb. 2018, Shizuoka City.  |
| 坪井 潤一 | 心臓血管外科学講座 | 助教 | 学士     | 心臓血管外科学・外科学一般        | ①坪井潤一：心臓血管手術における自己血輸血の取り組み. 自己血輸血. 22巻2号.165 (2009)<br>②坪井潤一：大動脈弁置換術後の心房細動発症に対する塩酸ランジオロールに効果. 日本心臓血管外科学会学術雑誌. 43巻Suppl.455(2014)<br>③坪井潤一, 中谷敬明, 岩瀬友幸, 菅野勝義, 熊谷和也, 満永義乃, 小泉淳一, 鎌田 武, 金 一, 向井田昌之, 猪飼秋夫, 岡林 均：心血管手術後の認知機能 (Cognitive Function after Cardiovascular Surgery). 日本心臓血管外科学会雑誌42巻Suppl.349(2013)<br>④私立大学戦略的研究基盤形成支援事業「異分野融合による脳と心の健康のための介入的ニューロンイメージング研究拠点に関する研究」 (2016～2017)<br>⑤坪井潤一, 川副浩平：【大動脈弁疾患 診断・治療の最前線】大動脈弁形成術. Cardiovascular Med-Surg. 7巻1号53-58 (2005)  |
| 今村 優紀 | 心臓血管外科学講座 | 助教 | 学士     | 心臓血管外科学・外科学一般        | ①Yuki Imamura, Hajime Kin, Takuya Goto, Junichi Koizumi:Coronary artery bypass grafting for an anomalous origin of the right coronary artery: is it a valid surgical procedure? General Thoracic and Cardiovascular Surgery:69,1125-1128(2021)<br>②Yuki Imamura, Ryosuke Kowatari, Kazuyuki Daitoku, Shintaro Goto, Ikuo Fukuda : Multiorgan embolism due to an intraluminal thrombus from frozen elephant trunk. Cardiovascular Pathology, 57(2021)   |