

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
岡林 均	心臓血管外科学講座	教授	博士 (医学)	胸部外科学、外科学一般	①岡林 均：急性大動脈解離：循環器疾患最新治療2012-2013：南江堂：400-404 (2012) ②Hajime Kin, Takayuki Nakajima, Hitoshi Okabayashi：Experimental study on effective application of fibrin glue：The Japanese Association for Thoracic Surgery：Vol.60 No.3 140-144(2012) ③岡林 均：ステントレス弁を用いた大動脈弁置換術と体外循環法：Clinical Engineering：秀潤社：Vol23(7)713-715 (2012) ④Ikai A, Koizumi J, Kin H, Mukaida M, Takahashi S, Oyama K, Okabayashi H：Aortic translocation using the hemi-mustard procedure for corrected transposition：Ann Thorac Surg：94(3)996-8 (2012) ⑤Minakata K, Bando K, Takanashi S, Konishi H, Miyamoto Y, Ueshima K, Sato T, Ueda Y, Okita Y, Masuda I, Okabayashi H, Yaku H, Yasuno S, Muranaka H, Kasahara M, Miyata S, Okamura Y, Nasu M, Tanemoto K, Arinaga K, Hisashi Y, Sakata R：JMAP Study Investigators：Impact of diabetes mellitus on outcomes in Japanese patients undergoing coronary artery bypass grafting：J Cardiol：59(3)275-84 (2012)
猪飼 秋夫	心臓血管外科学講座	准教授	博士 (医学)	胸部外科学、小児外科学、外科学一般	①猪飼秋夫：まい・てくにつく 完全房室中隔欠損症の手術 (図説)：胸部外科：南江堂：63巻5号358 (2010) ②猪飼秋夫：Unifocalization. Circulation visual best 心臓血管外科テクニク IV 先天性心疾患編 (四津良平：総監修, 坂本喜三郎：監修)：メディカ出版. 250-254 (2009) ③猪飼秋夫, 小泉淳一, 菅野勝義, 岩瀬友幸, 佐藤陽子, 早田 航, 高橋 信, 小山耕太郎, 岡林 均：肺動脈弁機能を有するone and a half ventricle repairの有効性についての再考：第47回日本小児循環器学会総会・学術集会：2011年7月：福岡 ④猪飼秋夫：心膜-心房間での局所的術後癒着に対するシート状組織接着剤の癒着軽減効果について-先天性心疾患の段階的予定再手術をより安全に行うために-：第64回日本胸部外科学会：2011年10月：名古屋 ⑤猪飼秋夫, 小泉淳一, 岩瀬友幸, 菅野勝義, 中野 智, 佐藤陽子, 早田 航, 高橋 信, 小林隆史, 小山耕太郎：肺動脈閉鎖・心室中隔欠損, MAPCAIに対する治療戦略：第48回日本小児循環器学会総会・学術集会：2012年7月：京都
金 一	心臓血管外科学講座	講師	博士 (医学)	胸部外科学、外科学一般	①Kin H, Zhao ZQ, Wang NP, Sun HY, Corvera JS, Halkos MH, Kerendi F, Guyton RA, Vinten-Johansen J：Postconditioning attenuates ischemia-reperfusion injury heart by inhibiting events in the early minutes of reperfusion/Cardiovasc Res. 62：74-85 (2004) ②Kin H, Zatta AJ, Lofye MT, Amerson BS, Zhao ZQ, Halkos MH, Kerendi F, Guyton RA, Vinten-Johansen J：Postconditioning reduces infarct size via adenosine receptor activation by endogenous adenosine/Cardiovasc Res. 67：124-133 (2005) ③Kin H, Wang NP, Halkos ME, Kerendi F, Guyton RA, Zhao ZQ：Neutrophil depletion and oxidant inhibition reduced myocardial apoptosis and attenuates NF-kB activation and TNF release after ischemia and reperfusion/J Surg Res. 135(1)：170-8 (2006) ④Kin H, Nakajima T, Takahashi K, Okabayashi H：Aortic dissecting aneurysm with bicuspid aortic valve in Turner's syndrome/Surg Today. 32 (8)：667-70 (2007) ⑤金 一：1サイズダウンの弁置換はPPMの原因となりうるか。ASIに対するCEPMAGNA 弁での検討：第42回日本心臓血管外科学会学術総会：2012年4月：秋田
向井田 昌之	心臓血管外科学講座	講師	博士 (医学)	胸部外科学、外科学一般	①向井田昌之, 湊谷謙司, 満永義乃, 佐藤 央, 片岡 剛, 門崎 衛, 岡林 均：弓部分枝の嚢状動脈瘤を切除した1例/脈管学. 50：363-367 (2010) ②向井田昌之, 湊谷謙司, 片岡 剛, 鎌田 武, 金 一, 熊谷 和也, 安孫子明彦, 中島隆之, 岡林 均：巨大な浅大腿動脈仮性瘤に対して人工血管置換術を施行した血管ペーチェット病の1例/脈管学. 50：369-374 (2010) ③向井田昌之：画像診断Q&A. 胸部外科. 南江堂. 62(6)488-491 (2009) ④向井田昌之：Long-term Outcome after Aortic Valve Repair for Aortic Insufficiency：第75回日本循環器学会総会・学術集会：2011年8月：横浜 ⑤向井田昌之：上腕動脈の慢性閉塞に対して自家静脈を用いたバイパス術を施行した1例：第52回日本脈管学会：2011年10月：岐阜

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
鎌田 武	心臓血管外科学講座	助教	学士	胸部外科学、外科学一般	①鎌田 武, 湊谷謙司, 脇本将寛, 門崎 衛, 田中良一, 吉岡邦浩, 安孫子明彦, 岡林 均: 術後の対麻痺を回避するための取り組み: 南江堂: 胸部外科: 第64巻(1号): 56-61(2011) ②鎌田 武: 岩手医科大学における腹部大動脈瘤の治療戦略: 第42回日本心臓血管外科学会学術総会: 2012年4月: 秋田 ③鎌田 武: 大動脈解離に対するステントグラフト内挿術の経験: 第7回北東北大動脈解離研究会: 2012年7月: 秋田 ④鎌田 武, 岩瀬友幸, 菅野勝義, 熊谷和也, 満永義乃, 小泉淳一, 金 一, 坪井潤一, 向井田昌之, 猪飼秋夫, 田中良一, 岡林均: 腸腰筋膿瘍に合併した腹部仮性動脈瘤に対しステントグラフト内挿術を施行した1例: 第164回東北外科集談会: 2012年9月: 仙台
菅野 勝義	心臓血管外科学講座	助教	学士	胸部外科学、小児外科学、外科学一般	①菅野勝義, 猪飼秋夫, 小泉淳一, 岩瀬友幸, 岡林 均, 早田 航, 佐藤陽子, 高橋 信, 小山耕太郎: 弁形成術とPTAV後、学童期にロス手術を行った先天性大動脈弁狭窄症の1例: 第162回東北外科集談会: 2011年9月: 盛岡 ②菅野勝義, 猪飼秋夫, 小泉淳一, 岩瀬友幸, 岡林 均, 佐藤陽子, 早田 航, 高橋 信, 小山耕太郎: 多段階手術を考慮したペースメーカー治療-心筋電極の縦隔内留置法の工夫: 第47回日本小児循環器学会総会・学術集会: 2011年7月: 福岡 菅野勝義, 猪飼秋夫, 小泉淳一, 岩瀬友幸, 岡林 均, 中野 智, 佐藤陽子, 早田航, 高橋 信, 小山耕太郎, 小林隆史: 徐脈を伴う多脾症候群に対するFontan strategyでのペースメーカー治療について: 第48回日本小児循環器学会総会・学術集会: 2012年7月: 京都
熊谷 和也	心臓血管外科学講座	助教	学士	胸部外科学、外科学一般	①熊谷和也, 岩瀬友幸, 菅野勝義, 満永義乃, 小泉淳一, 鎌田 武, 坪井潤一, 金 一, 向井田昌之, 猪飼秋夫, 岡林 均: 心タンポナーデで発症した左冠動脈-肺動脈瘻の1例: 第89回日本胸部外科学会東北地方会: 2012年6月: 仙台 ②熊谷和也, 金 一, 向井田昌之, 岡林 均: 左冠動脈右冠動脈洞起始に対して左冠動脈口パッチ形成術を施行した1例: 第162回東北外科集談会: 2011年9月: 盛岡
小泉 淳一	心臓血管外科学講座	助教	博士(医学)	胸部外科学、小児外科学、外科学一般	①小泉淳一, 猪飼秋夫, 菅野勝義, 岡林 均: PA, VSD, MAPCAに対するunifocalization: 第18回日本血管外科学会東北地方会: 2010年9月: 山形 ②小泉淳一, 猪飼秋夫, 佐藤陽子, 高橋 信, 小山耕太郎, 門崎 衛, 岡林均: 自家製ゴアテックス3弁付き導管を用いた右室流出路再建術の成績: 第46回日本小児循環器学会: 2010年7月: 浦安 ③小泉淳一, 猪飼秋夫, 菅野勝義, 岩瀬友幸, 中野 智, 早田 航, 佐藤陽子, 高橋 信, 小山耕太郎, 小林隆史, 岡林 均: 肺動脈閉鎖・心室中隔欠損(PAVSD)、主要体肺動脈側副動脈(MAPCA)に対するunifocalization(肺動脈統合術, UF): 第18回日本小児肺循環研究会: 2012年2月: 東京 ④小泉淳一, 猪飼秋夫, 菅野勝義, 岩瀬友幸, 中野 智, 佐藤陽子, 早田 航, 高橋 信, 小山耕太郎, 小林隆史: 総肺静脈還流異常症に対する手術成績とPVO術後に対するsutureless法の有効性について: 第48回日本小児循環器学会総会・学術集会: 2012年7月: 京都
坪井 潤一	心臓血管外科学講座	助教	学士	胸部外科学、外科学一般	①坪井潤一: Postoperative transient decline in cognition in patients undergoing off_pump CABG: 第17回日本冠動脈外科学会学術大会: 2012年7月: 東京 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の効果について: 第11回津軽海峡循環器カンファランス: 2012年6月: 函館
岩瀬 友幸	心臓血管外科学講座	助教	学士	胸部外科学、小児外科学、外科学一般	①岩瀬友幸: 大動脈弁閉鎖不全症に対する大動脈弁置換術施行例の術前術後の左室心筋のねじれの評価: 第42回日本心臓血管外科学会学術総会: 2012年4月: 秋田 ②岩瀬友幸, 猪飼秋夫, 小泉淳一, 菅野勝義, 熊谷和也, 満永義乃, 鎌田 武, 坪井潤一, 金 一, 向井田昌之, 岡林 均: 乳児期Ebstein奇形に対してCone法を用いて心内修復した1例: 第89回日本胸部外科学会東北地方会: 2012年6月: 仙台 ③岩瀬友幸, 猪飼秋夫, 小泉淳一, 菅野勝義, 小林隆史, 中野 智, 佐藤陽子, 早田 航, 高橋 信, 小山耕太郎: Cone法に準拠したEbstein奇形の手術成績の検討: 第48回日本小児循環器学会総会・学術集会: 2012年7月: 京都 ④岩瀬友幸, 猪飼秋夫, 小泉淳一, 菅野勝義, 熊谷和也, 満永義乃, 鎌田 武, 坪井潤一, 金 一, 向井田昌之, 岡林 均: 拡張型心筋症、重度MRIに対してMVRを施行した1例: 第164回東北外科集談会: 2012年9月: 仙台