

一概要一

近年、循環器疾患の治療を要する患者様は、高齢化、他疾患の併存など、その背景が大きく変化し、ますますハイリスクとなっています。

こうした患者様に対しては、高度でより「低侵襲」な治療を行うことが求められます。当院においても、心拍動下冠動脈バイパスや大動脈ステントグラフト治療などを中心とした、低侵襲手術を積極的に取り入れています。

またさらに、これらの患者様に対して、急性期治療だけでは術後の活動性や退院後の生活の質を保ちながら予後を改善することは困難です。そこで当院心臓血管外科では、患者様を中心に、医師、看護師、薬剤師、リハビリテーション療法士、臨床工学技士、管理栄養士、医療ソーシャルワーカーなど多職種からなるチームが連携し、急性期診療を行うことで、そうした問題を積極的に改善するよう心がけています。

慢性期の日常臨床においては、患者、かかりつけの先生方(病診・病病連携)、専門施設が連携し、患者や地域の背景に適した診療を行うことが大切となります。

救急医療に関してもりんくう総合医療センター心臓センターは、これまで泉州地域の心臓病診療の中核的な役割を担ってきましたが、りんくう総合医療センターと大阪府泉州救命救急センターとが、一元化した循環器救急診療を運営することになり、極めて強力な診療チームが結成されました。地域の循環器救急を最大限受け入れ、救命に全力で取り組みたいと考えています。

一研究業績数一

	2011年度 (平成23年度)	2012年度 (平成24年度)	2013年度 (平成25年度)	2014年度 (平成26年度)	2015年度 (平成27年度)	2016年度 (平成28年度)	2017年度 (平成29年度)	2018年度 (平成30年度)	2019年度 (平成31年度 令和元年度)	2020年度 (令和2年度)	計
英文原著、 総説、著書	0	0	0	0	2	2	5	2	3	2	16
和文原著、 総説、著書	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
国際学会報告	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	6
国内学会報告	4	2	1	3	6	8	11	3	2	5	45
研究会・講演会	0	0	0	0	0	3	4	0	2	1	10
学術講演・講義	0	0	0	0	5	7	7	5	3	1	28
院内研究活動	0	0	2	0	1	1	1	1	0	1	7
座長	0	0	0	0	3	2	2	1	1	1	10
計	4	2	3	3	20	23	30	15	12	12	124

## 研究業績：診療局 心臓血管外科

### 平成23年度

#### (1) 学会研究会報告

番号 整理	演 題	発 表 者	学 会 ・ 研 究 会 名	年 月 日
1	大動脈治療の最前線 ～手術からカテーテル治療まで	松江 一	第135回臨床集談会(大阪)	2011.5.26
2	ここまですすんだ心臓病治療 ～心臓センター最新の取り組み～	松江 一	市民健康講座(大阪)	2011.6.25
3	感染性心内膜炎による急性僧房弁閉鎖不全症に対して Flip-over 法による僧房弁形成術を行った一例	北原睦識	第54回関西胸部外科学会学術集会(香川)	2011.7.1
4	「心臓病」と上手につき合う ～心臓病の標準治療から最新・未来の治療まで～	松江 一	第35回野村証券ヘルスセミナー(大阪)	2011

### 平成24年度

#### (1) 学会研究会報告

番号 整理	演 題	発 表 者	学 会 ・ 研 究 会 名	年 月 日
1	大動脈疾患に対するステントグラフト治療	吉田卓也	りんくう循環器ネットワーク研究会	2012.5.12
2	心不全を契機に見えられた左房原発悪性繊維性組織球腫の一例	松浦良平	関西胸部外科学会学術集会	2012.6.26

### 平成25年度

#### (1) 学会研究会報告

番号 整理	演 題	発 表 者	学 会 ・ 研 究 会 名	年 月 日
1	「りんくう総合医療センター心臓センターの新しい診療体制について ～救命救急センターとの循環器救急一元化の効果」	松江 一	りんくう循環器ネットワーク研究会	2013.5.18

#### (2) 院内研究活動

番号 整理	演 題	発 表 者	学 会 ・ 研 究 会 名	年 月 日
1	心臓病は「りんくう」におまかせ下さい ～ 地域に根ざしたりんくう循環器救急診療システム :心臓センターと救命救急センターのコラボレーション ～	松江 一	市民健康講座	2013.6.22
2	弁膜症・心雑音外来を始めました。もう一度考えましょう。 心臓弁膜症の初期診断と治療の至適時期について。	松江 一	臨床集談会	2013.6.27

### 平成26年度

#### (1) 学会研究会報告

番号 整理	演 題	発 表 者	学 会 ・ 研 究 会 名	年 月 日
1	Sheet and Glue methodを用いた急性A型大動脈解離に対する中枢側断端形成の有用性	後藤隆純 北林克清 山本淳平 松江 一	第44回日本心臓血管外科学会学術総会(熊本市) ポスター	2014.2.19-21
2	弓部置換・TEVAR施行後2年目に大動脈瘤食道瘻を形成した一例	後藤隆純 北林克清 山本淳平 松江 一	第42回日本血管外科学会学術総会(青森市) 口演	2014.5.21-23
3	high take-off anomalous origin を伴う RCA の上行大動脈起始部に発生した嚢状瘤に対する手術例	後藤隆純 北林克清 山本淳平 松江 一	第57回関西胸部外科学会学術集会(大阪) 口演	2014.6.19-20

平成27年度

(1) 英文原著、総説、著書

番号	題名	著者	著書・誌名	巻(号)	ページ	年
1	Adipose-derived stem cell sheet transplantation therapy in a porcine model of chronic heart failure.	O. Ishida, I. Hagino, N. Nagaya, T. Shimizu, T. Okano, Y. Sawa, H. Mori and <u>T. Yagihara</u>	Transl Res	165(5)	631-639	2015
2	Impact of Ross Operation on Outcome in Young Female Adult Patients Wanting to Have Children.	K. Morimoto, T. Hoashi, K. Kagisaki, J. Yoshimatsu, I. Shiraishi, H. Ichikawa, J. Kobayashi, T. Nakatani, <u>T. Yagihara</u> , S. Kitamura and T. Fujita	Circulation Journal	79(9)	1976-1983	2015

(2) 国際学会報告

番号	演題	発表者	学会名	発表形式	年月日
1	The Surgical Treatment of Atrial Isomerism : Single Center Experience of 353 Cases.	Ichikawa H, Hoashi T, Kagisaki K, <u>Yagihara T</u>	95th Annual Meeting of American Association for Thoracic Surgery, Seattle, USA	MODERATED POSTER COMPETITION	2015.4.28
2	BNP AS USEFUL PROGNOSTIC FACTOR IN HEMODIALYSIS PATIENTS AFTER AORTIC VALVE REPLACEMENT	川村 匡	23rd Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery		2015.5.11-14
3	The advantage of Fontan conversion before the occurrence of late Fontan complication.	Higashida A, Kagisaki K, Hoashi T, Morimoto K, <u>Yagihara T</u> , Ichikawa H	29th European Association for Cardio-Thoracic Surgery Annual Meeting, Amsterdam, Netherlands	Oral presentation	2015.10.5

(3) 国内学会報告

番号	演題	発表者	学会名	発表形式	年月日
1	外傷性膝窩動脈閉塞に対して急性期の経カテーテル的治療後、二期的に根治手術を施行した1例	井手 亨 松江 一 川村 匡 井戸口幸二(救命)	第43回日本血管外科学会学術総会	口演	2015.6.3-5
2	PCIによる左冠動脈主幹部穿孔で生じた冠動脈仮性瘤の手術例	井手 亨 川村 匡 松江 一	第58回関西胸部外科学術集会		2015.6.12-13
3	Atrial Isomerismの外科治療成績向上のためのStrategy 346例の後方視的検討	市川 肇 帆足孝也 鍵崎康治 木戸高志 大内秀雄 <u>八木原俊克</u> 白石 公	第51回日本小児循環器学会, 東京	口演, モーニング グレクチャー	2015.7.17
4	挙児希望若年成人女性に対するRoss手術の有用性	森本和樹 鍵崎康治 帆足孝也 吉松 淳 藤田知之 小林順二郎 白石 公 <u>八木原俊克</u> 市川 肇	第51回日本小児循環器学会, 東京	口演, 要望演題	2015.7.17
5	先天性心疾患の術後成人期の問題点と再手術	八木原俊克	第63回日本心臓病学会学術集会, 横浜	口演, シンポジウム	2015.9.20
6	肺動静脈瘻の先にある問題点: 下大静脈欠損合併機能的単心室に対するFontan循環完成後遠隔期臨床像	木戸高志 帆足孝也 鍵崎康治 島田勝利 <u>八木原俊克</u> 市川 肇	第68回日本胸部外科学会, 神戸	口演, Debate	2015.10.17

(4) 学術講演・講義

番号	演題	発表者	学術講演会名	年月日
1	看護に生かす疾病論II(急性)、:先天性心疾患	八木原俊克	関西医療大学講義	2015.5.29
2	循環器疾患 -心臓の構造・機能と外科治療(1)-	八木原俊克	泉佐野医師会看護学校講義	2015.11.2
3	循環器疾患 -心臓の構造・機能と外科治療(2)-	八木原俊克	泉佐野医師会看護学校講義	2015.11.2
4	教育講演:単心室の手術 -術式の歴史と今後の展開-	八木原俊克	第13回日本成人先天性心疾患セミナー	2015.11.21
5	小児循環器疾患の克服戦略 -チーム医療で命を救う-	八木原俊克	大阪医専スペシャルゼミ	2015.12.22

## (5) 院内研究活動

番号整理	演 題	発 表 者	研究活動名称	年 月 日
1	急性大動脈解離～救急外来での対応法、CTの見方、治療について～	鎌田創吉	第187回臨床集談会	2015.12.24

## (6) 座長

番号整理	セッション名	司会者名	学会・研究会名	年 月 日
1	モーニングレクチャー1「Atrial Isomerismの外科治療成績向上のためのStrategy:346例の後方視的検討」	八木原俊克	第51回日本小児循環器学会,東京	2015.7.17
2	シンポジウム 17:先天性心疾患術後成人期における問題点と再手術, インターベンション	八木原俊克	第63回日本心臓病学会学術集会,横浜	2015.9.20
3	特別講演 1. 「2025年へのカウントダウン～地域医療構想と地域連携～」、武藤正樹	八木原俊克	第9回日本医療マネジメント学会大阪支部集会	2016.2.27

 平成28年度

## (1) 英文原著、総説、著書

番号整理	題 名	著 者	著書・誌名	巻(号)	ページ	年
1	28 Corrected TGA-VSD-LVOTO: Rastelli + Atrial Switch + Damus-Kaye-Stansel Operation	Takaya Hoashi , Koji Kagisaki , Toshikatsu Yagihara , and Hajime Ichikawa	Surgery of Conotruncal Anomalies Francois Lacour-Gayet · Edward L. BoveViktor Hraska · Victor O. MorellThomas L. Spray Editors Springer		479-494	2016
2	Early clinical outcomes of right ventricular outflow tract reconstruction with small caliber bovine jugular vein conduit (Contegra®) in small children.	Kido T1,2, Hoashi T3, Kagisaki K1, Fujiyoshi T1,4, Kitano M5, Kurosaki K5, Shiraishi I5, Yagihara T1, Sawa Y2, Ichikawa H1.	J. Artif. Organs	19(4)	364-371	2016

## (2) 国内学会報告

番号整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
1	EVAR 後Type2 エンドリークに対する当院の治療成績:追加治療の必要性の検討	鎌田創吉 松江 一 伊藤仁人 白川幸俊 井戸口孝二	第44回日本血管外科学会学術総会	会長要望演題	2016.5.25
2	弓部大動脈に対するOpen Stent Graftを用いた弓部置換術の検討: Open Stent Graft の形態評価	伊藤仁人 鎌田創吉 松江 一	第44回日本血管外科学会学術総会	ポスター	2016.5.25
3	急性心不全で入院し、術前診断が困難であった大動脈基部解離を発症したMarfan症候群の1例	伊藤仁人 鎌田創吉 松江 一	第59回関西胸部外科学会学術集会	口演	2016.6.17
4	維持透析を要する末期腎不全患者に対する冠動脈バイパス手術の成績	船津俊宏 横田武典 前田修作 今岡秀輔 谷口和博	第21回日本冠動脈外科学会学術大会	口演	2016.7.14
5	遠位上行大動脈からのlong elephant trunk内挿による上行弓部置換術の遠隔成績	船津俊宏 横田武典 前田修作 今岡秀輔 近藤晴彦 谷口和博	第69回日本胸部外科学会定期学術集会	口演	2016.9.30
6	虚血性心筋症に対する冠動脈バイパス術—糖尿病重症度が予後、左室機能変動に与える影響—	甲斐沼尚 谷口和博 戸田宏一 船津俊宏 仲村輝也 宮川 繁 吉川泰司 福寫五月 斎藤俊輔 吉岡大輔 西 宏之 高橋俊樹 榊 雅之 坂口太一 吉鷹秀範 上野高義 倉谷 徹 正井崇史 澤 芳樹	第69回日本胸部外科学会定期学術集会	ポスター	2016.9.30

番号 整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
7	大動脈弁閉鎖不全症に対する早期の手術介入の妥当性に関する検討	前田修作 船津俊宏 横田武典 今岡秀輔 白川幸俊 門田 治 正井崇史 戸田宏一 谷口和博 澤 芳樹	第69回日本胸部外科学会定期 学術集会	ポスター	2016.9.30
8	非弁膜症性疾患に合併した持続性心房細動に対する外科治療ーメイズ手術 versus 肺静脈隔離術ー	甲斐沼尚 光野正孝 戸田宏一 仲村輝也 宮川 繁 吉川泰司 福嶋五月 齋藤俊輔 船津俊宏 谷口和博 西 宏之 高橋俊樹 坂口太一 吉鷹秀範 大門貴志 正井崇史 宮本裕治 澤 芳樹	第69回日本胸部外科学会定期 学術集会	ポスター	2016.10.1

(3) 研究会・講演会

番号 整理	演 題	発 表 者	研 究 会 名	年 月 日
1	心臓弁膜症手術に関する話題提供	船津俊宏	堺心臓勉強会	2016.5.14
2	心臓弁膜症手術における最近の話題	船津俊宏	第35回りんくう循環器ネットワーク研究会	2016.10.29
3	低心機能患者に対する冠動脈バイパス術における術前糖尿病重症度と遠隔予後	船津俊宏	第2回CARDSサミット	2017.1.14

(4) 学術講演・講義

番号 整理	演 題	発 表 者	学術講演会名	年 月 日
1	「循環器・先天性心疾患」	八木原俊克	関西医療大学講義	2016.6.9
2	循環器系疾患 成人心臓・大動脈疾患と外科治療	船津俊宏	泉佐野泉南医師会看護学校講義	2016.9.27
3	修正大血管転位の遠隔期成績	八木原俊克	第9回 大阪先天性心血管懇話会	2016.10.29
4	循環器疾患 ー心臓の構造・機能と外科治療(1)	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2016.10.31
5	循環器疾患 ー心臓の構造・機能と外科治療(2)	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2016.10.31
6	小児循環器疾患の克服戦略	八木原俊克	大阪医専スペシャルゼミ	2016.12.9
7	心臓大血管手術のトレンドと術後投薬管理	船津俊宏	第195回泉佐野・泉南薬剤師会合同勉強会	2017.1.12

(5) 院内研究活動

番号 整理	演 題	発 表 者	研究活動名称	年 月 日
1	心臓・大動脈を手術で治す	船津俊宏	市民健康講座	2016.11.19

(6) 座長

番号 整理	セッション名	司会者名	学会・研究会名	年 月 日
1	ポスターセッション 「心筋症」	船津俊宏	第69回日本胸部外科学会定期学術集会	2016.9.28
2	教育講演1 刺激伝導系	八木原俊克	第47回日本心臓血管外科学会学術集会	2017.2.27

平成29年度

(1) 英文原著、総説、著書

番号 整理	題 名	著 者	著書・誌名	巻(号)	ページ	年
1	Beneficial effects of restrictive annuloplasty on subvalvular geometry in patients with functional mitral regurgitation and advanced cardiomyopathy.	Satoshi Kainuma, Toshihiro Funatsu, Haruhiko Kondoh, Takenori Yokota, Shusaku Maeda, Yasuhiro ShudoMD, Hajime Matsue, Masami Nishino, Takashi Daimon, Koichi Toda, Yoshiki Sawa, Kazuhiro Taniguchi	J Thorac Cardiovasc Surg			2017

番号	整理	題名	著者	著書・誌名	巻(号)	ページ	年
2		Predictors and Clinical Impact of Functional Mitral Stenosis Induced by Restrictive Annuloplasty for Ischemic and Functional Mitral Regurgitation.	Satoshi Kainuma, Kazuhiro Taniguchi, Koichi Toda, Toshihiro Funatsu, Haruhiko Kondoh, Shigeru Miyagawa, Yasushi Yoshikawa, Hiroki Hata, Shunsuke Saito, Takayoshi Ueno, Toru Kuratani, Takashi Daimon, Takafumi Masai, Yoshiki Sawa	Circ J. 2017 Nov 24;81(12)	81(12)	1832-38	2017
3		Redo surgery for extensive chronic type A dissecting aneurysm following a Bentall operation.	Keisuke Miyake, Toshihiro Funatsu, Haruhiko Kondoh, Kazuhiro Taniguchi	Int J Surg Case Rep	44	122-125	2018
4		Conservatively treated coronary malperfusion associated with acute type A dissection before aortic root replacement	Sokichi Kamata, Toshihiro Funatsu, Yoshito Itou, Toshikatsu Yagihara	Journal of Cardiology Cases	17	36-39	2018
5		Abdominal Aortic Aneurysm with Periaortic Malignant Lymphoma Differentiated from Aneurysmal Rupture by Clinical Presentation and Magnetic Resonance Imaging	Sokichi Kamata, Yoshito Itou, Koji Idoguchi, Masami Imakita, Toshihiro Funatsu, Toshikatsu Yagihara	J Vasc Surg Cases and Innovative Techniques	4	95-98	2018

(2) 国内学会報告

番号	整理	演題	発表者	学会名	発表形式	年月日
1		左冠動脈近傍のバルサルバ洞内にエントリーを認めた急性A型大動脈解離の1例	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 笠原卓 八木原俊克	第60回関西胸部外科学会学術集会	口演	2017.6.22-23
2		広範囲脳梗塞で発症し、開頭減圧術ののち亜急性期に手術をおこなった急性A型大動脈解離の1例	伊藤仁人 船津俊宏 鎌田創吉 八木原俊克	第60回関西胸部外科学会学術集会	口演	2017.6.22-23
3		Short Physical Performance Battery (SSPB)を用いた後期高齢者における心臓大血管手術前フレイル評価	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 八木原俊克	第70回日本胸部外科学会定期学術集会	ポスター	2017.9.26-29
4		急性大動脈解離Stanford Aにおけるopen stent graftを用いた弓部大動脈人工血管置換術の短・中期成績の検討	伊藤仁人 船津俊宏 鎌田創吉 八木原俊克	第70回日本胸部外科学会定期学術集会	ポスター	2017.9.26-29
5		臨床症状から鑑別しえた大動脈周囲悪性リンパ腫を合併した腹部大動脈瘤	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 八木原俊克	第58回日本脈管学会総会	ポスター	2017.10.19-21
6		左室内腫瘍との鑑別が困難であった重複僧帽弁口に合併した高齢者僧帽弁副組織の一例	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 八木原俊克	第124回日本循環器学会近畿地方会	口演	2017.11.25
7		フレイルは心臓大血管手術後における周術期合併症のリスク因子となる	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 八木原俊克	第48回日本心臓血管外科学会学術総会	会長要望演題	2018.2.19-21
8		急性A型解離後、ARDS治療に難渋した中枢性尿崩症患者の一例	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 岩本匡史 八木原俊克	第45回日本集中治療医学会学術集会	ポスター	2018.2.21-23
9		低身体機能・低栄養を有する高齢者に対するステントグラフト治療の有用性	鎌田創吉 飯干泰彦 坂口俊文 金 浩敏 泉野浩生 宇野妙子 西井拓人 若林里絵 北庄司敦久 住井諭美 中村美穂 北村奈津美 富田直美	第33回日本静脈経腸栄養学会学術集会	口演	2018.2.22-23

番号整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
10	The Impact of Preoperative Physical Function on Early Outcome after Cardiovascular Surgery in Elderly Patients, Using Short Physical Performance Battery	Sokichi Kamata, Yoshito Itou, Toshihiro Funatsu, Toshikatsu Yagihara	第82回日本循環器学会学術集会	ポスター	2018.3.23-25
11	次世代の育成	八木原俊克	第53回日本小児循環器学会総会・学術集会	シンポジウム	2018.3.25

(3) 研究会・講演会

番号整理	演 題	発 表 者	研 究 会 名	年 月 日
1	当院における心臓血管外科手術のご紹介～開心術からステントグラフト治療まで～	船津俊宏	りんくうメディカルネットワーク	2017.10.7
2	心臓血管外科手術の現況と これまでおこなってきた術式の工夫	船津俊宏	りんくう外科連携セミナー	2017.11.15
3	高齢化社会における心臓外科手術～当院での取り組みを中心に～	鎌田創吉 船津俊宏 伊藤仁人 八木原俊克	りんくう循環器ネットワーク	2017.11.18
4	突然死する心臓血管病 ～無症状で進行する怖い病気を見つけましょう～	船津俊宏	りんくう健康フェア	2017.11.25
5	「心臓外科医の心構えと育成」今昔物語～昭和、平成、そして・・・～	八木原俊克	第2回山形県心臓血管外科Special Seminar	2017.12.9

(4) 学術講演・講義

番号整理	演 題	発 表 者	学術講演会名	年 月 日
1	看護にいかず疾病論(急性)、先天性心疾患	八木原俊克	関西医療大学講義	2017.6.8
2	病院のリスクマネジメント	八木原俊克	日中医学交流センター講義	2017.7.21
3	循環器系疾患 成人心臓・大動脈疾患と外科治療	船津俊宏	泉佐野泉南医師会看護学校講義	2017.10.10
4	当院における 心臓血管外科手術のご紹介 ～開心術からステントグラフト治療まで～	船津俊宏	貝塚市医師会学術講演	2017.10.19
5	小児循環器疾患の克服戦略ーチーム医療で命を救うー	八木原俊克	大阪医専、特別講義	2017.11.10
6	循環器疾患ー心臓の構造・機能と外科治療(1)ー心臓外科概論～	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2017.11.14
7	循環器疾患ー心臓の構造・機能と外科治療(2)ー先天性誌疾患～	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2017.11.14

(5) 院内研究活動

番号整理	演 題	発 表 者	研究活動名称	年 月 日
1	急性大動脈解離ー救急外来での対応法、CTの見方、治療についてー	鎌田創吉	クリニカルレベルアップセミナー	2018.1.25

(6) 座長

番号整理	セッション名	司会者名	学会・研究会名	年 月 日
1	ミート・ザ・エキスパート「私の先天性疾患手術のコツ」	八木原俊克	第82回日本循環器学会学術集会	2017.3.25
2	口演「心他2」	船津俊宏	第60回関西胸部外科学会学術集会	2017.6.23

平成30年度

(1) 英文原著, 総説, 著書

番号整理	題 名	著 者	著書・誌名	巻(号):ページ,年
1	Effect of the Initial Strategy for Active Endocarditis Complicated With Acute Heart Failure.	Matsuura R, Yokoyama J, Funatsu T, et al.	Circ J	82(11):2896-2904,2018
2	Diabetes mellitus adversely affects mortality and recurrence after valve surgery for infective endocarditis.	Yoshioka D, Yokoyama J, et al.	J Thorac Cardiovasc Surg	155(3):1021-1029,2018

(2) 国際学会報告

番号整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
1	Valve selection in younger patients with infective endocarditis: Analysis of propensity match.	Yokoyama J, Funatsu T, et al.	The 32nd Annual meeting of European Association for Cardio-thoracic Surgery	口演	2018.10.19
2	Surgery first treatment improves clinical results in infective endocarditis complicated with disseminated intravascular coagulation.	Yokoyama J, Funatsu T, et al.	The 32nd Annual meeting of European Association for Cardio-thoracic Surgery	口演	2018.10.19

番号整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
3	Preclinical examination for Proof of concept concerning efficacy and safety of clinical grade HLA homozygous human induced pluripotent stem cell derived cardiomyocyte sheet for First in human clinical trial.	Yokoyama J, et al.	The Scientific sessions of American Heart Association(AHA)	口演	2018.11.12

(3) 国内学会報告

番号整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
1	Valve selection in younger patients with infective endocarditis: Analysis of propensity match	Junya Yokoyama, など	第71回日本胸部外科学会	口演	2018.10.4
2	播種性血管内凝固症候群併感染性心内膜炎における早期手術の有用性	横山淳也, など	第49回日本心臓血管外科学会	口演	2019.2.13
3	多発外傷を伴った鈍的外傷による仮性肺動脈瘤	玉川友樹, 船津俊宏, 横山淳也, 八木原俊克	第33回日本血管外科学会近畿地方会	口演	2019.3.2

(4) 学術講演・講義

番号整理	演 題	発 表 者	学術講演会名	年 月 日
1	看護に活かす疾病論II 循環器疾患・先天性心疾患	八木原俊克	関西医療大学講義	2018.6.14
2	循環器疾患—心臓の構造・機能と外科治療(1)	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2018.10.22
3	循環器疾患—心臓の構造・機能と外科治療(2)	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2018.10.22
4	循環器系疾患 成人心臓・大動脈疾患と外科治療	船津俊宏	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2018.11.6
5	小児循環器疾患の克服戦略 —チーム医療で命を救う—	八木原俊克	大阪医専講義	2019.1.22

(5) 院内研究活動

番号整理	演 題	発 表 者	研究活動名称	年 月 日
1	あなたの胸痛、息切れ大丈夫ですか? ~今なら手術で治るかも~	横山淳也	市民健康講座	2019.3.16

(6) 座長

番号整理	セッション名	司会者名	学会・研究会名	年 月 日
1	教育講演「AI・ロボットにより医療はどう変わるか」講師:佐久間一郎(東京大学大学院工学系研究科)	八木原俊克	第12回日本医療マネジメント学会大阪支部学術集会	2019.3.2

 平成31年度・令和元年度

(1) 英文原著, 総説, 著書

番号整理	題 名	著 者	著書・誌名	巻(号):ページ,年
1	Surgery—first Treatment Improves Clinical Results in Infective Endocarditis Complicated With Disseminated Intravascular Coagulation	Yokoyama J, Funatsu T, et al	Eur J Cardiothorac Surg	56(4):785-792
2	Intermediate-term Outcomes of Our Original Multiple-Knot Technique Using ePTFE Sutures for Anterior Mitral Leaflet Prolapse	Maeda S, Funatsu T, et al	Surgery Today	49(4):350-356,2019
3	Outcomes After Aortic Valve Replacement for Asymptomatic Severe Aortic Regurgitation and Normal Ejection Fraction	Maeda S, Funatsu T, et al	Semin Thorac Cardiovasc Surg	31(4):763-770,2019

(2) 和文原著, 総説, 著書

番号整理	題 名	著 者	著書・誌名	巻(号):ページ,年
1	大動脈血栓摘出後に胸腔鏡下食道切除術を施行した食道癌の1例	川田純司, 船津俊宏, 他	癌と化学療法	46(2):366-368,2019

(3) 国内学会報告

番号整理	演 題	発 表 者	学 会 名	発表形式	年 月 日
1	人工血管を介した腋窩動脈送血による開心術の検討とその工夫	玉川友樹, 船津俊宏, 横山淳也, 八木原俊克	第72回日本胸部外科学会	ポスター	2019.10.31
2	FROZENIX 使用の弓部置換術の検討	横山淳也, 船津俊宏, 玉川友樹, 八木原俊克	第57回日本人工臓器学会	ポスター	2019.11.15

(4) 研究会・講演会

番号整理	演 題	発 表 者	研 究 会 名	年 月 日
1	心臓血管外科術後外来における諸問題	船津俊宏	第40回りんくう循環器ネットワーク	2019.5.11
2	突然死する心臓血管病~無症状で進行する怖い病気を見つけましょう~	船津俊宏	泉南市地域健康講座	2019.12.7

## (5) 学術講演・講義

番号	演題	発表者	学術講演会名	年月日
1	看護に活かす疾病論II 循環器疾患・先天性心疾患	八木原俊克	関西医療大学講義	2019.6.24
2	循環器疾患—心臓の構造・機能と外科治療	八木原俊克	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2019.10.18
3	循環器系疾患 成人心臓・大動脈疾患と外科治療	船津俊宏	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2019.11.12

## (6) 座長

番号	セッション名	司会者名	学会・研究会名	年月日
1	Legend lecture	八木原俊克	第22回成人先天性心疾患学会学術集会	2020.1.17

## 令和2年度

## (1) 英文原著, 総説, 著書

整理番号	題名	著者	著書・誌名	巻(号):ページ,年
1	Laminin-221 enhances therapeutic effects of human-induced pluripotent stem cell-derived 3-dimensional engineered cardiac tissue transplantation in a rat ischemic cardiomyopathy model.	Samura T, <u>Yokoyama J</u> , et al.	J Am Heart Assoc	18;9(16):e015841, 2020
2	Surgical results for infective endocarditis complicated with cardiogenic shock	Handa K, <u>Yokoyama J</u> , et al.	Circ J	25;84(6):926-934, 2020

## (2) 和文原著, 総説, 著書

整理番号	題名	著者	著書・誌名	巻(号):ページ,年
1	鈍的外傷による仮性肺動脈瘤および大動脈内膜損傷に対する一手術例	玉川友樹, 船津俊宏, 横山淳也, 他	日本血管外科学会雑誌	29(4),209-213, 2020

## (3) 国内学会報告

整理番号	演題	発表者	学会名	発表形式	年月日
1	心筋梗塞後乳頭筋断裂による僧帽弁閉鎖不全症に対して全弁組織温存の僧帽弁置換術後に左室流出路狭窄をきたした一例	西條史祥, 横山淳也, 船津俊宏	第63回関西胸部外科学会学術集会(Web開催)	口演	2020.8.3
2	FROZENIX使用の弓部置換術における屈曲症例の検討	横山淳也, 西條史祥, 船津俊宏	第50回日本心臓血管外科学会学術総会(Web開催)	口演	2020.8.17
3	Transitions of psoas muscle area index after acute aortic dissection	横山淳也, 西條史祥, 船津俊宏	第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催)	口演	2020.10.28
4	脾膿瘍を合併した感染性心内膜炎に弁置換術後に脾摘出術を施行した1例	西條史祥, 横山淳也, 船津俊宏	第130回日本循環器学会近畿地方会(Web開催)	口演	2020.11.8
5	腸管虚血時間を短縮したSMA解離性動脈瘤血行再建術の1例	西條史祥, 他	第48回日本血管外科学会学術総会(Web開催)	口演	2020.11.27

## (4) 研究会・講演会

整理番号	演題	発表者	研究会名	年月日
1	心臓手術後の心不全管理と最近のガイドライン改訂について	船津俊宏	りんくう病病連携・病診連携を考える会	2020.9.12

## (5) 学術講演・講義

整理番号	演題	発表者	学術講演会名	年月日
1	循環器系疾患 成人心臓・大動脈疾患と外科治療	船津俊宏	泉佐野泉南医師会看護専門学校講義	2020.10.13

## (6) 院内研究活動

整理番号	演題	発表者	研究活動名称	年月日
1	弁膜症手術	船津俊宏	手術室勉強会	2021.2.24

## (7) 座長

整理番号	セッション名	司会者名	学会・研究会名	年月日
1	弁膜症ガイドラインに基づく抗凝固療法	船津俊宏	MICS Expert Meeting 2021	2021.3.19