

心臓血管外科学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Akamatsu H, Nakagawa H, Matsumaru I, Hashizume J, Harasawa H, Kodama Y, Miura T, Ohyama K: Effects of changing the timing of warfarin administration in combination with fluconazole on prolongation of the PT-INR: a case report.. *Journal of pharmaceutical health care and sciences* 9(1): 11, 2023. doi: 10.1186/s40780-023-00279-w. (IF: 1.2)
2. Soyama A, Ogawa S, Hara T, Adachi T, Miura T, Eguchi S: Angioplasty of the inferior vena cava with a bovine pericardial patch by the modified open-chest dorsal approach for Budd-Chiari syndrome: A case report. *International Journal of Surgery Case Reports* 112: 1089, 2023. doi: 10.1016/j.ijscr.2023.108946. (IF: 0.6)

A-e-1

1. Obase K: Role of Echo and Cardiac CT in Aortic Valve Repair Surgery. *ASE 2023* : 2023.

B 邦文

B-c

1. 三浦 崇 : 低侵襲心臓手術 弁形成と弁置換. *Medical Science Digest* 49(12): 628-633, 2023.
2. 三浦 崇, 江石惇一郎, 尾長谷喜久子, 江石清行 : 三尖弁閉鎖不全症循環器内科医が知っておくべき重要知識と最新の知見】 治す 乳頭筋吊り上げ術の実際. *Heart View*(1342-6591) 27(11): 1076-1082, 2023.

B-d

1. 三浦 崇, 江石惇一郎, 松丸一朗, 中路 俊, 久富一輝, 尾長谷喜久子, 江石清行 : 三尖弁閉鎖不全症に対する外科治療の進歩 Surgery for functional TR beyond valve replacementを目指して. *新潟県医師会報* (881): 2-10, 2023.
2. 三浦 崇 : 特定行為研修修了看護師(通称:特定看護師)の紹介～特定看護師は外科医のみならず、看護師や多職種との労働負担を軽減してくれる貴重な仲間です～. *長崎県医師会報* (931): 73-75, 2023.
3. 三浦 崇, 江石惇一郎, 松丸一朗, 中路 俊, 久富一輝, 尾長谷喜久子, 江石清行 : 三尖弁閉鎖不全症に対する外科治療の進歩 Surgery for functional TR beyond valve replacementを目指して(生涯学習シリーズ). *長崎市医師会報* 57(9): 22-36, 2023.

B-e-1

1. 三浦 崇 : Structural Heart Diseaseにおける診断と治療 : 心房細動合併房室弁逆流のカテーテル・外科治療. 第87回日本循環器学会学術集会Web抄録集 : EIII-2-2, 2023.
2. 三浦 崇 : Surgery for functional TR beyond valve replacement. 第87回日本循環器学会学術集会Web抄録集 : ESC-JCS-2, 2023.
3. 尾長谷喜久子 : Role of Cardiac Computed Tomography in the Preoperative Assessment of Structural Heart Disease. 第87回日本循環器学会学術集会Web抄録集 : PSY01-1, 2023.
4. 松丸一朗, 笠 雄太郎, 中尾優風子, 村上友悟, 寺谷裕充, 田倉雅之, 田口駿介, 久富一輝, 中路 俊, 尾長谷喜久子, 三浦 崇, 江石清行 : 重症機能性僧帽弁閉鎖不全症に対する原疾患別治療戦略とその成績. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集 : WS2-5, 2023.
5. 松丸一朗, 尾長谷喜久子, 中路 俊, 久富一輝, 寺谷裕充, 田口駿介, 田倉雅之, 中尾優風子, 笠 雄太郎, 三浦 崇, 江石清行 : テザリングを有する重症2次性三尖弁逆流症に対するSpiral suspension法の中期成績. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集 : VWS2-5, 2023.
6. 中路 俊, 三浦 崇, 松丸一朗, 久富一輝, 寺谷裕充, 田口駿介, 田倉雅之, 中尾優風子, 笠 雄太郎, 尾長谷喜久子, 村上友悟 : 当院での弁周囲組織破壊を伴う大動脈弁位IEに対する治療方針. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集 : MO17-8, 2023.
7. 久富一輝, 笠 雄太郎, 中尾優風子, 寺谷裕充, 田倉雅之, 田口駿介, 中路 俊, 尾長谷喜久子, 松丸一朗, 村上友悟, 三浦 崇 : 前尖・両尖逸脱病変に対するRestoration法の遠隔成績. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集 : O4-1, 2023.

8. 田口駿介, 笠 雄太郎, 中尾優風子, 寺谷裕充, 田倉雅之, 久富一輝, 中路 俊, 尾長谷喜久子, 松丸一朗, 村上友悟, 三浦 崇: 変性後尖病変に対する僧帽弁形成術の遠隔成績(楔状切除 versus 三角切除). 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集: SY2-4, 2023.
9. 寺谷裕充, 笠 雄太郎, 中尾優風子, 田倉雅之, 田口駿介, 久富一輝, 尾長谷喜久子, 中路 俊, 松丸一朗, 村上友悟, 江石清行, 三浦 崇: 変性MRに対する僧帽弁形成後にSAMを認めた症例の検討. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集: 2023.
10. 村上友悟, 笠 雄太郎, 中尾優風子, 寺谷裕充, 田倉雅之, 田口駿介, 久富一輝, 中路 俊, 尾長谷喜久子, 松丸一朗, 三浦 崇: 心臓血管外科診療における大学院型特定行為修了者の効果. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集: SY10-3, 2023.
11. 北村哲生, 三浦 崇, 宮永竜弥, 井上 拓, 谷口真一郎: 三尖弁異形成に対して中隔尖plasteringの解除とSpiral Suspension法を施行した1例. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会Web抄録集: .
12. 古島早苗, 尾長谷喜久子, 吉牟田 剛, 井手愛子, 浅田綾子, 大野主税, 倉橋 舞, 海端亜季, 山田勝也, 川浪のぞみ, 江口智早, 佐藤大輔, 南 貴子, 三浦 崇, 前村浩二: 感染性心内膜炎における病態形態学的シナリオの分類. 日本心エコー学会第34回学術集会Web抄録集: 2023.
13. 古島早苗, 尾長谷喜久子, 吉牟田 剛, 井手愛子, 浅田綾子, 大野主税, 倉橋 舞, 海端亜季, 山田勝也, 川浪のぞみ, 江口智早, 佐藤大輔, 南 貴子, 三浦 崇, 前村浩二: 収縮性心膜炎診断における心エコー図評価項目の陽性率. 日本心エコー学会第34回学術集会Web抄録集: 2023.
14. 大野主税, 尾長谷喜久子, 井手愛子, 浅田綾子, 小森誠嗣, 古島早苗, 倉橋 舞, 海端亜季, 山田勝也, 川浪のぞみ, 吉牟田 剛, 南 貴子, 三浦 崇, 前村浩二: 腱索断裂による僧帽弁逸脱のように観察された未分類化後尖の一例. 日本心エコー学会第34回学術集会Web抄録集: 2023.
15. 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 寺谷裕充, 田口駿介, 田倉雅之, 中尾優風子, 笠 雄太郎, 村上友悟, 尾長谷喜久子, 三浦 崇: 長崎大学病院における胸腹大動脈瘤に対する治療成績の検討. 日本血管外科学会雑誌 32: O21-2, 2023.
16. 田口駿介, 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 寺谷裕充, 田倉雅之, 中尾優風子, 笠 雄太郎, 村上友悟, 尾長谷喜久子, 三浦 崇: 腹部大動脈瘤破裂に対するステントグラフト内挿術後に急性肺動脈血栓塞症を来した1例. 日本血管外科学会雑誌 32: 19, 2023.
17. 嶋田隆志, 田崎雄一, 迫 史朗, 三浦 崇, 尾長谷喜久子: 急性下壁心筋梗塞に合併した心室中隔穿孔に対してdouble patch repairを行った1例. 第134回日本循環器学会九州地方会抄録集 O-43: 44, 2023.
18. 笠 雄太郎, 三浦 崇, 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 寺谷裕充, 田口駿介, 田倉雅之, 中尾優風子, 尾長谷喜久子, 村上友悟: 心タンポナーデを合併した冠動脈瘤破裂に対して緊急手術を施行し救命しえた1例. 第134回日本循環器学会九州地方会抄録集 CRA-8: 52, 2023.
19. 野田政宏, 笹口剛志, 吉富 拓, 森山史彬, 工藤亮太, 宮崎 栞, 山下義尚, 松丸一朗, 三浦 崇: MICSにおける安全な下肢送血とは何か? ~当院での送血法の変遷からの考察~. 第7回日本低侵襲心臓手術学会学術集会抄録集: 2023.
20. 笹口剛志, 野田政宏, 吉富 拓, 森山史彬, 工藤亮太, 宮崎 栞, 山下義尚, 林 誠, 曾山明彦, 江口 晋, 三浦 崇: 体外循環を用いた、Budd-Chiari 症候群による下大静脈形成術の経験. 日本臨床工学技士会誌 (78): 321, 2023.
21. 野田政宏, 笹口剛志, 吉富 拓, 森山史彬, 工藤亮太, 宮崎 栞, 山下義尚, 林 誠, 三浦 崇: 内頸動脈高度狭窄を伴う低心機能症例に対し術中モニタリングを用いた体外循環を行なった経験. 日本臨床工学技士会誌 (78): 321, 2023.
22. 田崎雄一, 三浦 崇, 松丸一朗, 中路 俊, 久富一輝, 田口駿介, 宮永竜弥, 笠 雄太郎: 石灰化を伴う後尖逸脱に対する僧帽弁形成術の1例. 第56回日本胸部外科学会九州地方会総会抄録集: 心60, 2023.
23. 宮永竜弥, 三浦 崇, 松丸一朗, 中路 俊, 久富一輝, 田崎雄一, 田口駿介, 笠 雄太郎: 僧帽弁人口リングへのパンヌス増生による狭窄症の1例. 第56回日本胸部外科学会九州地方会総会抄録集: 心61, 2023.
24. 笠 雄太郎, 三浦 崇, 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 田崎雄一, 田口駿介, 宮永竜弥, 尾長谷喜久子, 村上友悟: 異常腱索が閉塞性肥大型心筋症の原因であった1例. 第56回日本胸部外科学会九州地方会総会抄録集: CPA3-1, 2023.
25. 笠 雄太郎, 三浦 崇, 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 田崎雄一, 谷川陽彦, 宮永竜弥, 村上友悟: Hemiarch後の急性B型解離破裂に対するopen proximal法を用いた胸部下行大動脈置換術の1例. 第120回日本血管外科学会九州地方会抄録集: 11, 2023.

26. 松丸一朗, 江石清行, 笠 雄太郎, 村上友悟, 宮永竜弥, 田口駿介, 田崎雄一, 久富一輝, 中路 俊, 三浦 崇 : Barlow diseaseに対する僧帽弁形成術の長期成績. 第76回日本胸部外科学会定期学術集会抄録集 CP26-6: 2023.
27. 北村哲生, 井上 拓, 宮永竜弥, 三浦 崇, 谷口真一郎 : 左室心筋、後尖弁輪部膿瘍を伴う僧帽弁位感染性心内膜炎に対する僧帽弁形成術の1例. 第76回日本胸部外科学会定期学術集会抄録集 CP41-7: 2023.
28. 江石惇一郎, 松丸一朗, 江石清行, 三浦 崇 : 中等度基部拡大を伴う大動脈弁閉鎖不全症に対するSleeve法を用いた大動脈弁形成術の中期有効性の検討 : David手術との比較. 第76回日本胸部外科学会定期学術集会抄録集 CP28-5: 2023.
29. 野田政宏, 笹口剛志, 吉富 拓, 森山史彬, 工藤亮太, 山下義尚, 宮崎 栞, 松丸一朗, 三浦 崇 : MICSにおける内頸静脈脱血を用いた2本脱血に関する考察. 体外循環技術 50(3): 366, 2023.
30. 三浦 崇 : 外科治療の今～Spiral suspensionの中期成績～. 第13回日本心臓弁膜症学会学術集会抄録集 : 53, 2023.
31. 古島早苗, 尾長谷喜久子, 井手愛子, 大野主税, 浅田綾子, 吉牟田 剛, 南 貴子, 三浦 崇, 前村浩二 : 僧帽弁異常二次腱索の収縮期前方運動による左室流出路狭窄. 第13回日本心臓弁膜症学会学術集会抄録集 P6-2: 88, 2023.
32. 三浦 崇 : TAVR時代のSurgical AVRの役割. 第135回日本循環器学会九州地方会抄録集 CSP1-1: 19, 2023.
33. 田崎雄一, 三浦 崇, 松丸一朗, 中路 俊, 谷川陽彦, 村上友悟, 宮永竜弥, 笠 雄太郎, 前村浩二, 米倉 剛, 赤司良平, 本田智大 : TAVI術後, MACを伴うMSRに対するMVRの1例. 第135回日本循環器学会九州地方会抄録集 O-41: 55, 2023.
34. 宮永竜弥, 笠 雄太郎, 谷川陽彦, 田崎雄一, 中路 俊, 松丸一朗, 三浦 崇, 村上友悟 : Libman-Sacks心内膜炎に対して手術加療を行った3自験例. 第135回日本循環器学会九州地方会抄録集 O-10: 46, 2023.
35. 笠 雄太郎, 三浦 崇, 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 田崎雄一, 谷川陽彦, 宮永竜弥, 村上友悟 : 異常腱索による左室流出路狭窄の1例. 第135回日本循環器学会九州地方会抄録集 CRA-6: 43, 2023.
36. 笠 雄太郎, 三浦 崇, 中路 俊, 松丸一朗, 久富一輝, 寺谷裕充, 田口駿介, 田倉雅之, 中尾優風子, 尾長谷喜久子, 村上友悟 : 大動脈十二指腸瘻を認めた腹部大動脈瘤切迫破裂の1例. 日本臨床外科学会雑誌 84(7): 1153, 2023.
37. 三浦 崇 : 長崎大学における心臓血管外科診療のベストプラクティス～弁形成から低侵襲手術、そして、重症心不全治療まで～. 第27回長崎県外科医会総会 : 2023.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
1	0	0	1	5	31

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
三浦 崇・教授	評議員	日本冠動脈外科学会
三浦 崇・教授	委員	日本心臓血管外科学会チーム医療推進委員
三浦 崇・教授	理事	日本低侵襲心臓手術学会
三浦 崇・教授	評議員	日本胸部外科学会九州地方会
三浦 崇・教授	タスクフォース委員	JATS (日本胸部外科学会) アカデミー教育プログラム (大動脈弁形成・MICS)
三浦 崇・教授	委員	日本胸部外科学会チーム医療推進委員会
三浦 崇・教授	支部役員・支部評議員	日本循環器学会九州地方会
三浦 崇・教授	代議員	日本外科学会
三浦 崇・教授	長崎県指定難病審査会 委員	長崎県
松丸一朗・講師	推薦評議員	日本胸部外科学会九州地方会
中路 俊・講師	推薦評議員	日本胸部外科学会九州地方会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
三浦 崇・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「重症二次性三尖弁逆流に対するスパイラル・サスペンション法の有効性に関する臨床研究」

その他

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
三浦 崇・教授	講演	NHK:長崎県警察本部にて	2023年2月14日	男性職員の育児休業取得推進について
三浦 崇・教授	コメント	読売新聞紙面内読売広告西部	2023年12月26日	大動脈解離について
三浦 崇・教授	講演	ダイバーシティプログラム推進学習プログラム:SDセミナー	2023年7月3日	Zoomにて男性育休について
三浦 崇・教授	コメント	九州医事新報:講座クローズアップ企画	2023年10月20日	「低侵襲な弁形成術の強み、全国・海外へ普及を」心臓弁膜症の治療において、低侵襲な弁形成術の確立、普及について
三浦 崇・教授	講演	きらめき通信 Vol. 77 (九州大学病院きらめきプロジェクト発行):九州大学病院にて	2023年11月	男性の育児参加:長崎大学心臓血管外科における育休取得のこころみ