

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
大谷朋仁、坂田泰史	1.心筋症の定義と鑑別への道筋 2.拡張型心筋症と類似二次性心筋症	北岡裕章	心筋症	日本医事新報社	日本	2024年1月	9-18
大谷朋仁、坂田泰史	慢性心不全—LVEFの低下した心不全(HFrEF)	安斎俊久	最新ガイドラインに基づく循環器疾患 診療指針2024-2025	総合医学社	日本	2023年12月	112-117
野村征太郎	循環器疾患におけるマルチオミクス	大澤 毅	実験医学別冊 マルチオミクスデータ駆動時代の疾患研究	羊土社	東京都	2024	222
野村征太郎	循環器疾患におけるシングルセル解析研究の実際	大倉永也, 渡辺 亮, 鈴木 穣	実験医学別冊 実験デザインからわかるシングルセル研究実践テキスト	羊土社	東京都	2024	323
筒井裕之	新規心不全治療薬をどう選択するか?	大西勝也	心不全・心機能アカデミー presents トップランナーが語る心不全診療のプリンシプル	南江堂	東京	2023	49-57
筒井裕之	序	筒井裕之、真茅みゆき	実践!心不全療養指導	メジカルビューアー	東京	2023	iii
筒井裕之		筒井裕之、山本一博	SGLT2阻害薬がもたらす心不全治療ストラテジーの変革	先端医学社	東京	2023	
神谷千津子	妊娠と心血管疾患	安斎俊久	最新ガイドラインに基づく循環器疾患診療指針 2024-25	総合医学社	東京	2023	381-387

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Fujita M, Takeda Y, Ohtani T, Nakatani S, Ueno T, Sakata Y.	A case of cardiac sarcoidosis mimicking arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy.	J Echocardiogr	Oct 19	e137-e140	2023

Nishikawa T, Shiba M, Ikeda Y, Ohta-Ogo K, Kondo T, Tabata T, Oka T, Shioyama W, Yamamoto H, Yasui T, Higuchi Y, Ishibashi-Ueda H, Honma K, Izumi C, Higo S, Hatakeyama K, Sakata Y.	Tenascin-C as a potential marker for immunohistopathology of doxorubicin-induced cardiomyopathy.	Eur Heart J Open	Oct 9;3(5)	1-12	2023
Yamamoto H, Miyashita Y, Minamiguchi H, Hosomichi K, Yoshida S, Kioka H, Shinomiya H, Nagata H, Onoue K, Kawasaki M, Kuramoto Y, Nomura A, Toma Y, Watanabe T, Yamada T, Ishihara Y, Nagata M, Kato H, Hakui H, Saito Y, Asano Y, Sakata Y.	Human leukocyte antigen-DQ risk heterodimeric haplotypes of left ventricular dysfunction in cardiac sarcoidosis: an autoimmune view of its role.	Sci Rep.	Nov 13; 13(1)	19767	2023
Sengoku K, Ohtani T, Takeda Y, Onishi T, Sera F, Chimura M, Konishi S, Ichibori Y, Yamamoto M, Ishizu T, Seo Y, Sakata Y.	Diverse distribution patterns of segmental longitudinal strain are associated with different clinical features and outcomes in dilated cardiomyopathy.	J Echocardiogr.	Mar 7	Online ahead of print.	2024
Chimura M, Ohtani T, Sera F, Higuchi R, Kajitani K, Nakajima K, Sakata Y.	Novel indices representing heterogeneous distributions of myocardial perfusion imaging.	Ann Nucl Med.	Mar 19	468-474	2024
大谷朋仁、坂田泰史	拡張型心筋症	特集 心筋症 日本臨牀	81 (11)	1600–1605	2023
Tada A, Anzai T, et al.	Prognostic value of liver fibrotic markers in patients with heart failure	Am J Cardiol	200	115-123	2023
Tada A, Anzai T, et al.	Liver stiffness assessed by magnetic resonance elastography predicts clinical outcomes in patients with heart failure and without chronic liver disease	Eur Radiol	33	1062-2074	2023
Takenaka S, Anzai T, et al.	Impact of right ventricular reserve on exercise capacity and quality of life in patients with left ventricular assist device	Am J Physiol Heart Circ Physiol	324	H355-H363	2023

Nishikawa R, Kato T, Morimoto T, Yaku H, Inuzuka Y, Tamaki Y, Yamamoto E, Ozasa N, Tada T, Sakamoto H, Seko Y, Shiba M, Yoshikawa Y, Yamashita Y, Kitai T, Taniguchi R, Iguchi M, Nagao K, Kawai T, Komasa A, Kawase Y, Morinaga T, Toyofuku M, Furukawa Y, Ando K, Kadota K, Sato Y, Kuwahara K, Kimura T; KCHF Study Investigators.	The characteristics and outcomes in patients with acute heart failure who used tolvaptan: from KCHF registry.	ESC Heart Fail.	10(5)	141-3151.	2023
Kanai M, Minamisawa M, Motoki H, Seko Y, Kimura K, Okano T, Ueki Y, Yoshie K, Kato T, Saigusa T, Ebisawa S, Okada A, Ozasa N, Kato T, Kuwahara K.	Prognostic Impact of Hyperpolypharmacy Due to Noncardiovascular Medications in Patients After Acute Decompensated Heart Failure - Insights From the Clue of Risk Stratification in the Elderly Patients With Heart Failure (CURE-HF) Registry.	Circ J	88(1)	33-42	2023
Shiba M, Kato T, Morimoto T, Yaku H, Inuzuka Y, Tamaki Y, Ozasa N, Seko Y, Yamamoto E, Yoshikawa Y, Kitai T, Yamashita Y, Iguchi M, Nagao K, Kawase Y, Morinaga T, Toyofuku M, Furukawa Y, Ando K, Kadota K, Sato Y, Kuwahara K, Kimura T.	Heterogeneity in Characteristics and Outcomes of Patients who met the Indications for Vericiguat Approved by the Japanese Agency: From the KCHF Registry.	J Crad Fail	29(6)	976-978	2023
Mizutani T, Morimoto R, Isobe S, Ito R, Araki T, Kimura Y, Kazama S, Oishi H, Kuwayama T, Hiraiwa H, Kondo T, Okumura T, Murohara T.	Cardiac sympathetic activity and relationship to cardiac events and left ventricular reverse remodeling in patients with non-ischemic dilated cardiomyopathy	Ann Nucl Med	37(8)	451-461	2023
Tsutsui H, Albert NM, Coats AJS, Anker SD, Bayes-Genis A, Butler J, Chioncel O, Defilippi CR, Drazner MH, Felker GM, Filippatos G, Fiuzat M, Ide T, Januzzi JL Jr, Kinugawa K, Kuwahara K, Matsue Y, Mentz RJ, Metra M, Pandey A, Rosano G, Saito Y, Sakata Y, Sato N, Seferovic PM, Teerlink J, Yamamoto K, Yoshimura M.	Natriuretic peptides: role in the diagnosis and management of heart failure: a scientific statement from the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology, Heart Failure Society of America and Japanese Heart Failure Society.	Eur J Heart Fail.	25	616-631	2023

Tsutsui Y, Matsushima S, Enzan N, Noda E, Shinohara K, Hashimoto T, Ide T, Kinugawa S, Tsutsui H.	Nationwide Temporal Trends in Clinical Characteristics and Treatment of Dilated Cardiomyopathy From 2003 to 2013 in Japan - A Report From Clinical Personal Records.	Circ J.	87	500-507	2023
Shiraishi C, Matsumoto A, Ichihara K, Yamamoto T, Yokoyama T, Mizoo T, Hatano A, Matsumoto M, Tanaka Y, Matsuura-Suzuki E, Iwasaki S, Matsushima S, Tsutsui H, Nakayama KI.	RPL3L-containing ribosomes determine translation elongation dynamics required for cardiac function.	Nat Commun.	14	2131	2023
野村征太郎	心血管疾患における遺伝学的検査	医学のあゆみ	285	82-89	2023
野村征太郎	心筋症のprecision medicine	日本臨牀	81	1619-1627	2023
野村征太郎	シングルセル/核RNA-seq解析による循環器疾患の病態解明と精密医療	Diabetes Journal	50	158-162	2023
野村征太郎	循環器疾患におけるシングルセル解析研究の実際	医学のあゆみ	288	1182-1192	2024
野村征太郎	老化と心疾患	日本臨牀	82	14-21	2024
猪又孝元	左室逆リモデリング	日本臨牀	81	1628-1634	2023
尾上健児, 金岡幸嗣朗, 斎藤能彦	劇症型心筋炎の特徴とその実体	日本臨牀	81	1740-1747	2023
神谷千津子	周産期心筋症の遺伝的背景	日本臨牀	81(11)	1758-1762	2023
神谷千津子	産後に注意すべき疾患：周産期心筋症（産褥性心筋症）	ペリネイタルケア	42(11)	69-73	2023
神谷千津子	周産期心筋症	周産期医学	53(3)	382-385	2023