

2023年（令和5年） 研究業績

講座名：循環器内科学講座

所属長名：南野 徹

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1		Kagiyama N, Hiki M, Matsue Y, Dohi T, Matsuzawa W, Daida H, Minamino T, Kasai T. Validation of telemedicine-based self-assessment of vital signs for patients with COVID-19: A pilot study. J Telemed Telecare. 2023 Sep;29(8):600-606.	
英文原著	2		Fukase T, Dohi T, Fujimoto S, Nishio R, Nozaki YO, Kudo A, Takeuchi M, Takahashi N, Chikata Y, Endo H, Kawaguchi YO, Doi S, Nishiyama H, Hiki M, Okai I, Iwata H, Yokoyama T, Okazaki S, Miyauchi K, Daida H, Li D, Xie Y, Minamino T. Relationship between coronary high-intensity plaques on T1-weighted imaging by cardiovascular magnetic resonance and vulnerable plaque features by near-infrared spectroscopy and intravascular ultrasound: a prospective cohort study. J Cardiovasc Magn Reson. 2023 Jan 30;25(1):4	
英文原著	3		Yonetsu T, Wakabayashi K, Mizukami T, Yamamoto MH, Yasuhara S, Kondo S, Oishi Y, Okabe T, Sugiyama T, Araki M, Takano M, Kobayashi N, Kimura S, Yamakami Y, Suwa S, Nakamura S, Mitomo S, Kakuta T, Usui E, Higuma T, Ako J, Minami Y, Iwasaki M, Shite J, Kozuki A, Saito S, Shishido K, Okura H, Naruse G, Uemura S, Kume T, Nanasato M, Dohi T, Ashikaga T, Otake H, Mori H, Sekimoto T, Sugizaki Y, Shinke T; ATLAS-OCT Investigators. Optical Coherence Tomography-Guided Percutaneous Coronary Intervention for ST-Segment Elevation Myocardial Infarction: Rationale and Design of the ATLAS-OCT Study. Am J Cardiol. 2023 Sep 15;203:466-472	
英文原著	4		Fukase T, Dohi T, Nishio R, Takeuchi M, Takahashi N, Chikata Y, Endo H, Doi S, Nishiyama H, Okai I, Iwata H, Okazaki S, Miyauchi K, Daida H, Minamino T. Paradoxical Long-Term Impact Between Serum Apolipoprotein E and High-Density Lipoprotein Cholesterol in Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention. J Atheroscler Thromb. 2023 Jun 1;30(6):611-623.	
英文原著	5		Kondo S, Mizukami T, Kobayashi N, Wakabayashi K, Mori H, Yamamoto MH, Sambe T, Yasuhara S, Hibi K, Nanasato M, Sugiyama T, Kakuta T, Kondo T, Mitomo S, Nakamura S, Takano M, Yonetsu T, Ashikaga T, Dohi T, Yamamoto H, Kozuma K, Yamashita J, Yamaguchi J, Ohira H, Mitsumata K, Namiki A, Kimura S, Honye J, Kotoku N, Higuma T, Natsumeda M, Ikari Y, Sekimoto T, Matsumoto H, Suzuki H, Otake H, Sugizaki Y, Isomura N, Ochiai M, Suwa S, Shinke T; TACTICS investigators. Diagnosis and Prognostic Value of the Underlying Cause of Acute Coronary Syndrome in Optical Coherence Tomography-Guided Emergency Percutaneous Coronary Intervention. J Am Heart Assoc. 2023 Oct 17;12(20):e030412.	
英文原著	6		Fukase T, Doi S, Dohi T, Koike T, Nishio R, Yasuda H, Takeuchi M, Takahashi N, Chikata Y, Endo H, Nishiyama H, Okai I, Iwata H, Okazaki S, Daida H, Suwa S, Minamino T, Miyauchi K. Impact of Low-Dose Prasugrel on Platelet Reactivity in Chronic Phase of Post-Percutaneous Coronary Intervention (CHAPERON): a Prospective Cohort Study. Cardiovasc Drugs Ther. 2023 Apr 25.	
英文原著	7		Fukutomi M, Onishi T, Ando T, Higuchi R, Hagiya K, Saji M, Takamisawa I, Iguchi N, Takayama M, Shimizu A, Shimizu J, Doi S, Okazaki S, Sato K, Tamura H, Yokoyama H, Takanashi S, Tobaru T. Impact of periprocedural bleeding on mid-term outcome in nonagenarians who underwent transcatheter aortic valve implantation: insights from LAPLACE registry. J Thromb Thrombolysis. 2023 Jul;56(1):45-54	
英文原著	8		Yamazaki C, Higuchi R, Saji M, Takamisawa I, Nanasato M, Doi S, Okazaki S, Tamura H, Sato K, Yokoyama H, Onishi T, Tobaru T, Shimizu A, Takanashi S, Isobe M. Discrepancy between invasive and echocardiographic transvalvular gradient after TAVI: Insights from the LAPLACE-TAVI registry. Int J Cardiol. 2023 Sep 1;386:17-23	
英文原著	9		Koike T, Iwata H, Chikata Y, Doi S, Naito R, Yasuda H, Funamizu T, Endo H, Miyazaki S, Okazaki S, Higuchi R, Takamisawa I, Sato K, Tamura H, Yokoyama H, Tobaru T, Takanashi S, Tabata M, Minamino T. Favorable Prognosis in Patients with Recovered Pulmonary Hypertension after TAVI: An Analysis of the LAPLACE-TAVI Registry. J Clin Med. 2023 Jan 16;12(2):729	
英文原著	10		Nishida K, Saji M, Higuchi R, Takamisawa I, Nanasato M, Tamura H, Sato K, Yokoyama H, Doi S, Okazaki S, Onishi T, Tobaru T, Takanashi S, Ozaki K, Inomata T, Isobe M. Predictors for all-cause mortality in men after transcatheter aortic valve replacement: A report from the LAPLACE-TAVI registry. Int J Cardiol Heart Vasc. 2023 Aug 19;48:101257	

英文原著	11	Hioki H, Watanabe Y, Kataoka A, Kozuma K, Shirai S, Naganuma T, Yamawaki M, Enta Y, Mizuno S, Ueno H, Ohno Y, Nakajima Y, Izumo M, Bouta H, Kodama K, Yamaguchi J, Kubo S, Amaki M, Asami M, Saji M, Mizutani K, Okazaki S, Hachinohe D, Otsuka T, Adachi Y, Yamamoto M, Hayashida K; OCEAN-Mitral Investigators. Impact of Gender on Mortality After Transcatheter Edge-to-Edge Repair for Functional Mitral Regurgitation. <i>Am J Cardiol.</i> 2023 Oct 15;205:12-19
英文原著	12	Nishizaki Y, Miyauchi K, Iwata H, Inoue T, Hirayama A, Kimura K, Ozaki Y, Murohara T, Ueshima K, Kuwabara Y, Tanaka-Mizuno S, Yanagisawa N, Sato T, Daida H. Study protocol and baseline characteristics of Randomized trial for Evaluation in Secondary Prevention Efficacy of Combination Therapy-Statins and Eicosapentaenoic Acid: RESPECT-EPA, the combination of a randomized control trial and an observational biomarker study. <i>Am Heart J.</i> 2023 Mar;257:1-8
英文原著	13	Morinaga J, Kashiwabara K, Torigoe D, Okadome Y, Aizawa K, Uemura K, Kurashima A, Matsunaga E, Fukami H, Horiguchi H, Sato M, Sugizaki T, Miyata K, Kadomatsu T, Mukoyama M, Miyauchi K, Hokimoto S, Fukumoto Y, Hiro T, Hibi K, Nakagawa Y, Sakuma I, Ozaki Y, Iwata H, Iimuro S, Daida H, Shimokawa H, Kimura T, Matsuzaki M, Saito Y, Matsuyama Y, Nagai R, Oike Y. Plasma ANGPTL8 Levels and Risk for Secondary Cardiovascular Events in Japanese Patients With Stable Coronary Artery Disease Receiving Statin Therapy. <i>Arterioscler Thromb Vasc Biol.</i> 2023 Aug;43(8):1549-1559
英文原著	14	Chikata Y, Iwata H, Minamino T. The Prognostic Efficacy of DPP-4 Inhibitors in Asian HFpEF: Do They Still Have a Chance? <i>JACC Asia.</i> 2023 Jan 3;3(1):105-107.
英文原著	15	Kanai A, Chikata Y, Iwata H, Ajima T, Kaneko T, Murata A, Kagiya N, Fukushima Y, Miyazaki S, Minamino T. A case of adult patent ductus arteriosus-associated infective endarteritis who was successfully treated with only antibiotics. <i>Clin Case Rep.</i> 2023 Mar 14;11(3):e7016
英文原著	16	Koike T, Iwata H, Hirose K, Minamino T. A case report of pulmonary artery intimal sarcoma negative for 18F-FDG mimicking pulmonary thromboembolism. <i>Eur Heart J Case Rep.</i> 2023 Apr 26;7(4):ytad140
英文原著	17	Toyota T, Morimoto T, Iimuro S, Fujita R, Iwata H, Miyauchi K, Inoue T, Nakagawa Y, Nishihata Y, Daida H, Ozaki Y, Suwa S, Sakuma I, Furukawa Y, Shiomi H, Watanabe H, Yamaji K, Saito N, Natsuaki M, Ohashi Y, Matsuzaki M, Nagai R, Kimura T. Low-Density Lipoprotein Cholesterol Levels on Statins and Cardiovascular Event Risk in Stable Coronary Artery Disease - An Observation From the REAL-CAD Study. <i>Circ J.</i> 2023 Jan 25;87(2):360-367.
英文原著	18	Mitsutake Y, Ishii J, Fukumoto Y, Ito S, Kashiwabara K, Uemura K, Matsuyama Y, Sugiyama Y, Ozaki Y, Iimuro S, Iwata H, Sakuma I, Nakagawa Y, Hibi K, Hiro T, Hokimoto S, Miyauchi K, Daida H, Shimokawa H, Saito Y, Kimura T, Matsuzaki M, Nagai R. Differential prediction of high-sensitivity cardiac troponin-I, but not N-terminal pro-brain natriuretic peptide, in different pitavastatin doses on cardiovascular events in stable coronary artery disease. <i>Int J Cardiol.</i> 2023 Sep 15;387:131138.
英文原著	19	Yokoyama M, Shimada K, Fujiwara K, Abidan A, Kasuya H, Kunimoto M, Yamaguchi Y, Tabata T, Saitoh M, Takahashi T, Daida H, Nojiri S, Minamino T. Safety and Feasibility of Tele-Cardiac Rehabilitation Using Remote Biological Signal Monitoring System: A Pilot Study. <i>Cardiol Res.</i> 2023;14(4):261-267
英文原著	20	Nozawa Y, Yokoyama M, Shimada K, Kasuya K, Kunimoto M, Fujiwara K, Doi M, Sato Y, Nishimura J, Jianying Xu, Abulimiti A, Tabata M, Minamino T. Nutritional Status in Patients Undergoing Phase II Cardiac Rehabilitation by Mini Nutritional Assessment. <i>Cardiol Res.</i> 2023;14(2):133-141.
英文原著	21	Abulimiti A, Nishitani-Yokoyama M, Kato T, Doi M, Honzawa A, Sato Y, Nishimura J, Mochizuki M, Watanabe H, Shimada K, Kasuya H, Fujiwara K, Nozawa Y, Xu J, Fujiwara T, Minamino T. The importance of psychosocial support in youth dilated cardiomyopathy patient who underwent cardiac rehabilitation. <i>J Cardiol Cases.</i> 2023;28(1):44-48.
英文原著	22	Kadoguchi T, Shimada K, Fukui N, Tanaka N, Tsuno H, Shiozawa T, Fukao K, Yokoyama M, Isoda K, Matsushita S, Yokoyama N, Daida H. Accumulation of polyunsaturated fatty acid-derived metabolites in the sarcopenic muscle of aging mice. <i>Geriatr Gerontol Int.</i> 2023.(4):297-303
英文原著	23	Yoshifumi Suzuki, Tetsutaro Nagaoka, Yuriko Terayama, Yuichi Nagata, Takashi Yoshida, Takeo Tsutsumi, Sachiko Kuriyama, Masakazu Matsushita, Yusuke Joki, Kiyoshi Takasu, Hakuoh Konishi, Kazuhisa Takahashi. Prognostic analysis of pulmonary hypertension with lung parenchymal lesion: Comparison of mortality with and without connective tissue disease. <i>Respiratory Investigation.</i> 2024 Jan;62(1):167-175
英文原著	24	Joki Y, Konishi H*, Takasu K, Minamino T. Tofogliflozin, a sodium-glucose cotransporter 2 inhibitor, improves pulmonary vascular remodeling due to left heart disease in mice. <i>Cardiol.</i> 2023 Apr;81(4):347-355.

英文原著	25	Takahashi D, Fujimoto S, Nozaki YO, Kudo A, Kawaguchi YO, Takamura K, Hiki M, Sato E, Tomizawa N, Daida H, Minamino T. Fully automated coronary artery calcium quantification on electrocardiogram-gated non-contrast cardiac computed tomography using deep-learning with novel Heart-labelling method. Eur Heart J Open. Vol 3(6):oead113, 2023.	
英文原著	26	Fujimoto S, Nozaki YO, Sakamoto T, Nakanishi R, Asano T, Kadota K, Komiyama K, Taguchi E, Okubo R, Saito A, Ikuta A, Nojiri S, Tanabe K. Clinical impacts of CT-derived fractional flow reserve under insurance reimbursement: Results from multicenter, prospective registry. Journal of Cardiology. S0914-5087(23)00273-3, 2023	
英文原著	27	Omori H, Matsuo H, Fujimoto S, Sobue Y, Nozaki Y, Nakazawa G, Takahashi K, Osawa K, Okubo R, Kaneko U, Sato H, Kajiya T, Miyoshi T, Ichikawa K, Abe M, Kitagawa T, Ikenaga H, Saji M, Iguchi N, Ijich T, Mikamo H, Kurata A, Moroi M, Iijima R, Malkasian S, Crabtree T, Min JK, Earls JP, Nakanishi R. Determination of lipid-rich plaques by artificial intelligence-enabled quantitative computed tomography using near-infrared spectroscopy as reference. Atherosclerosis. 386:117363, 2023	
英文原著	28	Hirano K, Miyauchi H, Nakano Y, Kawaguchi Y, Okamura S, Nishimiura Y, Onishi T, Fujimoto S, Yamada T, Amano T, on behalf of the Japan TGCV Study Group. Overall Survival Rate of Patients With Triglyceride Deposit Cardiomyovasculopathy. JACC ADVANCES. 2, 100347, 2023	
英文原著	29	Nakajima K, Miyauchi H, Hirano KI, Fujimoto S, Kawahito M, Iimori T, Kudo T. Practice recommendation for measuring washout rates in 123I-BMIPP fatty acid images. Ann Nucl Med. 2023.	
英文原著	30	Tomizawa N, Fujimoto S, Mita T, Takahashi D, Nozaki Y, Fan R, Kudo A, Kawaguchi Y, Takamura K, Hiki M, Kurita M, Kumamaru KK, Watada H, Minamino T, Aoki S. Coronary Artery Vorticity to Predict Functional Plaque Progression in Participants with Type 2 Diabetes Mellitus. Radiol Cardiothorac Imaging. Vol 24; 5: e230016, 2023.	
英文原著	31	Nakanishi R, Okubo R, Sobue Y, Kaneko U, Sato H, Fujimoto S, Nozaki Y, Kajiya T, Miyoshi T, Ichikawa K, Abe M, Kitagawa T, Ikenaga H, Osawa K, Saji M, Iguchi N, Nakazawa G, Takahashi K, Ijich T, Mikamo H, Kurata A, Moroi M, Iijima R, Malkasian S, Crabtree T, Chamie D, Alexandra LJ, Min JK, Earls JP, Matsuo H. Rationale and design of the INVICTUS Registry: (Multicenter Registry of Invasive and Non-Invasive imaging modalities to compare Coronary Computed Tomography Angiography, Intravascular Ultrasound and Optical Coherence Tomography for the determination of Severity, Volume and Type of coronary atherosclerosis).J Cardiovasc Comput Tomogr. S1934-5925(23)00427-6, 2023	
英文原著	32	Aikawa T, Sai E, Kudo A, Kawaguchi YO, Takamura K, Hiki M, Yokoyama T, Miyazaki T, Fujimoto S, Shimada K, Hirano KI, Daida H, Minamino T. 1H-MRS to evaluate improved triglyceride accumulation in idiopathic triglyceride deposit cardiomyovasculopathy after CNT-01 (tricaprin/trisdecanion) administration. Endocrinol Diabetes Metab Case Rep. Vol 2023: 22-0370, 2023	
英文原著	33	Kudo A, Fujimoto S, Aoshima C, Kawaguchi YO, Nozaki YO, Takahashi D, Takamura K, Hiki M, Tomizawa N, Murakami K, Aoki S, Minamino T. First validation of stress myocardial perfusion scintigraphy using a novel reconstruction process. Ann Nucl Med. Vol37: 390-399, 2023.	
英文原著	34	Yamamoto H, Fujimoto S, Aoshima C, Minamino T, Fujii T, Wakabayashi S, Urabe Y, Ueda H, Kunita E, Abe M, Higashino H. Feasibility of Simple Evaluation of Coronary Artery Calcium Using a Number of Chest Computed Tomography Slices: A Multicenter Study. Ann Vasc Dis. Vol 16:4 6-53, 2023	
英文原著	35	Takahashi D, Fujimoto S, Nozaki YO, Kudo A, Kawaguchi YO, Takamura K, Hiki M, Sato H, Tomizawa N, Kumamaru KK, Aoki S, Minamino T: Validation and clinical impact of novel pericoronary adipose tissue measurement on ECG-gated non-contrast chest CT. Atherosclerosis. Vol 370: 18-24, 2023	
英文原著	36	Yokota T, Fukushima A, Tsuchihashi-Makaya M, Abe T, Takada S, Furihata T, Ishimori N, Fujino T, Kinugawa S, Ohta M, Kakinoki S, Yokota I, Endoh A, Yoshino M and Tsutsui H. The AppCare-HF randomized clinical trial: a feasibility study of a novel self-care support mobile app for individuals with chronic heart failure. European Heart Journal - Digital Health. 2023:ztad032	
英文原著	37	Shirakawa R, Nakajima T, Yoshimura A, Kawahara Y, Orito C, Yamane M, Handa H, Takada S, Furihata T, Fukushima A, Ishimori N, Nakagawa M, Yokota I, Sabe H, Hashino S, Kinugawa S and Yokota T. Enhanced mitochondrial oxidative metabolism in peripheral blood mononuclear cells is associated with fatty liver in obese young adults. Sci Rep. 2023;13:5203.	
英文原著	38	Xu Zhang, Masayoshi Suda, Yi Zhu. Senolytics Combat COVID-19 in Aging. Nat Aging. 2023; 3: 762-763	

英文原著	39	Kase M, Fujiki S, Kashimura T, Okura Y, Kodera K, Watanabe H, Takahashi K, Bannai S, Hatano T, Tanaka T, Kitamura N, Minamino T, Inomata T. Relationship Between Medical Therapy, Long-Term Care Insurance, and Comorbidity in Elderly Patients With Heart Failure With Systolic Dysfunction. <i>Circ J.</i> 2023 Mar 17. doi: 10.1253/circj.CJ-22-0830	
英文原著	40	Hokimoto S, Kaikita K, Yasuda S, Tsujita K, Ishihara M, Matoba T, Matsuzawa Y, Mitsutake Y, Mitani Y, Murohara T, Noda T, Node K, Noguchi T, Suzuki H, Takahashi J, Tanabe Y, Tanaka A, Tanaka N, Teragawa H, Yasu T, Yoshimura M, Asaumi Y, Godo S, Ikenaga H, Imanaka T, Ishibashi K, Ishii M, Ishihara T, Matsuura Y, Miura H, Nakano Y, Ogawa T, Shioto T, Soejima H, Takagi R, Tanaka A, Tanaka A, Taruya A, Tsuda E, Wakabayashi K, Yokoi K, Minamino T, Nakagawa Y, Sueda S, Shimokawa H, Ogawa H; Japanese Circulation Society and Japanese Association of Cardiovascular Intervention and Therapeutics and Japanese College of Cardiology Joint Working Group. JCS/CVIT/JCC 2023 guideline focused update on diagnosis and treatment of vasospastic angina (coronary spastic angina) and coronary microvascular dysfunction. <i>J Cardiol.</i> 2023 Oct;82(4):293-341. doi: 10.1016/j.jjcc.2023.06.009.	
英文原著	41	Nagai T, Inomata T, Kohno T, Sato T, Tada A, Kubo T, Nakamura K, Oyama-Manabe N, Ikeda Y, Fujino T, Asaumi Y, Okumura T, Yano T, Tajiri K, Matsuura H, Baba Y, Sunami H, Tsujinaga S, Ota Y, Ohta-Ogo K, Ishikawa Y, Matama H, Nagano N, Sato K, Yasuda K, Sakata Y, Kuwahara K, Minamino T, Ono M, Anzai T; Japanese Circulation Society Joint Working Group. JCS 2023 Guideline on the Diagnosis and Treatment of Myocarditis. <i>Circ J.</i> 2023 Mar 10. doi: 10.1253/circj.CJ-22-0696. Online ahead of print	
英文原著	42	Hokimoto S, Kaikita K, Yasuda S, Tsujita K, Ishihara M, Matoba T, Matsuzawa Y, Mitsutake Y, Mitani Y, Murohara T, Noda T, Node K, Noguchi T, Suzuki H, Takahashi J, Tanabe Y, Tanaka A, Tanaka N, Teragawa H, Yasu T, Yoshimura M, Asaumi Y, Godo S, Ikenaga H, Imanaka T, Ishibashi K, Ishii M, Ishihara T, Matsuura Y, Miura H, Nakano Y, Ogawa T, Shioto T, Soejima H, Takagi R, Tanaka A, Tanaka A, Taruya A, Tsuda E, Wakabayashi K, Yokoi K, Minamino T, Nakagawa Y, Sueda S, Shimokawa H, Ogawa H; Japanese Circulation Society and Japanese Association of Cardiovascular Intervention and Therapeutics and Japanese College of Cardiology Joint Working Group. JCS/CVIT/JCC 2023 Guideline Focused Update on Diagnosis and Treatment of Vasospastic Angina (Coronary Spastic Angina) and Coronary Microvascular Dysfunction. <i>Circ J.</i> 2023 Mar 10. doi: 10.1253/circj.CJ-22-0779. Online ahead of print.	
英文原著	43	Suda M, Katsuomi G, Tchkonja T, Kirkland JL, Minamino T. Potential Clinical Implications of Senotherapies for Cardiovascular Disease. <i>Circ J.</i> 2023 Oct 26. doi: 10.1253/circj.CJ-23-0657. Online ahead of print	
英文原著	44	Suda M, Paul KH, Minamino T, Tchkonja T, Kirkland JL. Cellular Senescence and the Endocrine System. <i>Endocrine Review</i> 2023 (in press).	
英文原著	45	Suda M, Paul KH, Minamino T, Miller JD, Lerman A, Ellison-Hughes GM, Tchkonja T, Kirkland JL. Senescent Cells: A Therapeutic Target in Cardiovascular Diseases. <i>Cells.</i> 2023 May 2;12(9):1296. doi: 10.3390/cells12091296.	
英文原著	46	Minamino T. Greetings from the new Editor-in-Chief. <i>J Cardiol.</i> 2023 Jan;81(1):2. doi: 10.1016/j.jjcc.2022.11.004.	
英文原著	47	Matsuo R, Ikeda A, Tomooka K, Naito Y, Uesugi Y, Maruyama K, Kawamura R, Takata Y, Osawa H, Saito I, Tanigawa T.: Longitudinal changes in arterial stiffness associated with physical activity intensity: The Toon health study. <i>J Atheroscler Thromb.</i> In press, published online September 2, 2023.	
英文原著	48	Negishi T, Thavendiranathan P, Penicka M, Lemieux J, Murbraech K, Miyazaki S, Shirazi M, Santoro C, Cho GY, Popescu BA, Kosmala W, Costello B, la Gerche A, Mottram P, Thomas L, Seldrum S, Hristova K, Bansal M, Kurosawa K, Fukuda N, Yamada H, Izumo M, Tajiri K, Sinski M, Vinereanu D, Shkolnik E, Banchs J, Kutty S, Negishi K, Marwick TH. Cardioprotection Using Strain-Guided Management of Potentially Cardiotoxic Cancer Therapy: 3-Year Results of the SUCCOUR Trial. <i>JACC Cardiovasc Imaging.</i> 2023 Mar;16(3):269-278.	
英文原著	49	Saito Y, Omae Y, Nagashima K, Miyauchi K, Nishizaki Y, Miyazaki S, Hayashi H, Nojiri S, Daida H, Minamino T, Okumura Y. Phenotyping of atrial fibrillation with cluster analysis and external validation. <i>Heart.</i> 2023 Nov 10;109(23):1751-1758.	
英文原著	50	Kaneko T, Miyazaki S, Kurita A, Morimoto R, Tsuchiya S, Watanabe N, Takaku T, Komatsu N, Minamino T. Endothelial function measured by peripheral arterial tonometry in patients with chronic myeloid leukemia on tyrosine kinase inhibitor therapy: a pilot study. <i>Cardio oncology.</i> 2023 Feb 22;9(1):11.	
英文原著	51	Wada H, Miyauchi K, Suwa S, Miyazaki S, Hayashi H, Yamashiro K, Tanaka R, Nishizaki Y, Nojiri S, Sumiyoshi M, Nakazato Y, Urabe T, Hattori N, Minamino T, Daida H. Impact of atrial fibrillation type (paroxysmal vs. non-paroxysmal) on long-term clinical outcomes: The RAFFINE registry subanalysis. <i>J Cardiol.</i> 2023 May;81(5):450-455	

英文原著	52	Ishii K, Matsue Y, Miyauchi K, Miyazaki S, Hayashi H, Nishizaki Y, Nojiri S, Saito Y, Nagashima K, Okumura Y, Daida H, Minamino T. Predicting new-onset heart failure hospitalization of patients with atrial fibrillation: development and external validations of a risk score. Eur Heart J Qual Care Clin Outcomes. 2023 Nov 2;9(7):716-723	
英文原著	53	Ikeda M, Hayashida M, Kadokura Y, Kakemizu-Watanabe M, Yamamoto M, Miyazaki S, Gong C, Ishikawa S. Associations among preoperative transthoracic echocardiography variables and cerebral near-infrared spectroscopy values at baseline before anesthesia in patients undergoing cardiac surgery: a retrospective observational study. Heart Vessels. 2023 Jun;38(6):839-848	
英文原著	54	Yu C, Negishi T, Pathan F, Sverdllov A, Thomas L, Shirazi M, Koo CY, Tan LL, Miyazaki S, Negishi K. Rationale and Design of the Cessation Of Pharmacotherapy In Recovered Chemotherapy-induced cardioToxicity (COP-RCT): A Pilot Study. Heart Lung Circ. 2023 Nov 8:S1443-9506(23)04368-8	
英文原著	55	Yamauchi T, Okumura Y, Nagashima K, Watanabe R, Saito Y, Yokoyama K, Matsumoto N, Miyauchi K, Miyazaki S, Hayashi H, Matsue Y, Nishizaki Y, Nojiri S, Minamino T, Daida H. External Validation of the HELT-E2S2 Score in Japanese Patients With Nonvalvular Atrial Fibrillation - A Pooled Analysis of the RAFFINE and SAKURA Registries. Circ J. 2023 Nov 24;87(12):1777-1787.	
英文原著	56	Kaneko T, Kagiya N, Nakamura Y, Dotare T, Sunayama T, Ishiwata S, Maeda D, Iso T, Kato T, Suda S, Hiki M, Matsue Y, Kasai T, Minamino T. Usefulness of HANBAH Score in Japanese Patients With Acute Heart Failure. Am J Cardiol. 2023 Sep 15;203:45-52	
英文原著	57	Kaneko T, Kagiya N, Nakamura Y, Dotare T, Sunayama T, Ishiwata S, Maeda D, Iso T, Kato T, Suda S, Hiki M, Matsue Y, Kasai T, Minamino T. External validation of the ACUTE HF score for risk stratification in acute heart failure. Int J Cardiol. 2023 Jan 1;370:396-401	
英文原著	58	Kagiya N. Translating Complex Machine-Learning Phenogrouping Into Simple Algorithm: Atrium, Ventricle, and Fibrosis in Mitral Valve Prolapse. JACC Cardiovasc Imaging. 2023 Oct;16(10):1285-1287	
英文原著	59	Kurashima S, Kitai T, Matsue Y, Nogi K, Kagiya N, Oishi S, Akiyama E, Suzuki S, Yamamoto M, Kida K, Okumura T, Nogi M, Ishihara S, Ueda T, Kawakami R, Furukawa Y, Saito Y, Izumi C. Trajectory of serum chloride levels during decongestive therapy in acute heart failure. Int J Cardiol. 2023 Mar 15;375:36-43	
英文原著	60	Uchiyama S, Toki M, Kitai T, Yoshioka K, Hayashida A, Yoshida K, Matsue Y, Yamamoto M, Minamino T, Kagiya N. Dynamic changes in echocardiographic parameters in acute decompensated heart failure: REALITY-ECHO. J Cardiol. 2023 Oct 25:S0914-5087(23)00268-X	
英文原著	61	Misumi K, Matsue Y, Nogi K, Fujimoto Y, Kagiya N, Kasai T, Kitai T, Oishi S, Akiyama E, Suzuki S, Yamamoto M, Kida K, Okumura T, Nogi M, Ishihara S, Ueda T, Kawakami R, Saito Y, Minamino T. Derivation and validation of a machine learning-based risk prediction model in patients with acute heart failure. J Cardiol. 2023 Jun;81(6):531-536	
英文原著	62	Izumi Y, Kagiya N, Maekawara S, Terada M, Higuchi R, Saji M, Takamisawa I, Nanasato M, Isobe M. Transcatheter edge-to-edge mitral valve repair with extended clip arms for ventricular functional mitral regurgitation. J Cardiol. 2023 Oct;82(4):240-247	
英文原著	63	Abe T, Jujo K, Maeda D, Saito K, Ogasahara Y, Saito K, Saito H, Iwata K, Konishi M, Kitai T, Kasai T, Wada H, Momomura SI, Kagiya N, Kamiya K, Yamashita M, Hamazaki N, Nozaki K, Maekawa E, Ako J, Matsue Y. The interaction between physical frailty and prognostic impact of heart failure medication in elderly patients. ESC Heart Fail. 2023 Jun;10(3):1698-1705	
英文原著	64	Fujimoto Y, Maeda D, Kagiya N, Sunayama T, Dotare T, Jujo K, Saito K, Kamiya K, Saito H, Ogasahara Y, Maekawa E, Konishi M, Kitai T, Iwata K, Wada H, Hiki M, Kasai T, Nagamatsu H, Ozawa T, Izawa K, Yamamoto S, Aizawa N, Wakaume K, Oka K, Momomura SI, Matsue Y. Prevalence and prognostic impact of the coexistence of cachexia and sarcopenia in older patients with heart failure. Int J Cardiol. 2023 Jun 15;381:45-51	
英文原著	65	Kuroda Y, Kaneko T, Yoshikawa H, Uchiyama S, Nagata Y, Matsushita Y, Hiki M, Minamino T, Takahashi K, Daida H, Kagiya N. Artificial intelligence-based point-of-care lung ultrasound for screening COVID-19 pneumoniae: Comparison with CT scans. PLoS One. 2023 Mar 16;18(3):e0281127	
英文原著	66	Maekawa E, Noda T, Maeda D, Yamashita M, Uchida S, Hamazaki N, Nozaki K, Saito H, Saito K, Ogasahara Y, Konishi M, Kitai T, Iwata K, Jujo K, Wada H, Kasai T, Nagamatsu H, Ozawa T, Izawa K, Yamamoto S, Aizawa N, Yonezawa R, Oka K, Ako J, Momomura SI, Kagiya N, Matsue Y, Kamiya K. Prognostic impact of cachexia by multi-assessment in older adults with heart failure: FRAGILE-HF cohort study. J Cachexia Sarcopenia Muscle. 2023 Oct;14(5):2143-2151.	
英文原著	67	Matsumoto S, McMurray JJV, Nasu T, Ishii S, Kagiya N, Kida K, Fujimoto W, Kikuchi A, Ijichi T, Shibata T, Ikeda T, Kanaoka K. Relevant adverse events and drug discontinuation of sacubitril/valsartan in a real-world Japanese cohort: REVIEW-HF registry. J Cardiol. 2023 Nov 22:S0914-5087(23)00276-9	

英文原著	68	Fujimoto Y, Matsue Y, Maeda D, Kagiya N, Sunayama T, Dotare T, Jujo K, Saito K, Kamiya K, Saito H, Ogasahara Y, Maekawa E, Konishi M, Kitai T, Iwata K, Wada H, Hiki M, Kasai T, Nagamatsu H, Ozawa T, Izawa K, Yamamoto S, Aizawa N, Wakaume K, Oka K, Momomura SI, Minamino T. Association and prognostic value of multi-domain frailty defined by cumulative deficit and phenotype models in patients with heart failure. <i>Can J Cardiol.</i> 2023 Nov 23;S0828-282X(23)01941-4	
英文原著	69	Takamatsu S, Kagiya N, Sone N, Tougi K, Yamauchi S, Yuri T, Ii N, Sugimoto T, Masutani M, Hirohata A. Impact of radial compression protocols on radial artery occlusion and hemostasis time in coronary angiography. <i>Cardiovasc Interv Ther.</i> 2023 Apr;38(2):202-209	
英文原著	70	Kagiya N, Maekawara S, Izumi Y, Watanabe N, Otsuji Y, Yoshida K. Dynamic Nature of the Mitral Valve Morphology: Consideration of the Normal Ranges. <i>J Am Soc Echocardiogr.</i> 2023 Jan;36(1):125-126	
英文原著	71	Takamura Y, Kaneko T, Kagiya N, Dotare T, Sunayama T, Nakade T, Murata A, Endo H, Kuroda S, Matsue Y, Obokata M, Minamino T. A Case Report of Mixed-type Dyspnoea Diagnosed via Non-invasive and Invasive Cardiopulmonary Exercise Tests. <i>Intern Med.</i> 2023 Nov 6	
英文原著	72	Fujimoto Y, Maeda D, Kagiya N, Sunayama T, Dotare T, Jujo K, Saito K, Kamiya K, Saito H, Ogasahara Y, Maekawa E, Konishi M, Kitai T, Iwata K, Wada H, Hiki M, Kasai T, Nagamatsu H, Ozawa T, Izawa K, Yamamoto S, Aizawa N, Wakaume K, Oka K, Momomura SI, Matsue Y. Prognostic implications of six-minute walking distance in patients with heart failure with preserved ejection fraction. <i>Int J Cardiol.</i> 2023 May 15;379:76-81.	
英文原著	73	Horiuchi Y, Matsue Y, Nogi K, Onitsuka K, Okumura T, Hoshino M, Shibata T, Daisuke N, Yoshida K, Sato S, Damman K, Voors AA, Kitai T. Early treatment with a sodium-glucose co-transporter 2 inhibitor in high-risk patients with acute heart failure: rationale for and design of the EMPA-AHF trial. <i>Am Heart J.</i> 2023; 257:85-92	
英文原著	74	Kobayashi M, Ferreira JP, Matsue Y, Chikamori T, Ito S, Asakura M, Yamashina A, Kitakaze M. Effect of eplerenone on clinical stability of Japanese patients with acute heart failure. <i>Int J Cardiol.</i> 2023; 374:73-78.	
英文原著	75	Iso T, Maeda D, Matsue Y, Dotare T, Sunayama T, Yoshioka K, Nabeta T, Naruse Y, Kitai T, Taniguchi T, Tanaka H, Okumura T, Baba Y, Minamino T. Sex differences in clinical characteristics and prognosis of patients with cardiac sarcoidosis. <i>Heart.</i> 2023; 109:1387-1393.	
英文原著	76	Maeda D, Matsue Y, Dotare T, Sunayama T, Iso T, Yatsu S, Ishiwata S, Nakamura Y, Akama Y, Tsujimura Y, Suda S, Kato T, Hiki M, Kasai T, Minamino T. Clinical and prognostic implications of hyaluronic acid in hospitalized patients with heart failure. <i>Heart Vessels.</i> 2023; 38:1130-1137.	
英文原著	77	Okabe T, Nabeta T, Naruse Y, Taniguchi T, Kitai T, Yoshioka K, Tanaka H, Okumura T, Baba Y, Matsue Y. Prognostic Implication of the Resolution of Myocardial FDG Uptake in Patients With Cardiac Sarcoidosis. <i>JACC Asia.</i> 3:683-685	
英文原著	78	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. <i>Eur J Heart Fail.</i> 2023; 25:616-631..	
英文原著	79	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. <i>J Card Fail.</i> 2023; 29:787-804.	
英文原著	80	Xanthopoulos A, Bourazana A, Matsue Y, Fujimoto Y, Oishi S, Akiyama E, Suzuki S, Yamamoto M, Kida K, Okumura T, Giamouzis G, Skoularis J, Triposkiadis F, Kitai T. Larissa Heart Failure Risk Score and Mode of Death in Acute Heart Failure: Insights from REALITY-AHF. <i>J Clin Med.</i> 2023; 12:3722.	
英文原著	81	Sunayama T, Fujimoto Y, Matsue Y, Dotare T, Maeda D, Yatsu S, Ishiwata S, Nakamura Y, Akama Y, Tsujimura Y, Suda S, Kato T, Hiki M, Kasai T, Minamino T. Prognostic value of estimating appendicular muscle mass in heart failure using creatinine/cystatin C. <i>Nutr Metab Cardiovasc Dis.</i> 2023; 33:1733-1739.	
英文原著	82	Ishii T*, Matsue Y*, Matsunaga Y, Iekushi K, Homma Y, Morita Y.*Both authors contributed equally Timing of prescription of angiotensin-converting enzyme inhibitors/angiotensin receptor blockers in patients hospitalized for acute heart failure with reduced/mildly reduced ejection fraction: A retrospective analysis. <i>Heart Vessels.</i> 2023; 39:25-34	

英文原著	83	Sugimoto T, Mizuno A, Yoneoka D, Matsumoto S, Matsumoto C, Matsue Y, Ishida M, Nakai M, Iwanaga Y, Miyamoto Y, Node K. Cardiovascular hospitalizations and hospitalization costs during the COVID-19 pandemic in Japan. <i>Circ Rep.</i> 2023; 5:381-391.	
英文原著	84	Fujimoto Y, Matsue Y, Maeda D, Dotare T, Sunayama T, Iso T, Nakamura Y, Suresvar SY, Akama Y, Yoshioka K, Kitai T, Naruse Y, Taniguchi T, Tanaka H, Okumura T, Baba Y, Nabeta T, Minamino T. Prevalence and Prognostic Value of Atrial Fibrillation in Patients with Cardiac Sarcoidosis. <i>Eur Heart J Open.</i> 2023;3:oead100	
英文原著	85	Maeda D, Matsue Y, Dotare T, Sunayama T, Iso T, Yoshioka K, Nabeta T, Naruse Y, Kitai T, Taniguchi T, Tanaka H, Okumura T, Baba Y, Minamino T. Clinical characteristics and prognosis of patients with isolated cardiac sarcoidosis: Insights from the ILLUMINATE-CS study. <i>Eur J Heart Fail.</i> 2023; in-press	
英文原著	86	Maeda D, Matsue Y, Kagiya N, Fujimoto Y, Sunayama T, Dotare T, Nakade T, Jujo K, Saito K, Noda T, Yamashita M, Kamiya K, Saito H, Ogasahara Y, Maekawa E, Konishi M, Kitai T, Iwata K, Wada H, Hiki M, Kasai T, Nagamatsu H, Ozawa T, Izawa K, Yamamoto S, Aizawa N, Wakaume K, Oka K, Momomura SI, Minamino T. Predictive value of the Ishii score for sarcopenia and the prognosis of older patients hospitalized with heart failure. <i>Geriatr Gerontol Int.</i> 2023; 24:147-153.	
英文原著	87	Nabeta T, Matsumoto S, Ishii S, Eda Y, Yazaki M, Fujita T, Iida Y, Ikeda Y, Kitai T, Naruse Y, Taniguchi T, Yoshioka K, Tanaka H, Okumura T, Baba Y, Matsue Y, Ako J. Characteristics and incidence of cardiac events across spectrum of age in cardiac sarcoidosis. <i>Int J Cardiol Heart Vasc.</i> 2023; 50:101321.	
英文原著	88	Kaneko T, Kagiya N, Kasai T, Kamiya K, Saito H, Saito K, Ogasahara Y, Maekawa E, Konishi M, Kitai T, Iwata K, Jujo K, Wada H, Maeda D, Hiki M, Sunayama T, Dotare T, Nagamatsu H, Ozawa T, Izawa K, Yamamoto S, Aizawa N, Makino A, Oka K, Momomura SI, Matsue Y, Minamino T. Prognostic impact of MitraScore in elderly Asian patients with heart failure: sub-analysis of FRAGILE-HFESC Heart Fail. 2023; in-press	
英文原著	89	Saito H, Matsue Y, Maeda D, Kagiya N, Endo Y, Yoshioka K, Mizukami A, Minamino T. Sarcopenia prognosis using dual-energy X-ray absorptiometry and prediction model in older patients with heart failure ESC Heart Fail. 2023; in-press	
英文原著	90	Naito R, Kasai T, Tomita Y, Kasagi S, Narui K, Momomura SI. Clinical outcomes of chronic heart failure patients with unsuppressed sleep apnea by positive airway pressure therapy. <i>Front Cardiovasc Med.</i> 2023 Jun 16;10:1156353.	
英文原著	91	Naito R, McKee M, Leong D, Bangdiwala S, Rangarajan S, Islam S, Yusuf S. Social isolation as a risk factor for all-cause mortality: Systematic review and meta-analysis of cohort studies. <i>PLoS One.</i> 2023; 18: e0280308.	
英文原著	92	Naito R, Kasai T. Noninvasive Positive Airway Pressure in Acute Cardiogenic Pulmonary Edema. 2023. Page 503-512. <i>Noninvasive Mechanical Ventilation: Theory, Equipment, and Clinical Applications.</i> Springer International Publishing	
英文原著	93	Kaneko T, Kasai T, et al. External validation of the ACUTE HF score for risk stratification in acute heart failure. <i>Int J Cardiol.</i> 2023 Jan 1;370:396-401.	
英文原著	94	Uematsu T, Kasai T, et al. Association between number of medications and hip fractures in Japanese elderly using conditional logistic LASSO regression. <i>Sci Rep.</i> 2023 Oct 6;13(1):16831. doi:10.1038/s41598-023-43876-3.	
英文原著	95	Yoshikawa A, Inoshita A, Kasai T, et al. Impact of antiallergy agents on CPAP therapy and sleep quality with spring pollinosis in Japanese. <i>Sleep Breath.</i> 2023 Oct;27(5):1795-1803.	
英文原著	96	Ueda A, Naito R, Kasai T, et al. Cross-Sectional Relationship Between Atrial Conduction Delay and Arterial Stiffness in Patients with Obstructive Sleep Apnea. <i>Vasc Health Risk Manag.</i> 2023 Nov 13;19:733-740	
英文原著	97	Saito T, Kasai T, et al. Association between the Use of Suvorexant and Hip Fracture in Older Adults in Japan Using a Nationwide Administrative Claims Database: A Matched Case-Control Study. <i>Drugs Aging.</i> 2023 May;40(5):439-447	
英文原著	98	Shimizu M, Kasai T, et al. Diurnal Variations in Serum Uric Acid, Xanthine, and Xanthine Oxidoreductase Activity in Male Patients with Coronary Artery Disease. <i>Nutrients.</i> 2023 Oct 23;15(20):4480. doi:10.3390/nu15204480	
英文原著	99	Shimizu M, Kasai T, et al. Overnight changes in uric acid, xanthine oxidoreductase and oxidative stress levels and their relationships with sleep-disordered breathing in patients with coronary artery disease. <i>Hypertens Res.</i> 2023 Oct;46(10):2293-2301.	

英文原著	100	Saito T, Kasai T, et al. Impact of sodium-glucose cotransporter-2 inhibitors on the risk of hip fracture in older patients in Japan using a nationwide administrative claims database; A matched case-control study. <i>Geriatr Gerontol Int.</i> 2023 Jun;23(6):418-425.	
英文原著	101	Kunimoto M, Tabuchi H, Isoda K. Pacemaker Implantation with Absent Right Superior Vena Cava. <i>Ann Case Rep.</i> 2023; 8: 1300	
英文原著	102	Koga S, Takeuchi M, Kunimoto M, Tamura H, Isoda K. Three-dimensional optical coherence tomography to decide on reverse wire technique in bifurcation interventions. <i>J Invasive Cardiol.</i> 2023 Dec;35(12)	
英文原著	103	Neumann JT, Twerenbold R, Ojeda F, Aldous SJ, Allen BR, Apple FS, Babel H, Christenson RH, Cullen L, Di Carluccio E, Doudesis D, Ekelund U, Giannitsis E, Greenslade J, Inoue K, Jernberg T, Kavsak P, Keller T, Lee KK, Lindahl B, Lorenz T, Mahler SA, Mills NL, Mokhtari A, Parsonage W, Pickering JW, Pemberton CJ, Reich C, Richards AM, Sandoval Y, Than MP, Toprak B, Troughton RW, Worster A, Zeller T, Ziegler A, Blankenberg S; ARTEMIS study group. Personalized diagnosis in suspected myocardial infarction. <i>Clin Res Cardiol.</i> 2023	
英文原著	104	Sasaki S, Inoue K, Shiozaki M, Hanada K, Watanabe R, Minamino T. Diagnostic and Cost Efficiency of the 0-h/1-h Rule-out and Rule-in Algorithm for Patients With Chest Pain in the Emergency Department. <i>Circ J.</i> 2023 Jun 30	
英文原著	105	Sasaki S, Inoue K, Shiozaki M, Lee CC, Chiang SJ, Suwa S, Fukuda K, Hiki M, Kubota N, Tamura H, Sugita M, Sumiyoshi M, Minamino T. One-Year Outcome of Patients with Chest Pain in the Rule-Out Group According to the 0-Hour/1-Hour Algorithm. <i>Int Heart J.</i> 2023;64(4):590-595.	
英文原著	106	Cho Y, Inoue K, Kunimoto M, Minamino T. Haemodynamic effects of acute intravenous landiolol in Takotsubo cardiomyopathy with dynamic left ventricular outflow tract obstruction. <i>BMJ Case Rep.</i> 2023 Oct 16;16(10):e255987	
英文原著	107	Yatsu S, Kasai T, Naito R, Matsumoto H, Murata A, Shitara J, Shiroshita N, Kato M, Kawana F, Sato A, Ishiwata S, Shimizu M, Kato T, Suda S, Hiki M, Minamino T. Impact of sleep-disordered breathing on overnight changes in arterial stiffness in patients with acute heart failure. <i>Hypertens Res.</i> 2023 Oct 2.	
英文原著	108	fibrillation type (paroxysmal vs. non-paroxysmal) on long-term clinical outcomes: the RAFFINE registry subanalysis. <i>J Cardiol.</i> 2023. 81:450-55	
英文原著	109	Tsujita K, Masamura K, Dojiri T, Toyota F, Ogita M, Kurita T, Matsuo A, Harada K, Yaginuma K, Kanemura N, Sonoda S, Yokoi H, Tanaka N, Matsuo H; J-CONFIRM Investigators. Prognostic Impact of Renal Function on 5-Year Outcomes After Fractional Flow Reserve-Guided deferral of Revascularization. <i>J Am Heart Assoc.</i> 2023 Oct 17;12(20):e030886	
英文原著	110	Ozaki D, Yokoyama K, Miyazaki T, Hirabayashi K, Abe H, Yabe K, Kakiyama M, Maki M, Shimai R, Isogai H, Ouchi S, Yasuda Y, Odagiri F, Takamura K, Yaginuma K, Tokano T, Iwasaki T, Kawai S, Minamino T. Objective Evaluation With Noncontrast Computed Tomography Can Reveal Calcified Plaque Solidity in Peripheral Artery Diseases. <i>J Endovasc Ther.</i> 2023 May 2:15266028231170119	
英文原著	111	Werner GS, Yaginuma K: Editorial. Stent Strut Thickness and Outcome in Chronic Total Coronary Occlusions: The Thinner the Better? <i>Cardiovasc Revasc Med.</i> 2023 Aug;53:36-37	
英文原著	112	Shimai R, Ouchi S, Miyazaki T, Hirabayashi K, Abe H, Yabe K, Kakiyama M, Maki M, Isogai H, Wada T, Ozaki D, Yasuda Y, Odagiri F, Takamura K, Yaginuma K, Yokoyama K, Tokano T, Minamino T. Impact of bystander cardiopulmonary resuscitation on neurological outcomes in patients undergoing veno-arterial extracorporeal membrane oxygenation. <i>Int J Emerg Med.</i> 2023 Feb 17;16(1):8	
英文原著	113	Singh YS, Wada H, Ogita M, Takamura Y, Onozato T, Fujita W, Abe K, Shitara J, Endo H, Tsuboi S, Suwa S, Miyauchi K, Minamino T. Clinical outcomes of ST elevation myocardial infarction patients without standard modifiable risk factors. <i>J Cardiol.</i> S0914-5087(23)00286-1, 2023 (Online ahead of print)	
英文原著	114	Shitara J, Yanagawa Y, Torizawa N, Abe K, Suwa S. Fatal Ventricular Fibrillation Storm in a Young Patient with Marfan Syndrome. <i>J Emerg Trauma Shock.</i> 16(3):140-141, 2023.	
英文原著	115	Yanagawa Y, Abe K, Nunotani M, Takeuchi I, Nagasawa H, Muramatsu KI, Ohsaka H, Ishikawa K, Suwa S. Patients With Atrioventricular Block Transported by a Physician-Staffed Helicopter in Japan From 2015 to 2020. <i>Air Med J.</i> 42(6):468-470, 2023	

英文原著	116	Natsuaki M, Watanabe H, Morimoto T, Yamamoto K, Obayashi Y, Nishikawa R, Ando K, Domei T, Suwa S, Ogita M, Isawa T, Takenaka H, Yamamoto T, Ishikawa T, Hisauchi I, Wakabayashi K, Onishi Y, Hibi K, Kawai K, Yoshida R, Suzuki H, Nakazawa G, Kusuyama T, Morishima I, Ono K, Kimura T. An Aspirin-Free Versus Dual Antiplatelet Strategy for Coronary Stenting: STOPDAPT-3 Randomized Trial. <i>Circulation</i> . doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.123.066720, 2023 (Online ahead of print)
英文原著	117	Watanabe H, Morimoto T, Natsuaki M, Yamamoto K, Obayashi Y, Nishikawa R, Ando K, Ono K, Kadota K, Suwa S, Morishima I, Yoshida R, Hata Y, Akao M, Yagi M, Suematsu N, Morino Y, Yokomatsu T, Takamisawa I, Noda T, Doi M, Okayama H, Nakamura Y, Hibi K, Sakamoto H, Noguchi T, Kimura T; STOPDAPT-2 investigators. Clopidogrel versus Aspirin Monotherapy Beyond 1 Year After PCI: STOPDAPT-2 5 Year Results. <i>J Am Coll Cardiol</i> . Oct 18:S0735-1097(23)07750-1, 2023 (Online ahead of print).
英文原著	118	Yamamoto K, Morimoto T, Natsuaki M, Shiomi H, Ozasa N, Sakamoto H, Takeji Y, Domei T, Tada T, Taniguchi R, Uegaito T, Yamada M, Takeda T, Eizawa H, Suwa S, Shirogami M, Tamura T, Inoko M, Sakai H, Ishii K, Toyofuku M, Miki S, Onodera T, Furukawa Y, Inada T, Ando K, Kadota K, Nakagawa Y, Kimura T; CREDO-Kyoto PCI/CABG Registry Cohort-3 Investigators. Polypharmacy and Bleeding Outcomes After Percutaneous Coronary Intervention. <i>Circ J</i> . doi: 10.1253/circj.CJ-23-0558, 2023 (Online ahead of print).
英文原著	119	Gohbara M, Hibi K, Morimoto T, Kirigaya H, Yamamoto K, Ono K, Shiomi H, Ohya M, Yamaji K, Watanabe H, Amano T, Morino Y, Takagi K, Honye J, Matsuo H, Abe M, Kadota K, Ando K, Nakao K, Sonoda S, Suwa S, Kawai K, Kozuma K, Nakagawa Y, Ikari Y, Nanasato M, Hanaoka K, Tanabe K, Hata Y, Akasaka T, Kimura T; OPTIVUS-Complex PCI investigators. SYNTAX Score and 1-Year Outcomes in the OPTIVUS-Complex PCI Study Multivessel Cohort. <i>Am J Cardiol</i> . 205:431-441, 2023.
英文原著	120	Yamamoto K, Shiomi H, Morimoto T, Miyazawa A, Watanabe H, Nakamura S, Suwa S, Domei T, Ono K, Sakamoto H, Shigetoshi M, Taniguchi R, Okayama H, Toyota T, Yokomatsu T, Muto M, Kawaguchi R, Kishi K, Hadase M, Fujita T, Nishida Y, Nishino M, Otake H, Natsuaki M, Watanabe H, Suematsu N, Tanabe K, Abe M, Hibi K, Kadota K, Ando K, Kimura T; OPTIVUS-Complex PCI Investigators. Single-Session Versus Staged Multivessel Optimal IVUS-Guided PCI in Patients With CCS or NSTEMI-ACS. <i>JACC Asia</i> . 13;3(4):649-661, 2023.
英文原著	121	Shiomi H, Kozuma K, Morimoto T, Kadota K, Tanabe K, Morino Y, Tamura T, Abe M, Suwa S, Ito Y, Kobayashi M, Dai K, Nakao K, Tarutani Y, Taniguchi R, Nishikawa H, Yamamoto Y, Yamasaki T, Okamura A, Nakagawa Y, Ando K, Kobayashi K, Kawai K, Hibi K, Kimura T; RESET Investigators. Ten-year clinical outcomes from a randomized trial comparing new-generation everolimus-eluting stent versus first-generation Sirolimus-eluting stent: Results from the RESET extended study. <i>Catheter Cardiovasc Interv</i> . 102(4):594-607, 2023.
英文原著	122	Tanaka A, Shibata H, Imai T, Yoshida H, Miyazono M, Takahashi N, Fukuda D, Okada Y, Teragawa H, Suwa S, Kida K, Moroi M, Taguchi I, Toyoda S, Shimabukuro M, Tanabe K, Tanaka K, Nangaku M, Node K; FIVE-STAR trial investigators. Rationale and design of an investigator-initiated, multicenter, prospective, placebo-controlled, double-blind, randomized trial to evaluate the effects of finerenone on vascular stiffness and cardiorenal biomarkers in type 2 diabetes and chronic kidney disease (FIVE-STAR). <i>Cardiovasc Diabetol</i> . 22(1):194, 2023.

英文原著	123	Obayashi Y, Shiomi H, Morimoto T, Miyake M, Inoko M, Nishikawa R, Kaneda K, Yamamoto K, Takeji Y, Tada T, Nagao K, Uegaito T, Ehara N, Sakai H, Suwa S, Tamura T, Sakamoto H, Inada T, Matsuda M, Sato Y, Furukawa Y, Ando K, Kadota K, Nakagawa Y, Kimura T; CREDO-Kyoto AMI Registry Wave-2 Investigators. The Impact of Mitral Regurgitation on Long-Term Outcomes in Acute Myocardial Infarction Undergoing Percutaneous Coronary Intervention. Am J Cardiol. 203:384-393, 2023
英文原著	124	Amano M, Izumi C, Watanabe H, Ozasa N, Morimoto T, Bingyuan B, Suwa S, Miyake M, Tamura T, Nakagawa Y, Kadota K, Inuzuka Y, Minamimoto Y, Furukawa Y, Kaji S, Suzuki T, Akao M, Inada T, Kimura T; CAPITAL-RCT Investigators. Effects of Long-Term Carvedilol Therapy in Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction and Mildly Reduced Left Ventricular Ejection Fraction. Am J Cardiol. 199:50-58, 2023
英文原著	125	Yamamoto K, Shiomi H, Morimoto T, Watanabe H, Miyazawa A, Yamaji K, Ohya M, Nakamura S, Mitomo S, Suwa S, Domei T, Tatsushima S, Ono K, Sakamoto H, Shimamura K, Shigetoshi M, Taniguchi R, Nishimoto Y, Okayama H, Matsuda K, Yokomatsu T, Muto M, Kawaguchi R, Kishi K, Hadase M, Fujita T, Nishida Y, Nishino M, Otake H, Tanabe K, Abe M, Hibi K, Kadota K, Ando K, Kimura T; OPTIVUS-Complex PCI Investigators. Optimal Intravascular Ultrasound-Guided Percutaneous Coronary Intervention in Patients With Multivessel Disease. JACC Asia. 3(2):211-225, 2023
英文原著	126	Yasuda K, Ogita M, Tsuboi S, Nishio R, Takeuchi M, Sonoda T, Wada H, Suwa S, Miyauchi K, Daida H, Minamino T. Impact of Multivessel Percutaneous Coronary Intervention vs. Culprit Vessel Percutaneous Coronary Intervention in Patients with Acute Coronary Syndromes and Multivessel Coronary Artery Disease. Cardiovasc Revasc Med. 53:38-44, 2023
英文原著	127	Yamamoto K, Watanabe H, Morimoto T, Obayashi Y, Natsuaki M, Domei T, Yamaji K, Suwa S, Isawa T, Watanabe H, Yoshida R, Sakamoto H, Akao M, Hata Y, Morishima I, Tokuyama H, Yagi M, Suzuki H, Wakabayashi K, Suematsu N, Inada T, Tamura T, Okayama H, Abe M, Kawai K, Nakao K, Ando K, Tanabe K, Ikari Y, Morino Y, Kadota K, Furukawa Y, Nakagawa Y, Kimura T; STOPDAPT-2 and STOPDAPT-2 ACS Investigators. Clopidogrel Monotherapy After 1-Month DAPT in Patients With High Bleeding Risk or Complex PCI. JACC Asia. 3(1):31-46, 2023.
英文原著	128	Nishio R, Ogita M, Suwa S, Nakao K, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Fujimoto K, Dai K, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Wake M, Tanabe K, Shibata Y, Tsutsui H, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Yoshikawa Y, Ogata S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ishihara M; J-MINUET investigators. Shorter door-to-balloon time, better long-term clinical outcomes in ST-segment elevation myocardial infarction patients: J-MINUET substudy. J Cardiol. 81(6):564-570, 2023
英文原著	129	Watanabe H, Morimoto T, Yamamoto K, Obayashi Y, Natsuaki M, Yamaji K, Ogita M, Suwa S, Isawa T, Domei T, Ando K, Tatsushima S, Watanabe H, Oya M, Kadota K, Tokuyama H, Tada T, Sakamoto H, Mori H, Suzuki H, Nishikura T, Wakabayashi K, Kimura T; Prevalence and Effects of High-Intensity Statins for Japanese Patients Presenting With Acute Coronary Syndrome - A Post Hoc Secondary Analysis of STOPDAPT-2 ACS. Investigators. Circ J. 87(5):657-668, 2023
英文原著	130	Itakura R, Kuramitsu S, Kikuchi J, Kawase Y, Mizukami T, Shinozaki T, Horie K, Takashima H, Terai H, Kikuta Y, Ishihara T, Saigusa T, Sakamoto T, Suematsu N, Shiono Y, Asano T, Tsujita K, Masamura K, Doijiri T, Toyota F, Ogita M, Kurita T, Matsuo A, Harada K, Yaginuma K, Sonoda S, Yokoi H, Tanaka N, Matsuo H; J-CONFIRM investigators. Prognostic Impact of Renal Function on 5-Year Outcomes After Fractional Flow Reserve-Guided Deferral of Revascularization. J Am Heart Assoc. 12(20):e030886, 2023.

英文原著	131		Yamamoto K, Morimoto T, Natsuaki M, Shiomi H, Ogita M, Tada T, Toyota T, Nakatsuma K, Ehara N, Yamaji K, Tazaki J, Toyofuku M, Yokomatsu T, Kadota K, Ando K, Kimura T; CREDO-Kyoto PCI/CABG Registry Cohort-3 Investigators. Am J Cardiol. 207:479-489, 2023.
英文原著	132		Naruse Y, Sano M, Kurebayashi N, Morikawa S, Tsurumi N, Shiozawa T, Takano S, Ogano M, Kimura K, Miyajima K, Sugiura R, Henmi R, Muto M, Hosoya N, Hasebe H, Mizukami A, Iguchi K, Atsumi A, Odagiri K, Kiyama Y, Maekawa Y. Usefulness of delivery catheter on accurate right ventricular septal pacing: Mt FUJI trial. Statin Discontinuation After Coronary Revascularization. Europace. 25:1451-1457, 2023
英文原著	133		Okumura Y, Nagashima K, Watanabe R, Yokoyama K, Kato T, Fukaya H, Hayashi H, Nakahara S, Shimizu W, Iwasaki YK, Fujimoto Y, Mukai Y, Ejima K, Otsuka T, Suzuki S, Murakami M, Kimura M, Harada M, Koyama J, Okamoto H, Yamane T, Yamashita S, Tokuda M, Narui R, Takami M, Shoda M, Harada T, Nakajima I, Fujii K, Hiroshima K, Tanimoto K, Fujino T, Nakamura K, Kumagai K, Okada A, Kobayashi H, Hayashi T, Watari Y, Hatsuno M, Tachibana E, Iso K, Sonoda K, Aizawa Y, Chikata A, Sakagami S, Inoue M, Minamiguchi H, Makino N, Satomi K, Yazaki Y, Aoyagi H, Ichikawa M, Haruta H, Hiro T, Okubo K, Arima K, Tojo T, Kihara H, Miyanaga S, Fukuda Y, Oiwa K, Fujiishi T, Akabane M, Ishikawa N, Kusano K, Miyamoto K, Tabuchi H, Shiozawa T, Miyamoto K, Mase H, Murotani K; REHEALTH AF study. Registry for Evaluating Healthy Life Expectancy and Long-Term Outcomes after Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in the Very Elderly (REHEALTH AF) study: rationale and design of a prospective, multicentre, observational, comparative study. BMJ Open. 13(2): e068894, 2023.
英文原著	134		Saito Y, Inohara T, Kohsaka S, Wada H, Takamisawa I, Yamaji K, Amano T, Kobayashi Y, Kozuma K; J-PCI Registry Investigators. Characteristics and outcomes of patients with no standard modifiable risk factors undergoing primary revascularization for acute myocardial infarction: Insights from the nationwide Japanese percutaneous coronary intervention registry. Am Heart. 258:69-76, 2023
英文原著	135		Bradley TD, Logan AG, Filho GL, R. Kimoff J, Cantolla JD, Arzt M, Redolfi S, Parati G, Kasai T, Dunlap ME, Delgado D, Yatsu S, Bertolami A, Pedrosa R, Tomlinson G, Marin JM, Tantucci C, and Floras JS, for the ADVENT-HF Investigators. Randomised Trial of Adaptive Servo-ventilation for Sleep-Disordered Breathing in Heart Failure with Reduced Ejection Fraction. Lancet Respir Med. Accepted.
英文原著	136		Abe H, Miyazaki T, Tomaru M, Nobushima Y, Ajima T, Hirabayashi K, Ishiwata S, Kakihara M, Maki M, Shimai R, Aikawa T, Isogai H, Ozaki D, Yasuda Y, Odagiri F, Takamura K, Hiki M, Iwata H, Yokoyama K, Tokano T, Minamino T: Poor nutritional status during recovery from acute myocardial infarction in patients without an early nutritional intervention predicts a poor prognosis: A single-center retrospective study. Nutrients 2023; 15, 4748.
英文原著	137	*	Shimai R, Hanafusa K, Nakayama H, Oshima E, Kato M, Kano K, Matsuo I, Miyazaki T, Tokano T, Hirabayashi Y, Iwabuchi K, Minamino T: Lysophosphatidylglucoside/GPR55 signaling promotes foam cell formation in human M2c macrophages. Scientific Reports 2023; 13: 12740
英文原著	138		Joki Y, Konishi H, Takasu K, Minamino T: Tofogliflozin, a sodium-glucose cotransporter 2 inhibitor, improves pulmonary vascular remodeling due to left heart disease in mice. J Cardiol. 2023; 81: 347.
英文原著	139		Shimizu M, Naito R, Sato A, Ishiwata S, Yatsu S, Shitara J, Matsumoto H, Murata A, Kato T, Suda S, Hiki M, Kuwabara M, Murase T, Nakamura T, Kasai T: Diurnal variations in serum uric acid, xanthine, and xanthine oxidoreductase activity in male patients with coronary artery disease. Nutrients. 2023; 15: 4480.
英文原著	140		Shimizu M, Kasai T, Naito R, Sato A, Ishiwata S, Yatsu S, Shitara J, Matsumoto H, Murata A, Kato T, Suda S, Hiki M, Kuwabara M, Murase T, Nakamura T, Daida H: Overnight changes in uric acid, xanthine oxidoreductase and oxidative stress levels and their relationships with sleep-disordered breathing in patients with coronary artery disease. Hypertens Res. 2023; 46: 2293.
英文原著	141		Abulimiti A, Naito R, Kasai T, Ishiwata S, Nishitani-Yokoyama M, Sato A, Suda S, Matsumoto H, Shitara J, Yatsu S, Murata A, Shimizu M, Kato T, Hiki M, Daida H, Minamino T: Prognostic value of cheyne-stokes respiration and nutritional status in acute decompensated heart failure. Nutrients. 2023; 15: 964.
英文原著	142		Kuno T, Yamaji K, Aikawa T, Sawano M, Ando T, Numasawa Y, Wada H, Amano T, Kozuma K, Kohsaka S: Transradial intervention in dialysis patients undergoing percutaneous coronary intervention: a Japanese nationwide registry study. Eur Heart J Open. 2023; 3: oead116.

英文原著	143	Aikawa T, Funayama N, Sunaga D, Minamino T: Retrieval of entrapped coronary balloon catheter with goose neck snare. <i>Cardiovasc Revasc Med.</i> 2023 Nov 20: S1553-8389(23)00872-2.	
英文原著	144	Kiyohara Y, Aikawa T, Kayanuma K, Takagi H, Kampaktsis PN, Wiley J, Kuno T: Comparison of clinical outcomes among various percutaneous coronary intervention strategies for small coronary artery disease. <i>Am J Cardiol.</i> 2023; 211: 334.	
英文原著	145	Aikawa T, Kuno T, Malik AH, Briasoulis A, Kolte D, Kampaktsis PN, Latib A: Transcatheter aortic valve replacement in patients with or without active cancer. <i>J Am Heart Assoc.</i> 2023; 12: e030072.	
英文原著	146	Manabe O, Jinnouchi H, Aikawa T, Shirai K, Oyama-Manabe N: Ischaemia in the right ventricle and left ventricle, and rheumatoid myalgia incidentally found in a lung cancer patient treated with immune checkpoint inhibitors: a case report with 18F-fluorodeoxyglucose-positron emission tomography/computed tomography imaging. <i>Eur Heart J Cardiovasc Imaging.</i> 2023; 25: e58.	
英文原著	147	Tsukagoshi J, Shimoda T, Yokoyama Y, Secemsky EA, Shirasu T, Nakama T, Jujo K, Wiley J, Takagi H, Aikawa T, Kuno T: The mid-term effect of intravascular ultrasound on endovascular interventions for lower extremity peripheral arterial disease: a systematic review and meta-analysis. <i>J Vasc Surg.</i> 2023 Sep 9: S0741-5214(23)01942-0.	
英文原著	148	Hamada S, Ueyama H, Aikawa T, Kampaktsis PN, Misumida N, Takagi H, Kuno T, Latib A: Outcomes of transcatheter edge-to-edge repair for atrial functional mitral regurgitation: A meta-analysis of observational studies. <i>Catheter Cardiovasc Interv.</i> 2023; 102: 751-760.	
英文原著	149	Manabe O, Takahashi K, Kawakami H, Ohtsuka A, Aikawa T, Maki H, Ibe T, Fujita H, Oyama-Manabe N: Diagnostic values of delayed additional FDG PET/CT scan in the evaluation of cardiac sarcoidosis. <i>Ann Nucl Med.</i> 2023; 37: 535.	
英文原著	150	Aikawa T: Geographic and ethnic variations in response to lipid-lowering therapies: why do they matter? <i>Eur J Prev Cardiol.</i> 2023; 30: 1118-1119.	
英文原著	151	Saito T, Kuno T, Ueyama HA, Kampaktsis PN, Kolte D, Misumida N, Takagi H, Aikawa T, Latib A: Transcatheter edge-to-edge mitral valve repair for mitral regurgitation in patients with cardiogenic shock: A systematic review and meta-analysis. <i>Catheter Cardiovasc Interv.</i> 2023. doi: 10.1002/ccd.30944.	
英文原著	152	Ishisaka Y, Aikawa T, Malik A, Kampaktsis PN, Briasoulis A, Kuno T: Association of Remdesivir use with bradycardia: A systematic review and meta-analysis. <i>J Med Virol.</i> 2023;95(8):e29018.	
英文原著	153	Watanabe A, Malik A, Aikawa T, Briasoulis A, Kuno T: Extracorporeal membrane oxygenation for COVID-19-associated acute respiratory distress syndrome: A nationwide analysis. <i>J Med Virol.</i> 2023; 95(7): e28961.	
英文原著	154	Saito T, Fujisaki T, Aikawa T, Kampaktsis PN, Malik A, Briasoulis A, Takagi H, Wiley J, Slipczuk L, Kuno T: Strategy of dual antiplatelet therapy for patients with ST-elevation myocardial infarction and non-ST-elevation acute coronary syndromes: A systematic review and network meta-analysis. <i>Int J Cardiol.</i> 2023. doi: 10.1016/j.ijcard.2023.131157.	
英文原著	155	Yasuhara J, Masuda K, Aikawa T, Shirasu T, Takagi H, Lee S, Kuno T: Myopericarditis after COVID-19 mRNA vaccination among adolescents and young adults: a systematic review and meta-analysis. <i>JAMA Pediatr.</i> 2023; 177(1): 42-52.	
英文原著	156	Saitou T, Aikawa T (Co-first authors), Manabe O, Nagase A, Kudo T, Oyama-Manabe N. Comparison of 1-h with 3-h planar 99mTc-pyrophosphate scintigraphy in patients with suspected transthyretin cardiac amyloidosis using SPECT as a reference standard. <i>Ann Nucl Med.</i> 2023; 37(2): 99-107.	
英文原著	157	Sato T, Aikawa T. Methotrexate for cardiac sarcoidosis: is it justifiable? <i>J Nucl Cardiol.</i> 2023; 30(4): 1554-1557.	
英文原著	158	Aikawa T, Oyama-Manabe N: Editorial for "Comparison of DeepStrain and Feature Tracking for Cardiac MRI Strain Analysis". <i>J Magn Reson Imaging.</i> 2023; 57(5): 1516-1517.	
英文原著	159	Manabe O, Tsukui T, Yoshimura K, Oshiro H, Oyama-Manabe N, Aikawa T, Takahashi K, Sakakura K, Fujita H: 18F-FDG PET/CT findings in autopsy confirmed a case of ischemic cardiac disease at an early stage. <i>Eur J Nucl Med Mol Imaging.</i> 2023; 50(7): 2224-2225.	

英文原著	160	Aikawa T, Manabe O, Ibe T, Oyama-Manabe N: Serial assessment of cardiac involvement in sarcoidosis by delayed 18F-fluorodeoxyglucose PET/CT. J Nucl Cardiol. 2023; 30(5): 2225-2228.	
英文原著	161	Kato S, Aikawa T (Co-first authors), Ibe T, Manabe O, Oyama-Manabe N: Delayed 18F-fluorodeoxyglucose PET/CT imaging improves detection of cardiac involvement in sarcoidosis. J Nucl Cardiol. 2023; 30(1): 417-419.	
英文原著	162	Aikawa T, Kamada R, Ogino J, Saitou T, Funayama N, Hotta D: Cardiac resynchronization therapy through a subcutaneous tunnel assessed by phase analysis of gated myocardial perfusion SPECT imaging. J Nucl Cardiol. 2023; 30(3): 1277-1282.	
区分	番号	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
英文総説	1	Maeda D, Dotare T, Matsue Y, Teramoto K, Sunayama T, Tromp J, Minamino T. Blood pressure in heart failure management and prevention. Hypertens Res. 2023; 46:817-833.	
英文総説	2	Naito R. A Novel Risk Stratification Marker in Patients with Coronary Artery Disease. J Atheroscler Thromb. 2023 Oct 17. doi: 10.5551/jat.ED243. Online ahead of print.	
英文総説	3	Naito R, Kasai T. One step towards tailor-made medicine for patients with heart failure. Eur J Heart Fail. 2023 Aug;25(8):1254-1255. doi: 10.1002/ejhf.2941. Epub 2023 Jun 29.	
英文総説	4	Sato A, Matsumoto H, Kasai T. Home sleep apnea test for patients undergoing atrial fibrillation ablation: An alternative for polysomnography? J Arrhythm. 2023 Jul 22;39(5):799-800. doi: 10.1002/joa3.12899. eCollection 2023 Oct.	
英文総説	5	Kawasaki Y, Kitamura E, Kasai T. Impact of Body Composition on Sleep and Its Relationship with Sleep Disorders: Current Insights. Nat Sci Sleep. 2023 May 17;15:375-388. doi: 10.2147/NSS.S340946. eCollection 2023	
区分	番号	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Oda R, Kajimoto K, Oishi A, Hata H, Kamikawa Y, Matsui Y, Fujita W, Nakamura Y, Singh YS, Shitara J, Takano S, Wada H, Shiozawa T, Ogita M, Wada R, Suwa S. A Case of Floating Aortic Arch Thrombosis in a Patient without Thrombophilia. Ann Vasc Dis. 16(3):219-222, 2023.	
区分	番号	発表者名,発表タイトル (題目・演題・課題等) ,学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1	Jianying Xu, Yokoyama M, Shimada K, Kasuya H, Abulimiti A, Nozawa Y, Fujiwara K, Kunimoto M, Daida H, Minamino T. The relationship between frailty and HRQoL in elderly cardiovascular patients in Phase II Cardiac Rehabilitation. Euro Prevent 2023. スペイン マラガ, 2023/4/13-15	
国際学会発表	2	Y Fujimoto, Y Matsue, N Kagiya, Y Ogasahara, K Saito, H Saito, K Kamiya, E Maekawa, K Iwata, K Jujo, M Konishi, T Kasai, T Kitai, H Wada, S Momomura. Prognostic implications of six-minute walking distance in patients with heart failure with preserved ejection fraction. ESC Heart Failure 2023. 2023/5/20-23 Prague, Czechia.	
国際学会発表	3	T Nakade, Y Matsue, T Sunayama, T Dotare, D Maeda, T Iso, S Yatsu, S Ishiwata, Y Nakamura, Y Akama, T Kato, M Hiki, M Yokoyama, T Kasai, T Minamino. Prognostic indicator in patients with heart failure with reduced ejection fraction. ESC Heart Failure 2023. 2023/5/20-23 Prague, Czechia.	
国際学会発表	4	Taishi Dotare, Yuya Matsue, Yutaka Nakamura, Tsutomu Sunayama, Daichi Maeda, Takashi Iso, Taisuke Nakade, Tohru Minamino. A multicenter survey of cardiologists' nutritional assessment and education for patients hospitalized with heart failure. ESC Heart Failure 2023. 2023/5/20-23 Prague, Czechia.	
国際学会発表	5	Tomizawa N, Fujimoto S, Takahashi D, Nozaki Y, Fan R, Kudo A, Kawaguchi Y, Takamura K, Hiki M, Kumamaru KK, Minamino T, Aoki S. Energy Loss To Predict Functional Coronary Stenosis Progression In Patients With Diabetes Mellitus. 18th Annual Scientific meeting, Boston, USA 2023.7	
国際学会発表	6	Goro Katsuomi. Canagliflozin eliminates senescent cells via upregulating AMPK-mediated PD-L1 expression. Biology of Aging, Gordon Research Conference, Castelldefels, B, Spain, 2023/7/2-7/7	

国際学会発表	7	Y.Fujimoto, Y.Matsue, D.Maeda, T.Dotare, T.Sunayama, Y.Akama, K.Yoshioka, T.Kitai, Y.Naruse, T.Taniguchi, H.Tanaka, T.Okumura, Y.Baba, T.Nabeta, T.Minamino The prognostic value of atrial fibrillation in patients with cardiac sarcoidosis. HFA 2023. 2023/8/25-28 Amsterdam,Netherlands.	
国際学会発表	8	守屋 壮志 Synergistic adverse impact of diabetes and chronic kidney disease on cardiovascular mortality in patients underwent percutaneous coronary intervention オランダ, 2023/8/26	
国際学会発表	9	近田 雄一 Usefulness of a novel nutritional index associated with frailty and poor outcomes in patients with lower extremity arterial disease オランダ, 2023/8/28	
国際学会発表	10	Goro Katsuumi, Masayohi Suda, Ippei Shimizu, Yohko Yoshida, Takaaki Furihata, Yusuke Joki, Chieh-Lun Hsiao, Yung-Ting Hsiao, Ryo Furuuchi, Tohru Minamino. Canagliflozin eliminates senescent cells via upregulating AMPK-mediated PD-L1 expression. ESC congress 2023, Amsterdam (Netherland), 2023/8/30-9/2	
国際学会発表	11	Yuya Matsue. HCM_current treatment strategy and future perspectives. Heart Failure Seoul 2023 with CTC Asia 2023. 2023/9/28 , Seoul, Korea.	
国際学会発表	12	Yuya Matsue. Sarcoidosis: Focus on antiInflammatory management. Heart Failure Seoul 2023 with CTC Asia 2023. 2023/9/28 , Seoul, Korea	
国際学会発表	13	高橋 徳仁 Impact of Type of Transcatheter Heart Valve and Anatomic Features on Complexity of Percutaneous Coronary Intervention in Patients After Transcatheter Aortic Valve Replacement American Heart Association (AHA) 2023 フライデルフィア, 2023/11/12	
国際学会発表	14	Yokota T, Tomizawa N, Fujimoto S, Nozaki Y, Kawaguchi Y, Inage H, Sato H, Kudo H, Fan R, Kawamoto K, Takahashi D, Kudo A, Kogure Y, Aoki S. Efficacy of lung dynamic CT perfusion in patients with pulmonary hypertension. Radiological Society of North America, Chicago, USA 2023. 11	
国際学会発表	15	Tomizawa N, Nozaki Y, Sato H, Kawaguchi Y, Kudo A, Takamura K, Hiki M, Fujimoto S, Kumamaru KK, Minamino T, Aoki S. Super-resolution Deep Learning Reconstruction to Improve Image Quality of Coronary CT Angiography. Radiological Society of North America, Chicago, USA 2023. 11	
国際学会発表	16	Goro Katsuumi, Masayoshi Suda, Ippei Shimizu, Yohko Yoshida, Takaaki Furihata, Yusuke Joki, Chieh-Lun-Hsiao, Tohru Minamino. Sodium Glucose Co-Transporter 2 Inhibition Eliminates Senescent Cells Through Downregulation of PD-L1 and Improves Pathological Aging. AHA scientific sessions 2023, Philadelphia, Pennsylvania, USA, 2023/11/11-13	
国際学会発表	17	Abe K, Wada H, Miyauchi K, Suwa S, Miyazaki S, Hayashi H, Nishizaki Y, Sumiyoshi M, Nakazato Y, Minamino T, Okumura Y, Daida H. Bleeding and cardiovascular events in patients with atrial fibrillation: Insights from the SAKURA AF registry and RAFFINE registry. European society of cardiology's Scientific session 2023, Amsterdam, 2023/08/26	
国際学会発表	18	Tabuchi H. Effects of additional LA posterior wall ablation in case of persistent atrial fibrillation with low voltage area in LA posterior wall during atrial fibrillation. APHRS2023, 香港, 2023/9/1-9/3	
国際学会発表	19	Asuka Minami-Takano, Haruna Tabuchi, Toshitaka Tamari, Sayaka Kuroda, Atsushi Kimura,Mitsuhiro Kunimoto, Masataka Sumiyoshi, Kikuo Isoda. Pulmonary Vein Isolation Reduced Right Ventricular Pacing in Patients with Cardiac Implantable Electrical Devices. APHRS2023, 香港, 2023/9/1-9/3.	
国際学会発表	20	Yatsu S, Horvath CM, Floras JS, Logan AG, Ryan CM, Bradley TD. Effect of peak airflow-triggered adaptive servo-ventilation on the sleep apnea and sleep structure in patients with heart failure. Canadian Sleep Society 2023, April 27-29, Ottawa, Canada.	
国際学会発表	21	Yatsu S, Horvath CM, Floras JS, Logan AG, Ryan CM, Bradley TD. Peak airflow-triggered adaptive servo-ventilation improves sleep structure of patients with heart failure and sleep apnea. European Respiratory Society 2023. September 9-12, Milan, Italy	
国際学会発表	22	Niida T, Isoda K, Ohtomo F, Akita K, Kitamura K, Kadoguchi T, Minamino T. The Effect of Endothelin-1 on Angiotensin II-Induced Renal Injury. American Heart Association's annual Scientific Sessions 2023, Philadelphia, PN, 2023/11/11-11/13.	
国際学会発表	23	Aikawa T, Funayama N, Minamino T: Vasospastic angina as a potential cause of post-acute sequelae of COVID-19. American Heart Association Scientific Sessions 2023. 2023/11/13. Philadelphia, PA, USA.	

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文原著	1		藤吉 朗, 南野 徹 ガイドラインに学ぶ1 2023年改訂版冠動脈疾患の一次予防に関する診療ガイドライン Therapeutic Research 2023; 44: 327-331	
和文原著	2		須田 将吉, 南野 徹. 老化細胞を標的とした抗老化治療開発と皮膚老化Aesthetic Dermatology 2023; 33: 36-46	
和文原著	3		竹内充裕, 土肥智貴 . PCI・EVT・SHDインターベンションスペシャルハンドブック(2023):I.PCIパートC. 1. 6) イメージングガイド: IVUS, 51-57	
区分	番号		全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文総説	1		牧田茂 明石嘉浩 網谷英介 伊東春樹 貝原俊樹 笠原西介 木村稯 長谷川高志 三浦伸一郎 横山美帆.心血管疾患における遠隔リハビリテーションに関するステートメントPosition Statement on Remote Cardiovascular Rehabilitation (JACR 2023)	
和文総説	2		横山美帆. 心臓リハビリテーションはオンラインか? オフラインか? 循環器ジャーナル 心臓リハビリテーションのエビデンスを極める. 2023. 71. 348-353.	
和文総説	3		横山美帆. 心臓リハビリテーションの新しい潮流 急性冠症候群に対する心臓リハビリテーションの実践. 総合リハビリテーション. 2023.51. 721-728.	
和文総説	4		中出泰輔, 粕谷宏樹, 横山美帆, 齋藤正和. 急性期・回復期・維持期, それぞれの時期での心臓リハビリテーションに期待される効果と意義. 循環器内科 2023.93. 388-395	
和文総説	5		野崎 侑衣, 藤本進一郎: 冠動脈CTによる冠動脈病変の早期診断. Current Therapy. 2023; 41巻4号 13-18	
和文総説	6		高橋大悟, 藤本進一郎: 循環器画像診断(CT)におけるAIの活用. Heart View. 16-20, 2023	
和文総説	7		藤本 進一郎: 冠動脈石灰化スコア評価における人工知能の活用と今後の展望. 月刊細胞. 65-67, 2023	
和文総説	8		古内 亮, 南野 徹【アンチエイジングと機能性食品やその成分】心臓から見たアンチエイジングのための機能性食品機能性食品と薬理栄養 2023; 16: 300-303.	
和文総説	9		須田 将吉(順天堂大学 大学院医学研究科循環器内科), 南野 徹【老化を標的とした疾患予防・治療】免疫系を利用した老化細胞除去 老化細胞除去ワクチンによる血管系老化の改善 医学のあゆみ2023; 287: 367-373	
和文総説	10		須田 将吉, 南野 徹 新規老化抗原GPNMBを標的とした老化細胞除去治療senolyticsの開発 代謝異常治療研究基金研究業績集 2023; 45: 9-23	
和文総説	11		須田 将吉, 南野 徹【セノリティクス】老化細胞除去ワクチンによる加齢性変化の改善 細胞2023; 55: 84-87	
和文総説	12		須田 将吉, 南野 徹 最近のsenolyticsの知見 血管 2023; 45: 1-9	
和文総説	13		須田 将吉, 南野 徹 老化細胞除去治療 "senolytics" アンチ・エイジング医学 2023; 18: 476-481.	

和文総説	14	加藤隆生、葛西隆敏。【心不全管理での介入点として、睡眠時無呼吸をどう捉えるべきか？】『循環器ジャーナル』第71巻第2号特集「今だからこそ聞きたい心不全診療のこと」医学書院2023年4月, pp.285-292	
和文総説	15	加藤隆生。【レニン阻害薬】臨床雑誌内科《月間》プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理くすりの使い方便利帳, 南江堂, Vol.131, No.4, 2023年4月増大号	
和文総説	16	加藤隆生. 芳野論文に対するEditorial Comment, 心臓55巻4号, 2023年, 日本心臓財団・日本循環器学会	
和文総説	17	加藤隆生、葛西隆敏。【肺が心臓とどうかかわっているのかについて基本を理解しよう！】『バイタルサインから➡病態が見える➡ケアがわかる！呼吸と循環のアセスメント power up！』ハートナーシング第36巻, 2023年10月号	
和文総説	18	谷津翔一郎 心不全患者における治療ターゲットとして 睡眠時無呼吸管理は有効か. 月刊『Heart View』Vol. 27, No. 10	
和文総説	19	戸叶 隆司: ICDのしくみとはらたきのハテナ? ペースメーカー・ICD・CRTのQ&A. Heart Nursing 2023;36:20-29	
和文総説	20	相川 忠夫, 真鍋 徳子: 心筋炎の病態と診断. 画像診断 (心臓MRI, 核医学検査) 月刊カレントセラピー2023年2月号. ライフメディコム.	
和文総説	21	相川 忠夫, 真鍋 徳子: COVID-19ワクチン関連の心血管合併症. 臨床画像2023年3月号. メジカルビュー社.	
和文総説	22	相川 忠夫, 真鍋 徳子: 「Refresher Course」新型コロナ後遺症の画像診断 — 循環器領域のコロナ後遺症について知る—. 画像診断2023年10月号. Gakkenメディカル出版事業部.	
区分	番号	全著者名,書籍名,出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1	木田 圭亮, 横山 美帆 運動療法×学問で考えた 心臓リハビリテーション, 金芳堂 京都 2023 192頁	
和文著書	2	古内 亮、南野 徹、心臓から見たアンチエイジングのための機能性食品、機能性食品と薬理栄養, 2023 Vol.16, 6, 300-303	
和文著書	3	鍵山暢之編 若手心エコーフェローが教える心エコーのみかた 中外医学社 2023年7月発行ISBN978-4-498-13716-5	
和文著書	4	佐藤瑛一郎、鍵山暢之 心エコー検査におけるAIの現状と展望 INNERVISION vol.38 no.4	
和文著書	5	宮崎彩記子【心機能の評価に関する議論】腫瘍循環器領域のイメージングの現状と課題 循環器内科(1884-2909)93巻5号 Page524-529(2023.05)	
和文著書	6	米本周平、宮崎彩記子 必携！術後心エコーガイドブック 術後の局所壁運動異常 page18-19 文光堂	
和文著書	7	金子智洋、鍵山暢之 Point of care ultrasoundを循環器診療に活かす. Heart View. 2023;27(1)	
和文著書	8	内山沙央里、鍵山暢之 治療方針の決定に必要な心エコー図検査. 心エコー 2023;24(3)	

和文著書	9	栗田梓、鍵山暢之 心嚢液貯留をどう評価するか.心エコー 2023;24(5)	
和文著書	10	金子智洋 徹底解説 弁膜症術後心エコー-僧帽弁MitraClip術後 心エコー 2023;6	
和文著書	11	宮崎彩記子 循環器領域における「IntelliSpace Cardiovascular」使用経験 INNERVISION(0913-8919)38巻4号 Page42-44(2023.03)	
和文著書	12	堂垂大志、砂山 勉、末永祐哉. 実践！心不全療養指導. 2023;38-47	
和文著書	13	末永祐哉. 企画・構成／Heart View. 2023;27(10) マジカルビュー社.	
和文著書	14	堂垂大志、砂山 勉、末永祐哉. 心不全患者における治療ターゲットとして糖尿病管理の重要性. Heart View. 2023;27(10)56-59	
和文著書	15	前田大智. アミロイドーシスと心不全. Heart View. 2023;27(10)26-31	
和文著書	16	藤本雄大. COPDと心不全. Heart View. 2023;27(10)32-36	
和文著書	17	三角香世、末永祐哉. 急性心不全患者に、door-to-furosemide time は有効？心不全診療Controversy. 2023; 171-177	
和文著書	18	真優スレーシュワル、末永祐哉. 心臓サルコイドーシス. 循環器疾患 最新の治療2024-2025. 2023;265-267.	
和文著書	19	内藤亮、葛西隆敏, 睡眠時無呼吸症, 日本臨牀増刊号 81巻149-154項, 臨床冠動脈疾患学, 日本臨牀社	
和文著書	20	須田翔子, 内藤亮, 葛西隆敏, 睡眠呼吸障害と心血管疾患, 369-374項, 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	
和文著書	21	須田翔子, 葛西隆敏, SASと循環器疾患, 糖尿病・内分泌代謝科 第57巻 第2号1-7頁, 科学評論社	
和文著書	22	小池拓真, 南野徹. 循環器疾患最新の治療2024-2025 VII-1 急性心膜炎	
和文著書	23	真鍋 徳子, 相川 忠夫: 非典型症例と類似疾患を知ってCommon Diseaseを極める. 臨床放射線68巻臨時増刊号 (金原出版). 2023年12月	
区分	番号	発表者名,発表タイトル (題目・演題・課題等) ,学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	佐藤英幸、藤本進一郎、川口裕子、野崎侑衣、工藤綾子、高橋大悟、小暮陽介、南野徹. 超磁性酸化鉄ナノ粒子造影剤を用いたdual energy CTにおける動脈硬化ブランクイメージング：動脈硬化モデルウサギにおける検討. 第33回日本心血管画像動態学会, 岡山 ,2023.1	
国内学会発表	2	高橋大悟、藤本進一郎、野崎侑衣、工藤綾子、川口裕子、高村和久、比企誠、富澤信夫、南野徹. 安定狭心症疑い患者に対するCT-ECV解析の有用性に関する検討. 第33回日本心血管画像動態学会, 岡山 ,2023.1	

国内学会発表	3	篁悠太 第24回日本成人先天性心疾患学会学術集会 Rastelli術後遠隔期に導管機能不全に加え、慢性心筋炎による低左心機能をきたした1例 2023年1月	
国内学会発表	4	加藤隆生. Fabry病を診断してみよう, 第42回日本画像医学会学術集会, 産学連携セミナー, ランチョンセミナー7共催サノフィ株式会社, 2023年2月18日, 東京ステーションコンファレンス	
国内学会発表	5	久保田京子、塩澤知之、影山和瑚、渡邊大貴、稲葉英也、磯部裕紀、久保田真司、設樂美奈子、尾藤史康、高野信太郎、関田学、諏訪哲. スクリュー型リード固定直後の障害電流と刺激閾値の関係について障害電流の至適カットオフ値の検討. 第15回植込みデバイス関連冬季大会・仙台・2023/2/24.	
国内学会発表	6	橋本 詩織, 小田切 史徳, 秋山 泰利, 戸叶 隆司: 当院におけるデリバリーカテーテルを用いた右室中隔ペーシングの初期経験. 第15回植込みデバイス関連冬季大会 2023/2/25仙台	
国内学会発表	7	磯 隆史 心臓サルコイドーシス患者における臨床的特徴と予後の性差について: ILLUMINATE-CSサブ解析. 第267回 日本循環器学会関東甲信越地方会. 2023/02/25	
国内学会発表	8	高野信太郎、塩澤知之、関田学、諏訪哲. 撓側皮静脈切開法を断念して穿刺法へ切り替えた症例の検証. 第15回植込みデバイス関連冬季大会・仙台・2023/2/25	
国内学会発表	9	相川 忠夫, 真鍋 治, 津久井 卓伯, 大関 雅樹, 高橋 慶子, 坂倉 建一, 藤田 英雄, 真鍋 徳子: 肺癌術前後のFDG PET/CTが無症候性心筋虚血の診断と病態評価に有用であった一例. Beyond Angiography Japan XXVII 2023/3/9 福岡	
国内学会発表	10	守屋 壮志 Prognostic Impact of Echographic Parameters Regarding Diastolic Dysfunction in Patients with Preserved Ejection Fraction Undergoing TAVI: Insights from LAPLACE-TAVI Registry 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/10	
国内学会発表	11	鍵山暢之 第87回日本循環器学会学術集会、Detection of Left-sided Valvular Heart Disease from Body Surface Electrocardiogram: A Prospective Multicenter Study 2023年3月10日	
国内学会発表	12	相川 忠夫, 真鍋 治, 真鍋 徳子: Diagnostic Value of Planar Technetium-99m Pyrophosphate Scintigraphy in Comparison to SPECT for Evaluating Transthyretin Cardiac Amyloidosis. 第86回日本循環器学会学術集会 2023/3/10 福岡	
国内学会発表	13	深瀬 達也 Comparable Efficacy to Detect Vulnerable Coronary Plaque by CMR with NIRS-IVUS 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	14	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	15	岩田 洋 脂質・血管炎症をターゲットにした抗動脈硬化治療戦略: PROMINENT も踏まえて 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	16	土肥 智貴 Local PCI Treatment for Non-Obstructive Vulnerable Plaques 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	17	近田 雄一 The Prognostic Implication of Psoas Muscle Mass in Patients with Lower Extremity Arterial Disease 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	18	岩田 洋 The Study of Real World Anticoagulation and Antiplatelet Practice in Patients with Acute Coronary Syndrome Complicated with Atrial Fibrillation: STAR-ACS 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	19	西尾 亮太 The Estimated Appendicular Skeletal Muscle Mass Predicts Adverse Outcomes in Patients under 65 Years with Coronary Artery Disease 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	20	土肥 智貴 Is The Concept of Plaque Vulnerability-guided Intervention Valuable? 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	

国内学会発表	21	深瀬 達也 Combined Impacts of Apolipoprotein A-I and Chronic Kidney Disease on Long-term Prognosis in Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention 第87回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 福岡, 2023/3/11	
国内学会発表	22	Kasuya H, Yokoyama M, Kunimoto M, Abulimiti A, Xu Jianying, Fujiwara K, Shimada K, Daida H, Tabata M, Minamino T. Association between the tissue accumulation of advanced glycation end products and frailty that calculated by the physical part of the Kihon Checklist score in cardiac rehabilitation patients. The 87th Japanese circulation society. 福岡 2023/3	
国内学会発表	23	Jianying Xu, Yokoyama M, Shimada K, Kasuya H, Abulimiti A, Nozawa Y, Fujiwara K, Kunimoto M, Daida H, Minamino T. Relationship Between Frailty and Health-Related Quality of Life in Elderly Patients Undergoing Early Phase II Cardiac Rehabilitation. The 87th Japanese circulation society. 福岡 2023/3	
国内学会発表	24	Nakade T, Matsue Y, Sunayama T, Dotare T, Maeda D, Yatsu S, Ishiwata S, Nakamura Y, Akama Y, Suda S, Kato T, Hiki M, Yokoyama M, Kasai T, Minamino T. The usefulness of ΔPETO2 as a prognostic indicator in patients with heart failure with reduced ejection fraction. The 87th Japanese circulation society.福岡 2023/3	
国内学会発表	25	野澤洋介、横山美帆、島田和典、Jianying XU、土井麻弓、佐藤優成、西村潤也、國本充洋、藤原圭、粕谷宏樹、Abidan Abulimiti、田端実、南野徹。回復期心臓リハビリテーション患者における簡易栄養状態評価表を用いた栄養評価の検討。第87回日本循環器学会学術大会 福岡 2023/3	
国内学会発表	26	Takashi Iso. Sex Differences in Clinical Characteristics and Prognosis in Patients with Cardiac Sarcoidosis:Insights from ILLUMINATE-CS. Featured Research Session 6. 第87回日本循環器学会学術集会 2023/3/10-12 福岡.	
国内学会発表	27	砂山 勉. The Pattern of Muscle Mass Wasting in Elderly Patients with HF is Associated with Mortality:Insight from FRAGILE-HF. 第87回日本循環器学会学術集会 2023/3/10-12 福岡	
国内学会発表	28	堂垂 大志. Early Drop in Systolic Blood Pressure is Associated with Poor Diuretic Response and Prognosis in Patients with Acute Heart Failure. 第87回日本循環器学会学術集会 2023/3/10-12 福岡	
国内学会発表	29	横山美帆. リハビリテーション (TAVI/その他) チーム医療セッション 一般演題The 86th Japanese circulation society. 福岡 2023/3	
国内学会発表	30	金子智洋 第87回日本循環器学会学術集会 External Validation of the HANBAH Score for Risk Stratification in Acute Heart Failure 2023年3月	
国内学会発表	31	Daigo Takahashi, Shinichiro Fujimoto,Yui Nozaki, Ayako Kudo1, Yuko Kawaguchi1, Kazuhisa Takamura1, Makoto Hiki1, Eisuke Sato, Nobuo Tomizawa, Hiroyuki Daida, Tohru Minamino. Fully-automated Coronary Calcium Quantification on ECG-gated Non-contrast Chest CT Using Deep-learning with Novel Heart-labeling Method. The 87th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Fukuoka, Japan 2023. 3	
国内学会発表	32	Yui Nozaki, Shinichiro Fujimoto, Daigo Takahashi, Ayako Kudo, Yuko Kawaguchi, Kazuhisa Takamura, Makoto Hiki, Tomotaka Dohi, Nobuo Tomizawa, Tohru Minamino. Clinical Impact of Plaque Analysis and CT-FFR for the Critical Events in Coronary CT Angiography on Midterm Prognosis. The 87th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Fukuoka, Japan 2023. 3	
国内学会発表	33	Ryo Furuuchi, Ippei Shimizu, Yohko Yoshida, Tohru Minamino. Endothelial SIRT-1 plays an important role in the maintenance of capillary in brown adipose tissue. 第87回日本循環器学会学術集会、福岡、2023年3月10日	
国内学会発表	34	Hsiao Chieh-Lun. Glycoprotein Nonmetastatic Melanoma Protein B Regulates Lysosomal Integrity and Lifespan of Senescent Cells. The Japanese Circulation Society, JSC, 2023.3.10-12, Fukuoka, Japan. 2023	
国内学会発表	35	Wada H, Miyauchi K, Suwa S, Miyazaki S, Hayashi H, Nishizaki Y, Sumiyoshi M, Nakazato Y, Minamino T, Okumura Y, Daida H. Bleeding and cardiovascular events in patients with atrial fibrillation: Insights from the SAKURA AF registry and RAFFINE registry. (Futured research session) 第87回日本循環器学会学術集会・福岡・2023/3/10	
国内学会発表	36	磯 隆史 Sex Differences in Clinical Characteristics and Prognosis in Patients with Cardiac Sarcoidosis: Insights from ILLUMINATE-CS. 第87回 日本循環器学会学術集会. 2023/03/12	
国内学会発表	37	Shiozawa T, Takano S, Sekita G, Abe K, Nakamura Y, Singh YS, Sonoda T, Shitara J, Wada H, Ogita M, Suwa S, Minamino T. Safety of Femoral Suture-mediated Closure Device “Perclose®” in Catheter Ablation with Reduction of Post-ablation Resting. 第84回日本循環器学会学術集会・福岡・2023/3/12	

国内学会発表	38	Niida T, Isoda K, Otomo F, Akita K, Kitamura K, Kadoguchi T, Minamino T. Inhibition of Endothelin-1 Suppresses Both Angiotensin II-induced Renal Inflammation and Hypertension. 第87回日本循環器学会学術集会, 福岡, 2023/3/10-3/12.	
国内学会発表	39	近田雄一, 岩田洋, 深瀬達也, 船水岳大, 土井信一郎, 遠藤裕久, 西山大樹, 岡井巖, 土肥智貴, 磯田菊生, 岡崎真也, 宮内克己, 南野徹. The Prognostic Implication of Psoas Muscle Mass in Patients with Lower Extremity Arterial Disease. 第87回日本循環器学会学術集会, 福岡, 2023/3/10-3/12	
国内学会発表	40	田ヶ谷海, 加藤隆生. 陳旧性心筋梗塞, 重度僧帽弁閉鎖不全症が原因で心不全入院を繰り返すと思われたため, 心アミロイドーシスの診断に難渋した一例, 医学生・研修医の日本内科学会こはじめ2023東京 第120回日本内科学会総会, 2023年4月16日, 東京国際フォーラム, 東京	
国内学会発表	41	宮崎彩記子 第34回日本心エコー図学会学術集会シンポジウム腫瘍循環器アップデート「BCR-ABI チロシキナーゼ阻害薬による心血管合併症とそのモニタリング」 2023年4月22日 長良川国際会議場	
国内学会発表	42	Tomizawa N, Nozaki Y, Takahashi D, Kudo A, Kawaguchi Y, Takamura K, Fujimoto S, Kumamaru KK, Minamino T, Aoki S. Relationship Between Coronary Flow Vorticity and Functional Plaque Progression in Patients with Diabetes Mellitus. 第82回日本医学放射線学会総会, 横浜, 2023. 4	
国内学会発表	43	高橋 徳仁 虚血性低左心機能患者に対してどうリバーシモデリングを計画するか? 第61回日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会 東京, 2023/5/13	
国内学会発表	44	石綿 清樹, 横山 健, 都丸 雅人, 延島 優香, 赤間 友香, 平林 洸紀, 阿部 寛史, 三反田(柿原) 翠, 牧 正彬, 島井 亮輔, 磯貝 浩之, 尾崎 大, 安田 友紀, 高須 清, 小田切 史徳, 高村 和久, 柳沼 憲志, 宮崎 哲朗, 戸叶 隆司, 南野 徹: 透析困難症で見つかった重複冠動脈前下行枝を合併した不安定狭心症患者に対し経皮的冠動脈形成術を施行した一例. 第61回日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会 2023/5/13 東京	
国内学会発表	45	新居田登三治. 発症6日後に再発した解離性冠動脈瘤を伴う特発性冠動脈解離に対し薬剤溶出性ステント治療を行った一例. 第61回日本心血管カテーテル治療学会, 関東甲信越地方会, 東京, 2023/5/13	
国内学会発表	46	新居田登三治. PCPS・IABP管理を行った劇症型心筋炎にヘパリン起因性血小板減少症 (HIT) を合併したものの完全社会復帰できた一例. 第61回日本心血管カテーテル治療学会, 関東甲信越地方会, 東京, 2023/5/13	
国内学会発表	47	Hsiao Chieh-Lun. Vaccination for senescence-associated glycoprotein ameliorates Alzheimer's pathology and cognitive behavior in mice. 23th Japanese society of Anti-Aging Medicine, 2023.6.10, Tokyo, Japan. 2023	
国内学会発表	48	相川 忠夫, 斉藤 利典, 真鍋 治, 真鍋 徳子: 99mTcピロリン酸シンチグラフィの撮像条件や評価法の違いは心筋集積診断に影響を及ぼす. 第33回日本心臓核医学会総会・学術大会 2023/6/24 長崎	
国内学会発表	49	斉藤 利典, 工藤 環, 長瀬 篤司, 外山 弘明, 相川 忠夫: 99mTc ピロリン酸シンチグラフィの心筋集積診断における側面撮像の有用性. 第33回日本心臓核医学会総会・学術大会 第12回学会賞技術部門選考講演 (学会賞技術部門受賞) 2023/6/24 長崎	
国内学会発表	50	斉藤 利典, 相川 忠夫: トランスサイレチン型心アミロイドーシスが疑われる患者における99mTcピロリン酸シンチグラフィを用いた予後層別化. 第33回日本心臓核医学会総会・学術大会 2023/6/24 長崎	
国内学会発表	51	富田紗也佳, 福永英生, 塩澤知之, 高野信太郎, 関田 学, 馬場洋介, 清水俊明. Orthodromic AVRTが原因と考えられた心室細動による心肺停止蘇生後のWPPW症候群の小児症例. 第59回日本小児循環器学会総会・学術集会・横浜・2023/7/6	
国内学会発表	52	塩澤知之, 関田学, 高野信太郎, 富田紗也佳, 藤田航, 福永英生, 諏訪哲. Case report: A 14-year-old junior high school student recovered from CPA whose Orthodromic AVRT was thought to trigger VF during running. 第69回日本不整脈心電学会学術大会・札幌・2023/7/7.	
国内学会発表	53	菊池唯都, 田淵晴名, 高野明日香, 玉利勇賢, 青野賢大, 黒田さやか, 木村敦志, 丸山和紀, 國本充洋, 住吉正孝, 磯田菊生. Heart Rate Score を指標とした心房ペーシング率カットオフ値に関する検討. 第69回日本不整脈心電学会学術集会 (JHRS2022), 札幌, 2023/7/6-7/8.	
国内学会発表	54	玉利勇賢, 田淵晴名, 高野明日香, 青野賢大, 黒田さやか, 木村敦志, 丸山和紀, 國本充洋, 住吉正孝, 磯田菊生. 心房細動カテーテルアブレーションが心臓植込み型デバイス患者のペーシング率に与える影響. 第69回日本不整脈心電学会学術集会 (JHRS2022), 札幌, 2023/7/6-7/8	
国内学会発表	55	田淵晴名. Effects of additional LA posterior wall ablation in case of persistent atrial fibrillation with low voltage area in LA posterior wall during atrial fibrillation. 第69回日本不整脈心電学会学術集会 (JHRS2022), 札幌, 2023/7/6-7/8.	

国内学会発表	56	黒田さやか, 田淵晴名, 高野明日香, 玉利勇賢, 青野賢大, 木村敦志, 丸山和紀, 國本充洋, 住吉正孝, 磯田菊生. ベースメーカー患者におけるCOVID-19感染時の呼吸パターン. 第69回日本不整脈心電学会学術集会 (JHRS2022), 札幌, 2023/7/6-7/8.	
国内学会発表	57	秋山 泰利, 戸叶 隆司, 中川原 詩織, 田中 夏菜, 田所 真彩, 徳永 佳奈, 都丸 雅人, 平林 洗紀, 塩澤 知之, 小田切 史徳, 田淵 晴名, 林 英守, 南野 徹: スイートチップ型スクリューインリード、ScrewvineTM の長期安定性に関する検討. 第69回日本不整脈心電学会学術大会 2023/7/7 札幌	
国内学会発表	58	Odagiri F, Tadokoro M, Tanaka K, Nakagawara S, Akiyama Y, Tomaru M, Hirabayashi K, Tabuchi H, Hayashi H, Tokano T, Sumiyoshi M, Minamino T: The Mid-Term Outcomes of Left Atrial Posterior Wall Isolation Using the Cryoballoon with the Cross Over Technique for Persistent Atrial Fibrillation. 第69回日本不整脈心電学会学術大会 2023/7/6 札幌	
国内学会発表	59	岩田 洋 動脈硬化性疾患に対する脂質低下療法の治療選択について 第55回日本動脈硬化学会総会・学術集会 宇都宮, 2023/7/8	
国内学会発表	60	土肥 智貴 冠動脈イメージングに基づく最適脂質低下療法 (二次予防) 第55回日本動脈硬化学会総会・学術集会 宇都宮, 2023/7/8	
国内学会発表	61	島井 亮輔, 花房 慶, 中山 仁志, 平林 義雄, 岩淵 和久, 宮崎 哲朗, 戸叶 隆司, 南野 徹: リソホスファチジルグルコシド/GPR55受容体シグナル軸はM2cマクロファージにおける脂質排出を制御する. 第55回日本動脈硬化学会 2023/7/8-9 宇都宮	
国内学会発表	62	深瀬 達也 経皮的冠動脈形成術が施行された患者における長期予後に関するアポリポ蛋白 A1 と慢性腎臓病の複合的影響 第55回日本動脈硬化学会総会・学術集会 宇都宮, 2023/7/9	
国内学会発表	63	高橋 徳仁 経カテーテル大動脈弁植え込み術後患者における経皮的冠動脈形成術手技へ影響する因子の検討 第13回日本経カテーテル心臓弁治療学会学術集会 仙台, 2023/7/28	
国内学会発表	64	佐藤優成, 横山美帆, 土井麻弓, 西村潤也, 安澤佳樹, 渡辺真衣, 福井澄恵, 塚本希, 河原香奈, 粕谷宏樹, 須田翔子, 藤原圭, 國本充洋, 島田和典, Abidan Abulimiti, Jianying Xu, 代田浩之, 佐藤裕之, 南野徹. 心臓リハビリテーション前後における末梢動脈疾患患者の身体機能と歩行障害質問表の検討 第29回心臓リハビリテーション学会学術集会 横浜 2023/7	
国内学会発表	65	村潤也, 深尾宏祐, 染谷由希, 川久保沙紀, 横山美帆, 粕谷宏樹, 須田翔子, 島田和典, 土井麻弓, 佐藤優成, 安澤佳樹, 渡辺真衣, 河原香奈, 佐藤裕之, 田端実, 代田浩之, 南野徹. 維持期心臓リハビリテーションの高強度インターバルトレーニングにおけるSPPBと関連する因子. 第29回心臓リハビリテーション学会学術集会 横浜 2023/7	
国内学会発表	66	松下訓, 横山美帆, 遠藤大介, 加藤隆生, 葛西隆敏, 粕谷宏樹, 李智榮, 森田三奈子, 畑博明, 木下武, 横山泰孝, 佐藤友一郎, 中永寛, 田中利昌, 天野篤, 高橋哲也, 南野徹, 田端実. 運動耐容能からみる自己骨格筋由来筋芽細胞シート移植の治療効果の検討 優秀症例演題セッション 第29回心臓リハビリテーション学会学術集会 横浜 2023/7	
国内学会発表	67	粕谷宏樹, 横山美帆, 國本充洋, 島田和典, Xu Jianying1, Abulimiti Abidan1, 藤原圭, 佐藤優成, 安澤佳樹, 土井麻弓, 西村潤也, 森沢知之, 齊藤正和, 高橋哲也, 代田浩之, 田端実, 南野徹. 心臓リハビリテーション実施下における心血管疾患患者の最終糖化産物 (AGEs) とフレイルの関連性の検討. 第29回心臓リハビリテーション学会学術集会 横浜 2023/7	
国内学会発表	68	須田正義, ファン・ルンチン, キャロリン・M・ルース, ルイーザ・フェルナンダ・レオン・サンチェス, ウトカーシェ・トリバティ, ジョージ・D. ミラー, テイマー・チコニア, ジェームズ・L・カーランド. 内皮細胞特異的な老化細胞クリアランスは、肥満者の血管硬化と代謝機能不全を軽減するネズミ 基礎心臓血管科学 2023 学術セッション: 2023 年 8 月 1 日	
国内学会発表	69	岩田 洋 予後改善を目指す脂質異常症治療: 脂肪酸の役割とは 第31回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 ; CVIT2023 福岡, 2023/8/4	
国内学会発表	70	Ozaki D, Yokoyama K, Abe H, YabeK, Kakahara M, Maki M, Shimai R, Isogai H, Ouchi S, Yasuda Y, Odagiri F, TakamuraK, YaginumaK, Miyazaki T, Tokano T, Iwasaki T, Kawai S, Minamino T: Objective evaluation with non-contrast computed tomography can reveal calcified plaque solidity in peripheral artery diseases. 第31回日本心血管インターベンション治療学会CVIT2023学術集会 2023/8/4-6 福岡	
国内学会発表	71	竹内充裕, 土肥智貴, 深瀬達也, 西尾亮太, 高橋徳仁, 遠藤裕久, 岡井巖, 岩田洋, 岡崎真也, 南野徹: 短時間で繰り返すステント内再狭窄における血管内イメージングの特徴的所見. 第31回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 2023/8/4-8/6.	
国内学会発表	72	Fukuda K, Takeuchi M, Tamura H, Isoda K. An Atypical Iatrogenic Right External Iliac Artery Occlusion Caused by Coronary Angiography. 第31回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 福岡, 2023/8/5.	

国内学会発表	73	阿部 寛史, 横山 健, 都丸 雅人, 延島 優香, 平林 洸紀, 三反田 翠, 牧 正彬, 島井 亮輔, 磯貝 浩之, 大内 翔平, 和田 剛, 尾崎 大, 安田 友紀, 小田切 史徳, 柳沼 憲志, 宮崎 哲朗, 戸叶 隆司, 南野 徹: A case of effective use of a perfusion balloon for massive thrombus in a bifurcation lesion that could not be treated with Kissing Balloon Inflation (KBI). 第31回日本心臓血管インターベンション治療学会 2023/8/5 福岡
国内学会発表	74	Onozato T, Wada H, Abe K, Nakamura Y, Singh YS, Sonoda T, Shitara J, Takano S, Shiozawa T, Ogita M, Suwa S. Successful reperfusion with excimer laser coronary angioplasty and anticoagulant therapy for acute myocardial infarction with large amount of thrombus Poster. 第31回日本心臓血管インターベンション治療学会・福岡・2023/8/5
国内学会発表	75	高橋 徳仁 Impact of type of valve and anatomic features on percutaneous coronary intervention procedure in patients following transcatheter aortic valve implantation 第31回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 ; CVIT2023 福岡, 2023/8/5
国内学会発表	76	島井 亮輔, 花房 慶, 中山 仁志, 大嶋 恵理子, 加藤 雅紀, 狩野 航輝, 松尾 一郎, 宮崎 哲朗, 戸叶 隆司, 平林 義雄, 岩渕 和久, 南野 徹: リゾホスファチジルグルコシド/GPR55受容体シグナルはM2cマクロファージにおける脂質排出を制御する. 第71回日本心臓病学会学術集会 2023/9/8-10 東京
国内学会発表	77	曹叡智, 加藤隆生. NSTEMIを発症した古典型Fabry病治療中の30歳若年男性, 第71回日本心臓病学会, 2023年9月10日, 京王プラザホテル, 東京
国内学会発表	78	安島 鹏飞, 佐々木俊, 竹内充裕, 國本充洋, 福田健太郎, 比企優, 久保田直純, 田淵晴名, 古賀聖士, 田村浩, 井上健司, 住吉正孝, 磯田菊生. 長期心筋障害が残存し、慢性期不全加療を要したたこぼ型心筋症の1例. 第71回日本心臓病学会学術集会, 東京, 2023/9/8-9/10
国内学会発表	79	安島 鹏飞, 佐々木 俊, 竹内 充裕, 國本 充洋, 福田 健太郎, 比企 優, 久保田 直純, 田淵 晴名, 古賀 聖士, 田村 浩, 井上 健司, 住吉 正孝, 磯田 菊生: 長期心筋障害が残存し、慢性期不全加療を要したたこぼ型心筋症の1例. 第71回日本心臓病学会学術集会 2023/9/8-10 東京
国内学会発表	80	相川 忠夫, 工野 俊樹, Malik AH, Briasoulis A, Kolte D, Kampaktis PN, Latib A: 大動脈弁狭窄症におけるがん合併の有無とTAVI後の短期予後比較. 第71回日本心臓病学会学術集会 2023/9/10 東京
国内学会発表	81	内藤亮, 高血圧・冠動脈・血管疾患と睡眠呼吸障害, 第45回日本睡眠学会定期学術集会, 2023.09.15, 横浜
国内学会発表	82	稲葉慎太郎, 加藤隆生. 治療抵抗性高血圧症を合併した慢性心不全患者に対して睡眠時無呼吸の治療を行い、左室収縮能が改善した一例, 第45回日本高血圧学会総会, 2023年9月17日, 大阪国際会議場, 大阪
国内学会発表	83	高野明日香, 田淵晴名, 黒田さやか, 木村敦志, 國本充洋, 住吉正孝, 磯田菊生. 遠隔モニタリングで記録されたペースメーカー患者におけるCOVID-19感染時の呼吸パターン. 第56回ペーシング治療研究会, 東京, 2023/9/23.
国内学会発表	84	加藤隆生. A case of Fabry's disease with left ventricular obstruction undergoing chaperone therapy. 第64回日本先天代謝異常学会学術集会, 2023年10月6日, 大阪国際会議場, 大阪
国内学会発表	85	鍵山暢之 第27回日本心不全学会学術集会 Impact of diaphragm atrophy in elderly patients with heart failure: a multicenter prospective cohort study 2023年10月7日
国内学会発表	86	宮崎彩記子 第28回国際個別化医療学会学術集会 「腫瘍循環器学における各科連携の重要性」2023年10月9日 一ツ橋学術総合センター
国内学会発表	87	Yaginuma K, Werner J, Mohlis H, Werner Gerald S. ST上昇型急性心筋梗塞(STEMI)の総虚血時間短縮, 予後改善のための取り組み. 第62回日本心臓血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会 TOKYO LIVE DEMONSTRATION 2023, 東京 2023/10/13-10/14.
国内学会発表	88	宮崎 忠史 口演11 EVT3 (コメンテーター) 第62回CVIT関東甲信越地方会学術集会. 2023/10/14
国内学会発表	89	島袋あずさ, 眞優スレーシュル, 和田英樹, 篁悠太, 小野里匠也, 藤田航, 設樂準, 遠藤裕久, 荻田学, 諏訪哲. 上腸間膜動脈狭窄に対する血管内治療により繰り返す虚血性腸炎が改善した1例. 日本内科学会第249回東海地方会・名古屋・2023/10/15

国内学会発表	90	西尾 亮太 A case report of acute myocardial infarction after radiofrequency catheter ablation in a child: the mechanism of coronary artery occlusion assessed by cardiovascular imaging Complex Cardiovascular Therapeutics (CCT) 2023 神戸, 2023/10/20	
国内学会発表	91	武井礼、真優スレーシュワル、和田英樹、小野里匠也、篁悠太、阿部圭希、藤田航、谷津翔一郎、設楽準、遠藤裕久、高野信太郎、塩澤知之、荻田学、諏訪哲 持続性心室頻拍のため入院した心不全患者に左室筋層内に巨大な石灰化病変を認めた一例。日本循環器学会第162回東海・第147回北陸合同地方会・岐阜・2023/10/21	
国内学会発表	92	須田正義、ファン・ルンチン、キャロリン・M・ルース、ルーザ・フェルナンダ・レオン・サンチェス、ウトカルシュ・トリパティ、トーマスホワイト、ジョーダン・D・ミラー、テイマー・チコニア、ジェームズ・L・カーランド 内皮細胞特異的な老化細胞クリアランスは、肥満者の血管硬化と代謝機能不全を軽減するネズミ 第8回国際細胞老化協会 (ICSA) 会議 2023年10月25日	
国内学会発表	93	西尾 亮太 Evolut Pro+のembolizationの際、2nd valveの通過に難渋したがベイルアウトできた1例 ストラクチャークラブ・ジャパン ライブデモンストレーション2023 東京, 2023/11/3	
国内学会発表	94	高橋 徳仁 Evolut後遅発性冠動脈閉塞に対してPCIによるbail outで救命した1例 ストラクチャークラブ・ジャパン ライブデモンストレーション2023 東京, 2023/11/3	
国内学会発表	95	岡崎 真也 PDAデバイス閉鎖術のnew ERA ストラクチャークラブ・ジャパン ライブデモンストレーション2023 東京, 2023/11/3	
国内学会発表	96	岡崎 真也 透析例でのASの予後改善を目指して; 至適TAVI、周術期の工夫 ストラクチャークラブ・ジャパン ライブデモンストレーション2023 東京, 2023/11/4	
国内学会発表	97	土井 信一郎 Pre BAV再考 TAVI手技におけるBAVを再考する ストラクチャークラブ・ジャパン ライブデモンストレーション2023 東京, 2023/11/4	
国内学会発表	98	渡辺真衣、横山美帆、西村潤也、土井麻弓、佐藤優成、粕谷宏樹、山口有里那、須田翔子、中出泰輔、高橋徳仁、安澤佳樹、福井澄恵、塚本希、河原香奈、佐藤裕之、島田和典、代田浩之、南野徹、高齢冠動脈疾患患者におけるウェアラブルデバイスの使用が運動耐容能の改善に有効であった一例。第8回日本心臓リハビリテーション学会関東甲信越支部地方会 大宮 2023/11	
国内学会発表	99	和田英樹、小野里匠也、阿部圭希、真優スレーシュワル、設楽準、遠藤裕久、荻田学、諏訪哲。自己拡張型ステントによりjailされた左総腸骨動脈の完全閉塞病変に対してヘパリン結合ステントグラフトを用いて治療した一例。日本心血管インターベンション治療学会第49回東海北陸地方会・名古屋・2023/11/10	
国内学会発表	100	紺谷(はるか)、加藤隆生。単独性2次性三尖弁閉鎖不全症の外科的治療介入を検討した1例。第691回、日本内科学会関東甲信越地方会、2023年11月18日、東京国際フォーラム、東京	
国内学会発表	101	田淵晴名。肺静脈隔離後頻拍回路同定しやすくなった心房細動合併心房頻拍の1例。カテーテルアブレーション関連秋季大会2023,福岡, 2023/11/18.	
国内学会発表	102	原晴彦, 加藤隆生。肥大型心筋症と診断されていたが、精査の結果Fabry病の診断に至った後期高齢患者の一例。第270回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2023年12月16日, 東京ステーションコンファレンス, 東京	
国内学会発表	103	尾崎 大, 阿部 寛史, 横山 健, 南野 徹: 「CT所見とIVUSにより血行再建が可能であった後脛骨動脈のCTOの一例」第4回日本フットケア・足病医学会年次学術集会 2023/12/22 沖縄	
国内学会発表	104	尾崎 大, 阿部 寛史, 横山 健, 南野 徹: 「血小板増多症におけるCLTIの一例」第4回日本フットケア・足病医学会年次学術集会 2023/12/22 沖縄	
区分	番号	講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	Hsiao Chieh-Lun. Glycoprotein Nonmetastatic Melanoma Protein B Regulates Lysosomal Integrity and Lifespan of Senescent Cells. 11th Academy of Aging and Cardiovascular-Diabetes Research, 2023.1.8, Tokyo, Japan. 2023 (Oral presentation)	
特別講演・招待講演	2	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、循環器内科医のための不眠症診療WEBセミナー、Web (東京)、2023/1/12	

特別講演・招待講演	3	相川 忠夫, 真鍋 治, 真鍋 徳子: PETによる分子イメージングを心血管病の診断と予後予測に生かす. 第33回日本心血管画像動態学会 シンポジウム2: 基礎心疾患と予後予測に迫る 心筋イメージングの最前線 2023/1/13 岡山	
特別講演・招待講演	4	葛西隆敏, 循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～, 睡眠薬適正使用セミナーin桐生、Web (東京)、2023/1/15	
特別講演・招待講演	5	Minamino T. 老化の抑制は可能か? いのほな同窓会 (東京支部) 2023年1月16日 銀座アスターお茶の水賓館	
特別講演・招待講演	6	末永祐哉. 心不全患者さんのよりよい未来のために～カリウムの適正管理を考える～. VIATRIS&AstraZeneca Joint Symposium2023/01/16. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	7	葛西隆敏, 肥満症治療における睡眠時無呼吸について、肥満と生活習慣病を考える会～ハイブリッド開催～、東京、2023/1/19	
特別講演・招待講演	8	福田健太郎. 低侵襲治療に関して 足背からのEVT. 第29回東京中央循環器フォーラム, 東京, 2023/1/21.	
特別講演・招待講演	9	岩田 洋 スタチンとSPPARMa、包括的脂質コントロールで予後改善を目指す-炎症抑制作用への期待- パルモディアKowa Web 講演会 web, 2023/1/24	
特別講演・招待講演	10	土井 信一郎 PCI後慢性期でのプラスレルの有効性 ～Chaperon study～ 抗血栓療法 Up To Date Web, 2023/1/24	
特別講演・招待講演	11	Yohko Yoshida. The role of cellular senescence in the pathologies of cardiovascular-metabolic diseases. 熊本大学リエソラボ研究会/リーディングプログラム: HIGO最先端研究セミナー, 2023年1月25日, 熊本大学	
特別講演・招待講演	12	岩田 洋 包括的脂質コントロールで予後改善を目指す: LDL-C低下療法による炎症抑制効果とは Kowa Web Conference Web, 2023/1/26	
特別講演・招待講演	13	Minamino T. 加齢関連循環器疾患の病態解明と細胞老化を標的とした新たな治療戦略 第32回日本循環薬理学会 特別講演I 2023年1月27日 大田区産業プラザPiO	
特別講演・招待講演	14	末永祐哉. 心不全薬物治療の至適タイミング. ARNI Winter Camp～心不全治療薬の早期導入～. 2023/01/27. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	15	加藤隆生, Fabry Disease Webinar, 武田薬品, 2023年1月27日	
特別講演・招待講演	16	岩田 洋 スタチンとSPPARMa、包括的脂質コントロールと炎症抑制効果で予後改善を目指す CKDにおける動脈硬化予防の最前線 ハイブリッド 2023/1/28	
特別講演・招待講演	17	岡崎 真也 TAVI後PCI. 知っておくべきA to Z Ultra Conference ～TAVI後PCI治療を考える～Web, 2023/2/2	
特別講演・招待講演	18	土肥 智貴 不安定プラークガイド下治療の重要性を考える～冠動脈イメージング評価と脂質低下療法の意義～ 第4回循環器Forum in YOKOHAMA Web, 2023/2/3	
特別講演・招待講演	19	横山美帆. Anytime, Anywhere Cardiac Rehabilitationへの挑戦. 第16回運動循環器病学研究会 2023年2月4日Web開催.	
特別講演・招待講演	20	岩田 洋 動脈硬化残余リスクにおける炎症の意義: Residual inflammatory riskとは 第23回動脈硬化教育フォーラム 東京, 2023/2/5	

特別講演・招待講演	21	Minamino T. 老化の抑制は可能か？ 宮田 満のバイオ・アメイジング 2023年2月6日 Web	
特別講演・招待講演	22	加藤隆生, 循環器遺伝疾患Webセミナー, Amicus, 2023年2月6日	
特別講演・招待講演	23	岩田 洋 変革期を迎えた2型糖尿病治療：心血管イベントを見据えた選択とは DiaMond Seminar in四国 ～循環器領域でのDPP4阻害剤を再考する～ Web, 2023/2/7	
特別講演・招待講演	24	Minamino T. 老化から見た生活習慣病の治療方策 第10回埼玉西部糖尿病・脂質研究会 2023年2月7日 川越プリンスホテル	
特別講演・招待講演	25	Minamino T. 開会の辞 第5回循環器疾患連携Webセミナー 2023年2月9日 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター	
特別講演・招待講演	26	田淵晴名. 銚子循環器ネットワーク講演会 ARNIを必要とする循環器疾患, 高血圧患者, 銚子Web開催, 2023/2/9.	
特別講演・招待講演	27	葛西隆敏, 心房細動患者のケアにおける睡眠時無呼吸の重要性, イグザルトWEBカンファレンス What's the hot topic in CVD? -アプレーションの最新事情/循環器医師が見た睡眠時無呼吸-, 2023/2/9	
特別講演・招待講演	28	上木 裕介 日常循環器診療に潜む肺高血圧症, 三国峠PAHカンファレンス, 2023/2/10	
特別講演・招待講演	29	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察すCardiology GLP-1RA Update Seminar Web, 2023/2/13	
特別講演・招待講演	30	葛西隆敏, 心房細動患者のリスク管理～睡眠時無呼吸と高血圧～, 抗血栓トータルケアシアター, Web (東京), 2023/2/14	
特別講演・招待講演	31	岩田 洋 スタチンとSPPARMa, 包括的脂質コントロールで予後改善を目指す -炎症抑制作用への期待- 第2回Young Cardiologist Meeting Web, 2023/2/15	
特別講演・招待講演	32	岩田 洋 糖尿病性腎症のリスクにどう向き合うか：循環器内科の立場からJDKD Session Heart Disease Total Management Seminar Web, 2023/2/16	
特別講演・招待講演	33	Minamino T. 老化からみた生活習慣病の治療を考える 第7回上総脳卒中・生活習慣病研究会 2023年2月16日 五井グランドホテル	
特別講演・招待講演	34	葛西隆敏, 循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～, 循環器内科医のための不眠症治療WEBセミナー, Web (東京), 2023/2/16	
特別講演・招待講演	35	Minamino T. 抗老化治療検証のための老化指標の確立 日本抗加齢医学会 ミーティング 2023年2月20日 東京	
特別講演・招待講演	36	葛西隆敏, 循環器疾患患者の睡眠と睡眠障害, 循環器疾患と不眠を考える会, Web (東京), 2023/2/20	
特別講演・招待講演	37	Minamino T. 加齢に伴う老化細胞蓄積メカニズムとその病的老化形質に対する関与の解明 革新的先端研究開発支援事業領域会議 2023年2月20日 フクラシア八重洲	
特別講演・招待講演	38	岩田 洋 スタチンと SPPARMa, 包括的脂質コントロールで予後改善を目指す-炎症抑制作用への期待- Kowa Web カンファレンス web, 2023/2/21	

特別講演・招待講演	39	土肥 智貴 不安定プラークガイド下PCIの可能性を考える～イメージングを駆使した診断と脂質低下療法の意義～ PCI-Round Table Seminar Web, 2023/2/21	
特別講演・招待講演	40	葛西隆敏, どう捉える, その心房細動!～睡眠時無呼吸症候群エキスパートの視点～, 日本不整脈心電学会 ランチョンセミナー4, 仙台, 2023/2/24	
特別講演・招待講演	41	Minamino T. 老化の観点から生活習慣病を考える 第267回日本循環器学会 関東甲信越地方会ランチョンセミナー5 2023年2月25日 ステーションカンファレンス東京	
特別講演・招待講演	42	岩田 洋 糖尿病性腎症のリスクにどう向き合うか：循環器内科の立場から CVDを再考する～心不全と糖尿病性腎症～ Web, 2023/2/27	
特別講演・招待講演	43	宮崎 忠史 「循環器診療における貧血」 高齢者医療を考えるWEB学術講演会. 2023/02/27	
特別講演・招待講演	44	岩田 洋 糖尿病性腎症のリスクにどう向き合うか：循環器内科の立場から webカンファレンス Web, 2023/2/28	
特別講演・招待講演	45	葛西隆敏, 心房細動患者さんのリスク管理～睡眠時無呼吸から見た循環器疾患～, 循環器疾患治療を考える会, Web (東京), 2023/2/28	
特別講演・招待講演	46	加藤隆生, Sumitomo Pharma 循環器アプリ病フォーラム, 住友ファーマ, 2023年2月28日	
特別講演・招待講演	47	葛西隆敏, 循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～, 内科医のための不眠症診療Webセミナー, Web (東京), 2023/3/2	
特別講演・招待講演	48	横山美帆, J-CARRY study 日本循環器連合up-to-dateセミナー「日本心臓リハビリテーション学会」心臓リハビリテーションのエビデンス創出とその社会実装に向けて 第87回日本循環器学会学術集会 福岡 2023/3	
特別講演・招待講演	49	岩田 洋 非肥満症例における2型糖尿病治療：心血管イベントを見据えた選択 Web, 2023/3/6	
特別講演・招待講演	50	加藤隆生, DiaMond Live Seminar, 住友ファーマ, 2023年3月6日	
特別講演・招待講演	51	葛西隆敏, SASと高血圧の治療戦略, 足立区医師会呼吸器研究会, Web (東京), 2023/3/7	
特別講演・招待講演	52	磯田菊生. 炎症と心血管疾患, 東京, 2023/3/10.	
特別講演・招待講演	53	Yohko Yoshida, Ippei Shimizu, Tohru Minamino. Choline-derived metabolite as a novel therapeutic target for heart failure. 第87回日本循環器学会学術集会, ISHR U45ジョイントシンポジウム; Rising star session(U45 ISHR企画), 2023年3月10-12日, 福岡	
特別講演・招待講演	54	降旗高明, 高田真吾, 絹川真太郎. Energy Metabolism in Skeletal Muscle Abnormalities with Heart Failure. 第87回日本循環器学会学術集会, Symposium 14 [Skeletal muscle abnormalities and cardiac rehabilitation in heart failure], 2023年3月10-12日, 福岡	
特別講演・招待講演	55	末永祐哉. 時間軸を意識したトルバプタン点滴静注のポジショニング. Luncheon Seminar 22. 第87回日本循環器学会学術集会 2023/3/10-12 福岡	
特別講演・招待講演	56	末永祐哉. Epidemiology and Mechanisms of Anemia in Heart Failure: What Do We Need to Know? モーニングレクチャー2. 第87回日本循環器学会学術集会 2023/3/10-12 福岡	

特別講演・招待講演	57	末永祐哉. 会長特別企画6,今こそ心サルコイドーシス再考. 総括. 第87回日本循環器学会学術集会 2023/3/10-12 福岡	
特別講演・招待講演	58	末永祐哉. 時間軸を意識したトルバプタン点滴静注のポジショニング. 第87回日本循環器学会共催セミナー. 2023/03/10. マリンメッセ福岡	
特別講演・招待講演	59	Goro Katsuumi, Tohru Minamino. Cellular Senescence of Vascular Cells as a Therapeutic Target in Cardio-Metabolic Diseases. 第87回日本循環器学会学術集会, 福岡, 2023.3.11-13	
特別講演・招待講演	60	Minamino T. Seno-therapeutics as a novel therapeutic strategy for vascular aging. 87th ANNUAL SCIENTIFIC MEETING OF THE JAPANESE CIRCULATION SOCIETY Plenary 8:Phenotypes of vascular aging and non-vascular aging: Their experimental and clinical findings 2023/3/11 Fukuoka	
特別講演・招待講演	61	Minamino T. 老化細胞を標的とした抗老化治療の開発 第100回日本生理学会大会シンポジウム 細胞老化: 臓器の恒常性と寿命における役割 2023年3月15日 国立京都国際会館	
特別講演・招待講演	62	《座長》葛西隆敏、高血圧と睡眠呼吸障害～循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドライン(2023年改訂版)を踏まえて、第87回日本循環器学会学術集会 ランチョンセミナー52、福岡、2023/3/12	
特別講演・招待講演	63	《座長》葛西隆敏、Cardiology and sleep apnea, regarding the aspects of the autonomic nervous system、Floras先生来日特別講演 in 順天堂、東京、2023/3/13	
特別講演・招待講演	64	葛西隆敏、SASと高血圧の治療戦略、足立区医師会呼吸器研究会、Web（東京）、2023/3/13	
特別講演・招待講演	65	葛西隆敏、日常診療における症状と診断ポイント～慢性心不全、「息切れ」を考える、東京、2023/3/14	
特別講演・招待講演	66	葛西隆敏、睡眠時無呼吸を合併する2型糖尿病患者の治療について、Kowa Web Conference、Web（東京）、2023/3/15	
特別講演・招待講演	67	葛西隆敏、睡眠時無呼吸症候群から考える循環器疾患～心房細動と心不全～、ペリキュボ イグザルトWEBカンファレンス What's the hot topic in CVD?、Web（東京）、2023/3/16	
特別講演・招待講演	68	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、循環器内科医のための不眠症診断WEBセミナー、Web（東京）、2023/3/16	
特別講演・招待講演	69	Minamino T. 老化から心不全や糖尿病の治療方策を考える DUAL Seminar in Aichi 2023年3月17日 Web	
特別講演・招待講演	70	田淵晴名. 当院における不整脈、心不全診療の現況とここ一年の変化, 東京Web開催, 2023/3/20.	
特別講演・招待講演	71	磯田菊生. Kowa Web Conference, 東京, 2023/3/23.	
特別講演・招待講演	72	横山美帆. 心臓リハビリテーションの現状と課題～合併症・疼痛コントロールを含めて～ 心臓リハビリテーション連携webカンファレンス 2023年3月23日Web	
特別講演・招待講演	73	葛西隆敏、心不全における睡眠時無呼吸と貧血～治療ターゲットとなりうるか？～、第184回仙台心臓血管研究会、Web（東京）、2023/3/22	
特別講演・招待講演	74	岩田 洋 『予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察する～ 経口GLP-1 Update Seminar 大宮, 2023/3/24	

特別講演・招待講演	75	葛西隆敏、睡眠時無呼吸から見た循環器疾患～高血圧治療におけるMRブロッカーの可能性～、循環器トータルケアセミナー in 清瀬、Web（東京）、2023/3/24	
特別講演・招待講演	76	Minamino T. 老化の観点から生活習慣病を考える Diabetes Blooming Seminar in Osaka 2023年3月24日 Web	
特別講演・招待講演	77	岩田 洋 新たな時代を迎えた心不全治療：エビデンスをベッドサイドでどう生かすか パリキューボWeb Seminar-心不全のさらなる予後改善のために- Web, 2023/3/28	
特別講演・招待講演	78	加藤隆生, パリキューボ錠Web conference, バイエル薬品, 2023年3月29日	
特別講演・招待講演	79	磯田菊生. 練馬心不全医療連携セミナー, 東京, 2023/3/30.	
特別講演・招待講演	80	田淵晴名. 当院における心不全診療について-非薬物治療を中心に、エプレノン使用経験を含め-. 練馬心不全医療連携セミナー, 東京Web開催, 2023/3/30.	
特別講演・招待講演	81	横山美帆. 谷本道哉. 美味しく楽しくエクササイズ 健康寿命を延ばすその秘訣とは？ 第31回日本医学会総会 東京 2023/4 東京	
特別講演・招待講演	82	末永祐哉.心不全専門医が考えるSGLT2阻害薬のこれまでとこれから. 循環器疾患治療Up to Date Seminar. 2023/04/10. 静岡ウェブ講演	
特別講演・招待講演	83	土肥 智貴 冠動脈疾患におけるプラーク評価と脂質管理の重要性～スタチン+αから中性脂肪管理の意義まで考える～ Kowa web Conference Web, 2023/4/14	
特別講演・招待講演	84	加藤隆生, Cardio Renal Online Symposium, アストラゼネカ, 2023年4月14日	
特別講演・招待講演	85	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、第8回日本血管心不全学会・学術講演会 ランチョンセミナー2、東京、2023/4/16	
特別講演・招待講演	86	末永祐哉.予後改善を目指した心不全治療におけるカリウム管理. CHF Medical Strategy Seminar ～心不全治療のカリウム管理を考える～. 2023/04/19. 山形ウェブ講演	
特別講演・招待講演	87	葛西隆敏、循環器内科医にとってツイミグは必要か？～臨床経験から検討する～、ツイミグ講演会 DUAL Seminar -From the field of Cardiology-, Web（東京）、2023/4/20	
特別講演・招待講演	88	《座長》葛西隆敏、Cardiology Nephrologyセミナー、Web（東京）、2023/4/21	
特別講演・招待講演	89	加藤隆生, Cardio Nephrologyセミナー, MSD, 2023年4月21日	
特別講演・招待講演	90	土肥 智貴 不安定プラークガイド下治療の重要性を考える～冠動脈イメージング評価と脂質低下療法の意義～ CV Conference in Niigata ～PCI治療のOptimal Medical Therapyを考える～ web, 2023/4/21	
特別講演・招待講演	91	Minamino T. 血管老化を防ぐには？ 第31回日本医学会総会 マルキューブ：オープンセミナー 2023年4月21日 丸ビル	
特別講演・招待講演	92	Minamino T. 心血管老化を防ぐには？ 第31回日本医学会総会 「抗老化と生活習慣病の未来を語る」 2023年4月22日 ステーションコンファレンス東京	

特別講演・招待講演	93	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、不眠症治療WEBセミナー in 那須烏山、Web（名古屋）、2023/4/25	
特別講演・招待講演	94	磯田菊生、循環器内科医からみた糖尿病診療、東京、2023/4/26。	
特別講演・招待講演	95	磯田菊生、心血管疾患の原因としての慢性炎症、東京、2023/4/27。	
特別講演・招待講演	96	末永祐哉、急性心不全の新たなうっ血治療戦略。浜松 心不全カンファレンス。2023/04/28。ウェブ講演	
特別講演・招待講演	97	Minamino T. Seno-therapeuticsの展望 2023年度東大医科研大学院セミナー【老化研究の新展開と応用】2023年5月8日 Web	
特別講演・招待講演	98	Minamino T. 老化細胞を標的とした抗老化治療の開発 2023年度第1回日本抗加齢医学会 WEBメディアセミナー 2023年5月11日	
特別講演・招待講演	99	磯田菊生、心不全におけるSGLT2阻害薬 その意義と使い方を考える、東京、2023/5/11。	
特別講演・招待講演	100	葛西隆敏、睡眠時無呼吸から見た循環器疾患～高血圧治療におけるMRブロッカーの可能性～、アルドステロン関連高血圧症を考える会、Web（東京）、2023/5/12	
特別講演・招待講演	101	藤本 雄大、末永 祐哉、前田 大智、堂垂 大志、砂山 勉、磯 隆史、中村 優、真 優スレーシユフル、赤間 友香、吉岡 賢二、北井 豪、成瀬 代士久、谷口 達典、田中 秀和、奥村 貴裕、馬場 裕一、鍋田 健、南野 徹。心臓サルコイドーシス診断時における心房 細動合併の予後との関連。第9回日本心筋症研究会。2023/5/13 大阪	
特別講演・招待講演	102	磯 隆史、前田 大智、末永 祐哉、堂垂 大志、砂山 勉、鍋田 健、馬場 裕一、北井 豪、成瀬 代士久、谷口 達典、田中 秀和、奥村 貴裕、吉岡 賢治、南野 徹。心臓サルコイドーシスの特徴と致死性不整 脈リスクの性差について。第9回日本心筋症研究会。2023/5/13 大阪。	
特別講演・招待講演	103	前田 大智、末永 祐哉、堂垂 大志、砂山 勉、磯 隆史、中村 優、藤本 雄大、真 優スレーシユフル、赤間 友香、吉岡 賢二、北井 豪、成瀬 代士久、谷口 達典、田中 秀和、奥村 貴裕、馬場 裕一、鍋田 健、南野 徹。心臓限局性サルコイドーシス患者の臨床的 特徴および予後に関する検討。第9回日本心筋症研究会。2023/5/13 大阪。	
特別講演・招待講演	104	磯 隆史「心臓サルコイドーシスの特徴と致死性不整脈リスクの性差について：ILLUMINATE-CSサブ解析」第9回 日本心筋症研究会 2023/05/13	
特別講演・招待講演	105	佐野友紀、加藤隆生。シャペロン療法中の左室閉塞機転を有するFabry病患者の病状評価、第9回日本心筋症研究会、2023年5月13日、千里ライフセンター、大阪	
特別講演・招待講演	106	土井 信一郎 MitraClip™で広がる心不全治療戦略 MitraClip™症例報告研究会Web、2023/5/16	
特別講演・招待講演	107	土肥 智貴 不安定ブランクガイド下治療の重要性を考える～冠動脈イメージング評価と脂質低下療法の意義～ 冠動脈疾患のOMTを考える Web、2023/5/18	
特別講演・招待講演	108	岩田 洋 糖尿病腎症とどう向き合うか：循環器内科の立場から RKYU 20230522(XAR&KRD)心腎連関症候群を考える会 宮崎、2023/5/22	
特別講演・招待講演	109	宮崎 忠史「循環器診療にみる“息切れ”」高齢者医療を考えるWEB学術講演会。2023/05/22	
特別講演・招待講演	110	加藤隆生、Heart Failure Expert Seminar, アストラゼネカ 2023年5月23日	

特別講演・招待講演	111	加藤隆生, Road to cardiologist, アストラゼネカ, 2023年5月25日	
特別講演・招待講演	112	Minamino T. 老化から心不全や糖尿病の治療方策を考える DUAL Seminar in Mie 2023年5月26日 Web	
特別講演・招待講演	113	土肥 智貴 不安定プラークガイド下治療の重要性を考える～冠動脈イメージング評価と脂質低下療法の意義～ Interventionalist Expert Seminar in Okinawa 沖縄, 2023/5/23	
特別講演・招待講演	114	末永祐哉. リアルワールドの急性期管理の現状と時間軸治療. 第4回AHF Expert Meeting. 2023/05/27. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	115	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察する～ 動脈硬化×糖尿病Webセミナー Web, 2023/6/1	
特別講演・招待講演	116	Minamino T. 老化制御は可能か? 名古屋大学大学院医学系研究科 Distinctive Educational Program 2023 2023年6月1日 名古屋大学	
特別講演・招待講演	117	葛西隆敏, 高血圧の最新治療戦略～How to use ARNI～, ARNI Hypertension Seminar, Web (越谷) , 2023/6/2	
特別講演・招待講演	118	加藤隆生, Fabry Disease Meeting for Cardiologists, サファイ, 2023年6月3日	
特別講演・招待講演	119	Minamino T. 老化細胞を標的とした新たな抗老化治療戦略 第122回日本皮膚科学会総会 教育講演 63 2023年6月4日 横浜パシフィコ	
特別講演・招待講演	120	葛西隆敏, How to use ARNI～2023年版 循環器領域における睡眠時無呼吸障害の判断・治療に関するガイドラインを踏まえて～, 高血圧×SAS×ARNI 心不全×SAS×ARNI, Web (東京) , 2023/6/5	
特別講演・招待講演	121	葛西隆敏, 循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～, 八王子市医師会学術講演会、ハイブッド開催 (東京) , 2023/6/7	
特別講演・招待講演	122	宮崎 忠史 「フォシーガの投与タイミング わたしはこう考える」 Forxiga Heart Failure Seminar. 2023/06/07 Web.	
特別講演・招待講演	123	岩田 洋 脂質・血管炎症をターゲットにした抗動脈硬化治療戦略 第2回 若手脂質・動脈硬化講演会 Web, 2023/6/8	
特別講演・招待講演	124	葛西隆敏, 新たな“循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドライン”を読み解く、第7回循環器SAS研究会学術Web講演会プログラム, Web (東京) , 2023/6/10	
特別講演・招待講演	125	土肥 智貴 VulnerablePlaqueへの挑戦～PCSK9阻害薬をどう使う～ PCSK9PremiumForum2023 東京, 2023/6/11	
特別講演・招待講演	126	末永祐哉. 予後改善を目指した心不全治療におけるカリウム管理. Heart Failure Meeting. 2023/06/12. 愛知ウェブ講演	
特別講演・招待講演	127	葛西隆敏, 解説! 「循環器領域における睡眠時無呼吸の診断・治療に関するガイドライン」～心房細動とMR関連高血圧の治療方策を中心に～, 身に付けたい! 睡眠医療の新常識 – The dawn of a New Era –, Web (東京) , 2023/6/12	
特別講演・招待講演	128	葛西隆敏, 睡眠時無呼吸を合併する2型糖尿病患者の治療について, Kowa Web Conference, Web (東京) , 2023/6/13	

特別講演・招待講演	129	磯田菊生. 血栓症治療とがん治療の両立, 東京, 2023/6/15	
特別講演・招待講演	130	福田健太郎. フットケアの本当の価値を訪問診療が教えてくれた. 循環器連携Web seminar, Web開催, 2023/6/15.	
特別講演・招待講演	131	Minamino T. Targeting senescent cells for the treatment of age-associated disease. International Association of Gerontology and Geriatrics 2023/6/14 Yokohama	
特別講演・招待講演	132	Minamino T. Seno-antigen/Seno-anergy as a novel target for senotherapeutics. A Wiggers-Bernard Conference—Senescence in vivo 2023/6/15 Vienna	
特別講演・招待講演	133	葛西隆敏. 睡眠時無呼吸を合併する2型糖尿病患者の治療について, Kowa Web Conference, Web (東京) 、2023/6/16	
特別講演・招待講演	134	末永祐哉. 予後改善を目指した心不全治療におけるカリウム管理. STOP! 心血管死Seminar. 2023/06/15. 福島ウェブ講演	
特別講演・招待講演	135	古内 亮、加藤理史、前島大輔、清水逸平、南野 徹、褐色脂肪を活性化するポイセンベリ-ポリフェノールの研究開発、第46 回日本基礎老化学会大会 企業シンポジウム【企業が目指す老化制御の挑戦】、横浜、2023年6月17日	
特別講演・招待講演	136	吉田陽子, 清水逸平, 南野徹. 加齢性疾患における腸内細菌由来代謝物質の意義. 第46回日本基礎老化学会大会, シンポジウム 6【腸内細菌と健康寿命】, 2023年6月16-18日, 横浜	
特別講演・招待講演	137	Minamino T. 老化制御は可能か? 第46回 日本基礎老化学会大会 ランチョンセミナー 2023年6月18日 横浜 パシフィコ横浜ノース	
特別講演・招待講演	138	葛西隆敏, SASと逆流性食道炎治療、循環器GI Web Seminar、Web (東京) 、2026/6/20	
特別講演・招待講演	139	田淵晴名. 銚子ARNI高血圧Webシンポジウム ステージAからの高血圧治療～併存疾患を見据えて～, 銚子/Web開催, 2023/6/20.	
特別講演・招待講演	140	磯田菊生. 循環器領域で威力を発揮する糖尿病治療薬, 東京, 2023/6/22.	
特別講演・招待講演	141	Minamino T. 老化から生活習慣病の治療方策を考える 磐梯循環器カンファレンス 2023年6月22日 福島	
特別講演・招待講演	142	葛西隆敏, 心不全と睡眠時無呼吸～ヘルシグアットの可能性も含めて～、イグザレルト&ベリキューボWEBカンファレンス、Web (東京) 、2023/6/22	
特別講演・招待講演	143	土肥 智貴 「不安定ブランクガイド治療の重要性を考える～冠動脈イメージング評価と脂質低下療法の意義～ Lipid Management Seminar ～冠動脈イメージングと脂質管理～ ハイブッド, 2023/6/23	
特別講演・招待講演	144	Minamino T. 医師のキャリアパス 若手医師のための循環器内科セミナー2023 2023年6月24日 Web	
特別講演・招待講演	145	新居田登三治. 責任病変の判断に苦慮したACSの一例～2核種同時心筋シンチの有用性-. 第13回CVIC-J (心血管インターベンションカンファレンスジャパン) , 東京, 2023/6/24.	
特別講演・招待講演	146	岩田 洋 糖尿病性腎症のリスクにどう向き合うか：循環器内科の立場から 糖尿病性腎臓病のトータルマネジメント～発売1周年記念講演会～ Web, 2023/6/26	

特別講演・招待講演	147	土井 信一郎 SAPIEN3 Ultra RESILIAへの進化 SAPIEN 3 Ultra RESILIA User Meeting ハイブリッド, 2023/6/26	
特別講演・招待講演	148	葛西隆敏、心不全患者の心拍数診ていますか？～イバブラジンの位置づけを再考する～、～知っておきたい～慢性心不全患者の心拍数モニタリング、Web（東京）、2023/6/27	
特別講演・招待講演	149	須田将吉 南野徹. 細胞老化におけるリソソームストレスと老化細胞除去治療 第75 回日本細胞生物学会大会 2023 年6 月28 日	
特別講演・招待講演	150	末永祐哉. 予後改善を目指した 心不全治療におけるカリウム管理. Hyperkalaemia Management Seminar.2023/06/30. 東京ウェブ講演会	
特別講演・招待講演	151	葛西隆敏、睡眠呼吸障害と循環器疾患～最近の話題～、富山県循環器睡眠呼吸障害(SDB)セミナー、Web（東京）、2023/6/30	
特別講演・招待講演	152	加藤隆生, 循環器Next Stepセミナー, 持田製薬, 2023年6月30日	
特別講演・招待講演	153	加藤隆生, Amicus Fabry Disease Seminar in Tokyo, Amicus, 2023年7月1日	
特別講演・招待講演	154	上木 裕介 副甲状腺ホルモン(PTH)と肺高血圧症の関連性, 第23回 関東心・血管フォーラム, 2023/07/01	
特別講演・招待講演	155	土井 信一郎 超高齢化社会におけるAS治療戦略 Heart Valve Conferen Web, 2023/7/3	
特別講演・招待講演	156	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、Web（東京）、地域で考える不眠症診療セミナー、2023/7/3	
特別講演・招待講演	157	加藤隆生, ファブリー病カンファレンス～女性のライフイベントについて考える～, サノフィ, 2023年7月3日	
特別講演・招待講演	158	葛西隆敏、日常診療で診る息切れ～心不全とCOPD～、Respiratory symposium、Web（東京）、2023/7/4	
特別講演・招待講演	159	岩田 洋 糖尿病性腎症のリスクにどう向き合うか：循環器内科の立場から クレディアWebカンファレンス_心保護と腎保護のために出来ることを考える_立川 Web, 2023/7/4	
特別講演・招待講演	160	葛西隆敏、睡眠時無呼吸と高尿酸血症、高尿酸血症Webセミナー～循環器内科と腎臓内科の対話から学ぶ～、Web（東京）、2023/7/5	
特別講演・招待講演	161	葛西隆敏、心房細動患者のリスク管理～睡眠時無呼吸と高血圧～、東大和市医師会学術講演会、Web（東京）、2023/7/7	
特別講演・招待講演	162	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察する～ 循環器関連疾患Up-To-Dateセミナー Web, 2023/7/7	
特別講演・招待講演	163	Minamino T. 炎症誘発細胞除去による100歳を目指した健康寿命延伸医療の実現 ムーンショット型研究開発事業令和5年度班会議 2023年7月7日 東京	
特別講演・招待講演	164	勝海悟郎. 血管老化を細胞レベルで理解し,新たな治療法の開発につなげる. 第55回日本動脈硬化学会総会・学術集会, 宇都宮, 2023年7月8日-9日	

特別講演・招待講演	165	Minamino T. Seno-therapeuticsの新展開 第55回日本動脈硬化学会総会・学術集会 シンポジウム16 2023年7月9日 宇都宮	
特別講演・招待講演	166	Minamino T. 炎症誘発細胞除去による100歳を目指した健康寿命延伸医療の実現 ムーンショット型研究開発事業 令和5年度サイトビジット 2023年7月10日 東京	
特別講演・招待講演	167	岩田 洋 スタチンとSPPARMa、包括的脂質コントロールで予後改善を目指す－炎症抑制作用への期待－ 第5回おきなわ生活習慣病と循環器病フォーラム 沖縄, 2023/7/13	
特別講演・招待講演	168	葛西隆敏、睡眠時無呼吸を合併する2型糖尿病患者の治療について、Kowa Web Conference、Web（東京）、2023/7/13	
特別講演・招待講演	169	Yuya Matsue. Advisory Board on HF Gap Report. 27th Asian Pacific Society of Cardiology (APSC) 2023/7/13-15 Singapore	
特別講演・招待講演	170	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察する～ 香川県内科医会循環器会 特別講演会 Web, 2023/7/18	
特別講演・招待講演	171	葛西隆敏、2023年改訂版 循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドライン」の徹底解説～さまざまな循環器疾患に合併するSDBの早期診断・治療のために～、第18回神奈川睡眠呼吸障害研究会、横浜、2023/7/19	
特別講演・招待講演	172	末永祐哉. 急性心不全の新たなうっ血治療戦略. サムタス1周年記念全国講演会. 2023/07/19. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	173	葛西隆敏、睡眠呼吸障害と循環器疾患～最近の話題～、第19回岡山臨床睡眠研究会、Web（東京）、2023/7/20	
特別講演・招待講演	174	葛西隆敏、「2023年改訂版 循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドライン」を紐解く～さまざまな循環器疾患に合併するSDBの早期診断・治療のために～、第16回東京循環器睡眠呼吸障害研究会－循環器疾患における睡眠呼吸障害－、Web（東京）、2023/7/22	
特別講演・招待講演	175	岩田 洋 冠動脈疾患を合併した心房細動症例に対する抗血栓療法Update 「RAD」第36回 北陸PTCA研究会 金沢, 2023/7/22	
特別講演・招待講演	176	岡崎 真也 心房細動の治療戦略！～循環器内科医の考える左心耳閉鎖の適応（Watchmanの使用経験から）～ Brain Heart Conference web, 2023/7/24	
特別講演・招待講演	177	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、Insomnia Treatment Seminar for Acute & Chronic phase、Web（東京）、2023/7/24	
特別講演・招待講演	178	葛西隆敏、慢性心不全患者の至適心拍数とは？～イバプラジンの位置づけを再考する～、心不全Heart Rateセミナー～どうする心拍数～、Web（東京）、2023/7/25	
特別講演・招待講演	179	福田健太郎. 透析患者の足を切る前にやるべきだったこと 45分で足病の知識を最新アップデートする. 第8回練馬区腎臓・循環器病カンファレンス, 東京, 2023/7/25.	
特別講演・招待講演	180	末永祐哉.心不全医が考えるSGLT2阻害薬のこれまでとこれから. Japan Cardiology Expert Tour in Tokyo - Including K Management -. 2023/7/25. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	181	末永祐哉.心不全における直接的、間接的新規薬物治療～SGLT2阻害薬への期待とカリウムの重要性～. Heart Failure Expert Seminar. 2023/7/26. 富山ウェブ講演	
特別講演・招待講演	182	藤本進一郎：冠動脈CTでブランクを診る. 第11回日本CT技術学会, 特別講演、札幌, 2023.7	

特別講演・招待講演	183	Minamino T. 老化の制御は可能か？ JST創発 老化の多面的理解に向けた融合の場 2023年7月28日 一橋講堂	
特別講演・招待講演	184	Minamino T. 老化から心不全や糖尿病の治療方策を考える DUAL Seminar in Tokai 2023年7月28日 Web	
特別講演・招待講演	185	Hsiao Chieh-Lun. Vaccination for senescence-associated glycoprotein ameliorates Alzheimer's pathology and cognitive behavior in mice. 5th Asian Cardiovascular Symposium, A pre-meeting symposium of BCVS-2023, Boston, USA, 2023.7.30	
特別講演・招待講演	186	末永祐哉.心不全薬物治療の至適タイミング. ARNI National Expert Meeting.2023/07/30. グランドニッコー東京台場	
特別講演・招待講演	187	葛西隆敏, SAS患者の病態、診断、治療について、2023年度ソムノメントMASクリニックセミナー、東京、2023/7/30	
特別講演・招待講演	188	加藤隆生, 2023.7.31 ARNI festival 夏の陣, ノバルティスファーマ, 2023年7月31日	
特別講演・招待講演	189	横山美帆. 遠隔心リハビリ運動指導 患者指導から運動指導までの実際について 第29回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 JHC-JARET-JACR共催シンポジウム 後期回復期遠隔心リハの現状と今後の展望 横浜 2023年7月	
特別講演・招待講演	190	横山美帆、島田和典、代田浩之、井澤英夫、大屋祐輔、三浦伸一郎、牛島明子、木田圭亮、坂田泰彦、長山雅俊、古川裕、三浦正暢、伊東秀崇、大堀克彦、門上俊明、網谷英介、伊東春樹、後藤葉一、牧田茂、心臓リハビリテーション学会レジストリー (The Japanese Association of Cardiac Rehabilitation Registry: J-CARRY study) の現状と今後の展望 第29回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 会長企画シンポジウム1「心リハのデビデンスup to date これからの心リハはどうあるべきか？」横浜 2023年7月	
特別講演・招待講演	191	横山美帆、島田和典、代田浩之、井澤英夫、大屋祐輔、三浦伸一郎、牛島明子、木田圭亮、坂田泰彦、長山雅俊、古川裕、三浦正暢、伊東秀崇、大堀克彦、門上俊明、網谷英介、伊東春樹、後藤葉一、牧田茂、心臓リハビリテーション学会レジストリー (The Japanese Association of Cardiac Rehabilitation Registry: J-CARRY study) の現状と今後の展望 第29回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 レジストリー・施設認定制度委員会と学術委員会共同企画「心臓リハビリテーション学会が取り組みレジストリー研究」横浜 2023年7月	
特別講演・招待講演	192	森沢知之、菊地佑太、作山晃裕、齊藤正和、高橋哲也、粕谷宏樹、横山美帆、藤原俊之、代田浩之、高齢心臓外科患者の呼吸サルコペニアと吸気筋トレーニング第29回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 シンポジウム3：呼吸療法と心臓リハビリテーション 横浜 2023年7月	
特別講演・招待講演	193	高橋哲也 齊藤正和 森沢知之 代田浩之 横山美帆 鍵山暢之 葛西隆敏 遠隔心臓リハビリテーションの現状と可能性について 第29回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 シンポジウム6：Society 5.0を見据えた循環器診療と心臓リハビリテーションの挑戦 横浜 2023年7月	
特別講演・招待講演	194	Minamino T. 老化から見た生活習慣病の治療方策 動脈硬化と臓器連関「心臓と腎臓」 2023年8月3日 オリエンタルホテル東京ベイ	
特別講演・招待講演	195	Minamino T. 老化の観点から心不全治療を考える バイエル社外講師勉強会 2023年8月3日 東京	
特別講演・招待講演	196	葛西隆敏, 循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドライン～動脈硬化・冠動脈疾患における改訂のポイント～, 第31回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 ランチョンセミナー-8, 福岡, 2023/8/4	
特別講演・招待講演	197	土井 信一郎 ESRD患者のTAVIの患者選択や安全性に関する講演会 WEB講演会 Evolut™ ESRD Seminar Web, 2023/8/16	
特別講演・招待講演	198	Fujimoto S: Current status of coronary CT angiography in Japan. 第31回日本心血管インターベンション治療学会、福岡、2023.8	
特別講演・招待講演	199	Fujimoto S, Tomizawa N: Detection of viable myocardium and prediction of cardiac function improvement after revascularization by cardiac CT. 第31回日本心血管インターベンション治療学会、福岡、2023.8	

特別講演・招待講演	200	葛西隆敏、循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～、山口市医師会学術講演会、Web（東京）、2023/8/9	
特別講演・招待講演	201	葛西隆敏、日常診療で診る息切れ～心不全とCOPD～、Change COPD online Symposium、Web（東京）、2023/8/21	
特別講演・招待講演	202	井上健司、竹内充裕、福田健太郎、新居田登三治、田村浩、磯田菊生、南野徹。セッションテーマ：ERで急性冠症候群を診断する、演題名：心筋トロポニンによる急性冠症候群診断。第31回日本心血管インターベンション治療学会学術集会、福岡、2023/8	
特別講演・招待講演	203	葛西隆敏、糖尿病を有する心不全患者の管理、第5回Metabolic Cardiac Liaison Conference、東京、2023/9/1	
特別講演・招待講演	204	葛西隆敏、併存症・合併症からみた睡眠時無呼吸、睡眠時無呼吸症候群セミナー in SAITAMA、Web（東京）、2023/9/6	
特別講演・招待講演	205	葛西隆敏、睡眠時無呼吸症候群と心血管疾患のリスクについて、閉塞性睡眠時無呼吸症候群の治療選択肢 舌下神経電気刺激療法について～CPAPが使用できない患者さんへの代替治療～、東京、2023/9/7	
特別講演・招待講演	206	葛西隆敏、循環器疾患患者の睡眠と睡眠障害～オレキシン受容体拮抗薬の可能性～、不眠症診療Webセミナー in 多摩、Web（東京）、2023/9/7	
特別講演・招待講演	207	岡崎 真也 超高齢社会における心房細動治療の新たな選択肢 ～その患者さん、抗凝固薬？ 左心耳閉鎖？～ 第6回 循環器疾患連携セミナー ハイブロード 東京、2023/9/7	
特別講演・招待講演	208	Minamino T. がん治療における腫瘍循環器診療の意義 ～循環器内科医の立場から～ 日本腫瘍循環器学会メディアセミナー 2023年9月7日 Web	
特別講演・招待講演	209	Minamino T. 開会の辞 循環器疾患連携Webセミナー 2023年9月7日 お茶の水	
特別講演・招待講演	210	末永祐哉。J-NECST,エキスパートに聞く！〇〇のコツ。製薬企業と協働して行う臨床研究。第71回日本心臓病学会学術集会2023/9 /8-10 東京	
特別講演・招待講演	211	末永祐哉。心不全専門医が考えるSGLT2阻害薬のこれまでとこれから。第71回日本心臓病学会学術集会2023/9 /8-10 東京	
特別講演・招待講演	212	末永祐哉。心不全専門医が考えるSGLT2阻害薬のこれまでとこれから。第71回日本心臓病学会学術集会 LS. 2023/9/9. 京王プラザホテル	
特別講演・招待講演	213	葛西隆敏、Patient Journey – 心不全再生治療の連携 – 新しい治療を患者さんに届けるために、第71回日本心臓病学会学術集会 コーヒーブレイクセミナー4、東京、2023/9/9	
特別講演・招待講演	214	土肥 智貴 循環器病予防療養指導士：狭心症、心筋梗塞 第71回日本心臓病学会学術集会 東京、2023/9/10	
特別講演・招待講演	215	Minamino T. 老化は制御可能か？ Next Strategy Seminar ～今後の循環器医療を考える会～ 2023年9月11日 あべのハルカス 大阪	
特別講演・招待講演	216	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察する～ 第399回練馬区医師会学術部内科医会臨床研究会 Web, 2023/9/12	
特別講演・招待講演	217	葛西隆敏、SASと逆流性食道炎治療、Expert Pulmonologist Seminar、Web（東京）、2023/9/12	

特別講演・招待講演	218	田淵晴名. 実臨床におけるARNIの有用性 不整脈×ARNI seminar, 東京Web開催, 2023/9/12.	
特別講演・招待講演	219	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略 ～循環器内科医の視点から考察する～ GLP-1Web講演会 開催のお知らせ Web, 2023/9/14	
特別講演・招待講演	220	葛西隆敏、心電図データから読み解く睡眠 夜間の心電図から睡眠を評価できるか？、日本睡眠学会第45回定期学術集会 ランチョンセミナー8、横浜、2023/9/15	
特別講演・招待講演	221	《座長》葛西隆敏、高齢者総合診療から考える慢性気管支炎への戦略的アプローチ、木漏れ陽2022を考える会 in Tokyo、Web（東京）、2023/9/15	
特別講演・招待講演	222	Yuya Matsue HCM: current treatment strategy and future perspectives. Heart Failure Seoul 2023. 2023/9/21-23. Seoul, Korea	
特別講演・招待講演	223	Yuya Matsue Sarcoidosis: Focus on antiInflammatory management. Heart Failure Seoul 2023. 2023/9/21-23. Seoul, Korea.	
特別講演・招待講演	224	葛西隆敏、循環器疾患患者の睡眠と睡眠障害～オレキシン受容体拮抗薬の可能性～、宇都宮市医師会学術講演会、宇都宮、2023/9/21	
特別講演・招待講演	225	末永祐哉. 予後改善を意識した最適なK管理とは？各専門の視点からみるカリウム管理の現状と課題. LOKELMA National Symposium. 2023/9/23. ホテル椿山荘東京	
特別講演・招待講演	226	葛西隆敏、口腔内装置(Oral Appliance: OA)、2023年度ソムノデントMASクリニカルセミナー、東京、2023/9/24	
特別講演・招待講演	227	葛西隆敏、睡眠時無呼吸と糖尿病、糖尿病関連疾患 Expert Web seminar、Web（東京）、2023/9/25	
特別講演・招待講演	228	岩田 洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略：循環器内科からの視点 心血管イベントを考慮した薬物治療 web, 2023/9/26	
特別講演・招待講演	229	岩田洋 予後改善を目指す糖尿病治療の新戦略～循環器内科医の視点から考察する GLP-1 Web講演会 Web, 2023/9/28	
特別講演・招待講演	230	横山美帆. 糖尿病患者におけるリアルタイムCGMを活用した運動療法の活用性. 浦安糖尿病療養指導WEBセミナー 2023.9.28 千葉県浦安 Web開催	
特別講演・招待講演	231	磯田菊生. 慢性炎症が心血管疾患に及ぼす作用, 東京, 2023/9/28.	
特別講演・招待講演	232	加藤隆生, Road to cardiologist, アストラゼネカ, 2023年9月28日	
特別講演・招待講演	233	Minamino T. 老化は制御可能か？ 第5回ソーライフサイエンスウェビナー 2023年9月29日 Web	
特別講演・招待講演	234	末永祐哉. 教育講演2. 本邦の心臓サルコイドーシス診療における未解決問題. 第43回サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会2023/10/6-7 浜松	
特別講演・招待講演	235	末永祐哉. U40から発信したエビデンスの裏側を探る. 第27回日本心不全学会学術集会2023/10/6-8 横浜	

特別講演・招待講演	236	末永祐哉. ランチョンセミナー16, 75歳以上のAF+HF患者をどうするか? 心不全医・不整脈医の治療戦略に違いはあるのか. 第27回日本心不全学会学術集会2023/10/6-8 横浜	
特別講演・招待講演	237	磯田菊生. 循環器疾患医療連携セミナー, 東京, 2023/10/6.	
特別講演・招待講演	238	土井 信一郎 SHDビデオライブ3 TAVIビデオライブ Navitor コメーター 第62回日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会 東京, 2023/10/13	
特別講演・招待講演	239	葛西隆敏, 慢性心不全患者の至適心拍数とは? ~イバブラジンの位置づけを再考する~, Heart Rateフォーラム in 九州沖縄~心拍数と心不全治療~, Web (東京), 2023/10/13	
特別講演・招待講演	240	葛西隆敏, 循環器疾患患者の睡眠と睡眠障害~オレキシン受容体拮抗薬の可能性~, 循環器疾患と不眠症診療を考える会, Web (東京), 2023/10/16	
特別講演・招待講演	241	Minamino T. 老化の観点から心腎連関を考える ダーブロック錠Webセミナー 2023年10月16日 Web	
特別講演・招待講演	242	古賀 聖士 超高齢社会における心房細動に対する抗凝固療法のコツ ハートを守る会 Web, 2023/10/19	
特別講演・招待講演	243	葛西隆敏, 「2023年改訂版循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドライン」のポイント~循環器疾患に合併するSDBの早期診断・治療のために~, SAS WEBセミナー, Web (東京), 2023/10/20	
特別講演・招待講演	244	横山美帆. 心不全非薬物治療の最新の動向 シンポジウム10: 心不全への多面的介入 第60回日本臨床生理学会総会 群馬 2023/10/22	
特別講演・招待講演	245	横山美帆. 循環器疾患における長期予後を意識した排便管理の重要性 ~心臓リハビリテーションからのアプローチ~ アミティーザ Monthly セミナー2023/10/24 東京 Web開催.	
特別講演・招待講演	246	葛西隆敏, 循環器疾患患者の睡眠と睡眠障害~オレキシン受容体拮抗薬の可能性~, 第132回尼崎心疾患を語る会, Web (東京), 2023/10/28	
特別講演・招待講演	247	田淵晴名. 皆さまと皆さまの大切な方を突然失わないために ~一般市民と医療従事者ができること~ 順天堂大学医学部附属練馬病院・練馬区共催 公開講座, 東京Web開催+現地ハイブリッド, 2023/10/28.	
特別講演・招待講演	248	相川 忠夫: 筋ジストロフィー合併心筋障害の診断. 第32回日本小児心筋疾患学会・第42回日本小児循環動態研究会 合同学術集会 シンポジウム「二次性心筋症の診断と管理」2023/10/28 札幌	
特別講演・招待講演	249	Minamino T. 老化の制御は可能か? 第76回日本自律神経学会総会 教育講演4 2023年10月29日 埼玉会館	
特別講演・招待講演	250	藤本進一郎. 心臓CT分野におけるAIの活用. 第64回日本脈管学会, 横浜, 2023.10	
特別講演・招待講演	251	葛西隆敏, 慢性心不全の至適心拍数とは? ~イバブラジンの位置づけを再考する~, 心拍管理を再考する~The Fantastic Four + a, Web (東京), 2023/10/30	
特別講演・招待講演	252	勝海悟郎, 南野徹. Seno-antigen and senolytic therapy with utilization of immune function., 第96回日本生化学会大会, 福岡, 2023年10月31日~11月2日	
特別講演・招待講演	253	加藤隆生, Seminar for Future Cardiologist, 住友ファーマ, 2023年11月2日	

特別講演・招待講演	254	Minamino T. Targeting senescent cells for the treatment of age-associated disease. Federation of the Asian and Oceanian Physiological Societies Congress 2023/11/3 Daegu, KOREA	
特別講演・招待講演	255	葛西隆敏、生活習慣病における睡眠と睡眠障害～オレキシン受容体拮抗薬の9年と今後の展望～、第41回日本神経治療学会学術集会 ランチョンセミナー7、東京、2023/11/3	
特別講演・招待講演	256	葛西隆敏、SAS治療メカニズム、2023年度ソムノデントMASクリニカルセミナー、東京、2023/11/5	
特別講演・招待講演	257	横山美帆、シームレスに取り組む多職種連携 ～心臓リハビリテーションの意義を再考する～ 心臓リハビリテーションNext ～心血管疾患予防の可能性を考える～ 2023.11.7.東京 Web開催	
特別講演・招待講演	258	葛西隆敏、日常診療で診る息切れ～心不全とCOPD～、Change COPD online Symposium、Web（東京）、2023/11/7	
特別講演・招待講演	259	磯田菊生、心血管イベントのリスクマネージメントを考える、東京、2023/11/9.	
特別講演・招待講演	260	葛西隆敏、2023年改訂版 循環器領域における睡眠呼吸障害の診断・治療に関するガイドラインを紐解く～さまざまな循環器疾患に合併するSDBの早期診断・治療のために～、第24回熊本睡眠呼吸障害研究会、熊本、2023/11/10	
特別講演・招待講演	261	宮崎 忠史 第23回 心臓・腎臓・糖尿病を考える会（座長）。2023/11/13	
特別講演・招待講演	262	宮崎 忠史「AngioSculpt Evo -その一般的特徴と有用性-」3E forum ～AngioSculpt Evo編～、2023/11/16 Web	
特別講演・招待講演	263	磯田菊生、第6回練馬循環器フォーラム、練馬、2023/11/16.	
特別講演・招待講演	264	末永祐哉、心不全薬物治療の至適タイミング、加賀医師会学術講演会、2023/11/16、ウェブ講演	
特別講演・招待講演	265	横山美帆、心臓リハビリテーションの普及と定着に向けて、2023年度第7回区東北部地域リハビリテーション支援センター研修会 2023/11/17 Web開催	
特別講演・招待講演	266	藤本進一郎、Post-ISCHEMIA時代における冠動脈CTの役割、第36回日本冠疾患学会、金沢、2023.11	
特別講演・招待講演	267	Yuya Matsue. Heart Failure - An under-appreciated complication of Diabetes-A Cardiologist Viewpoint. Taking Diabetes to Heart - An APAC Expert Forum. 2023/11/18. Hong Kong.	
特別講演・招待講演	268	葛西隆敏、日常診療で診る息切れ～心不全とCOPD～、地域で診る肺の生活習慣病セミナー、Web（東京）、2023/11/20	
特別講演・招待講演	269	葛西隆敏、日常診療で診る息切れ～心不全とCOPD～、第23回城東呼吸器の会、Web（東京）、2023/11/21	
特別講演・招待講演	270	磯田菊生、GLP-1RAが循環器疾患にもたらす影響 —SGLT2阻害薬との違い—、東京、2023/11/22.	
特別講演・招待講演	271	井上健司、急性冠症候群を疑わせる胸痛診療のトリアージ、東京都医師会主催 令和5年度日本医師会生涯教育講座、東京、2023/11.	

特別講演・招待講演	272	葛西隆敏、高尿酸血症と睡眠時無呼吸、SURIネットフォーラム、Web（東京）、2023/11/24	
特別講演・招待講演	273	末永祐哉.心不全薬物治療の至適タイミングHeart failure Web Symposium ～心不全増悪させないために今できることは～. 2023/11/24. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	274	《座長》葛西隆敏、睡眠時無呼吸症候群の現状と新展開、第22回臨床CPAP研究会、Web（東京）、2023/11/25	
特別講演・招待講演	275	吉田陽子. 細胞老化を標的とした肥満、糖尿病の新規治療法の開発. 第44 回日本肥満学会・第41回日本肥満症治療学会学術集会, JASSOシンポジウム 7, 2023年11月25-28日, 仙台	
特別講演・招待講演	276	Minamino T. 老化は制御可能か? 第55回健康文化研究懇話会 2023年11月27日 浜離宮朝日ホール	
特別講演・招待講演	277	《座長》葛西隆敏、心房細動のトータルマネジメントとは～2型糖尿病、睡眠呼吸障害を含めたライフスタイルモディフィケーションの重要性～、2型糖尿病患者における腎症と不整脈の関係を考える、ハイブリット開催（東京）、2023/11/27	
特別講演・招待講演	278	《モデレーター》葛西隆敏、2型糖尿病患者の腎心連関における不整脈予防を見据えたSGLT2阻害薬の意義、2型糖尿病患者における腎症と不整脈の関係を考える、ハイブリット開催（東京）、2023/11/27	
特別講演・招待講演	279	葛西隆敏、循環器領域における睡眠と睡眠障害～オレキシン受容体拮抗薬の使い分けを含めた今後の展望～、循環器疾患合併症セミナー、Web（東京）、2023/11/28	
特別講演・招待講演	280	上木 裕介 東日本PAH Next Forum～TSUNAGARI～ 2023/12/2	
特別講演・招待講演	281	加藤隆生, 東日本PAH NEXT FORUM, ヤンセン, 2023年12月2日	
特別講演・招待講演	282	Minamino T. 老化の制御は可能か? 日本内科学会学術集会 第51回 内科学の展望 2023年12月3日 那覇文化芸術劇場なはーと（那覇市）	
特別講演・招待講演	283	葛西隆敏、糖尿病を有する心不全患者の管理、循環器Update Seminar、Web（東京）、2023/12/5	
特別講演・招待講演	284	末永祐哉. 時間軸を意識したトルバタン点滴静注のポジショニング. 関西水の会. 2023/12/6. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	285	末永祐哉.心不全薬物治療の至適タイミング. Heart and Brain ARNI Web Symposium. 2023/12/8. ウェブ講演	
特別講演・招待講演	286	加藤隆生, Sumitomo Pharma WEB Seminar, 住友ファーマ, 2023年12月8日	
特別講演・招待講演	287	Yuya Matsue. Managing worsening heart failure: recent updates and case sharing. 2023/12/11-12. Hong Kong	
特別講演・招待講演	288	Yuya Matsue Tackling worsening heart failure: from clinical research and day-to-day practice. Bayer-standalone Medical events. 2023/12/11-12. Hong Kong	
特別講演・招待講演	289	Yuya Matsue Management of worsening heart failure: recent international updates and practical case sharing. Bayer-standalone Medical events. 2023/12/11-12. Hong Kong	

特別講演・招待講演	290	Minamino T. 老化の観点から循環器疾患を考える CRM Web Conference～科学的根拠に基づくSGLT2阻害薬の探求～ 2023年12月14日 アスコット丸の内東京	
特別講演・招待講演	291	吉田陽子, 南野徹. 老化シグナルを介した心血管代謝疾患の発症メカニズムの解明. 第46回日本分子生物学会年会, シンポジウム 3【心血管生物学の新潮流】, 2023年12月6-8日, 神戸	
特別講演・招待講演	292	Goro Katsuumi, Masayoshi Suda, Yurie Kashino, Takaaki Furihata, Chieh-Lun Hsiao, Tohru Minamino. 一細胞解析に基づく老化細胞の多様性の理解と治療開発. 第97回日本薬理学会年会, 神戸, 2023年12月14日-16日	
特別講演・招待講演	293	吉田陽子. 褐色脂肪由来代謝産物を標的とした新たな心不全治療の開発. 脳心血管抗加齢研究会第19回学術大会, シンポジウム【多臓器・多細胞連関の視点から明らかとなる加齢関連疾患の治療標的】, 2023年12月15-16日, 東京.	
特別講演・招待講演	294	《座長》葛西隆敏, あなたの高血圧管理は心不全を増やしてませんか?, 第13回Heart Failure conference～仁～, Web (東京), 2023/12/18	
特別講演・招待講演	295	加藤隆生, 第13回Heart Failure Conference ～仁～, 大塚製薬, 2023年12月18日	
特別講演・招待講演	296	田淵晴名. CRTD全システム抜去後左室リード再留置できなかった症例 Advanced Cardiac Device Management～CRT 症例検討座談会～, 東京Web開催, 2023/12/19.	
特別講演・招待講演	297	田淵晴名. ご紹介いただいた症例から学んだこと (不整脈関連) 第93回練馬循環器セミナー, 東京Web開催, 2023/12/20.	