

所属長：代田浩之

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		Nishitani-Yokoyama M, Miyauchi K, Shimada K, Yokoyama T, Ouchi S, Aikawa T, Kunimoto M, Yamada M, Honzawa A, Okazaki S, Daida. Impact of Physical Activity on Coronary Plaque Volume and Components in Acute Coronary Syndrome Patients After Early Phase II Cardiac Rehabilitation. <i>Circ J.</i> 2018 Nov 8	
英文原著	2		Itoh H, Komuro I, Takeuchi M, Akasaka T, Daida H, Egashira Y, Fujita H, Higaki J, Hirata KI, Ishibashi S, Isshiki T, Ito S, Kashiwagi A, Kato S, Kitagawa K, Kitakaze M, Kitazono T, Kurabayashi M, Miyauchi K, Murakami T, Murohara T, Node K, Ogawa S, Saito Y, Seino Y, Shigeeda T, Shindo S, Sugawara M, Sugiyama S, Terauchi Y, Tsutsui H, Ueshima K, Utsunomiya K, Yamagishi M, Yamazaki T, Yo S, Yokote K, Yoshida K, Yoshimura M, Yoshimura N, Nakao K, Nagai R; EMPATHY Investigators. Achieving LDL-C target levels less than 70 mg/dL may provide extra cardiovascular protection in high-risk patients: exploratory analysis of the Standard Versus Intensive Statin Therapy for Patients With Hypercholesterolemia and Diabetic Retinopathy Study. <i>Diabetes Obes Metab.</i> 2018 Nov 4	
英文原著	3		Wada H, Dohi T, Kasai T, Yatsu S, Naito R, Kato Y, Okai I, Iwata H, Isoda K, Okazaki S, Miyauchi K, Daida H. Culprit Plaque Characteristics in Patients With Sleep-Disordered Breathing Undergoing Percutaneous Coronary Intervention: An Intravascular Ultrasound Study. <i>J Am Heart Assoc.</i> 2018 Oct 2;7(19):e009826	
英文原著	4		Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Doi S, Tsuboi S, Ogita M, Iwata H, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Mean platelet volume and long-term cardiovascular outcomes in patients with stable coronary artery disease. <i>Atherosclerosis.</i> 2018 Oct;277:108-112	
英文原著	5	*	Dohi T, Kasai T, Endo H, Wada H, Yanagisawa N, Nojiri S, Funamizu T, Shitara J, Doi S, Kato Y, Okai I, Iwata H, Isoda K, Okazaki S, Miyauchi K, Daida H. CPAP effects on atherosclerotic plaques in patients with sleep-disordered breathing and coronary artery disease: The ENTERPRISE trial. <i>J Cardiol.</i> 2018 Aug 31. pii: S0914-5087(18)30219-3	
英文原著	6		Fukamachi D, Hirayama A, Miyauchi K, Yasuda S, Ogawa H, Ito H, Daida H. Corrigendum to "Antithrombotic therapy trends in non-valvular atrial fibrillation patients undergoing percutaneous coronary stent implantation: Results from a survey among fellows at the Japanese College of Cardiology" [J. Cardiol. 72 (2) (2018) 113-119] <i>J Cardiol.</i> 2018 Nov;72(5):444	
英文原著	7		Naito R, Miyauchi K, Nojiri S, Suzuki N, Daida H; PACIFIC Investigators and the EVEREST Investigators. Differences in Clinical Features in Patients with Acute Coronary Syndrome and Stroke: Japanese Multicenter Registry Results. <i>Intern Med.</i> 2018 Nov 15;57(22):3233-3240	
英文原著	8		Taguchi I, Iimuro S, Iwata H, Takashima H, Abe M, Amiya E, Ogawa T, Ozaki Y, Sakuma I, Nakagawa Y, Hibi K, Hiro T, Fukumoto Y, Hokimoto S, Miyauchi K, Yamazaki T, Ito H, Otsuji Y, Kimura K, Takahashi J, Hirayama A, Yokoi H, Kitagawa K, Urabe T, Okada Y, Terayama Y, Toyoda K, Nagao T, Matsumoto M, Ohashi Y, Kaneko T, Fujita R, Ohtsu H, Ogawa H, Daida H, Shimokawa H, Saito Y, Kimura T, Inoue T, Matsuzaki M, Nagai R. High-Dose Versus Low-Dose Pitavastatin in Japanese Patients With Stable Coronary Artery Disease (REAL-CAD): A Randomized Superiority Trial. <i>Circulation.</i> 2018 May 8;137(19):1997-2009	
英文原著	9	*	Doi S, Iwata H, Wada H, Funamizu T, Shitara J, Endo H, Naito R, Konishi H, Tsuboi S, Ogita M, Dohi T, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Miyauchi K, Daida H. A novel and simply calculated nutritional index serves as a useful prognostic indicator in patients with coronary artery disease. <i>Int J Cardiol.</i> 2018 Jul 1;262:92-98	

英文原著	10	Itoh H, Komuro I, Takeuchi M, Akasaka T, Daida H, Egashira Y, Fujita H, Higaki J, Hirata KI, Ishibashi S, Isshiki T, Ito S, Kashiwagi A, Kato S, Kitagawa K, Kitakaze M, Kitazono T, Kurabayashi M, Miyauchi K, Murakami T, Murohara T, Node K, Ogawa S, Saito Y, Seino Y, Shigeeda T, Shindo S, Sugawara M, Sugiyama S, Terauchi Y, Tsutsui H, Ueshima K, Utsunomiya K, Yamagishi M, Yamazaki T, Yo S, Yokote K, Yoshida K, Yoshimura M, Yoshimura N, Nakao K, Nagai R; EMPATHY Investigators. Intensive Treat-to-Target Statin Therapy in High-Risk Japanese Patients With Hypercholesterolemia and Diabetic Retinopathy: Report of a Randomized Study. <i>Diabetes Care.</i> 2018 Jun;41(6):1275-128	
英文原著	11	* Yatsu S, Naito R, Kasai T, Matsumoto H, Shitara J, Shimizu M, Murata A, Kato T, Suda S, Hiki M, Sai E, Miyauchi K, Daida H. Influence of sleep-disordered breathing assessed by pulse oximetry on long-term clinical outcomes in patients who underwent percutaneous coronary intervention. <i>Clin Res Cardiol.</i> 2018 Aug;107(8):711-718	
英文原著	12	Fukamachi D, Hirayama A, Miyauchi K, Yasuda S, Ogawa H, Ito H, Daida H. Antithrombotic therapy trends in non-valvular atrial fibrillation patients undergoing percutaneous coronary stent implantation: Results from a survey among fellows at the Japanese College of Cardiology. <i>J Cardiol.</i> 2018 Aug;72(2):113-119	
英文原著	13	Fujimoto S, Giannopoulos AA, Kumamaru KK, Matsumori R, Tang A, Kato E, Kawaguchi Y, Takamura K, Miyauchi K, Daida H, Rybicki FJ, Mitsouras D. The transluminal attenuation gradient in coronary CT angiography for the detection of hemodynamically significant disease: can all arteries be treated equally? <i>Br J Radiol.</i> 2018 Jul;91(1087):20180043	
英文原著	14	Ogita M, Suwa S, Sonoda T, Tsuboi S, Miyauchi K, Daida H. Successful Rotational Atherectomy for an Angulated Calcified Lesion in an Anomalous Right Coronary Artery Using the "Mother-and-Child" Technique. <i>Case Rep Cardiol.</i> 2018 Jan 14;2018:5927161	
英文原著	15	Endo H, Dohi T, Shitara J, Wada H, Doi S, Naito R, Konishi H, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Miyauchi K, Daida H. Impact of body mass index on long-term outcomes in Japanese patients following percutaneous coronary intervention: The Juntendo PCI Registry. <i>J Cardiol.</i> 2018 Sep;72(3):208-214	
英文原著	16	Ohkawa R, Kurano M, Sakai N, Kishimoto T, Nojiri T, Igarashi K, Hosogaya S, Ozaki Y, Dohi T, Miyauchi K, Daida H, Aoki J, Okubo S, Ikeda H, Tozuka M, Yatomi Y. Measurement of plasma choline in acute coronary syndrome: importance of suitable sampling conditions for this assay. <i>Sci Rep.</i> 2018 Mar 16;8(1):4725	
英文原著	17	Miyauchi K, Kimura T, Shimokawa H, Daida H, Iimuro S, Iwata H, Ozaki Y, Sakuma I, Nakagawa Y, Hibi K, Hiro T, Fukumoto Y, Hokimoto S, Ohashi Y, Ohtsu H, Saito Y, Matsuzaki M, Nagai R; REAL-CAD Trial Investigators. Rationale and Design of Randomized Evaluation of Aggressive or Moderate Lipid Lowering Therapy with Pitavastatin in Coronary Artery Disease (REAL-CAD) Trial. <i>Int Heart J.</i> 2018 Mar 30;59(2):315-320	
英文原著	18	Miyazaki S, Miyauchi K, Hayashi H, Tanaka R, Nojiri S, Miyazaki T, Sumiyoshi M, Suwa S, Nakazato Y, Urabe T, Hattori N, Daida H. Registry of Japanese patients with atrial fibrillation focused on anticoagulant therapy in the new era: The RAFFINE registry study design and baseline characteristics. <i>J Cardiol.</i> 2018 Jun;71(6):590-596	
英文原著	19	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Jun S, Endo H, Doi S, Konishi H, Naito R, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Relationship between the prognostic nutritional index and long-term clinical outcomes in patients with stable coronary artery disease. <i>J Cardiol.</i> 2018 Aug;72(2):155-161	
英文原著	20	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Doi S, Konishi H, Naito R, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Hassan A, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Long-term clinical impact of serum albumin in coronary artery disease patients with preserved renal function. <i>Nutr Metab Cardiovasc Dis.</i> 2018 Mar;28(3):285-290	
英文原著	21	* Okai I, Dohi T, Okazaki S, Jujo K, Nakashima M, Otsuki H, Tanaka K, Arashi H, Okabe R, Nagura F, Nara Y, Tamura H, Kurata T, Kawashima H, Kyono H, Yamaguchi J, Miyauchi K, Kozuma K, Hagiwara N, Daida H. Clinical Characteristics and Long-Term Outcomes of Rotational Atherectomy - J2T Multicenter Registry. <i>Circ J.</i> 2018 Jan 25;82(2):369-375	

英文原著	22	Hiki M, Iwata H, Kawaguchi Y, Takamura K, Hiki M, Miyazaki T, Fujimoto S, Amano A, Daida H. Chest X-Ray Revealed a Slowly Progressive Giant Right Coronary Artery Aneurysm in an Asymptomatic Patient. <i>Cardiology</i> . 2018;139(4):231-233	
英文原著	23	Fujimoto S, Kawasaki T, Kumamaru KK, Kawaguchi Y, Dohi T, Okonogi T, Ri K, Yamada S, Takamura K, Kato E, Kato Y, Hiki M, Okazaki S, Aoki S, Mitsouras D, Rybicki FJ, Daida H. Diagnostic performance of on-site computed CT-fractional flow reserve based on fluid structure interactions: comparison with invasive fractional flow reserve and instantaneous wave-free ratio. <i>Eur Heart J Cardiovasc Imaging</i> . 2018 Aug 10	
英文原著	24	Sugita Y, Miyazaki T, Shimada K, Shimizu M, Kunimoto M, Ouchi S, Aikawa T, Kadoguchi T, Kawaguchi Y, Shiozawa T, Takasu K, Hiki M, Takahashi S, Sumiyoshi K, Iwata H, Daida H. Correlation of Nutritional Indices on Admission to the Coronary Intensive Care Unit with the Development of Delirium. <i>Nutrients</i> . 2018 Nov 8;10(11). 1712	
英文原著	25	Isoda K, Akita K, Kitamura K, Sato-Okabayashi Y, Kadoguchi T, Isobe S, Ohtomo F, Sano M, Shimada K, Iwakura Y, Daida H. Inhibition of interleukin-1 suppresses angiotensin II-induced aortic inflammation and aneurysm formation. <i>Int J Cardiol</i> . 2018 Nov 1;270:221-227	
英文原著	26	Kadoguchi T, Shimada K, Koide H, Miyazaki T, Shiozawa T, Takahashi S, Aikawa T, Ouchi S, Kitamura K, Sugita Y, Hamad AS, Kunimoto M, Sato-Okabayashi Y, Akita K, Isoda K, Daida H. Possible Role of NADPH Oxidase 4 in Angiotensin II-Induced Muscle Wasting in Mice. <i>Front Physiol</i> . 2018 Apr 5;9:340	
英文原著	27	Kana Kurokawa, Eiryu Sai, Eri Hayashi, Kentaro Minowa, Koji Sugano, Takuma Yoshihara, Tadashi Miyazaki, Makoto Hiki, Takayuki Yokoyama, Masaru Suzuki, Katsumi Miyauchi. Usefulness of Cardiac Magnetic Resonance in the Diagnosis of Löffler Endocarditis Secondary to Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis. <i>Intern Med</i> . 2018 Aug 24	
英文原著	28	Lee LH, Halu A, Morgan S, Iwata H, Aikawa M, Singh SA. XINA: A Workflow for the Integration of Multiplexed Proteomics Kinetics Data with Network Analysis. <i>J Proteome Res</i> . 2018 Oct 29	
英文原著	29	Halu A, Wang JG, Iwata H, Mojcher A, Abib AL, Singh SA, Aikawa M, Sharma A. Context-enriched interactome powered by proteomics helps the identification of novel regulators of macrophage activation. <i>Elife</i> . 2018 Oct 10;7	
英文原著	30	Sano Y, Iwata A, Wanaka H, Matsui M, Yamamoto S, Koyanagi J, Iwata H. An easy and safe training method for trunk function improves mobility in total knee arthroplasty patients: A quasi-randomized controlled trial. <i>PLoS One</i> . 2018 Oct 4;13(10):e0204884	
英文原著	31	Watanabe H, Ozasa N, Morimoto T, Shiomi H, Bingyuan B, Suwa S, Nakagawa Y, Izumi C, Kadota K, Ikeguchi S, Hibi K, Furukawa Y, Kaiji S, Suzuki T, Akao M, Inada T, Hayashi Y, Nanase M, Okutsu M, Kametani R, sone T, Sugimura Y, Kawai K, Abe M, Kaneko H, Nakamura S, Kimura T. Long-term use of carvedilol in patients with ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>PloS one</i> . 2018	
英文原著	32	Iso T, Yanagawa Y, Takeuchi I, Suwa S. Concomitance Acute Cerebral Infarction and Remote Intra-Cerebral Hemorrhaging on Arrival. <i>Journal of emergencies, trauma, and shock</i> . 2018 Apr-Jun	
英文原著	33	*	Suda S, Kasai T, Matsumoto H, Shiroshita N, Kato M, Kawana F, Yatsu S, Murata A, Kato T, Hiki M, Chiang SJ, Miyazaki S, Daida H. Prevalence and Clinical Correlates of Sleep-Disordered Breathing in Patients Hospitalized With Acute Decompensated Heart Failure. <i>Can J Cardiol</i> . 2018 Jun;34(6):784-790.
英文原著	34	Murata A, Kasai T, Matsue Y, Matsumoto H, Yatsu S, Kato T, Suda S, Hiki M, Takagi A, Daida H. Relationship between blood urea nitrogen-to-creatinine ratio at hospital admission and long-term mortality in patients with acute decompensated heart failure. <i>Heart Vessels</i> . 2018 Aug;33(8):877-885.	

英文原著	35	Matsumoto H, Kasai T, Suda S, Yatsu S, Shitara J, Murata A, Kato T, Hiki M, Yanagisawa N, Fujibayashi K, Nojiri S, Nishizaki Y, Shinohara M, Daida H. Randomized controlled trial of an oral appliance (SomnoDent) for sleep-disordered breathing and cardiac function in patients with heart failure. <i>Clin Cardiol.</i> 2018 Aug;41(8):1009-1012.	
英文原著	36	Yukiko Matsumura-Nakano,Satoshi Shizuta,Akihiro Komasa,Takeshi Morimoto,Hisaki Masuda,Hiroki Shiomi,Koji Goto,Kentaro Nakai,Hisashi Ogawa,Atsushi Kobori,Yutaka Kono,Kazuaki Kaitani,Satoru Suwa,Takeshi Aoyama,Mamoru Takahashi,Yasuhiro Sasaki,Yuko Onishi,Toshiaki Mano,Mitsuo Matsuda,Makoto Motooka,Hirofumi Tomita,Moriaki Inoko,Takatoshi Wakeyama,Nobuhisa Hagiwara,Kengo Tanabe,Masaharu Akao,Katsumi Miyauchi,Junji Yajima,Keiichi Hanaoka,Yoshihiro Morino,Kenji Ando,Yutaka Furukawa,Yoshihisa Nakagawa,Koichi Nakao,Ken Kozuma,Kazushige Kadota,Takeshi Kimura Showless Authors An Open-Label Randomized Trial Comparing Oral Anticoagulation with and without Single Antiplatelet Therapy in Patients with Artery Disease Beyond One Year after Coronary Stent Implantation: The OAC-ALONE Study <i>Circulation.</i> 2018;Sep 24 2018 Originally published	
英文原著	37	Hashimoto T, Ako J, Nakano K, Ozaki Y, Kimura K, Noguchi T, Yasuda S, Suwa S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Uematsu M, Hirota K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Funayama H, Kokubo N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Nakai M, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara M. Pre-Procedural Thrombolysis in Myocardial Infarction Flow in Patients with ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. <i>International heart journal.</i> 2018 Sep 26	
英文原著	38	Hiki M, Kasai T, Yatsu S, Murata A, Matsumoto H, Kato T, Suda S, Miyazaki T, Takagi A, Daida H. Relationship Between Serum Sodium Level Within the Low-Normal Range on Admission and Long-Term Clinical Outcomes in Patients with Acute Decompensated Heart Failure. <i>Int Heart J.</i> 2018 Sep 26;59(5):1052-1058.	
英文原著	39	Okura H, Saito Y, Soeda T, Nakao K, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Suwa S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Uematsu M, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Nishimura K, Miyamoto Y, Ishihara M. Frequency and prognostic impact of intravascular imaging-guided urgent percutaneous coronary intervention in patients with acute myocardial infarction: results from J-MINUET. <i>Heart and vessels.</i> 2018 Nov 02	
英文原著	40	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Endo H, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Combined effect of nutritional status on long-term outcomes in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous coronary intervention. <i>Heart Vessels.</i> 2018 Dec.;33(12):1445-1452	
英文原著	41	Miyauchi H, Hashimoto C, Ikeda Y, Ming Li, Nakano Y, Kozawa J, Sai E, Nagasawa Y, Sugimura K, Kinugawa S, Kawaguchi K, Shimada K, Ide T, Amano T, Higashi M, Inaba T, Nakamura H, Kobayashi Kunihisa, Hirano K. Diagnostic Criteria and Severity Score for Triglyceride Deposit Cardiomyovasculopathy. <i>Ann Nucl Cardiol</i> 2018; 4 (1): 94-100.	
英文原著	42	*	Shioya-Yamada M, Shimada K, Nishitani-Yokoyama M, Sai E, Takeno K, Tamura Y, Watada H, Kawamori R, Daida H, Kawai S. Association Between Visceral Fat Accumulation and Exercise Tolerance in Non-Obese Subjects Without Diabetes. <i>J Clin Med Res</i> 2018; 10: 630-635.
英文原著	43	Shitara J, Ogita M, Wada H, Tsuboi S, Endo H, Doi S, Konishi H, Naito R, Dohi T, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Miyauchi K, Daida H. Clinical impact of high-sensitivity C-reactive protein during follow-up on long-term adverse clinical outcomes in patients with coronary artery disease treated with percutaneous coronary intervention. <i>J Cardiol.</i> 2018 Jul 9. pii: S0914-5087(18)30165-5	
英文原著	44	Wada T, Ando K, Naito A, et al. Sunitinib does not acutely alter left ventricular systolic function, but induces diastolic dysfunction. <i>Cancer Chemotherapy and Pharmacology</i> , 2018 , 82(1):65-75, https://doi.org/10.1007/s00280-018-3593-9	
英文原著	45	Kimura Y, Sumiyoshi M, Inoue K, et al. Stability of intrinsic rhythm in pacemaker-dependent patients during pacemaker replacement: Can we predict the need for temporary pacing? <i>J Arrhythmia.</i> 2018;00:1-5. https://doi.org/10.1002/joa3.12072	

英文原著	46	*	Ozaki D, Naito R, Tsuboi S, et al. Temporal Trends in Patient's Characteristics and Clinical Outcomes in the Elderly Following Percutaneous Coronary Intervention. <i>Juntendo Medical Jouirnal</i> 2018;64:379-385.	
英文原著	47		Kamiya K, Hamazaki N, Matsue Y, Mezzani A, Corrà U, Matsuzawa R, Nozaki K, Tanaka S, Maekawa E, Noda C, Yamaoka-Tojo M, Matsunaga A, Masuda T, Ako J. Gait speed has comparable prognostic capability to six-minute walk distance in older patients with cardiovascular disease. <i>Eur J Prev Cardiol.</i> 2018 Jan;25(2):212-219.	
英文原著	48		Iwatsuka R, Matsue Y, Yonetsu T, O'uchi T, Matsumura A, Hashimoto Y, Hirao K. Arterial inflammation measured by 18F-FDG-PET-CT to predict coronary events in older subjects. <i>Atherosclerosis.</i> 2018 Jan;268:49-54	
英文原著	49		Suzuki M, Matsue Y, Izumi S, Kimura A, Hashimoto T, Otomo K, Saito H, Suzuki M, Kato Y, Funakoshi R. Pharmacist-led intervention in the multidisciplinary team approach optimizes heart failure medication. <i>Heart Vessels.</i> 2018 Jun;33(6):615-622.	
英文原著	50		Yamaguchi T, Kitai T, Miyamoto T, Kagiyama N, Okumura T, Kida K, Oishi S, Akiyama E, Suzuki S, Yamamoto M, Yamaguchi J, Iwai T, Hijikata S, Masuda R, Miyazaki R, Hara N, Nagata Y, Nozato T, Matsue Y. Effect of Optimizing Guideline-Directed Medical Therapy Before Discharge on Mortality and Heart Failure Readmission in Patients Hospitalized With Heart Failure With Reduced Ejection Fraction. <i>Am J Cardiol.</i> 2018 Apr 15;121(8):969-974.	
英文原著	51		Abe Y, Ugai T, Fujisawa M, Matsue Y, Narita K, Takeuchi M, Matsue K. Prognostic implication of appendicular skeleton bone marrow abnormalities detected using low-dose multidetector computed tomography in patients with myelodysplastic syndrome. <i>Leukemia.</i> 2018 Sep;32(9):2069-2073.	
英文原著	52		Matsue K, Kobayashi H, Matsue Y, Abe Y, Narita K, Kitadate A, Takeuchi M. Prognostic significance of bone marrow abnormalities in the appendicular skeleton of patients with multiple myeloma. <i>Blood Adv.</i> 2018 May 8;2(9):1032-1039.	
英文原著	53		Kitai T, Tang WHW, Xanthopoulos A, Murai R, Yamane T, Kim K, Oishi S, Akiyama E, Suzuki S, Yamamoto M, Kida K, Okumura T, Kaji S, Furukawa Y, Matsue Y. Impact of early treatment with intravenous vasodilators and blood pressure reduction in acute heart failure. <i>Open Heart.</i> 2018 Jul 11;5(2):e000845.	○
英文原著	54		Shiraishi Y, Kohsaka S, Sato N, Takano T, Kitai T, Yoshikawa T, Matsue Y. 9-Year Trend in the Management of Acute Heart Failure in Japan: A Report From the National Consortium of Acute Heart Failure Registries. <i>J Am Heart Assoc.</i> 2018 Sep 18;7(18):e008687.	
英文原著	55		Kondo T, Okumura T, Matsue Y, Shiraishi A, Kagiyama N, Yamaguchi T, Kuroda S, Kida K, Mizuno A, Oishi S, Inuzuka Y, Akiyama E, Matsukawa R, Kato K, Suzuki S, Naruke T, Yoshioka K, Miyoshi T, Baba Y, Yamamoto M, Murai K, Mizutani K, Yoshida K, Kitai T, Murohara T. Specialty-Related Differences in the Acute-Phase Treatment and Prognosis in Patients With Acute Heart Failure - Insights From REALITY-AHF. <i>Circ J.</i> 2018 Dec 25; 83;(1):174-181.	
英文原著	56		Takamura K, Fujimoto S, Kawaguchi Y, Kato E, Aoshima C, Hiki M, Kumamaru KK, Daida H. The usefulness of low radiation dose subtraction coronary computed tomography angiography for patients with calcification using 320-row area detector CT. <i>J Cardiol.</i> 2018 Jun 21.	
英文原著	57		Ri K, Kumamaru KK, Fujimoto S, Kawaguchi Y, Dohi T, Yamada S, Takamura K, Kogure Y, Yamada N, Kato E, Irie R, Takamura T, Suzuki M, Hori M, Aoki S, Daida H. Noninvasive Computed Tomography-Derived Fractional Flow Reserve Based on Structural and Fluid Analysis: Reproducibility of On-site Determination by Unexperienced Observers. <i>J Comput Assist Tomogr.</i> 2018;42:256-262	
英文原著	58		Kawaguchi Y, Fujimoto S, Takamura K, Kato E, Suda S, Matsumori R, Hiki M, Kumamaru KK, Daida H. Submillisievert imaging protocol using full reconstruction and advanced patient motion correction in 320-row area detector coronary CT angiography. <i>Int J Cardiovasc Imaging.</i> 2018;34:465-474	

英文原著	59	Kato E, Fujimoto S, Takamura K, Kawaguchi Y, Aoshima C, Hiki M, Kumamaru KK, Daida H. Clinical significance of transluminal attenuation gradient in 320-row area detector coronary CT angiography. <i>Heart and Vessels</i> . 2018;33:462-469 2018	
英文原著	60	Shoichiro Yatsu · Ryo Naito · Takatoshi Kasai · Hiroki Matsumoto · Jun Shitara· Megumi Shimizu ·Azusa Murata · Takao Kato · Shoko Suda · Masaru Hiki · Eiryu Sai · Katsumi Miyauchi · Hiroyuki DaidaInfluence of sleep-disordered breathing assessed by pulse oximetry on longterm clinical outcomes in patients who underwent percutaneous coronary interventionClin Res Cardiol. 2018 Aug;107(8):711-718.	
英文原著	61	Nohara A, Ohmura H, Okazaki H, Ogura M, Kitagawa K, Koseki M, Sato K, Tsukamoto K, Yamashita S; Japan Atherosclerosis Society Working Group on Statement for Appropriate Use of PCSK9 Inhibitors.Statement for Appropriate Clinical Use of PCSK9 Inhibitors <i>J Atheroscler Thromb.</i> 2018 Aug 1; 25(8): 747-750	
英文原著	62	The PREDICT studyYamamoto H, Kihara Y, Kitagawa T, Ohashi N, Kunita E, Iwanaga Y, Kobuke K, Miyazaki S, Kawasaki T, Fujimoto S, Daida H, Fujii T, Sato A, Okimoto T, Kurabayashi S; PREDICT Investigators.Coronary plaque characteristics in computed tomography and 2-year outcomes: <i>J Cardiovasc Comput Tomogr.</i> 2018;12:436-443	
英文原著	63	Sato H, Fujimoto S, Kogure Y, Daida H .Feasibility of Macrophage Plaque Imaging Using Novel Ultrasmall Superparamagnetic Iron Oxide in Dual Energy CT <i>Eur J Radiol Open.</i> 2018;5:87-91	
英文原著	64	Nishizaki Y, Shimada K, Tani S, Ogawa T, Ando J, Takahashi M, Yamamoto M, Shinozaki T, Miyazaki M, Miyauchi K, Nagao K, Hirayama A, Yoshimura M, Komuro I, Nagai R, Daida H.Impact of smoking history on the association between eicosapentaenoic acid to arachidonic acid ratio and acute coronarys: a multicenter cross-sectional study. <i>Tob Induc Dis.</i> 2018; 16: 8	
英文原著	65	Ueno Y, Tanaka R, Yamashiro K, Miyamoto N, Hira K, Kurita N, Sakurai M, Urabe T, Shimada K, Miyazaki T, Daida H, Hattori H.Age stratification and impact of eicosapentaenoic and docosahexaenoic to arachidonic acid ratios in ischemic stroke patients. <i>J Atheroscler Thromb.</i> 2018; 25: 593-605	
英文原著	66	*	Komano Y, Shimada K, Naito H, Fukao K, Ishihara Y, Fujii T, Daida H.Efficacy of heat-killed Lactococcus lactis JCM 5805 on immunity and fatigue during consecutive high intensity exercise in male athletes: a randomized, placebo-controlled, double-blinded trial. <i>J Int Soc Sports Nutr.</i> 2018; 15: 39
英文原著	67	Yokoyama M, Miyauchi K, Shimada K, Yokoyama T, Ouchi S, Aikawa T, Kunimoto M, Yamada M, Honzawa A, Okazaki S, Daida H.Impact of physical activity on coronary plaque volume and components in patients with acute coronary syndrome after early-phase II cardiac rehabilitation. <i>Circ J.</i> 2018; 83: 101-109	
英文原著	68	Endo H, Dohi T, Funamizu T, Shitara J, Wada H, Doi H, Naito S, Konishi H, Ogita M, Iwata, H, Kasai T, Okazaki, S, Isoda K, Shimada K, Miyauchi K, Daida H.Long-term predictive value of high-sensitivity C-reactive protein for cancer mortality in patients undergoing percutaneous coronary intervention. <i>Circ J.</i> 2018. in press	
英文原著	69	*	Kunimoto M, Shimada K, Yokoyama M, Matsubara T, Aikawa T, Ouchi S, Shimizu M, Fukao K, Miyazaki T, Kadoguchi T, Fujiwara K, Honzawa A, Yamada M, Shimada A, Yamamoto T, Amano A, Daida H.The relationship between the Kihon Checklist and the clinical parameters in patients who participated in cardiac rehabilitation. <i>Geriatr Gerontol Int.</i> 2018. in press

英文原著	70	Ueno Y, Tanaka R, Yamashiro K, Miyamoto N, Hira K, Kurita N, Sakurai M, Urabe T, Shimada K, Miyazaki T, Daida H, Hattori H. Age stratification and impact of eicosapentaenoic and docosahexaenoic to arachidonic acid ratios in ischemic stroke patients. <i>J Atheroscler Thromb.</i> 2018; 25: 593-605	
英文原著	71	Gando Y, Sawada S, Kawakami R, Momma H, Shimada K, Fukunaka Y, Okamoto T, Tsukamoto K, Miyachi M, Lee IM, Blair SN. Combined association of cardiorespiratory fitness and family history of hypertension on the incidence of hypertension: A long-term cohort study of Japanese males. <i>Hyperten Res.</i> 2018; 41: 1063-1069	
英文原著	72	*	Watanabe N, Sawada SS, Shimada S, Lee I-Min, Gando Y, Momma H, Kawakami R, Miyachi M, Hagi Y, Kinugawa C, Okamoto T, Tsukamoto K, Blair SN. Relationship between Cardiorespiratory Fitness and Non-High-Density Lipoprotein Cholesterol: A Cohort Study. <i>J Atheroscler Thromb.</i> 2018; 25: 1196-1205
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	Hayashi H, Sumiyoshi M, Nakazato Y, Daida H. Brugada Syndrome and Sinus node dysfunction. <i>Journal of Arrhythmia</i> , 34:216-222, 2018.	
英文総説	2	Kagiyama N, Matsue Y. The time-to-treatment concept in acute heart failure: Lessons and implications from REALITY-AHF. <i>Anatol J Cardiol.</i> 2018 Aug;20(2):125-129.	
英文総説	3	Cho KI, Sakuma I, Sohn IS, Hayashi T, Shimada K, Koh KK. Best treatment strategies with statins to maximize the cardiometabolic benefits. <i>Circ J.</i> 82:937-943;2018	○
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年；巻(号)：ページ番号等	国際共同
英文著書	1	Nakazato Y. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World, Case 2.10. Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III, NA, Amsterdam WA, Scheinman M, eds. In ECG Masters' Collection. P30-32., Minneapolis, USA, 2018.	
英文著書	2	Nakazato Y. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World, Case 13A.3. Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III, NA, Amsterdam WA, Scheinman M, eds. In ECG Masters' Collection. P30-32., Minneapolis, USA, 2018.	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年；巻(号)：ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Ogita M, Suwa S, Sonoda T, Tsuboi S, Miyauchi K, Daida H. Successful Rotational Atherectomy for an Angulated Calcified Lesion in an Anomalous Right Coronary Artery Using the "Mother-and-child" Technique. <i>Case Rep Cardiol.</i> 2018 Jan 14;2018:5927161	
英文症例報告	2	Kurokawa K, Sai E, Hayashi E, Minowa K, Sugano K, Yoshihara T, Miyazaki T, Hiki M, Yokoyama T, Suzuki M, Miyauchi K. Usefulness of Cardiac Magnetic Resonance in the Diagnosis of Löffler Endocarditis Secondary to Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis. <i>Intern Med</i> 2018 Aug 24. doi: 10.2169/internalmedicine. 1303-18.	
英文症例報告	3	Kishida C, Naito R, Kasuya H, et al. Heart Failure with Hyperthyroidism Demonstrating Discrepancy between the Clinical Course and B-type Natriuretic Peptide Levels. <i>Intern Med</i> 57: 1747-1749, 2018.	
英文症例報告	4	Hiki M, Iwata H, Kawaguchi Y, Takamura K, Hiki M, Miyazaki T, Fujimoto S, Amano A, Daida H. Chest X-Ray Revealed a Slowly Progressive Giant Right Coronary Artery Aneurysm in an Asymptomatic Patient. <i>Cardiology.</i> 2018;139:231-233	

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	Eiryu Sai, Kazunori Shimada, Tatsuro Aikawa, Takayuki Yokoyama, Makoto Hiki, Shohei Ouchi, Yuko Kawaguchi, Shinichiro Doi, Tetsuro Miyazaki, Shinichiro Fujimoto, Shinya Okazaki, Shigeki Aoki, Hiroyuki Daida. Myocardial triglyceride content and cardiac function in patients with left ventricular hypertrophy: comparison between severe aortic valve stenosis, hypertensive heart disease, and hypertrophic cardiomyopathy. CMR2018, Balcerona, 2nd/Feb/2018	
国際学会発表	2	土井信一郎、A Novel Nutritional Index by Simply Multiplying Serum Levels of Triglycerides and Total Cholesterol, and Body Weight Serves as a Useful Indicator For All-Cause, Cardiovascular and Cancer Mortality in Patients Underwent Percutaneous Coronary Intervention、第67回米国心臓病学会、オーランド、2018年3月10日	
国際学会発表	3	Takeuchi M、Relationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-Term Clinical Outcomes in Patients With Stable Coronary Artery Disease、第67回米国心臓病学会、オーランド、2018年3月10日	
国際学会発表	4	Takahashi N、Prognostic impact of B-type natriuretic peptide on long-term clinical outcomes in patients with non-ST-segment elevation acute myocardial infarction without creatine kinase slvation: Japanese Registry of Acute Myocardial Infarction Diagnosed by Universal Definition (J-MINUET) Substudy. 第67回米国心臓病学会、オーランド、2018年3月10日	
国際学会発表	5	比企優、Low Heart Rate in Combination With Low Blood Pressure in Patients With Acute Decompensated Heart Failure Associates With Increased Risk of Cardiovascular Mortality、第67回米国心臓病学会、オーランド、2018年3月11日	
国際学会発表	6	Shoichiro Yatsu、Utility of Cyclic Variation of Heart Rate Index as a Screening Tool for Sleep Disordered Breathing、American Thoracic Society international conference 2018·San Diego,United States·2018/5/18-23	
国際学会発表	7	Takahashi N、Successful rotational atherectomy for an angulated calcified lesion in an anomalous right coronary artery using the mother and child technique. EUROPICR 2018·Paris,France·2018/5/22	
国際学会発表	8	石井 開、Deficiency of Interleukin-1 receptor antagonist continues angiotensin II induced aortic inflammation and promotes aneurysm formation after the cessation of its infusion、欧州心臓病学会議2018、ミュンヘン、2018年8月26日	
国際学会発表	9	門口智康、Angiotensin II-dependent activation of NADPH oxidase 4 contributes to muscle wasting in mice via downregulation of NF-E2-related factor 2、欧州心臓病学会議2018、ミュンヘン、2018年8月27日	
国際学会発表	10	遠藤裕久、Differing efficacy of beta blockers on long-term clinical outcomes between ischemic heart failure patients with reduced and mid-range ejection fraction following percutaneous coronary intervention、欧州心臓病学会議2018、ミュンヘン、2018年8月28日	
国際学会発表	11	Shoichiro Yatsu、Influence of sleep-disordered breathing assessed by pulse oximetry on long-term clinical outcomes in patients who underwent percutaneous coronary intervention、欧州心臓病学会議2018、ミュンヘン、2018年8月28日	
国際学会発表	12	Shitara J、Differing efficacy of beta blockers on long-term clinical outcomes between ischemic heart failure patientswith reduced and mid-range ejection fraction following percutaneous coronary intervention.欧州心臓病学会議2018、ミュンヘン、2018年8月28日	
国際学会発表	13	遠藤裕久、Mid-Term Clinical Outcomes of Complex Percutaneous Coronary Intervention in Patients With Coronary Artery Disease 、米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月10日	
国際学会発表	14	Iso T、Mean platelet volume and long-term cardiovascular outcomes in patients with stable coronary artery disease、米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月10日	
国際学会発表	15	Wada H、Guideline adherence and long-term clinical outcomes in patients with acute myocardial infaraction: Japanese Registry of Acute Myocardial Infarction Diagnosed by Universal Definition (J-MINUET) Substudy. 米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月10日	
国際学会発表	16	Hideki Wada、Culprit plaque characteristics in patients with sleep disorder breathing undergoing percutaneous coronary intervention: An intravascular ultrasound study. 米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月10日	
国際学会発表	17	Wada H、Combined effect of nutritional status on long-term outcomes in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous coronary intervention. 米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月11日	

国際学会発表	18	Takahashi N, Pre-Procedural Neutrophil to Lymphocyte Ratio on Long-Term Clinical Outcomes in Coronary Artery Disease Patients With Low High-Sensitivity C-Reactive Protein Level. 米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月11日	
国際学会発表	19	Takeuchi M, Impact of Living Alone on Long-Term Mortality in Patients With Acute Coronary Syndrome Treated With Percutaneous Coronary Intervention. 米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月11日	
国際学会発表	20	船水岳大, Psoas Muscle Area as a Novel Index of Sarcopenia Predicts Early Clinical Adverse Events in Patients With Heart Failure 、米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月11日	
国際学会発表	21	高野明日香, Cholesterol Efflux Capacity of HDL is Impaired in Patients With Persistent Atrial Fibrillation. 米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月12日	
国際学会発表	22	三代沢勝利, Elevated CC Chemokine Receptor 2 Expression and Higher Migratory Activity of Monocytes in Atrial Fibrillation Patients With Progressive Structural Remodeling 、米国心臓学会議2018、シカゴ、2018年11月12日	
国際学会発表	23	Yuko Kawaguchi, Eiryu Sai, Kazunori Shimada, Tatsuro Aikawa, Takayuki Yokoyama, Makoto Hiki, Shohei Ouchi, Shinichiro Doi, Tetsuro Miyazaki, Shinichiro Fujimoto, Shinya Okazaki, Shigeki Aoki, Hiroyuki Daida. Myocardial triglyceride content and cardiac function in patients with left ventricular hypertrophy: comparison between severe aortic valve stenosis, hypertensive heart disease, and hypertrophic cardiomyopathy. APSC2018.	
国際学会発表	24	MIYAZAKI T, SAI E, YOSHIHARA T, KAWAGUCHI Y, MIYAUCHI K. Balloon push-out method as a last resort for refractory venous thrombosis. EuroPCR2018, Paris, France.	
国際学会発表	25	Odagiri F, Tokano T, Nakazato Y. Initial experience of subcutaneous implantable defibrillator. 14th Annual Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society, Paris, France, April 15, 2018.	
国際学会発表	26	Nakazato Y. Challenged in cardiac resynchronization therapy. 14th Annual Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society, Paris, France, April 16, 2018.	
国際学会発表	27	Nakazato Y. Basic implantation techniqueand acute complication of PM implantation. Asian Pacific Heart Rhythm Society (APHRS) Device Therapy Curriculum:Module 1L. Bradycardia and Basic of Pacing:Virtual Reality Workshop. Beijing, 1st, Sep,2018.	
国際学会発表	28	Nakazato Y. Selection of Antiarrhythmic drugs for non-ischemic cardiomyopathy and HF. Asin Pacific Heart Rhythm Society (APHRS) 2018, Taipei, Taiwan, Oct. 18, 2018	
国際学会発表	29	Nakazato Y. Cellular phone and CIEDs, Better or Worse? Asin Pacific Heart Rhythm Society (APHRS) 2018, Taipei, Taiwan, Oct. 19, 2018	
国際学会発表	30	Tokano T, Nakazato Y, Odagiri F. Effectiveness of Simple Pulmonary Vein Isolation Using Cryoballoon Ablation in Patients with Persistent Atrial Fibrillation. Asin Pacific Heart Rhythm Society (APHRS) 2018, Taipei, Taiwan, Oct. 19, 2018	
国際学会発表	31	Hayashi H, Sumiyoshi M, Kimura Y, et al. Incessant Type of Wide QRS Tachycardia Due to Intoxication of Sodium Channel Blockers for Atrial Fibrillation. Asin Pacific Heart Rhythm Society (APHRS) 2018, Taipei, Taiwan, Oct. 19, 2018	
国際学会発表	32	Kazuhsia Takamura, Shinichiro Fujimoto, Chihiro aoshima, Kato etsuro, Yuko Kawaguchi, Yuki Kamo, Makoto Hiki, Kanako K Kumamaru, Hiroyuki Daida. Kazuhisa Takamura, Shinichiro Fujimoto, Chihiro aoshima, Kato etsuro, Yuko Kawaguchi, Yuki Kamo, Makoto Hiki, Kanako K Kumamaru, Hiroyuki Daida. The association between coronary artery disease and carotid intima-media thickness in asymptomatic diabetes mellitus patients. American Heart Association, 91th Scientific Session, Chicago, USA 2018.11	
国際学会発表	33	Kato E, Fujimoto S, Kumamaru K, Otsuka Y, Kawaguchi Y, Tsujimoto S, Watanabe H, Takamura K, Aoshima C, Aoki S, Daida H. A Initial Study on Three-Dimensional Convolution Neural Network Analyses using Coronary CT Angiography Image data. SCCT 2018 12th Annual Scientific meeting, Texas, USA 2018.7	

国際学会発表	34	Kato E, Fujimoto S, Kawaguchi Y, Kumamaru K, Dohi T, Takamura K, Aoshima C, Hiki M, Kato Y, Okazaki S, Daida H. Incremental Diagnostic Value of CT-Fractional Flow Reserve Using Subtraction coronary CT Angiography for Patients with Severe Calcification. ESC congress, Munich, Germany 2018. 8	
国際学会発表	35	Kawaguchi Y, Fujimoto S, Kumamaru KK, Otsuka Y, Kato E, Aoshima C, Takamura K, Hiki M, Aoki S, Daida H. Fully Automated 3D Deep-Learning Analysis of Coronary CT Angiography: Prediction of Fractional Flow Reserveda H. American Heart Association, 91th Scientific Session, Chicago, USA 2018.11	
国際学会発表	36	塙崎正幸、Establishment Of A New Score Incorporating The 0-Hour/1-Hour Algorithm Using High Sensitivity Cardiac Troponin T For Patients Presenting With Chest Pain In The Emergency Department. AHA(米国心臓病学会)2018 (アメリカ、イリノイ州、シカゴ、Chicago, McCormic Place) 2018年11月 10日	
国際学会発表	37	Takeuchi M, Wada H, Dohi T, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Miyauchi K, Daida HRelationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-term Clinical Outcomes in Patients with Stable Coronary Artery DiseaseACC.2018-67th Annual Scientific Session&Expo·Orlando USA·2018/3/10	
国際学会発表	38	Takahashi N, Ogita M, Suwa S, Nakano K, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara MPrognostic impact of B-type natriuretic peptide on long-term clinical outcomes in patients with non-ST-segment elevation acute myocardial infarction without creatine kinase elevation: Japanese Registry of Acute Myocardial Infarction Diagnosed by Universal Definition (J-MINUET) Substudy.ACC.2018-67th Annual Scientific Session&Expo·Orlando USA·2018/3/10	
国際学会発表	39	Takahashi N, Ogita M, Sonoda T, Tsuboi S, Suwa SSuccessful rotational atherectomy for an angulated calcified lesion in an anomalous right coronary artery using the mother and child technique.EUROPCR 2018·Paris,France·2018/5/22	
国際学会発表	40	Shoichiro Yatsu, Takatoshi Kasai, Hiroki Matsumoto, Shoko Suda, Nanako Shiroshita, Mitsue Kato, Fusae Kawana, Jun Shitara, Azusa Murata, Megumi Shimizu, Takao Kato, Masaru Hiki, Hiroyuki Daida Utility of Cyclic Variation of Heart Rate Index as a Screening Tool for Sleep Disordered Breathing.American Thoracic Society international conference 2018 ·San Diego,United States·2018/5/18-23	
国際学会発表	41	Shitara J, Kasai T, Miyauchi K, Endo H, Wada H, Doi S, Naito R, Konishi H, Tsuboi S, Ogita M, Dohi T, Okazaki S Isoda K, Daida HDiffering efficacy of beta blockers on long-term clinical outcomes between ischemic heart failure patientswith reduced and mid-range ejection fraction following percutaneous coronary intervention.European Society ofCardiology·Munich·2018/8/28	
国際学会発表	42	Iso T, Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Doi S, Tsuboi S, Ogita M, Iwata H, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida HMean platelet volume and long-term cardiovascular outcomes in patients with stable coronary artery disease.American Heart Association's Scientific Sessions 2018·Chicago·2018/11/10	
国際学会発表	43	Hideki Wada, Tomotaka Dohi, Katsumi Miyauchi, Takatoshi Kasai, Shoichiro Yatsu, Ryo Naito, Yoshiteru Kato, Iwao Okai, Shinya Okazaki, Hiroyuki DaidaCulprit plaque characteristics in patients with sleep disorder breathing undergoing percutaneous coronary intervention: An intravascular ultrasound study.American Heart Association's Scientific Sessions 2018·Chicago·2018/11/10	
国際学会発表	44	Takahashi N, Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Takeuchi M, Endo H, Ogita M, Suwa S, Daida HPre-Procedural Neutrophil to Lymphocyte Ratio on Long-Term Clinical Outcomes in Coronary Artery Disease Patients With Low High-Sensitivity C-Reactive Protein Level.American Heart Association's Scientific Sessions 2018·Chicago·2018/11/11	

国際学会発表	45	Takeuchi M, Ogita M, Tsuboi S, Takahashi N, Sonoda T, Wada H, Suwa S, Daida H Impact of Living Alone on Long-Term Mortality in Patients With Acute Coronary Syndrome Treated With Percutaneous Coronary Intervention. American Heart Association's Scientific Sessions 2018·Chicago· 2018/11/11	
国際学会発表	46	Esra Kaya, Sakiko Miyazaki, Tatsuya Fukase, Kuniaki Hirose, Hiroki Nishiyama, Iwao Okai, Hiroshi Iwata and Hiroyuki Daida Spontaneous coronary artery dissection: Suspicion from Echocardiography Euro Echo-Imaging Milan, Italy 2018.12.7	
国際学会発表	47	Tatsuya Fukase, Sakiko Miyazaki, Shinichiro Doi, Kuniaki Hirose, Shinichiro Fujimoto, Shinya Okazaki, Hiroyuki Daida. Comparison of baseline characteristics and outcomes after TAVI in women with and without history of breast cancer Euro Echo-Imaging Milan, Italy 2018.12.8 .25-29	
国際学会発表	48	Shinichiro Doi, Hiroshi Iwata, Hideki Wada, Jun Shitara, Hirohisa Endo, Ryo Naito, Hirokazu Konishi, Shuta Tsuboi, Manabu Ogita, Tomotaka Dohi, Takatoshi Kasai, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Katsumi Miyauchi, Hiroyuki Daida A Novel Nutritional Index by Simply Multiplying Serum Levels of Triglycerides and Total Cholesterol, and Body Weight Serves as a Useful Indicator For All-Cause, Cardiovascular and Cancer Mortality in Patients Underwent Percutaneous Coronary Intervention ACC 18, Orland, H30年3月10日-12日	
国際学会発表	49	Mitsuhiko Takeuchi, Hideki Wada, Tomotaka Dohi, Shuta Tsuboi, Manabu Ogita, Takatoshi Kasai, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Satoru Suwa, Katsumi Miyauchi, Hiroyuki Daida. Relationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-Term Clinical Outcomes in Patients With Stable Coronary Artery Disease ACC 18, Orland, H30年3月10日-12日	
国際学会発表	50	Kai Ishii, Kikuo Isoda, Kenichi Kitamura, Koji Akita, Yayoi Okabayashi, Tomoyasu Kadoguchi, Fumie Ohtomo, Kazunori Shimada, Hiroyuki Daida .Deficiency of Interleukin-1 receptor antagonist continues angiotensin II induced aortic inflammation and promotes aneurysm formation after the cessation of its infusion ESC congress 2018, Munich, H30年8月25日-29日	
国際学会発表	51	Tomoyasu Kadoguchi, Kazunori Shimada, Tesuro Miyazaki, Tatsuro Aikawa, Shohei Ouchi, Kenichi Kitamura, Mitsuhiko Kuminoto, Yurina Sugita, Tomoyuki Shiozawa, Kikuo Isoda, Hiroyuki Daida .Angiotensin II-dependent activation of NADPH oxidase 4 contributes to muscle wasting in mice via downregulation of NF-E2-related factor 2 ESC congress 2018, Munich, H30年8月25日-29日	
国際学会発表	52	Hirohisa Endo, Tomotaka Dohi, Katsumi Miyauchi, Takehiro Funamizu, Jun Shitara, Hideki Wada, Shinichiro Doi, Hiroshi Iwata, Takatoshi Kasai, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Hiroyuki Daida .Long-term predictive value of high sensitivity c-reactive protein for cancer mortality in patients undergoing percutaneous coronary intervention .ESC congress 2018, Munich, H30年8月25日-29日	
国際学会発表	53	Jun Shitara, Takatoshi Kasai, Katsumi Miyauchi, Hirohisa Endo, Hideki Wada, Shinichiro Doi, Ryo Naito, Hirokazu Konishi, Shuta Tsuboi, Manabu Ogita, Tomotaka Dohi, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Hiroyuki Daida.Differing efficacy of beta blockers on long-term clinical outcomes between ischemic heart failure patients with reduced and mid-range ejection fraction following percutaneous coronary intervention ESC congress 2018, Munich, H30年8月25日-29日	
国際学会発表	54	Hirohisa Endo, Tomotaka Dohi, Katsumi Miyauchi, Takehiro Funamizu, Jun Shitara, Hideki Wada, Shinichiro Doi, Yoshiteru Kato, Iwao Okai, Hiroshi Iwata, Takatoshi Kasai, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Hiroyuki Daida.Mid-Term Clinical Outcomes of Complex Percutaneous Coronary Intervention in Patients With Coronary Artery Disease AHA Scientific Sessions 2018, Chicago, H30年11月10日-12日	
国際学会発表	55	Shoichiro Yatsu, Ryo Naito, Takatoshi Kasai, Hiroki Matsumoto, Jun Shitara, Megumi Shimizu, Azusa Murata, Takao Kato, Shoko Suda, Masaru Hiki, Eiryu Sai, Katsumi Miyauchi, Hiroyuki Daida Influence of sleep-disordered breathing assessed by pulse oximetry on long-term clinical outcomes in patients who underwent percutaneous coronary intervention "European Society of Cardiology 2018 August 25-29, 2018, Munich, Germany"	

国際学会発表	56	Jun Shitara, Takatoshi Kasai, Shoichiro Yatsu, Azusa Kurita, Hiroki Matsumoto, Masaru Hiki, Hiroyuki Daida. Temporal changes of cardiac acoustic biomarkers are associated with disease status and cardiac functions in patients with acute decompensated heart failure: Scientific Sessions 2018 of the American Heart Association. Chicago, Illinois, November 11, 2018.	
国際学会発表	57	Masaru Hiki, Takatoshi Kasai, Shoichiro Yatsu, Jun Shitara, Hiroki Matsumoto, Azusa Murata, Megumi Shimizu, Takao Kato, Shoko Suda, Hiroyuki Daida. Impact of serum levels of exocrine pancreatic enzymes in patients with acute decompensated heart failure ESC HF VIENNA. May 26, 2018	
国際学会発表	58	Masaru Hiki, Hiroshi Iwata, Kiyoshi Takasu, Go Ishikawa, Yuichi Chikata, Takatoshi Kasai, Tetsuro Miyazaki Kenji Inoue, Yasumasa Fujiwara, Masataka Sumiyoshi, Hiroyuki Daida. Low Heart Rate In Combination With Low Blood Pressure In Patient With Acute decompensated Heart Failure With Increased Risk Of Cardiovascular Mortality ACC 2018 67th Annual Scientific Session & Expo – Orlando, USA. March 12, 2018	
国際学会発表	59	Sugita Y, Miyazaki T, Shimada K, Shimizu M, Kunimoto M, Aikawa T, Ouchi S, Kadoguchi T, Kawaguchi Y, Shiozawa T, Takasu K, Hiki M, Takahashi S, Yokoyama M, Iwata H, Daida H. Malnutrition and Low Omega 6 Pufa Levels on Admission Affect the Development of Delirium in Patients With Acute Cardiovascular Disease Admitted to Coronary Care Unit. Circulation. 138, Suppl_1. American Heart Association Scientific Session 2018. Chicago. 10 Nov 2018.	
国際学会発表	60	Kunimoto M, Shimada K, Yokoyama M, Aikawa T, Ouchi S, Shimizu M, Fukao K, Miyazaki T, Fujiwra K, Honzawa A, Yamada M, Shimada A, Yamamoto T, Amano A, Daida H. Association between tissue accumulation of advanced glycation end products and exercise tolerance in patients who have undergone cardiac rehabilitation.. European Heart Journal (2018) 39 (Supplement), 22	
国際学会発表	61	Kadoguchi T, Shimada K, Miyazaki T, Aikawa T, Ouchi S, Kitamura K, Kunimoto M, Sugita Y, Shiozawa T, Isoda K, Daida H. Angiotensin II-dependent activation of NADPH oxidase 4 contributes to muscle wasting in mice via downregulation of NF-E2-related factor 2. European Heart Journal (2018) 39 (Supplement), 643	
国際学会発表	62	Ishii K, Isoda K, Kitamura K, Sato-Okabayashi Y, Akita K, Kadoguchi T, Ohtomo F, Shimada K, Daida H. Deficiency of interleukin-1 receptor antagonist continues angiotensin II induced aortic inflammation and promotes aneurysm formation after the cessation of its infusion. European Heart Journal (2018) 39 (Supplement), 1843	
国際学会発表	63	Aikawa T, Miyazaki T, Shimada K, Sugita Y, Kitamura K, Kunimoto M, Shimizu M, Ouchi S, Shiozawa T, Kadoguchi T, Hiki M, Takahashi S, Daida H. Low serum vitamin D levels are associated with polyunsaturated fatty acids, inflammation and long-term mortality in patients with acute cardiovascular disease. European Heart Journal (2018) 39 (Supplement), 5411	
国際学会発表	64	Shimada K, Ouchi S, Miyazaki T, Kadoguchi T, Aikawa T, Sugita Y, Kunimoto M, Fujiwara K, Hayashiji N, Kitamura K, Isoda K, Daida H. Methotrexate treatment induced inhibition of aortic aneurysm and macrophage infiltration in a mouse model. 23rd Annual Meeting of the International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy (ISCP2018). Kyoto, 2018.5.26.	
国際学会発表	65	Sugita Y, Miyazaki T, Shimizu M, Ouchi S, Aikawa T, Kadoguchi T, Kawaguchi Y, Shiozawa T, Takahashi S, Iwata H, Shimada K, Daida H. Omega-6 polyunsaturated fatty acid levels and delirium in patients with acute cardiovascular disease. 23rd Annual Meeting of the International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy (ISCP2018). Kyoto, 2018.5.26.	
国際学会発表	66	Kunimoto M, Shimada K, Yokoyama M, Matsubara T, Aikawa T, Ouchi S, Shimizu M, Fukao K, Fujiwara K, Miyazaki T, Honzawa A, Shimada A, Yamamoto T, Amano A, Daida H. Clinical usefulness of the Kihon checklist for frailty and exercise tolerance in patients undergoing cardiac rehabilitation. EuroPREVENT 2018. Ljubljana, Slovenia. 2018.4.20.	
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		岡崎真也・村松俊哉. ガイドワイヤー操作法 : Conquest ガイドワイヤー. PCI医必携ガイドワイヤー秘伝テクニック 南江堂2018年2月20日発行 p162-167	
和文原著	2		小田切史徳、中里祐二、秋山 泰利、他。 皮下植込み型除細動器 (SICD)の初期使用経験、心電図 38:165-175、2018.	
和文原著	3		大村寛敏、代田浩之 特集●動脈硬化性疾患予防ガイドライン2017 : 8.薬物療法の適応・各種薬剤の特徴と選択基準The Lipid. 2018; 29(1): 69-75	
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		遠藤裕久 土肥智貴. NIRS-IVUSの現況と展望. 循環器内科, 2018; 83(1): 10-16	
和文総説	2		遠藤裕久 宮内克己. 糖尿病心血管合併症のスクリーニングと管理. 内科, 2018; 121 (1): 113-115	
和文総説	3		船水岳大 岩田洋 代田浩之. 冠動脈合併心房細動患者における抗血栓療法. 循環器内科, 2018; 84(1): 53-58	
和文総説	4		船水岳大 岩田洋 代田浩之. 急性冠症候群の疾患概念と病態生理. 日本臨牀, 2018; 76 (12): 2089-2095	
和文総説	5		船水岳大 岩田洋. 臨床医が求める今後必要な虚血性心疾患に対する抗血小板薬のエビデンス. Heart View, 2018; 22(5): 456-461	
和文総説	6		船水岳大 宮内克己. LDLコレステロール低下療法のエビデンス. Heart View, 2018; 22(7): 686-691	
和文総説	7		宮内克己. 脂質異常症の第一選択薬は？ 日本医事新報 2018; 4909: 59-60	
和文総説	8		宮内克己. 虚血、動脈硬化領域の進歩. 循環器専門医 2018; 27: 72-77	
和文総説	9		宮内克己. 私が最も多く影響を受けた論文. ICU と CCU 2018; 42: 689-91	
和文総説	10		宮内克己. 脂質異常症と冠動脈疾患 総論. CARDIAC PRACTICE 2018; 29: 14-5	
和文総説	11		宮内克己 池脇克則、吉田雅幸、平野勉. 心血管イベント抑制ための脂質統合的管理と展望. CARDIAC PRACTICE 2018; 29: 135-40	
和文総説	12		横山美帆、宮内克己. 急性冠症候群における心臓リハビリテーションの役割および期待される新たな機序. 循環器内科2018; 84: 516-522	
和文総説	13		宮内克己. 抗血小板薬治療の最前線 企画にあたって. Heart View 2018; 22: 3	
和文総説	14		船水岳大、宮内克己. LDL-C 低下療法のエビデンス. Heart View 2018; 22: 78-83	
和文総説	15		内藤亮、宮内克己. 循環器疾患診療50年を振り返って 虚血性心疾患におけるわが国の歩み 内科治療（薬）の進歩. 心臓 2018; 50: 28-36	

和文総説	16	川口裕子、宮内克己. 高齢者における薬剤使用の注意点 スタチン. 内科2018; 121: 913-7	
和文総説	17	宮内克己. 冠動脈疾患合併糖尿病患者のコレステロール値を考える. Cardio-Renal Diabetes 2018; 7: 17-22	
和文総説	18	海老名秀樹、宮内克己. 大規模臨床試験からみえてきた血糖管理 DPP-4 阻害薬 EXAMINE 試験から. Progress in Medicine 2018; 38: 17-21	
和文総説	19	船水岳大、宮内克己. エキスパートが秘訣を語る 循環器薬物治療の極意 虚血性心疾患に対するスタチンの有用性と適切な使用法とは. 南山堂2018; 22: 82-87	
和文総説	20	設楽準、宮内克己. プライマリケアでおさえておきたい 重要薬 フィブラー系製剤. Medicina 2018; 55: 290-3	
和文総説	21	和田 英樹、代田 浩之. 救急医ならはずせない必修ガイドライン 循環器 急性冠症候群の診療に関するガイドライン. 救急医学42巻 10号(2018年9月) page1168-1175	
和文総説	22	著者 谷津翔一朗, 編者 小曾根基裕、西野精治. 脈波記録. 睡眠医療, 2018;12(3): 437-441	
和文総説	23	海老名秀樹、宮内克己. 心血管イベント抑制を見据えたピオグリタゾン, CARDIAC PRACTICE 2018.12 Vol29 No.3 p47-50	
和文総説	24	遠藤裕久 宮内克己. 急性冠疾患群の二次予防 糖尿病管理について. 日本臨牀, 2018; 76 (12):2227-2233	
和文総説	25	高橋哲也, 藤原俊之, 横山美帆, 島田和典, 代田浩之.「心不全の心臓リハビリテーション標準プログラム」に準じたリハビリテーションプログラム.Journal of Clinical Rehabilitation. 2018; 27: 765-772	
和文総説	26	島田和典, 西崎祐史, 吉原琢磨, 塩澤知之, 相川達郎, 大内翔平, 國本充洋, 杉田有里那, 門口智泰, 林地のぞみ, 藤原圭, 喜多村健一, 蔡栄龍, 比企誠, 横山美帆, 宮崎哲朗, 代田浩之. 心血管イベント発症予防のためのNext Step 油と脂と脂肪酸を再考する. 高崎医学. 2018; 68: 38-42	
和文総説	27	福島理文, 島田和典. サッカーと心臓. 臨床スポーツ医学. 2018; 35: 634-639	
和文総説	28	島田和典. 誌上ディベート“DHA? EPA?”. アンチエイジング医学—日本抗加齢医学会雑誌. 2018; 14: 93-99	
和文総説	29	島田和典, 藤原圭. タバコと脳・循環器疾患. 医学と薬学. 2018; 75: 1559-1564	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年；巻（号）：ページ番号等	国際共同
和文著書	1	宮崎忠史, 宮内克己. 循環器内科専門医バイブル「虚血性心疾患」<Expert advice; 糖尿病合併例>. 中山書店, 2018年; 241-244.	
和文著書	2	林 秀守、中里 祐二。 ICD（基本的仕組み、設定とその理由）、清水昭彦、編。ICD/CRTの考え方、使いかた。P13-27、中外医学社、東京、2018.	
和文著書	3	高野 梨絵、中里 祐二。 ベースメーカーの基礎知識、外来フォローアップ、 筒井裕之、里見和浩 編。循環器診療 ザ・ベーシック、心臓ベースメーカー・ICD/CRT/CRTD、p40-51, Medical View社、2018.	
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	船水岳大、経皮的冠動脈形成術後患者における経時的なヘモグロビン値の変化と予後についての検討、第52回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会、東京、2018年1月13日	
国内学会発表	2	Konishi H. Effect of Pemafibrate (K-877) in Atherosclerosis Model Using Low Density Lipoprotein Receptor Knock-out Swine with Balloon Injury、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月23日	
国内学会発表	3	Hideki Wada. Relationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-term Clinical Outcomes in Patients with Stable Coronary Artery Disease. 第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月23日	
国内学会発表	4	遠藤裕久、Clinical Significance of Non-culprit Plaque Regression Following Acute Coronary Syndrome: A Serial Intravascular Ultrasound Study、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月23日	
国内学会発表	5	宮内克己、Registry of Japanese Patients with Atrial Fibrillation Focused on Anticoagulant Therapy in the New Era: 1-Year Follow-up of the RAFFINE Registry、第82回日本循環器学会学術集会 LBCS、大阪、2018年3月23日	
国内学会発表	6	Ebina H. Off-hours Presentation Does not Affect Long-term Clinical Outcomes of Japanese Patients with Acute Myocardial Infarction: J-MINUET Substudy、第82回日本循環器学会学術集会 (Featured Research Session3)・大阪・2018年3月24日	
国内学会発表	7	宮内克己、How to Build up Japanese Specific Evidence for the Japanese Patients、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月24日	
国内学会発表	8	遠藤裕久、Cigarette smoking is associated with coronary arterial dilation in patients with aortic aneurysm、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月24日	
国内学会発表	9	海老名秀樹、Off-hours Presentation Does not Affect Long-term Clinical Outcomes of Japanese Patients with Acute Myocardial Infarction: J-MINUET Substudy、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月24日	
国内学会発表	10	宮内克己、Lipid Lowering Therapy in the Current Era for Patients with Coronary Artery Disease、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月24日	
国内学会発表	11	比企優、High Blood Pressure in Acute Decompensated Heart Failure Patients Associates with Reduced Cardiovascular Mortality, but not with Heart Failure Rehospitalization、第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018年3月25日	
国内学会発表	12	諏訪哲、造影剤アレルギーの対処法、第8回豊橋ライブデモンストレーションコース・豊橋・2018年6月22日	
国内学会発表	13	諏訪哲、症例大検討会『みんなで議論・解決、難渋した症例のターニングポイント』、第151回日本循環器学会東海地方会・岐阜・2018年6月30日	
国内学会発表	14	渡邊 隆, 三沢志保, 河邊千恵, 江村宗郎, 川崎忠行, 蔡 榮龍, 宮内秀行. frequent PCIで冠動脈治療に難渋し中性脂肪蓄積心筋血管症の診断に至った1透析症例. 日本透析医学会, 神戸, 2018年6月30日	
国内学会発表	15	Shoichiro Yatsu、睡眠時無呼吸スクリーニングにおける Cyclic Variation of Heart Rate (CVHR) の有用性、第43回日本睡眠学会・札幌・2018/7/11-13	
国内学会発表	16	諏訪哲、Real World Video Session for AMI Part1 Case 4、TOPIC2018・東京・2018年7月12日	
国内学会発表	17	諏訪哲、Practical Workshop for Intervention Fellows Part4 合併症 1.no reflow現象への対応、TOPIC2018・東京・2018年7月12日	
国内学会発表	18	Hideki Wada. Culprit plaque characteristics in patients with sleep disorder breathing undergoing percutaneous coronary intervention: An intravascular ultrasound study. 第27回日本心血管インターベンション治療学会、神戸、2018年8月4日	
国内学会発表	19	岩田洋、フィブラー、抗動脈硬化薬としての新たな期待、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月7日	

国内学会発表	20	宮内克己、冠動脈疾患患者に対するOMT治療と血行再建の予後を比較する、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月7日	
国内学会発表	21	相川達郎、島田和典、蔡榮龍、青島千紘、川口裕子、高村和久、比企誠、横山貴之、宮崎哲朗、藤本進一郎、代田浩之.1H-MRS法により心筋内中性脂肪含有量高値を確認した。中性脂肪蓄積心筋血管症の6例。中性脂肪学会。奈良。2018年11月17日	
国内学会発表	22	宮内克己、2次予防 ハイリスク症例に対する強力なLDL-C低下療法のエビデンス、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月8日	
国内学会発表	23	高野明日香、まったく新たな栄養指標で評価した栄養状態は、重症循環器疾患における予後予測に有用である、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月8日	
国内学会発表	24	Shoichiro Yatsu、睡眠呼吸障害スクリーニングとしてのCyclic Variation of Heart Rate (CVHR)の一般化、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月9日	
国内学会発表	25	船水岳大、透析患者に対するスタチンの二次予防有用性の検討、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月9日	
国内学会発表	26	船水岳大、わが国の急性冠症候群患者におけるLDLコレステロールのコントロール目標、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月9日	
国内学会発表	27	設樂準、虚血性心疾患有するm r EF群と r EF群においてβ遮断薬投与が長期臨床経過に及ぼす影響の違いに関する検討、第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018年9月9日	
国内学会発表	28	深瀬達也、セミノーマに対する予防的放射線療法が原因と考えられた腎血管性高血圧の一例、第249回日本循環器学会関東甲信越地方会、東京、2018年9月22日	
国内学会発表	29	岡崎真也、治療適応とデバイスサイズ決定に CT 仮想デバイス留置が有用であった Bald aorta の ASD 症例、ストラクチャークラブ・ジャパン2018、岡山、2018年9月28日	
国内学会発表	30	近田 雄一、短期間に上部消化管出血を繰り返した重度大動脈弁狭窄症の一例、ストラクチャークラブ・ジャパン2018、岡山、2018年9月28日	
国内学会発表	31	日下 国彦、Evolut R 留置後完全房室ブロックを呈したが、ペースメーカー植え込みを避けられた一例、ストラクチャークラブ・ジャパン2018、岡山、2018年9月28日	
国内学会発表	32	船水 岳大、Evolut R 展開中に心停止となり PCPS 導入を必要とした一例、ストラクチャークラブ・ジャパン2018、岡山、2018年9月28日	
国内学会発表	33	遠藤 裕久、複雑手技を要した冠血行再建後の患者における予後の検討、第32回日本冠疾患学会学術集会、熊本、2018年11月16日	
国内学会発表	34	土肥智貴、「不安定ブラークにとこん立ち向かう」～LDL-C50mg/dLの時代を迎えて～、Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement2018、福岡、2018年11月22日	
国内学会発表	35	土肥智貴、LDLを考える、Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement2018、福岡、2018年11月23日	
国内学会発表	36	小田切史徳、中里祐二、戸叶隆司、他。遠隔モニタリングの通信不良に伴うバックアップモードへの設定変更がICD不適切作動の要因と考えられた1例。日本不整脈学会 第10回植え込みデバイス関連冬季大会、横浜、2月12日、2018。	
国内学会発表	37	大澤 翔太、林 英守、田淵晴名、他。経カテーテル的大動脈置換術後に合併した房室ブロックに対するペースメーカー植込み症例の検討。日本不整脈学会 第10回植え込みデバイス関連冬季大会、横浜、2月11日、2018。	
国内学会発表	38	高野梨絵、戸叶隆司、小田切史徳、他。従来のCRTペーシングからMultipoint Pacingへの変更が有効であった1例。The 65th annual congress of Japanese Heart Rhythm Society,Tokyo, July 12th, 2018.	

国内学会発表	39	Hayashi H, Sekita G, Tabuchi, et al. Transeptal endocardial left ventricular pacing;an alternative approach for CRT Non-responders. The 65th annual congress of Japanese Heart Rhythm Society, Tokyo, July 13th, 2018.	
国内学会発表	40	松本紘毅、葛西 隆敏、林 英守、他。重症中枢性睡眠時無呼吸 (CSA)が心臓再同期療法(CRT)術後に改善した1例、第66回日本心臓病学会学術集会、9月9日、大阪、2018。	
国内学会発表	41	島井 亮輔、宮崎哲朗、阿部 寛、他。感染性心内膜炎の疣膿塞栓から急性下肢動脈閉塞をきたし、その後、下肢動脈瘤を形成し外科的処置を必要とした1例。第66回日本心臓病学会学術集会、9月9日、大阪、2018。	
国内学会発表	42	磯貝浩之、金子智洋、柏谷宏樹、他。心筋梗塞後に左心室瘤を形成し破裂に至った一例。第249回日本循環器学会関東甲信越地方会、9月22日、東京、2018。	
国内学会発表	43	末永 祐哉急性心不全治療における至適初回静注プロセミド量の検討- REALITY-AHFより第22回日本心不全学会学術集会 京王プラザホテル 2018/10/11	
国内学会発表	44	Kazuhisa Takamura, Shinichiro Fujimoto, Etsuro Kato1 Yuko Kawaguchi, Chihiro Aoshima, Makoto Hiki, tomotaka Dohi, Kanako K Kumamaru, Hiroyuki Daida. Usefulness of a novel plaque analysis software using a labeling method in low-tube voltage protocol. The 82th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Osaka, Japan 2018. 3	
国内学会発表	45	Kato E, Fujimoto S, Kawaguchi Y, Kumamaru KK, Dohi T, Takamura K, Aoshima C, Hiki M, Kato Y, Okazaki S, Daida H. The Predictive Factors Affecting False Positive in On-Site Operated CT-Fractional Flow Reserve Based on Fluid and Structural Interaction. The 82th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Osaka, Japan 2018. 3	
国内学会発表	46	川口 裕子、藤本 進一郎、加藤 悅郎、隈丸 加奈子、土肥 智貴、青島 千紘、高村 和久、華藤 芳輝、岡崎 真也、青木 茂樹、代田 浩之. 流体構造連成.解析を用いたCT-FFR値とFFR、iFRの関連について. 第66回日本心臓病学会学術集会, 大阪, 2018 9/8	
国内学会発表	47	野崎 侑衣、吉岡 直紀、藤本 進一郎、隈丸 加奈子、高村 和久、川口 裕子、加藤 悅郎、青島 千紘、青木 茂樹、代田 浩之. ディープラーニングを用いた胸腹部単純CTにおける大動脈径自動計測システム開発の試み. 第66回日本心臓病学会学術集会, 大阪, 2018 9	
国内学会発表	48	加藤 悅郎、藤本 進一郎、隈丸 加奈子、大塚 裕次朗、川口 裕子、高村 和久、青島 千紘、青木 茂樹、代田 浩之. 冠動脈CTを用いた3次元畳み込みニューラルネットワークの適用方法の初期検討. 第66回日本心臓病学会学術集会, 大阪, 2018 9	
国内学会発表	49	大塚裕次朗、隈丸加奈子、藤本進一郎、川口裕子、加藤悦郎、高村和久、辻本峰二、渡邊英恵、代田浩之、青木茂樹. 心臓CT画像データ解析における畳み込みニューラルネットワークの適用方法の検討. 第28回日本心血管画像動態学会、東京、2018. 1	
国内学会発表	50	川口裕子、藤本進一郎、隈丸加奈子、大塚裕次朗、加藤悦郎、辻本峰二、渡邊英恵、高村和久、青島千紘、青木茂樹、代田浩之. 畳み込みニューラルネットワークを用いた冠動脈CT解析の初期検討：年齢性別判定. 第28回日本心血管画像動態学会、東京、2018. 1	
国内学会発表	51	山下晴世、「高齢パーキンソン病患者のリハビリテーション後の改善効果-Barthel Indexを用いて-」、第55回日本リハビリテーション医学会学術集会、福岡国際会議場、2018年6月28日	
国内学会発表	52	塙崎正幸、“Modified Framingham Risk Score enable to stratify observe group of the ESC high-sensitivity cardiac troponin 0 h/1 h-algorithm.” 第82回日本循環器学会学術集会（大阪国際会議場、リガロイユ大阪、堂島リバーフォーラム）2018年3月23日	
国内学会発表	53	塙崎正幸、「高感度トロポニンを用いた胸痛患者のトリアージ～0-1時間アルゴリズムの有用性について～」第46回日本救急医学会総会・学術集会（パシフィコ横浜）パネルディスカッション3、第46回日本救急医学会総会・学術集会（パシフィコ横浜）2018年11月19日	
国内学会発表	54	近田 雄一、短期間でステント内再狭窄を来す透析患者に薬剤コーティングバルーン (DCB) が有効であった症例、第52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 2018年5月12日	
国内学会発表	55	大内翔平, HbA1c 7.0%未満の急性冠症候群患者における 予後予測に関連する血糖コントロール指標, 第52回成人病学会、東京、2018/01/13	
国内学会発表	56	Shohei Ouchi, Short-term methotrexate treatment prevents aortic aneurysm progression and macrophage infiltration in mouse models of abdominal aortic aneurysms, 第82回日本循環器学会、大阪、2018/03/23	

国内学会発表	57	大内翔平, 大動脈瘤発症早期におけるメトトレキサートの効果 : 大動脈瘤モデルマウスによる検討, 第50回動脈硬化学会・大阪・2018/07/13	
国内学会発表	58	和田 英樹、土肥 智貴、宮内 克己、代田 浩之 インスリン抵抗性と経皮的冠動脈インターベンション後の脳卒中発症の関連について日本成人病（生活習慣病）学会・東京・2018/1/13	
国内学会発表	59	Konishi H, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Wada H, Doi S, Naito R, Ogita M, Dohi T, Kasai T, Daida HEffect of Pemafibrate (K-877) in Atherosclerosis Model Using Low Density Lipoprotein Receptor Knock-out Swine with Balloon Injury.第82回日本循環器学会学術集会・大阪・2018/3/23	
国内学会発表	60	Hideki Wada, Tomotaka Dohi, Katsumi Miyauchi, Shuta Tsuboi, Manabu Ogita, Takatoshi Kasai, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Satoru Suwa, Katsumi Miyauchi, Hiroyuki Daida.Relationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-term Clinical Outcomes in Patients with Stable Coronary Artery Disease.第82回日本循環器学会学術集会・大阪・2018/3/23	
国内学会発表	61	Ebina H, Ogita M, Suwa S, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara MOff-hours Presentation Does not Affect Long-term Clinical Outcomes of Japanese Patients with Acute Myocardial Ingarction:J-MINUET Substudy第82回日本循環器学会学術集会 (Featured Research Session3)・大阪・2018/3/24	
国内学会発表	62	阿部 寛史、坪井 秀太、荻田 学、竹内 充裕、藤原 圭、高橋 徳仁、海老名 秀城、園田 健人、磯 隆史、塩澤 知之、小西 宏和、諭訪 哲ステント使用を回避し得たSTEMI患者の症例日本心血管インターベンション治療学会第39回東海北陸地方会・愛知・2018/5/12	
国内学会発表	63	和田 英樹、宮内 克己、代田 浩之 脂質管理の二次予防 心血管疾患のコレステロール管理日本心血管脳卒中学会・東京・2018/6/16	
国内学会発表	64	藤原 圭、高橋 徳仁、竹内 充裕、園田 健人、海老名 秀城、磯 隆史、塩澤 知之、小西 宏和、坪井 秀太、荻田 学、諭訪 哲特発性冠動脈解離により心室細動を来した一例第151回日本循環器学会東海地方会・岐阜・2018/6/30	
国内学会発表	65	西尾 亮太、土井 信一郎、岡崎 真也、船水 岳大、宮崎 彩記子、土肥 静之、桑木 健次、稻田 英一、天野 篤、代田 浩之重度慢性閉塞性肺疾患、両側総腸骨動脈ステント留置後に対して麻酔およびアプローチ法をハートチームで熟考し経カテーテルの大動脈弁植え込み術を施行した1例第9回日本経カテーテル心臓弁治療学会学術集会・大阪・2018/7/8	
国内学会発表	66	Shoichiro Yatsu, Takatoshi Kasai, Hiroki Matsumoto, Shoko Suda, Nanako Shiroshita, Mitsue Kato, Fusae Kawana, Jun Shitara, Azusa Murata, Megumi Shimizu, Takao Kato, Masaru Hiki, Hiroyuki Daida 睡眠時無呼吸スクリーニングにおけるCyclic Variation of Heart Rate (CVHR) の有用性第43回日本睡眠学会・札幌・2018/7/11-13	
国内学会発表	67	Hideki Wada, Tomotaka Dohi, Katsumi Miyauchi, Takatoshi Kasai, Shoichiro Yatsu, Ryo Naito, Yoshiteru Kato, Iwao Okai, Shinya Okazaki, Hiroyuki Daida.Culprit plaque characteristics in patients with sleep disorder breathing undergoing percutaneous coronary intervention: An intravascular ultrasound study. 日本心血管インターベンション治療学会・兵庫・2018/8/4	
国内学会発表	68	堂垂 大志、坪井 秀太、竹内 充裕、高橋 徳仁、園田 健人、和田 英樹、荻田 学、土肥 智貴、諭訪 哲、宮内 克己、代田 浩之 当院における急性冠症候群の臨床的特徴と長期予後に関する研究第66回日本心臓病学会学術集会・大阪・2018/9/7	
国内学会発表	69	高橋 徳仁、荻田 学、諭訪 哲、中尾 浩一、尾崎 行男、木村 一雄、阿古 潤哉、野口 晉夫、安田 聰、藤本 和輝、中間 泰治、西村 邦宏、宮本 恵宏、小川 久雄、石原 正治ケラチンキナーゼの上昇を認めない非ST上昇型急性心筋梗塞の患者におけるBNP値と長期予後についての検討 (J-MINUETサブ解析) 第66回日本心臓病学会学術集会・大阪・2018/9/7	

国内学会発表	70	Shoichiro Yatsu, Takatoshi Kasai, Hiroki Matsumoto, Shoko Suda, Nanako Shiroshita, Mitsue Kato, Fusae Kawana, Jun Shitara, Azusa Murata, Megumi Shimizu, Takao Kato, Masaru Hiki, Hiroyuki Daida 睡眠呼吸障害スクリーニングとしてのCyclic Variation of Heart Rate (CVHR)の一般化第66回日本心臓病学会・大阪・2018/9/7-9	
国内学会発表	71	谷津翔一朗, 内藤亮, 葛西隆敏, 松本紘毅, 設楽準, 清水めぐみ, 村田梓, 加藤隆生 須田翔子, 比企優, 蔡栄龍, 宮内克己, 代田浩之パルスオキシメーターで評価した睡眠呼吸障害と冠動脈疾患患者の長期予後との関連第66回日本心臓病学会・大阪・2018/9/7-9	
国内学会発表	72	谷津翔一郎, 葛西隆敏, 松本紘毅, 設楽準, 清水めぐみ, 村田梓, 加藤隆生 須田翔子, 比企優, 高木篤俊, 代田浩之急性非代償性心不全で入院した患者における低アルブミン血症と予後との関連第66回日本心臓病学会・大阪・2018/9/7-9	
国内学会発表	73	和田 英樹, 土肥 智貴, 葛西 隆敏, 谷津 翔一郎, 内藤 亮, 華藤 芳輝, 荻田 学, 岡井 巍, 岩田 洋, 磯田 菊生, 岡崎 真也, 諏訪 哲, 宮内 克己, 代田 浩之 睡眠呼吸障害を有する患者の冠動脈プラークの特徴第66回日本心臓病学会学術集会・大阪・2018/9/9	
国内学会発表	74	西尾 亮太、土井 信一郎、船水 岳大、遠藤 裕久、宮崎 彩記子、岡崎 真也、代田 浩之心室中部閉塞性肥大型心筋症にPTSMAを施行した際、中隔枝のablationに難渋した1例ストラクチャーカラブ・ジャパン ライブデモンストレーション 2018・岡山・2018/9/28-29	
国内学会発表	75	谷津翔一郎, 葛西隆敏, 松本紘毅, 設楽準, 清水めぐみ, 村田梓, 加藤隆生 須田翔子, 比企優, 代田浩之心不全患者における夜間の動脈ステイフネスの変化第22回日本心不全学会・東京・2018/10/11-13	
国内学会発表	76	谷津 翔一郎、小西 宏和、和田 英樹、安田 健太郎、西尾 亮太、竹内 充裕、高橋 徳仁、園田 健人、磯 隆史、塩澤 知之、荻田 学、諏訪 哲 冠動脈高度石灰化病変の治療中にステント脱落を来たしたがスネアで回収に成功した一例日本心血管インターベンション治療学会 第40回東海北陸地方会・静岡県・2018/10/12	
国内学会発表	77	安田 健太郎、小西 宏和、和田 英樹、西尾 亮太、竹内 充裕、谷津 翔一郎、園田 健人、磯 隆史、塩澤 知之、荻田 学、諏訪 哲 腹部大動脈閉塞による急性下肢阻血に対しカテーテル治療を行い救肢し得た一例日本心血管インターベンション治療学会 第40回東海北陸地方会・静岡県・2018/10/12	
国内学会発表	78	中村 優、高橋 徳仁、荻田 学、西尾 亮太、安田 健太郎、竹内 充裕、園田 健人、磯 隆史、谷津 翔一郎、和田 英樹、塩澤 知之、丹原 圭一、諏訪 哲 失神を契機に同定された多発性囊胞腎に合併した巨大冠動脈瘤の1例日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会・愛知県・2018/10/20	
国内学会発表	79	福島理文, 大村寛敏, 代田浩之 早発性急性冠症候群の男性患者における臨床的特徴 家族性高コレステロール血症と比較日本成人病（生活習慣病）学会. 東京. 2018. 1月13日	
国内学会発表	80	廣瀬 丞1, 2, 宮崎 彩記子1, 松本 紘毅1, 村田 梓1, 谷津 翔一郎1, 加藤 隆生1, 比企 優1, 葛西 隆敏1, 代田 浩之1 非代償性心不全入院患者のアウトカムに対する入院時栄養状態の影響に関する研究：HFpEFとHFrEFでの比較 日本心臓病学会 大阪国際会議場 2018年9月7日	
国内学会発表	81	加藤悦郎、藤本進一郎、高村和久、川口裕子、青島千紘、比企誠、隈丸加奈子、代田浩之 高度石灰化症例に対するCT-FFRの解析にsubtraction CCTAが有用であった一例 第28回日本心血管画像動態学会、東京、2018. 1.12-13	
国内学会発表	82	YOKOYAMA M, MIYAZUCHI K, SHIMADA K, YOKOYAMA T, KUNIMOTO M, HONZAWA A, AIKAWA T, OUCHI S, DAIDA H. .•Changes in Coronary Plaque Volume and Components in Patients with Acute Coronary Syndrome after Early Phase II Comprehensive Cardiac Rehabilitation 第82回日本循環器学会学術集会 横浜 2018/3.23-25	
国内学会発表	83	横山美帆、島田和典、國本充洋、本沢晶雄、山田みき、松原友美、相川達郎、大内翔平、清水めぐみ、杉田有里那、深尾宏祐、藤原圭、嶋田晶江、山本平、天野篤、代田浩之。 心臓リハビリテーション施行患者における基本チェックリストを用いたフレイル評価の性差比較 第24回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 横浜2018/7.14-15	
国内学会発表	84	Kawaguchi Y, Fujimoto S, Kawasaki T, Kumamaru KK, Dohi T, Okonogi T, Kato E, Aoshima C, Takamura K, Kato Y, Hiki M, Okazaki S, Daida H Diagnostic Performance of Locally Computed CT-Fractional Flow Reserve Based on Fluid Structure Interactions The 82th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Osaka, Japan 2018. 3.23-25	
国内学会発表	85	Hideki Wada, Tomoaka Dohi, Jun Shitara, Hirohisa Endo, Shinichiro Doi, Shuta Tsuboi, Manabu Ogita, Takatoshi Kasai, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Satoru Suwa, Hiroyuki Daida Relationship between the Prognostic Nutritional Index and Long-term Clinical Outcomes in Patients with Stable Coronary Artery DiseaseThe 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	

国内学会発表	86	Hirohisa Endo, Tomotaka Dohi, Shizuyuki Dohi, Hideki Wada, Shinichiro Doi, Yoshiteru Katoh, Iwao Okai, Hiroshi Iwata, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Taira Yamamoto, Katsumi Miyauchi, Atsushi Amano, Hiroyuki Daida Cigarette Smoking is Associated with Coronary Arterial Dilation in Patients with Aortic Aneurysm The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	
国内学会発表	87	Tatsuro Aikawa, Kazunori Shimada, Katsumi Miyauchi, Tetsuro Miyazaki, Ronglung Tsai, Shohei Ouchi, Tomoyasu Kadoguchi, Mitsuhiro Kunimoto, Yusuke Joki, Tomotaka Dohi, Shinya Okazaki, Kikuo Isoda, Koji Ohhashi, Rei Shibata, Toyoaki Murohara, Noriyuki Ouchi, Hiroyuki Daida Circulating Levels of Follistatin-like 1 are Associated with Cardiovascular Events in Patients Undergoing Elective Percutaneous Coronary Intervention with Drug-eluting Stents The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	
国内学会発表	88	門口智泰、島田和典、宮崎哲朗、塙澤知之、高橋秀平、相川達郎、大内翔平、喜多村健一、杉田有里那、國本充洋、佐藤弥生、磯田菊生、代田浩之 Angiotensin II-Induced Muscle Wasting is Regulated by NADPH Oxidase 4-Derived Oxidative Stress via NF-E2 Related Factor 2 The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	
国内学会発表	89	清水孝史、土肥智貴、宮内克己、和田英樹、坪井秀太、華藤芳輝、荻田学、岡井巖、岩田洋、葛西隆敏、岡崎真也、磯田菊生、代田浩之 Clinical Significance of High-sensitivity C-reactive Protein in Patients with Preserved Renal Function Following Percutaneous Coronary Intervention The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	
国内学会発表	90	設楽準、葛西隆敏、宮内克己、遠藤裕久、和田英樹、土井信一郎、内藤亮、小西宏和、坪井秀太、荻田学、土肥智貴、岡崎真也、磯田菊生、代田浩之 Differing Effects of Beta-Blockers on Long-term Clinical Outcomes Following Percutaneous Coronary Intervention between Patients with Mid-range and Reduced Ejection Fraction. The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	
国内学会発表	91	喜多村健一、磯田菊生、秋田耕嗣、岡林弥生、島田和典、代田浩之 Suppression of IL-1 Inhibited Both Angiotensin II-induced Hypertension and Aortic Aneurysm The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society、大阪、H30年3月23日-25日	
国内学会発表	92	遠藤裕久、土肥智貴、宮内克己、和田英樹、土井信一郎、内藤亮、小西宏和、坪井秀太、荻田学、岡井巖、岩田洋、葛西隆敏、岡崎真也、磯田菊生、代田浩之 第2世代DES留置前のlesion preparationの有用性の検討（AngioSculptとNSEの比較） CVIT 2018、神戸、H30年8月2日-4日	
国内学会発表	93	遠藤裕久、土肥智貴、宮内克己、和田英樹、土井信一郎、内藤亮、小西宏和、坪井秀太、荻田学、岡井巖、岩田洋、葛西隆敏、岡崎真也、磯田菊生、代田浩之 320列冠動脈CTを用いた新しいブラーク解析をNIRSとOCTで比較した検討 CVIT 2018、神戸、H30年8月2日-4日	
国内学会発表	94	遠藤裕久、土肥智貴、宮内克己、船水岳大、設楽準、和田英樹、土井信一郎、小西宏和、内藤亮、坪井秀太、荻田学、岩田洋、葛西隆敏、岡崎真也、磯田菊生、代田浩之 冠動脈疾患における糖尿病性腎臓病の長期予後に与える影響 第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、H30年9月7日-9日	
国内学会発表	95	Jun Shitara, Takatoshi Kasai, Shoichiro Yatsu, Hiroki Matsumoto, Azusa Murata, Takao Kato, Masaru Hiki, Hiroyuki Daida. ADHF患者の治療過程におけるCABの経時変化とそのエコーとの相関関係 第22回日本心不全学会・東京・2018年10月11-13日	
国内学会発表	96	比企 優, 葛西 隆敏, 松本 純毅, 須田 翔子, 田淵 晴名, 林 英守, 関田 学, 代田 浩之 ベースメーカー植込み術施行患者の主観的睡眠の質とその変化に関する検討 日本睡眠学会第43回定期学術集会、札幌、2018/7/12	
国内学会発表	97	Masaru Hiki, Hiroshi Iwata, Kiyoshi Takasu, Junko Ishiura, Yuichi Chikata, Go Ishikawa, Takatoshi Kasai, Tetsuro Miyazaki, Kenji Inoue, Yasumasa Fujiwara, Masataka Sumiyoshi, Hiroyuki Daida" High blood pressure in acute decompensated heart failure patients associates with reduced cardiovascular mortality, but not with heart failure rehospitalization 第82回日本循環器学会学術集会、大阪、2018/3/23	
国内学会発表	98	石綿清樹、葛西隆敏、加藤隆生、谷津翔一朗、松本紘毅、設楽準、清水めぐみ、村田梓、須田翔子、土井信一郎、比企優、代田浩之 健診で心電図異常を指摘され、心室中部閉塞を伴うFabry病と診断された1例 第66回日本心臓病学会学術集会、大阪、2018/9/9	

国内学会発表	99	相川達郎, 島田和典, 蔡榮龍, 青島千紘, 川口裕子, 高村和久, 比企誠, 横山貴之, 宮崎哲朗, 藤本進一郎, 代田浩之. 1H-MRS法により心筋内中性脂肪含有量高値を確認した中性脂肪蓄積心筋血管症の4例. 日本循環器学会第250回関東甲信越地方会. 平成30年12月8日 千代田区 東京	
国内学会発表	100	高橋哲也, 杉江正光, 奈良毬奈, 原田和昌, 藤原俊之, 横山美帆, 島田和典, 代田浩之. 教育セミナー“認知機能に対する運動療法の効果”日本心臓リハビリテーション学会第3回関東甲信越支部地方会 演者：高橋哲也先生（順天堂大学保健医療学部開設準備室）平成30年11月23日 大田区 東京	
国内学会発表	101	山田みき, 横山美帆, 島田和典, 國本充洋, 松原友美, 杉田有里那, 本澤晶雄, 高橋哲也, 代田浩之. 当院における集団心臓リハビリテーションの取り組みー今後の展望と課題ー. 日本心臓リハビリテーション学会第3回関東甲信越地方会. 平成30年11月23日 大田区 東京	
国内学会発表	102	駒野悠太, 藤井敏雄, 小久保健, 内藤久士, 石原美彦, 深尾宏佑, 島田和典, 代田浩之. Lactococcus lactis strain Plasma（プラズマ乳酸菌）摂取が高負荷運動後の疲労指標に及ぼす影響. 日本臨床スポーツ医学会誌 26巻4号 Page S179 (2018.11)	
国内学会発表	103	高橋哲也, 藤原俊之, 横山美帆, 島田和典, 代田浩之. 呼吸リハと心臓リハのコラボレーション(お互いの長短所から学ぶ) 心臓リハビリテーションと呼吸リハビリテーションの類似点と相違点. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 (1881-7319)28巻Suppl. Page97s(2018.10)	
国内学会発表	104	國本充洋, 島田和典, 横山美帆, 本沢晶雄, 松原友美, 相川達郎, 大内翔平, 杉田有里那, 深尾宏祐, 藤原圭, 宮崎哲朗, 嶋田晶江, 山本平, 天野篤, 代田浩之. 非サルコペニア男性患者における抑うつ症状の運動耐容能への影響. 日本心臓病学会学術集会抄録 66回 Page P-009(2018.09).	
国内学会発表	105	大内翔平, 宮崎哲朗, 島田和典, 杉田有里那, 門口智泰, 清水めぐみ, 相川達郎, 塩澤知之, 高橋秀平, 代田浩之. 大動脈瘤モデルマウスに対するメトトレキサートの早期治療効果の検討. 日本心臓病学会学術集会抄録 66回 Page EP-280(2018.09).	
国内学会発表	106	横山美帆, 島田和典, 國本充洋, 本沢晶雄, 相川達郎, 大内翔平, 杉田有里那, 藤原圭, 深尾宏祐, 代田浩之. 急性冠症候群における前期回復期心臓リハビリテーション後の身体活動と健康関連QOLの検討. 日本心臓病学会学術集会抄録 66回 Page EP-176(2018.09).	
国内学会発表	107	高橋哲也, 藤原俊之, 横山美帆, 島田和典, 代田浩之. 循環器医療チームにおける質の高い医療者、理学療法士をどのように育てるか. 日本心臓病学会学術集会抄録 66回 Page CS4-1(2018.09).	
国内学会発表	108	杉田有里那, 宮崎哲朗, 島田和典, 清水めぐみ, 國本充洋, 大内翔平, 相川達郎, 川口裕子, 塩澤知之, 高須清, 比企優, 高橋秀平, 横山美帆, 岩田洋, 代田浩之. 急性心血管疾患患者のせん妄発症における栄養指標の重要性. 日本心臓病学会学術集会抄録 66回 Page EP-118(2018.09).	
国内学会発表	109	清水めぐみ, 葛西隆敏, 谷津翔一朗, 村田梓, 松本紘毅, 設楽準, 加藤隆生, 須田翔子, 比企優, 島田和典, 住吉正孝, 代田浩之. 冠動脈疾患患者において尿酸は早朝に高値を示し、XOR活性や酸化ストレスマーカーは夜間の低酸素血症と関連する. 日本心臓病学会学術集会抄録 66回 Page O-037(2018.09).	
国内学会発表	110	杉田有里那, 宮崎哲朗, 島田和典, 代田浩之. 急性心血管疾患患者のせん妄発症における入院時栄養評価の有用性. New Diet Therapy (0910-7258)34巻2号 Page164(2018.09)	
国内学会発表	111	大内翔平, 宮崎哲朗, 島田和典, 杉田有里那, 門口智泰, 清水めぐみ, 相川達郎, 塩澤知之, 高橋秀平, 代田浩之. 大動脈瘤発症早期におけるメトトレキサートの効果 大動脈瘤モデルマウスによる検討. 日本動脈硬化学会総会プログラム・抄録集 (1347-7099)50回 Page320(2018.06)	
国内学会発表	112	大内翔平, 宮崎哲朗, 島田和典, 杉田有里那, 門口智泰, 清水めぐみ, 相川達郎, 塩澤知之, 高橋秀平, 代田浩之. 大動脈瘤モデルマウスにおける短期間メトトレキサート投与効果の検討. 日本国内科学会雑誌. 107巻Suppl. Page158 (2018.02)第115回日本内科学会, 京都, 2018/04/13	
国内学会発表	113	杉田有里那, 宮崎哲朗, 清水めぐみ, 大内翔平, 相川達郎, 比企優, 岩田洋, 島田和典, 代田 浩之. 急性心血管疾患における栄養指標とせん妄との関連. 日本国内科学会雑誌. 107巻Suppl. Page157(2018.02)	
国内学会発表	114	Endo H, Dohi T, Miyauchi K, Kuramitsu S, Katoh Y, Okai I, Yokoyama M, Yokoyama T, Ando K, Okazaki S, Shimada K, Suwa S, Daida H. Clinical significance of non-culprit plaque regression following acute coronary syndrome: a serial intravascular ultrasound study. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.23.	
国内学会発表	115	Sugita Y, Miyazaki T, Shimizu M, Ouchi S, Aikawa T, Kadoguchi T, Kawaguchi Y, Shiozawa T, Takahashi S, Iwata H, Shimada K, Daida H. Association of low omega-6 polyunsaturated fatty acid levels on admission with delirium in Coronary Care Unit. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.24.	

国内学会発表	116	Aikawa T, Shimada K, Miyauchi K, Miyazaki T, Tsai R, Ouchi S, Kadoguchi T, Kunimoto M, Joki Y, Dohi T, Okazaki S, Isoda K, Ohhashi K, Shibata R, Murohara T, Ouchi N, Daida H. Circulating levels of follistatin-like 1 are associated with cardiovascular events in patients undergoing elective percutaneous coronary intervention with drug-eluting stents. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.24.	
国内学会発表	117	Kunimoto M, Shimada K, Yokoyama M, Matsubara T, Aikawa T, Ouchi S, Shimizu M, Fukao K, Miyazaki T, Honzawa A, Shimada A, Yamamoto T, Amano A, Daida H. Relationship between the Kihon Checklist as an index of frailty and exercise tolerance in patients undergoing cardiac rehabilitation. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.25.	
国内学会発表	118	横山美帆、宮内克己、島田和典、横山貴之、國本充洋、大内翔平、相川達郎、清水めぐみ、本沢晶雄、深尾宏祐、岡崎真也、代田浩之. Impact of physical activity on coronary plaque volume and components in acute coronary syndrome patients after early-Phase II cardiac rehabilitation. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.25.	
国内学会発表	119	大内翔平、宮崎哲朗、島田和典、杉田有里那、門口智泰、清水めぐみ、相川達郎、塩澤知之、比企優、高橋秀平、代田浩之. Short-term methotrexate treatment prevents aortic aneurysm progression and macrophage infiltration in mouse models of abdominal aortic aneurysms. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.24.	
国内学会発表	120	本沢晶雄、横山美帆、島田和典、國本充洋、相川達郎、大内翔平、清水めぐみ、深尾宏祐、山本平、天野篤、代田浩之. 高齢心臓リハビリテーション施行患者におけるフレイルと不安レベルとの関連. 82th Annual Meeting of JCS, Osaka, 2018.3.23.	
国内学会発表	121	大内 翔平, 島田 和典, 宮崎 哲朗, 高橋 秀平, 杉田 有里那, 清水 めぐみ, 相川 達郎, 蔡 榮龍, 門口 智泰, 比企 優, 岩田 洋, 葛西 隆敏, 宮内 克己, 代田 浩之. HbA1c7.0%未満の急性冠症候群患者における予後予測に関する血糖コントロール指標. 日本成人病(生活習慣病)学会会誌 44巻 Page81(2018.01)	
国内学会発表	122	國本 充洋, 島田 和典, 横山 美帆, 松原 友美, 相川 達郎, 大内 翔平, 清水 めぐみ, 深尾 宏祐, 宮崎 哲朗, 本沢 晶雄, 山田 みき, 嶋田 晶江, 山本 平, 天野 篤, 代田 浩之. 高齢心臓リハビリテーション施行患者におけるフレイル判定と血中脂肪酸との関係. 日本成人病(生活習慣病)学会会誌 44巻 Page65(2018.01).	
区分	番号	発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	土肥智貴. NIRS-IVUSの基本と臨床応用. 第249回日本循環器学会関東甲信越地方会、東京、2018年9月22日	
特別講演・招待講演	2	中里 祐二。デバイス植込み手技を究める。日本不整脈学会 第10回植え込みデバイス関連冬季大会、横浜、2月11日、2018。	
特別講演・招待講演	3	末永 祐哉急性心不全におけるトルバブタン～過去、現在、未来 サムスカ発売7周年記念講演会 ホテルメトロポリタン盛岡 2018/5/17	
特別講演・招待講演	4	末永 祐哉急性心不全におけるクリニカルエクスチョン横浜心不全カンファレンス 横浜ベイシェラトンホテル＆タワーズ 2018/6/30	
特別講演・招待講演	5	末永 祐哉Clinical researcher目線での心不全の薬物治療第17回心不全教育セミナー 聖マリアンナ医科大学病院 2018/7/27	
特別講演・招待講演	6	末永 祐哉急性心不全治療における現在の課題第7回 心不全ラウンドミーティング プラザ洞津 2018/8/3	
特別講演・招待講演	7	末永 祐哉急性心不全治療のストラテジーHeart Failure Clinical Conference TKP京都四条烏丸カンファレンスセンター 2018/10/3	

特別講演・ 招待講演	8	末永 祐哉急性心不全治療のストラテジー心不全学術講演会～地域連携による心不全治療を目指して～ ティアラこうとう 2018/10/16	
特別講演・ 招待講演	9	末永 祐哉急性心不全の治療戦略最新臨床循環器Summit2018 TKPガーデンシティPREMIUM横浜西口 2018/10/6	
特別講演・ 招待講演	10	末永 祐哉プライマリケア医に知っておいてほしい心不全診療のDo/Don't第1回循環器プライマリケア研究会 東京ドームホテル 2018/10/23	
特別講演・ 招待講演	11	末永 祐哉急性心不全治療のストラテジー 急性心不全治療セミナー 会津中央病院 2018/10/30	
特別講演・ 招待講演	12	末永 祐哉入院心不全患者における抗凝固療法の実態Heart Care Seminar 東京ドームホテル 2018/11/5	
特別講演・ 招待講演	13	末永 祐哉急性心不全治療のストラテジーSamsca Week 大塚製薬東京支店 2018/11/6	
特別講演・ 招待講演	14	末永 祐哉急性心不全治療のストラテジー心不全治療勉強会 オークラアクシティ浜松 2018/11/13	
特別講演・ 招待講演	15	末永 祐哉急性心不全をめぐるClinical Question心不全Lecture Meeting 相鉄フレッサイン東京鎌田 2018/11/16	
特別講演・ 招待講演	16	末永 祐哉心不全診療における心エコー法活用の意義日本心エコー図学会第29回学術集会 アイーナ岩手県民情報交流センター 2018/4/26	
特別講演・ 招待講演	17	Matsue YRole of Aquaretics in Heart Failure Patients with Kidney DysfunctionMay 23, 2018 Philippine Heart Association (PHA) 49th Annual Convention & Scientific Meeting	
特別講演・ 招待講演	18	Matsue YHFrEF and HFpEF in CKD Patients: Management StrategiesMay 23, 2018 Philippine Heart Association (PHA) 50th Annual Convention & Scientific Meeting	
特別講演・ 招待講演	19	末永 祐哉肺動脈圧モニタリングを心リハにどう活かすか第24回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 パシフィコ横浜 2018/7/14	
特別講演・ 招待講演	20	末永 祐哉心不全患者における腎機能悪化時の次の一手第66回日本心臓病学会学術集会 大阪国際会議場 2018/9/7	
特別講演・ 招待講演	21	Matsue YRenal Dysfunction in Acute Heart Failure: What we know and what we don't knowOctober 11-13, 2018 The 9th Asian Pacific Congress of Heart Failure Keio Plaza Hotel	
特別講演・ 招待講演	22	大内翔平, n-3系多価不飽和脂肪酸と静脈血栓症との関連, 第4回 千葉VTE研究会, 千葉, 2018/06/20	
特別講演・ 招待講演	23	大内翔平, 多価不飽和脂肪酸と心疾患, ハートセンターフォーラム, 千葉, 2018/06/26	
特別講演・ 招待講演	24	島田和典. 糖尿病と心房細動を再考する 心房細動セミナー. 平成30年12月6日 さいたま市	
特別講演・ 招待講演	25	島田和典. 糖尿病と心房細動を再考する 高齢者のトータルケア～心房細動と糖尿病～ 平成30年11月6日 所沢市	
特別講演・ 招待講演	26	島田和典. 糖尿病と心房細動を再考する 江東循環器連携セミナー 平成30年10月25日 江東区 東京	

特別講演・ 招待講演	27	島田和典. 心血管疾患の発症や進展予防のためのNext Step : 油と脂と脂肪酸を再考する Clinical Conference ~DHAの日に考える 高脂血症治療～ 平成30年6月22日 岡山市 岡山	
特別講演・ 招待講演	28	島田和典. 心血管疾患の発症や進展予防のための脂質異常症治療 : 油と脂と脂肪酸を再考する 姫路市・神崎群オープンセミナー 平成30年4月26日 姫路市 兵庫	
区分	番号	発表者名・著者名、活動内容・タイトル等、掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	磯田菊生, その息切れ本当に齢のせい?弁膜症の話. 東京白十字病院市民公開講座、東村山、2018年1月17日	
その他 (広報活動を含む)	2	中里 祐二、皮下植え込み型除細動器 (S-ICD)の現状について、第5回城北不整脈カンファレンス、1月26日、東京、2018.	
その他 (広報活動を含む)	3	高谷真由美、北村幸恵、永野光子、中里祐二。多職種協働による循環器疾患患者のセルフケア教育プログラムの開発、第14回医療看護研究会、浦安、3月1日、2018.	
その他 (広報活動を含む)	4	中里 祐二、徐脈性不整脈に対するペースメーカーの適応、日本臨床工学技士会主催、不整脈治療関連講習会、6月9日、東京、2018.	
その他 (広報活動を含む)	5	中里 祐二、植込み型デバイス治療の現状、田方医師会学術講演会、6月21日、伊豆の国市、静岡、2018.	
その他 (広報活動を含む)	6	山下晴世、「高齢者のリハビリテーション」、三島市/順天堂大学保健看護学部共催 介護教室での講演、2018年9月3日	
その他 (広報活動を含む)	7	島田和典. 運動と心血管疾患（1）. 健康長寿のためのスポーツロジー 平成30年度 放送大学	
その他 (広報活動を含む)	8	島田和典. 運動と心血管疾患（2）. 健康長寿のためのスポーツロジー 平成30年度 放送大学	
その他 (広報活動を含む)	9	島田和典. 平成30年8月22日 ランナーズ10月号 P.75 『プラズマ乳酸菌で今シーズン快走!!』掲載	
その他 (広報活動を含む)	9	島田和典. 平成30年7月25日 日刊ゲンダイ P.15 『運動後の免疫力低下に注意』掲載	