

## 論文発表

### 2023年

1. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Takao Kato, Hidenori Yaku, Takeshi Morimoto, Yasutaka Inuzuka, Yodo Tamaki, Erika Yamamoto, Yusuke Yoshikawa, Takeshi Kitai, Ryoji Taniguchi, Moritake Iguchi, Masashi Kato, Mamoru Takahashi, Toshikazu Jinnai, Takafumi Kawai, Akihiro Komasa, Ryusuke Nishikawa, Yuichi Kawase, Takashi Morinaga, Kanae Su, Mitsunori Kawato, Yuta Seko, Tsukasa Inada, Moriaki Inoko, Mamoru Toyofuku, Yutaka Furukawa, Yoshihisa Nakagawa, Kenji Ando, Kazushige Kadota, Satoshi Shizuta, Koh Ono, Yukihiro Sato, Koichiro Kuwahara, Neiko Ozasa, Takeshi Kimura  
Prognostic Value of the Severity of Clinical Congestion in Patients Hospitalized for Decompensated Heart Failure: Findings From the Japanese KCHF Registry. *J Card Fail.* 2023 Jan 21;S1071-9164(23)00011-8.
2. Kenichi Matsuto, Shiori Maruichi-Kawakami, Kenji Aida, Kazumasa Imamoto, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Kazuya Nagao  
Prognostic implications of post-discharge hemodynamic congestion assessed by peripheral venous pressure among patients discharged from acute heart failure. *Int J Cardiol.* 2023 Mar 1;374:58-64.
3. Ryota Miyamoto, Kazuya Nagao, Kenichi Matsuto, Reo Hata, Yuichi Kawase, Shiori Maruichi-Kawakami, Kenji Aida, Kazushige Kadota, Yukihiro Sato, Tsukasa Inada  
Relationship between atrial fibrillation and a liver fibrogenesis marker in patients with acute heart failure. *Int J Cardiol* 2023 Mar 1;374:51-57.

### 2022年

1. Kazuya Nagao, Takao Kato, Hidenori Yaku, Takeshi Morimoto, Yasutaka Inuzuka, Yodo Tamaki, Erika Yamamoto, Yusuke Yoshikawa, Takeshi Kitai, Ryoji Taniguchi, Moritake Iguchi, Masashi Kato, Mamoru Takahashi, Toshikazu Jinnai, Tomoyuki Ikeda, Takafumi Kawai, Akihiro Komasa, Ryusuke Nishikawa, Yuichi Kawase, Takashi Morinaga, Kanae Su, Mitsunori Kawato, Yuta Seko, Tsukasa Inada, Moriaki Inoko, Mamoru Toyofuku, Yutaka Furukawa, Yoshihisa Nakagawa, Kenji Ando, Kazushige Kadota, Satoshi Shizuta, Koh Ono, Yukihiro Sato, Koichiro Kuwahara, Neiko Ozasa, Takeshi Kimura  
Current use of inotropes according to initial blood pressure and peripheral perfusion in the treatment of congestive heart failure: findings from a multicentre. *BMJ Open.* 2022 Jan 20;12(1):e053254.
2. Kazuya Nagao, Shiori Maruichi-Kawakami, Kenji Aida, Kenichi Matsuto, Kazumasa Imamoto, Akinori Tamura, Tadashi Takazaki, Taro Nakatsu, Masaru Tanaka, Shogo Nakayama, Takeshi Morimoto, Takeshi Kimura, Tsukasa Inada  
Association of peripheral venous pressure with adverse post-discharge outcomes in patients with acute heart failure: a prospective cohort study. *Heart J Acute Cardiovasc Care.* 2022 Jun 14;11(5):407-417.

## 2021年

1. Takenori Kanazawa, Kiyotaka Shimamura, Kazuya Nagao, Hiroshi Yukawa, Kenji Aida, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Itoh, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Masaru Tanaka, Tsukasa Inada  
Angiographic evaluation of radial artery injury after transradial approach for percutaneous coronary intervention. *Cardiovasc Interv Ther.* 2022 Jan;37(1):128-135.
2. Shiori Maruichi-Kawakami, Kazuya Nagao, Takenori Kanazawa, Tsukasa Inada  
Infective endocarditis in pregnancy requiring simultaneous emergent cesarean section and mitral valve replacement: a case report. *Eur Heart J Case Rep.* 2021 Dec 13;5(12):ytab461.

## 2020年

Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Yukihiro Sato, Reo Hata, Yuichi Kawase, Kazushige Kadota, Takahiro Horie, Naoya Sowa, Masataka Nishiga, Koh Ono, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Utility of collagen-derived peptides as markers of organ injury in patients with acute heart failure. *Open Heart.* 2020 Apr 5;7(1):e001041.

## 2019年

1. Nagao K, Watanabe H, Morimoto T, Inada T, Hayashi F, Nakagawa Y, Furukawa Y, Kadota K, Akasaka T, Natsuaki M, Kozuma K, Tanabe K, Morino Y, Shiomi H, Kimura T; CREDO-Kyoto PCI/CABG Registry Cohort-2, RESET, and NEXT Investigators.  
Prognostic Impact of Baseline Hemoglobin Levels on Long-Term Thrombotic and Bleeding Events After Percutaneous Coronary Interventions. *J Am Heart Assoc.* 2019 Nov 19;8(22).
2. Nagao K, Taniguchi T, Morimoto T, Shiomi H, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Miyake M, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Inada T, Murakami T, Takeuchi Y, Yamane K, Toyofuku M, Ishii M, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Jinnai T, Morikami Y, Saito N, Minatoya K, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.  
Anemia in Patients with Severe Aortic Stenosis. *Sci Rep.* 2019 Feb 13;9(1):1924.

## 2018年

1. Tamura A, Nagao K, Inada T, Tanaka M.  
Exercise-induced vasospastic angina with prominent ST elevation: a case report. *Eur Heart J Case Rep.* 2018 Nov 24;2(4):yty141.
2. Nagao K, Inada T, Tamura A, Kajitani K, Shimamura K, Yukawa H, Aida K, Sowa N, Nishiga M, Horie T, Makita T, Ono K, Tanaka M.  
Circulating markers of collagen types I, III, and IV in patients with dilated cardiomyopathy: relationships with myocardial collagen expression. *ESC Heart Fail.* 2018 Dec;5(6):1044-1051.
3. Nagao K, Taniguchi T, Morimoto T, Shiomi H, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Miyake M, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Inada T, Murakami T, Takeuchi Y, Yamane K, Toyofuku M, Ishii M, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Jinnai T, Morikami Y, Saito N, Minatoya K,

Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.

Acute Heart Failure in Patients With Severe Aortic Stenosis - Insights From the CURRENT AS Registry. *Circ J.* 2018 Feb 23;82(3):874-885.

(Circulation Journal Award 2018 Clinical Investigation 部門 Second Place)

## 2017年

1. Minamino-Muta E, Kato T, Morimoto T, Taniguchi T, Shiomi H, Nakatsuma K, Shirai S, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Miyake M, Izumi C, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Nagao K, Inada T, Murakami T, Takeuchi Y, Yamane K, Toyofuku M, Ishii M, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Tada E, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Jinnai T, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Morikami Y, Saito N, Sakata R, Minatoya K, Kimura T.  
Causes of Death in Patients with Severe Aortic Stenosis: An Observational study. *Sci Rep.* 2017 Nov 7;7(1):14723
2. Nagao K, Taniguchi T, Morimoto T, Shiomi H, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Miyake M, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Inada T, Murakami T, Takeuchi Y, Yamane K, Toyofuku M, Ishii M, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Jinnai T, Morikami Y, Saito N, Minatoya K, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.  
Acute Heart Failure in Patients With Severe Aortic Stenosis - Insights From the CURRENT AS Registry. *Circ J.* 2017 Oct 27.
3. Nagao K, Tamura A, Morimoto T, Shimamura K, Yukawa H, Ito H, Hayashi F, Makita T, Takemura G, Sato Y, Inada T, Kimura T, Tanaka M.  
Liver fibrogenesis marker, 7S domain of collagen type IV in patients with acutely decompensated heart failure: Correlates, prognostic value and time course. *Int J Cardiol.* 236:483-487, 2017
4. Yamashita Y, Shiomi H, Morimoto T, Yaku H, Kaji S, Furukawa Y, Nakagawa Y, Ando K, Kadota K, Abe M, Akao M, Nagao K, Shizuta S, Ono K, Kimura T; CREDO-Kyoto AMI registry investigators.  
Transradial versus transfemoral approach in patients undergoing primary percutaneous coronary intervention for ST-elevation acute myocardial infarction: insight from the CREDO-Kyoto AMI registry. *Heart Vessels.* 2017 Jul 11
5. Minamino-Muta E, Kato T, Morimoto T, Taniguchi T, Inoko M, Haruna T, Izumi T, Miyamoto S, Nakane E, Sasaki K, Funasako M, Ueyama K, Shirai S, Kitai T, Izumi C, Nagao K, Inada T, Tada E, Komasa A, Ishii K, Saito N, Sakata R, Minatoya K, Kimura T.  
Impact of the left ventricular mass index on the outcomes of severe aortic stenosis. *Heart.* Jul 6. 2017
6. Kawase Y, Taniguchi T, Morimoto T, Kadota K, Iwasaki K, Kuwayama A, Ohya M, Shimada T, Amano H, Maruo T, Fuku Y, Izumi C, Kitai T, Saito N, Minamino-Muta E, Kato T, Inada T, Inoko M, Ishii K, Komiya T, Hanyu M, Minatoya K, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.  
Severe Aortic Stenosis in Dialysis Patients. *J Am Heart Assoc.* 14;6(7), 2017
7. Taniguchi T, Morimoto T, Shiomi H, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Miyake M, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Inada T, Nagao K, Murakami T, Takeuchi Y,

Yamane K, Toyofuku M, Ishii M, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Jinnai T, Morikami Y, Saito N, Minatoya K, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.

High- Versus Low-Gradient Severe Aortic Stenosis: Demographics, Clinical Outcomes, and Effects of the Initial Aortic Valve Replacement Strategy on Long-Term Prognosis. *Circ Cardiovasc Interv.* May;10(5), 2017

8. Toyofuku M, Taniguchi T, Morimoto T, Yamaji K, Furukawa Y, Takahashi K, Tamura T, Shiomi H, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Miyake M, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Inada T, Murakami T, Takeuchi Y, Yamane K, Ishii M, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Jinnai T, Morikami Y, Saito N, Minatoya K, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.  
Sex Differences in Severe Aortic Stenosis - Clinical Presentation and Mortality. *Circ J.* 2017 Apr 8.
9. Yamashita Y, Shiomi H, Morimoto T, Yaku H, Furukawa Y, Nakagawa Y, Ando K, Kadota K, Abe M, Nagao K, Shizuta S, Ono K, Kimura T; CREDO-Kyoto AMI Registry Investigators.  
Cardiac and Noncardiac Causes of Long-Term Mortality in ST-Segment-Elevation Acute Myocardial Infarction Patients Who Underwent Primary Percutaneous Coronary Intervention. *Circ Cardiovasc Qual Outcomes.* Jan;10(1), 2017
10. Shirai S, Taniguchi T, Morimoto T, Ando K, Korai K, Minakata K, Hanyu M, Yamazaki F, Koyama T, Komiya T, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Inada T, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ishii K, Saito N, Yamanaka K, Nishiwaki N, Nakajima H, Saga T, Nakayama S, Sakaguchi G, Iwakura A, Shiraga K, Ueyama K, Fujiwara K, Miwa S, Nishizawa J, Kitano M, Kitayama H, Sakata R, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.  
Five-Year Clinical Outcome of Asymptomatic vs. Symptomatic Severe Aortic Stenosis After Aortic Valve Replacement. *Circ J.* 24;81(4):485-494, 2017
11. Nishiga M, Horie T, Kuwabara Y, Nagao K, Baba O, Nakao T, Nishino T, Hakuno D, Nakashima Y, Nishi H, Nakazeki F, Ide Y, Koyama S, Kimura M, Hanada R, Nakamura T, Inada T, Hasegawa K, Conway SJ, Kita T, Kimura T, Ono K.  
MicroRNA-33 Controls Adaptive Fibrotic Response in the Remodeling Heart by Preserving Lipid Raft Cholesterol. *Circ Res.* 120(5):835-847, 2017
12. Shiomi H, Morimoto T, Kitaguchi S, Nakagawa Y, Ishii K, Haruna Y, Takamisawa I, Motooka M, Nakao K, Matsuda S, Mimoto S, Aoyama Y, Takeda T, Murata K, Akao M, Inada T, Eizawa H, Hyakuna E, Awano K, Shirotani M, Furukawa Y, Kadota K, Miyauchi K, Tanaka M, Noguchi Y, Nakamura S, Yasuda S, Miyazaki S, Daida H, Kimura K, Ikari Y, Hirayama H, Sumiyoshi T, Kimura T; ReACT Investigators.  
The ReACT Trial: Randomized Evaluation of Routine Follow-up Coronary Angiography After Percutaneous Coronary Intervention Trial. *JACC Cardiovasc Interv.* 23;10(2):109-117, 2017
13. Kitai T, Taniguchi T, Morimoto T, Toyota T, Izumi C, Kaji S, Kim K, Saito N, Nagao K, Inada T, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ishii K, Koyama T, Sakata R, Furukawa Y, Kimura T; CURRENT AS registry Investigators.  
Different clinical outcomes in patients with asymptomatic severe aortic stenosis according to the stage classification: Does the aortic valve area matter? *Int J Cardiol.* 228:244-252, 2017

## 2016年

1. Takenori Kanazawa, Kazushige Kadota, Seiji Habara, Takeshi Tada, Hiroyuki Tanaka, Yasushi Fuku, Tsuyoshi Goto, Kazuaki Mitsudo  
Predictors of recurrent restenosis after second-generation drug-eluting stent implantation for in-stent restenosis of drug-eluting stents. *AsiaIntervention* 2:115-120, 2016

## 2015年

1. Takenori Kanazawa, Kazushige Kadota, Kazuaki Mitsudo.  
Successful rescue of stuck rotablator burr entrapment using a Kiwami Straight Catheter. *Catheterization and Cardiovascular Interventions* 86:942-945, 2015
2. Taniguchi T, Morimoto T, Shiomi H, Ando K, Kanamori N, Murata K, Kitai T, Kawase Y, Izumi C, Miyake M, Mitsuoka H, Kato M, Hirano Y, Matsuda S, Nagao K, Inada T, Murakami T, Takeuchi Y, Yamane K, Toyofuku M, Ishii M, Minamino-Muta E, Kato T, Inoko M, Ikeda T, Komasa A, Ishii K, Hotta K, Higashitani N, Kato Y, Inuzuka Y, Maeda C, Jinnai T, Morikami Y, Sakata R, Kimura T; CURRENT AS Registry Investigators.  
Initial Surgical Versus Conservative Strategies in Patients With Asymptomatic Severe Aortic Stenosis. *J Am Coll Cardiol* 66(25):2827-38, 2015

## 2014年

1. Nagao K, Sowa N, Inoue K, Tokunaga M, Fukuchi K, Uchiyama K, Ito H, Hayashi F, Makita T, Inada T, Tanaka M, Kimura T, Ono K.  
Myocardial expression level of neural cell adhesion molecule correlates with reduced left ventricular function in human cardiomyopathy. *Circulation: Heart Failure* 7(2):351-8, 2014
2. Imai M, Kimura T, Morimoto T, Saito N, Shiomi H, Kawaguchi R, Kan H, Mukawa H, Fujita H, Ishise T, Hayashi F, Nagao K, Take S, Taniguchi H, Sakamoto H, Yamane T, Shirota K, Tamekiyo H, Okamura T, Kishi K, Miyazaki S, Yamamoto S, Yamaji K, Kawasaki T, Taguchi E, Nakajima H, Kosedo I, Tada T, Kadota K, Mitsudo K.  
Impact of angiographic peri-stent contrast staining (PSS) on late adverse events after sirolimus-eluting stent implantation: an observation from the multicenter j-Cypher registry PSS substudy. *Cardiovasc Interv Ther.* 29(3):226-36, 2014
3. Watanabe S, Horie T, Nagao K, Kuwabara Y, Baba O, Nishi H, Sowa N, Narazaki M, Matsuda T, Takemura G, Wada H, Hasegawa K, Kimura T, Ono K.  
Cardiac-specific inhibition of kinase activity in calcium/calmodulin-dependent protein kinase kinase- $\beta$  leads to accelerated left ventricular remodeling and heart failure after transverse aortic constriction in mice. *PLoS One.* 5;9(9):e108201, 2014
4. Shiomi H, Morimoto T, Hayano M, Furukawa Y, Nakagawa Y, Tazaki J, Imai M, Yamaji K, Tada T, Natsuaki M, Saijo S, Funakoshi S, Nagao K, Hanazawa K, Ehara N, Kadota K, Iwabuchi M, Shizuta S, Abe M, Sakata R, Okabayashi H, Hanyu M, Yamazaki F, Shimamoto M, Nishiwaki N, Imoto Y, Komiya T, Horie M, Fujiwara H, Mitsudo K, Nobuyoshi M, Kita T, Kimura T; CREDO-Kyoto PCI/CABG Registry Cohort-2 Investigators.  
Comparison of long-term outcome after percutaneous coronary intervention versus coronary

artery bypass grafting in patients with unprotected left main coronary artery disease (from the CREDO-Kyoto PCI/CABG Registry Cohort-2). *American Journal of Cardiology* 110(7):924-32, 2014

5. Shiomi H, Nakagawa Y, Morimoto T, Furukawa Y, Nakano A, Shirai S, Taniguchi R, Yamaji K, Nagao K, Suyama T, Mitsuoka H, Araki M, Takashima H, Mizoguchi T, Eisawa H, Sugiyama S, Kimura T  
Association of onset to balloon and door to balloon time with long term clinical outcome in patients with ST elevation acute myocardial infarction having primary percutaneous coronary intervention: observational study. CREDO-Kyoto AMI investigators. *BMJ* 344:e3257, 2014
6. Goto K, Nakai K, Shizuta S, Morimoto T, Shiomi H, Natsuaki M, Yahata M, Ota C, Ono K, Makiyama T, Nakagawa Y, Furukawa Y, Kadota K, Takatsu Y, Tamura T, Takizawa A, Inada T, Doi O, Nohara R, Matsuda M, Takeda T, Kato M, Shirotani M, Eizawa H, Ishii K, Lee JD, Takahashi M, Horie M, Takahashi M, Miki S, Aoyama T, Suwa S, Hamasaki S, Ogawa H, Mitsudo K, Nobuyoshi M, Kita T, Kimura T; CREDO-Kyoto Registry Cohort-2 Investigators.  
Anticoagulant and antiplatelet therapy in patients with atrial fibrillation undergoing percutaneous coronary intervention. *Am J Cardiol.* 114(1):70-8, 2014

## 学会発表（国際学会）

### 2019年

#### **European Society of Cardiology Congress 2019, 31 Aug - 4 Sep, 2019, Paris, France**

1. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Hiroshi Yukawa, Kiyotaka Shimamura, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Relationship Between The Enhanced Liver Fibrosis (ELF) Score And Liver Fibrogenesis Marker type IV collagen 7S (P4NP 7S) In Patients with Acute Heart Failure
2. Shiori Maruichi, Kazuya Nagao, Kenji Aida, Tsukasa Inada, Yukihito Sato, Reo Hata, Yuichi Kawase, Kazushige Kadota  
Utility of collagen-derived peptides as markers of organ injury in patients with acute heart failure: A prospective cohort study.

#### **AICT-AsiaPCR 2019, 4-6 July 2019, Singapore,**

Kazumasa Imamoto, Tsukasa Inada, Takenori Kanazawa, Kenichi Matsutou, Shiori Maruichi, Hiroshi Yukawa, Kenji Aida, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Kazuya Nagao, Haruyasu Itoh, Fujio Hayashi, Eiichiro Nakagawa, Toshinori Makita  
Use of a Mizuki microcatheter as a bougie for treating acute coronary syndrome

### 2018年

#### **European Society of Cardiology Congress 2018, 25 Aug - 29 Aug, 2018, Munich, Germany**

Akinori Tamura, Kazuya Nagao, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Hiroshi Yukawa, Kiyotaka Shimamura, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Circulating metabolites of collagen I, III and IV in heart failure with reduced ejection fraction and their relationships with myocardial collagen expression

#### **Heart Failure 2018, 26 May - 29 May 2018, Vienna, Austria**

Kenji Kajitani, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Takayasu Kobayashi, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichirou Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Change of iron status and its association with prognosis in patients with acutely decompensated heart failure

#### **American College of Cardiology (ACC) 67th Annual Scientific Session & Expo 10 Mar - 12 Mar 2018, Orlando, USA**

1. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa,  
Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Relationship Between Model For End-Stage Liver Disease Excluding INR(MELD-XI) Score And Liver Fibrogenesis Marker In Acute Heart Failure
2. Hiroshi Yukawa, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro

Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Evaluation of 3 liver fibrosis markers: Aspartate Aminotransferase to Platelet Ratio Index (APRI),  
Fibrosis-4 (Fib-4) index and type IV collagen 7S (P4NP 7S) among patients with acutely  
decompensated heart failure

## 2017 年

### **American Heart Association (AHA) Scientific Sessions, 11 Nov – 15 Nov, 2017, Anaheim, USA**

Akinori Tamura, Kazuya Nagao, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi  
Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichirou Nakagawa, Haruyasu  
Ito, Fujio Hayashi, Tsukasa Inada, Toshinori Makita, Masaru Tanaka

Change of liver fibrogenesis marker, 7S domain of collagen type IV in acute and chronic phase of  
heart failure

### **European Society of Cardiology Congress 2017, 26 Aug - 30 Aug, 2017, Barcelona, Spain**

Kiyotaka Shimamura, Takenori Kanazawa, Tsukasa Inada, Hiroshi Yukawa, Akinori Tamura, Kenji  
Kajitani, Takayasu Kobayashi, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Kazuya Nagao, Haruyasu Ito,  
Fujio Hayashi, Eiichirou Nakagawa, Toshinori Makita, Masaru Tanaka

Incidence and Predictors of Radial Artery Stenosis After Percutaneous Coronary Intervention  
Using Transradial Approach

## 2016 年

### **European Society of Cardiology Congress 2016, 27 Aug - 21 Aug 2016, Rome, Italy**

1. Kazuya Nagao, Takeshi Morimoto, Tomoyuki Taniguchi, Ryuzou Sakata, Takeshi Kimura Clinical  
profile and prognosis of acute heart failure complicating severe aortic stenosis: Insights from the  
CURRENT AS Registry
2. Takenori Kanazawa, Tsukasa Inada, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi Yukawa, Naoki Takahashi,  
Kohei Fukuchi, Kazuya Nagao, E. Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita,  
Masaru Tanaka  
Incidence and predictors of radial artery stenosis after percutaneous coronary intervention using  
transradial approach
3. Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Naoki Takahashi, Takenori Kanazawa,  
Hiroshi Yukawa, Eiichiro Nakagawa, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Serum Levels of 1, 25-dihydroxyvitamin D3 are associated with left ventricular diastolic function  
in patients with hypertension independently of renal function

### **The 77th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 18 Mar - 20 Mar 2016, Sendai, Japan**

1. Takenori Kanazawa, Tsukasa Inada, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi Yukawa, Naoki Takahashi,  
Kohei Fukuchi, Kazuya Nagao, E. Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita,  
Masaru Tanaka  
Incidence and predictors of radial artery stenosis after percutaneous coronary intervention using  
transradial approach



2. Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Naoki Takahashi, Takenori Kanazawa, Hiroshi Yukawa, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Change in coronary flow reserve predicts improvement in left ventricular diastolic function after treatment in patients with impaired glucose tolerance

## 2015 年

### **European Society of Cardiology Congress 2015, 25 Aug - 02 Sep 2015, London, UK**

1. Naoki Takahashi, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Fumihiko Sano, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Tsukasa Inada, Toshinori Makita, Masaru Tanaka  
Clinical impact of quantitative and qualitative alterations of the extracellular matrix (ECM) in human cardiomyopathy  
Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Naoki Takahashi, Takenori Kanazawa, Hiroshi Yukawa, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka
2. Kanazawa T, Kadota K, Ichinohe T, Kubo S, Miyake K, Hyodo Y, Hayakawa Y, Otsuru S, Hasegawa D, Habara S, Tada T, Tanaka H, Maruo T, Fuku Y, Katoh H, Fujii S, Goto T, Kazuaki K  
Long-term Angiographic Outcomes of Recurrent Restenosis in Patients With Drug-Eluting Stent Implantation for In-Stent Restenosis of Drug-Eluting Stent
3. Kanazawa T, Kadota K, Ichinohe T, Kubo S, Miyake K, Hyodo Y, Hayakawa Y, Otsuru S, Hasegawa D, Habara S, Tada T, Tanaka H, Maruo T, Fuku Y, Katoh H, Fujii S, Goto T, Kazuaki K  
The Incidence of Stent Fracture after Drug-eluting-Stent Implantation: Comparison between De Novo Lesion and In-Stent Restenosis Lesion

## 2014 年

### **American Heart Association (AHA) Scientific Sessions, 15 Nov - 19 Nov 2014, Chicago, USA**

Kohei Fukuchi, Tsukasa Inada, Fujio Hayashi, Kazuya Nagao, Naoki Takahashi, Motoko Tokunaga, Haruyasu Ito, Masaru Tanaka  
Sarpogrelate Use and Clinical Outcomes After Drug-Eluting Stent in Patients With Diabetes Mellitus (s-code), a Single Center Trial

### **European Society of Cardiology Congress 2014, 31 Aug - 04 Sep 2014, Barcelona, Spain**

Kazuya Nagao, Megumi Shibamoto, Naoki Takahashi, Motoko Tokunaga, Fumihiko Sano, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Clinical impact of quantitative and qualitative alterations in the extracellular matrix (ECM) in human cardiomyopathy

### **Heart failure 2014, 17 May - 20 May 2014, Athens, Greece**

Megumi Shibamoto, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Fumihiko Sano, Koji Uchiyama, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Clinical impact of left ventricular fibrosis on cardiac function and reverse remodeling

## 2013 年

### **European Society of Cardiology Congress 2013, 31 Aug - 04 Sep 2013, Amsterdam, Netherlands**

Kazuya Nagao, Naoya Sowa, Katsumi Inoue, Motoko Tokunaga, Kohei Fukuchi, Koji Uchiyama, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka, Takeshi Kimura, and Koh Ono.

Myocardial expression level of neural cell adhesion molecule correlates with reduced left ventricular function in human cardiomyopathy.

## **2012 年**

### **American Heart Association 2012 Scientific Sessions, 03 Nov – 07 Nov 2012, Los Angeles, USA**

1. Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Koji Uchiyama, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Motoko Tokunaga, Yohei Yamauchi, Megumi Shibamoto, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka.  
Radial Augmentation Index: A Useful Indicator of Left Ventricular Diastolic Function in Patients with Hypertension
2. Kazuya Nagao, Koh Ono, Yohei Yamauchi, Motoko Tokunaga, Kohei Fukuchi, Koji Uchiyama, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka, Takahiro Horie, Hitoo Nishi, Minako Kinoshita, Yasuhide Kuwabara, Katsumi Inoue, Takeshi Kimura.  
Neural Cell Adhesion Molecule is a Cardioprotective Factor Up-regulated in Rodent and Human Failing Heart

## 国内学会（日本循環器学会学術集会、日本心不全学会学術集会）

### 2023年

#### **The 87th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 10 Mar - 12 Mar 2023, Fukuoka, Japan**

1. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Kato Takao, Yaku Hidenori, Takeshi Morimoto, Yasutaka Inuzuka, Yodo Tamaki, Yamamoto Erika, Neiko Ozasa, Tsukasa Inada, Yukihito Satoh, Koichiro Kuwahara, Takeshi Kimura  
Prognostic value of the severity of clinical congestion in patients hospitalized for decompensated heart failure: Findings from KCHF registry
2. Kenichi Matsuto, Kazuya Nagao, Shiori Kawakami, Kenji Aida, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Itoh, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada  
Prognostic Implications of Post-discharge Hemodynamic Congestion Assessed by Peripheral Venous Pressure among Patients Discharged from Acute Heart Failure

### 2022年

#### **The 86th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 11 Mar - 13 Mar 2022, Kobe, Japan**

1. Kazuya Nagao, Shiori Maruichi, Kazumasa Imamoto, Kenichi Matsuto, Kenji Aida, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Itoh, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada  
Peripheral Venous Pressure (PVP) Measurements as Quantitative Bedside Assessment of Congestion in Patients with Heart Failure
2. Kazuya Nagao  
Anemia in Aortic Stenosis and Coronary Artery Disease
3. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Shiori Maruichi, Kazumasa Imamoto, Kenichi Matsuto, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada  
Relationship between Serum Cholinesterase and Congestion Assessed by Peripheral Venous Pressure in Patients with Acutely Decompensated Heart Failure
4. Ryota Miyamoto, Kazuya Nagao, Kenichi Matsuto, Shiori Maruichi, Kenji Aida, Reo Hata, Yuichi Kawase, Kazushige Kadota, Yukihito Satoh, Tsukasa Inada  
Relationship between Liver Fibrosis Marker, Type IV Collagen 7S and Hemodynamic Congestion Assessed by Peripheral Venous Pressure in Heart Failure
5. Ren Kimura, Kazuya Nagao, Shiori Maruichi, Tsukasa Inada  
Change of Volume Status Assessed by Peripheral Venous Pressure in a Case of Shock after Titration of Sacubitril/Valsartan

### 2021年

**The 25th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society, 01 Oct – 03 Oct 2021, Okayama, Japan**

Shiori Maruichi, Kazuya Nagao, Kazumasa Imamoto, Kenichi Matsuto, Ryota Miyamoto, Hiroshi Yukawa, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yophei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada  
Peripheral Venous Pressure (PVP) Measurements as Quantitative Bedside Assessment of Congestion in Patients with Heart Failure

**2020年**

**The 84th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 27 Jul - 2 Aug 2020, Kyoto, Japan**

1. Kazuya Nagao, Kato Takao, Hienori Yaku, Takeshi Morimoto, Yasutaka Inuzuka, Yodo Tamaki, Erika Yamamoto, Takeshi Kitai, Moritake Inoguchi, Yuichi Kawase, Neiko Ozasa, Tsukasa Inada, Yukihiro Satoh, Koichiro Kuwahara, Takeshi Kimura  
Long-term Outcome of the Use of Inotropes and Vasodilators in the Contemporary Treatment of Acutely Decompensated Heart Failure
2. Kazuya Nagao, Hirotohi Watanabe, Takeshi Morimoto, Tsukasa Inada, Fujio Hayashi, Yoshihisa Nakagawa, Yutaka Furukawa, Kazushige Kadota, Takashi Akasaka, Masahiro Natsuaki, Ken Kozuma, Kengo Tanabe, Yoshihiro Morino, Hiroki Shiomi, Takeshi Kimura  
Prognostic Impact of Baseline Hemoglobin Levels on Long-Term Thrombotic and Bleeding Events after Percutaneous Coronary Interventions
3. Kazuya Nagao  
Early Intervention is Preferred in Patients with Asymptomatic Severe Aortic Stenosis: Position Statement
4. Kazuya Nagao  
Overview: Recent RCTs and Guidelines from ESC, AHA, JCS
5. Kazuya Nagao  
Anemia in Aortic Stenosis and Coronary Artery Diseases
6. Kazuya Nagao  
Monitoring Congestion in HF
7. Shiori Maruichi, Kazuya Nagao, Kenji Aida, Tsukasa Inada, Yukihiro Sato, Reo Hata, Yuichi Kawase, Kazushige Kadota  
Utility of Collagen-derived Peptides as Markers of Organ Injury in Patients with Acute Heart Failure
8. Naoki Takahashi, Hiroshi Yukawa, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Kazuya Nagao, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Itoh, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada  
Impact of Preoperative Frailty on Long-term Mortality after Endovascular Aortic Repair among Patients with Aortic Diseases

## 2019年

### The 83th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 29 Mar - 31 Mar 2019, Yokohama, Japan

1. Kazuya Nagao, Tomohiko Taniguchi, Takeshi Morimoto, Takeshi Kimura et al.  
On behalf of the CURRENT AS Registry  
Acute Heart Failure in Patients With Severe Aortic Stenosis  
-Insights From the CURRENT AS Registry -
2. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Akinori Tamura, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Itoh, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Yukihiko Sato, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Relationship between Enhanced Liver Fibrosis score and Liver Fibrogenesis Marker Type IV Collagen 7S in Patients with Acute Heart Failure.

## 2018年

### The 82th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 23 Mar - 25 Mar 2018, Osaka, Japan

1. Kenji Aida, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Relationship Between Model For End-Stage Liver Disease Excluding INR(MELD-XI) Score And Liver Fibrogenesis Marker In Acute Heart Failure
2. Hiroshi Yukawa, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Evaluation of 3 liver fibrosis markers: Aspartate Aminotransferase to Platelet Ratio Index (APRI), Fibrosis-4 (Fib-4) index and type IV collagen 7S (P4NP 7S) among patients with acutely decompensated heart failure
3. Akinori Tamura, Kazuya Nagao, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Hiroshi Yukawa, Kiyotaka Shimamura, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Change of liver fibrogenesis marker, 7S domain of collagen type IV in patients with dilated cardiomyopathy
4. Kenji Kajitani, Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Takayasu Kobayashi, Kenji Aida, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichiro Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Prevalence, factors associated with and time course change of iron deficiency among patients with acutely decompensated heart failure
5. Kazuya Nagao, Tomohiko Taniguchi, Takeshi Morimoto, Takeshi Kimura  
Incidence and Impact of Anemia on Prognosis and Bleeding Events in Severe Aortic Stenosis: Insights from the CURRENT AS registry

## 2017年

### **The 81th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 19 Mar - 21 Mar 2017, Ishikawa, Japan**

1. Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichirou Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Tsukasa Inada, Toshinori Makita, Masaru Tanaka  
Analysis of collagen type IV-derived serum peptides (type IV collagen 7S) among patients with acute heart failure
2. Kazuya Nagao, Akinori Tamura, Kenji Kajitani, Takayasu Kobayashi, Kiyotaka Shimamura, Hiroshi Yukawa, Takenori Kanazawa, Yohei Kobayashi, Naoki Takahashi, Eiichirou Nakagawa, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Tsukasa Inada, Toshinori Makita, Masaru Tanaka  
Link between Hemodynamics and Turnover of Collagen Type IV in Heart Failure

## 2016年

### **The 20th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society, 07 Oct – 09 Oct 2016, Sapporo, Japan (YIA 臨床研究部門優秀賞)**

Kazuya Nagao, Hiroshi Yukawa, Kiyotaka Shimamura, Masataka Nishiga, Takahiro Horie, Koh Ono, Yukihiro Sato, Tsukasa Inada, Toshinori Makita, Masaru Tanaka  
Relationship between systemic remodeling of extracellular matrix (ECM) and clinical course of the diseases in heart failure

## 2015年

### **The 79th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 24 Apr - 26 Apr 2015, Tokyo, Japan**

Kazuya Nagao, Megumi Shibamoto, Naoki Takahashi, Kohei Fukuchi, Fumihiko Sano, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka  
Clinical impact of quantitative and qualitative alterations in the extracellular matrix (ECM) in human cardiomyopathy

## 2014年

### **The 78th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, 21 Mar - 23 Mar 2014, Tokyo, Japan**

1. Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Koji Uchiyama, Kazuya Nagao, Kohei Fukuchi, Naoki Takahashi, Yohei Yamauchi, Megumi Shibamoto, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka.  
Serum Levels of 1,25dihydroxyvitamin D3 are Associated with Left Ventricular Diastolic Function in Patients with Hypertension Independently of Renal Function
2. Megumi Shibamoto, Kazuya Nagao, Michishige Yamauchi, Naoki Takahashi, Moyoko Tokunaga, Kohei Fukuchi, Koji Uchiyama, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka.  
Relationships between Cardiac Fibrosis and Left Ventricular Function, Remodeling and Prognosis

## 2013年

### The 77th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society 15 Mar - 17 Mar 2013, Yokohama, Japan

Kazuya Nagao, Megumi Shibamoto, Yohei Yamauchi, Michishige Ozeki, Moyoko Tokunaga, Kohei Fukuchi, Koji Uchiyama, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Katsumi Inoue, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka, Kakeshi Kimura, Koh Ono

Expression pattern of neural cell adhesion molecule in human failing heart

## 国内学会（日本心血管インターベンション治療学会学術集会）

### 2023年

#### 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 2023/08/4-6 福岡

相田 健次, 桑山 和真, 中田 雄一, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男.  
腹部ステントグラフト内挿術後にスタチン療法が与える影響

### 2022年

#### 第30回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 2022/07/21-23 横浜

1. 木村 蓮, 高橋 由樹, 東 彬人, 川上栞里, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司.

大動脈ステントグラフト内挿術患者における術前フレイルが予後に与える影響

2. 東 彬人, 相田 健次, 木村 蓮, 川上栞里, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司.

腹部ステントステントグラフト内挿術における AFX と他機種の治療成績比較

### 2019年

#### 第28回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 2022/09/19-21 名古屋

1. 相田 健次, 林 富士男, 今本 量允, 松任 健一, 丸一 栞里, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 牧田 俊則, 稲田 司.

透析患者における薬剤溶出性バルーンの有効性の検討

2. 今本 量允, 金沢 武哲, 湯川 弘, 相田 健次, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 林 富士男, 稲田 司.

急性冠症候群治療における MIZUKI マイクロカテーテルの“ブジー”としての使用

### 2018年

#### 第27回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 2022/08/2-4 神戸

1. 湯川 弘, 田村 章憲, 島村 清貴, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 林 富士男, 稲田 司.  
冠攣縮が疑われる多枝冠動脈解離に対し、カルシウム拮抗薬が奏功した一例

2. 島村 清貴, 金沢 武哲, 稲田 司, 林 富士男, 高橋 由樹, 小林 洋平, 相田 健次, 湯川 弘, 田村 章憲.  
橈骨動脈アプローチでの経皮的冠動脈形成術後の橈骨動脈の狭窄の発生率とその予測因子

## 国内学会（地方会）

### 2022年

#### 第238回日本内科学会近畿地方会

福田 まり, 長央 和也, 稲田 司, 野中 道仁

心膜剥離術施行後遠隔期に胸膜石灰化の進行、心室拡張障害の悪化を認めた再発性収縮性心膜炎の1例

#### 第134回日本循環器学会近畿地方会

1. 永沢 佳奈, 川上 栞里, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

自己免疫性疾患を背景とした再発性心膜炎の2例

2. 増田 健人, 相田 健次, 伊藤 晴康, 稲田 司, 辻 崇, 石上 雅之助, 岩倉 篤

重度 AR による心不全が診断の契機となった梅毒関連大動脈炎の一例

#### 第39回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

1. 木村 連, 小林 洋平, 東 彬人, 川上 栞里, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 高橋 由樹, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

遠位橈骨動脈穿刺でPCIを施行後、穿刺部の止血トラブルにより穿刺部周囲の潰瘍形成を生じた一例

2. 木村 連, 高橋 由樹, 東 彬人, 川上 栞里, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

FFRとiFRで虚血評価の不一致を認めた症例

#### 第133回日本循環器学会近畿地方会

岩本 修平, 高橋 由樹, 伊藤 晴康, 木村 連, 東 彬人, 川上 栞里, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 中川 英一郎, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

S字状心室中隔を呈し高度左室流出路圧較差を生じた心アミロイドーシスの一例

#### 第235回日本内科学会近畿地方会

青木 一将, 湯川 弘, 金沢 武哲, 稲田 司

COVID-19 ワクチン接種後に心筋炎を来した1例

### 2021年

#### 第132回日本循環器学会近畿地方会

山本 丈史, 相田 健次, 稲田 司

頻脈誘発性心筋症による心不全の一例

#### 第37回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

1. 木村 蓮, 高橋 由樹, 宮本 亮太, 東 彬人, 今本 量允, 山本 丈史, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

左浅大腿動脈慢性完全閉塞病変に対して経皮的 Fogarty 血栓除去術を行い器質化血栓回収後に薬剤溶出性バルーンにて治療した1例

2. 東 彬人, 相田 健次, 高橋 由樹, 木村 蓮, 今本 量允, 丸一 栞里, 宮本 亮太, 山本 丈史, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 中川 英一郎, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

Complicated 急性B型大動脈解離へのTEVAR後にBrown-Sequard Syndromeを発症した1例

(優秀演題賞)

3. 今本 量允, 高橋 由樹, 長央 和也, 木村 蓮, 東 彬人, 丸一 栞里, 宮本 亮太, 山本 丈史, 相田 健次, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

包括的高度慢性下肢虚血患者に対する予後予測因子としてのControlling Nutrition Status (CONUT) scoreの有効性に関する検討



## 第 233 回日本内科学会近畿地方会

1. 山本 衣里奈, 湯川 弘, 稲田 司  
AT3 欠乏症による肺塞栓症を来した若年女性の一例
2. 三宅 雄大, 丸一 栞里, 長央 和也, 稲田 司  
家族歴を契機に診断に至った Fabry 病の一例
3. 岡田 慎理, 伊藤 晴康, 林 富士男, 長央 和也, 高橋 由樹, 小林 洋平, 金沢 武哲, 稲田 司  
高度肥満のため診断に難渋した心房中隔欠損症の一例

## 2020 年

### 第 34 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

1. 松任 健一, 高橋 由樹, 今本 量充, 丸一 栞里, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司  
浅大腿動脈ステントグラフト閉塞病変に対して術前 2 ヶ月間直接作用型経口抗凝固薬を使用し血栓がコントロールできた一症例
2. 湯川 弘, 林 富士男, 今本 量充, 松任 健一, 丸一 栞里, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 伊藤 晴康, 稲田 司  
糖尿病性腎症によるステージ A3G4 の慢性腎臓病を有する患者の、ステント内完全閉塞病変に対し、少量造影剤で治療成功した一例

## 2019 年

### 第 127 回日本循環器学会近畿地方会

比谷 里美, 梶谷 憲司, 伊藤 晴康, 丸一 栞里, 今本 量充, 松任 健一, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 中川 英一郎, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司  
心嚢液から診断され経過中に心室細動をきたした心臓原発 NK 細胞リンパ腫の一例

### 第 223 回日本内科学会近畿地方会

田村 章憲, 稲田 司, 寺柿 万里子, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 田中 昌, 西岡敬祐  
三尖弁および大動脈弁の感染性心内膜炎に伴い、急性腎不全を来した 1 例

## 2018 年

### 第 31 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

小林 孝安, 林 富士男, 梶谷 憲司, 田村 章憲, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 稲田 司, 牧田 俊則, 田中 昌  
IgG4 関連多臓器リンパ増殖症候群を並存する患者の RCA に対する PCI で no flow をきたした一例

### 第 126 回日本循環器学会近畿地方会

梶谷 憲司, 伊藤 晴康, 丸一 栞里, 今本 量充, 松任 健一, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 中川 英一郎, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
VIABAHN 留置後の急性下肢虚血に対して Fogarty カテーテルによる血栓除去術を施行した一例

### 第 30 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

相田 健次, 高橋 由樹, 梶谷 憲司, 小林 孝安, 田村 章憲, 島村 清貴, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌  
慢性期大動脈解離 Stanford B 型に対する TEVAR 後に残存した type Ia エンドリークに対してコイル塞栓術による制御を行った一例

### 第 125 回日本循環器学会近畿地方会

梶谷 憲司, 中川 英一郎, 丸一 菜里, 今本 量充, 松任 健一, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
カテーテルアブレーション後に心タンポナーデをきたし、慢性期に心外膜炎の再燃を繰り返した一例

## 2017年

### 第29回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

1. 相田 健次, 高橋 由樹, 梶谷 憲司, 小林 孝安, 田村 章憲, 島村 清貴, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌  
小径バルーンが通過困難であった限局性高度石灰化を有する下腿動脈病変に対して Corsair Armet が有効であった一例
2. 島村 清貴, 梶谷 憲司, 小林 孝安, 田村 章憲, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌  
ステント留置の際に deformation を生じガイド内への回収が困難となり対側シース内にグースネックスネアにて回収した一例

### 第123回日本循環器学会近畿地方会

1. 梶谷 憲司, 小林 洋平, 小林 孝安, 田村 章憲, 島村 清貴, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 高橋 由樹, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
肺塞栓と奇異性塞栓を合併した一症例
2. 土井 響, 中川 英一郎, 梶谷 憲司, 小林 孝安, 田村 章憲, 島村 清貴, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
洞不全症候群・心不全で発症、急速な経過をたどった心アミロイドーシスの一例
3. 島村 清貴, 中川 英一郎, 梶谷 憲司, 小林 孝安, 田村 章憲, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
甲状腺機能低下症の治療にて完全房室ブロックが改善した一例
4. 小林 洋平  
Interventionist が考える抗血小板剤マネジメント
5. 金沢 武哲  
Small Vessel Intervention

## 2016年

### 第122回日本循環器学会近畿地方会

1. 田村 章憲, 長央 和也, 島村 清貴, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
トレッドミル負荷試験において胸痛と広範囲な ST 上昇を来し、運動誘発性冠攣縮性狭心症と診断した一例
2. 湯川 弘, 中川 英一郎, 田村 章憲, 島村 清貴, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
大心臓静脈遠位部での通電により治療に成功した流出路起源心室性期外収縮の一例

### 第27回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

湯川 弘, 高橋 由樹, 田村 章憲, 島村 清貴, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
急性心不全を契機に発覚した Polyvascular disease に対する治療方針に苦慮したが、血管内治療に成功した一例

### 第121回日本循環器学会近畿地方会

1. 島村 清貴, 稲田 司, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 高橋 由樹, 福地 浩平, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 田中 昌

腹部大動脈狭窄に対しステント留置にて対応した一例

- 湯川 弘, 高橋 由樹, 島村 清貴, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌

急性心不全（クリニカルシナリオ1）に対する降圧治療により血行動態性脳梗塞を発症した一例

- 網野 遥, 稲田 司, 牧田 俊則, 田中 昌, 金沢 武哲, 高橋 由樹, 長央 和也, 島村 清貴, 湯川 弘, 小林 孝安

徐脈頻脈症候群に対しカテーテルアブレーションが奏功した一例

## 2014年

### 第117回日本循環器学会近畿地方会

- 佐野 文彦, 牧田 俊則, 内山 幸司, 徳永 元子, 高橋 由樹, 福地 浩平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌

当院における新規抗凝固薬の処方実態

- 佐野 文彦, 牧田 俊則, 内山 幸司, 徳永 元子, 高橋 由樹, 福地 浩平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌

長期に持続する心室性副収縮から心機能低下をきたした小児の一例

- 高橋 由樹, 徳永 元子, 福地 浩平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌

ゲムシタピン起因性急性冠動脈症候群(ACS)が疑われた1例

### 第22回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会

島村 清貴, 福地 浩平, 芝本 恵, 山内 洋平, 高橋 由樹, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌

繰り返す鎖骨下静脈狭窄に対して薬物用出性ステントを留置し、再狭窄をまぬがれた一例

## 2013年

### 第116回日本循環器学会近畿地方会

- 芝本 恵, 長央 和也, 山内 洋平, 高橋 由樹, 徳永 元子, 福地 浩平, 内山 幸司, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌

肺動脈弁に巨大な疣贅を認めた感染性心内膜炎の一例

- 芝本 恵, 牧田 俊則, 山内 洋平, 高橋 由樹, 徳永 元子, 福地 浩平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌

当院における新規抗凝固薬の処方実態の検討

### 日本超音波学会第40回関西地方会

長央 和也, 高橋 由樹, 徳永 元子, 福地 浩平, 内山 幸司, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌

非虚血性心筋症における左室心筋線維化と、心機能、reverse remodeling との関連

### 第115回日本循環器学会近畿地方会 (English session)

Kazuya Nagao, Megumi Shibamoto, Yohei Yamauchi, Michishige Ozeki, Moyoko Tokunaga, Kohei Fukuchi, Koji Uchiyama, Haruyasu Ito, Fujio Hayashi, Katsumi Inoue, Toshinori Makita, Tsukasa Inada, Masaru Tanaka, Kakeshi Kimura, Koh Ono.

Expression pattern of neural cell adhesion molecule in human failing heart

### 第115回日本循環器学会近畿地方会

- 芝本 恵, 内山 幸司, 牧田 俊則, 山内 洋平, 徳永 元子, 福地 浩平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌

僧帽弁閉鎖不全症を伴う心不全に心室性期外収縮のアブレーションが著効した一例

2. 芝本 恵, 内山 幸司, 牧田 俊則, 山内 洋平, 徳永 元子, 福地 浩平, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 田中 昌  
心室性期外収縮との鑑別が困難であった心房細動を伴った WPW 症候群の一例
3. 芝本 恵, 林 富士男, 伊藤 晴康, 田中 昌, 稲田 司, 山内 洋平, 徳永 元子, 福地 浩平, 長央 和也, 内山 幸司, 牧田俊則  
冠攣縮を誘発し急性冠症候群を合併したと考えられる急性大動脈解離の一例
4. 船造 智子, 長央 和也, 芝本 恵, 山内 洋平, 徳永 元子, 福地 浩平, 内山 幸司, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
ステロイドが著効した好酸球性心筋炎の一例

#### **日本内科学会 197 回近畿地方会**

- 長央 和也, 大関 道薫, 徳永 元子, 福地 浩平, 内山 幸司, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司, 田中 昌  
MRSA による感染性肝動脈瘤破裂の一例

#### **書籍**

1. 確実に身に付く心臓カテーテル検査の基本とコツ 羊土社 林 富士男、中川 義久（著、編）ら
2. 月間 薬事 2017, 3, Vol. 59 No.4「心不全のキードラッグを使いこなす」じほう 長央 和也、佐藤 幸人（著、編）ら
3. 「ここが知りたいー予防から救急まで ジェネラリストなら知っておくべき循環器のクスリ」中外医学社 長央 和也、佐藤 幸人（著、編）ら
4. 「エキスパートが現場で明かす心不全診療の極意」 南山堂 長央 和也、佐藤 幸人（著、編）ら