

## 循環器内科平成 28 年度業績集 (2016)

### <著書・分担執筆>

#### 1. 柴田 剛徳

ロータブレーター血管形成術

最新冠動脈疾患学 (上) 冠動脈疾患の最新治療戦略

日本臨床 74 巻 増刊号 4 P424-427 平成 28 年 6 月 20 日発行

#### 2. 貞松 研二、松浦 託、小岩屋 宏、柴田 剛徳

アレルギー性疾患 好酸球増加症候群 好酸球性心筋炎

免疫症候群 (第 2 版) その他の免疫疾患を含めて

日本臨床 新領域別症候群シリーズ No.35 P199-202

#### 3. 柴田 剛徳

循環器専門医活動の現況 宮崎市郡医師会病院

循環器専門医 第 24 巻第 2 号 P371-377 平成 28 年 8 月 25 日発行

#### 4. 柴田 剛徳

住野論文に対する Editorial Comment

心臓 第 48 巻第 9 号 P1081 平成 28 年 9 月 15 日発行

#### 5. 松浦 広英、柴田 剛徳

循環器疾患における抗血小板療法ーコンセンサスとエビデンス

非 ST 上昇型心筋梗塞(NSTEMI)・不安定狭心症(UA)

中村正人編集 抗血小板療法 エキスパートの”勘どころ”

P26-28 南江堂 2016 年

#### 6. 西野 峻

第 80 回日本循環器学会学術集会レポート Vol.3 Plenary Session 9 循環器疾患における性差医療 - Up to Date -

医学の歩み Vol.257 No. 11 2016.06.11 p1196-1198

### <論文>

原著・共著

1. Shimomura M, Oyama J, Takenouchi M, Shibata Y, Yamamoto Y, Kawasaki T, Kodama H, Kodama K, Sakuma M, Toyoada S, Ioue Y, Mine D, Natsuaki M,

Komatsu A, Hikichi Y, Yamagishi S, Inoue T, Node K

Acute effects of stasin on reduction of angiotensin-like 2 and glyceraldehyde-derived advanced glycation end-products level in patients with acute myocardial infarction: a message from SAMIT (Statin for Acute Myocardial Infarction Trial) *Heart Vessel*(2016)31:1583-1589

2. Watanabe N.

The Mitral Valve Complex: Divine Perfection. *Circ Cardiovasc Imaging*. 9(1). pii: e004353. doi: 10.1161/CIRCIMAGING.115.004353. 2016

3. Watanabe N.

Percutaneous mitral valvotomy: Balloon made in Japan still dominates the world. *Journal of Cardiology Cases*, , 9(1) 169–170, 2016

4. Nishino S, Watanabe N, Kimura T, Enriquez-Sarano M, Nakama T, Furugen M, Koiwaya H, Ashikaga K, Kuriyama N, Shibata Y.

Course of Ischemic Mitral Regurgitation in Acute Myocardial Infarction after Primary Percutaneous Coronary Intervention: From Emergency Room to Long-term Follow-up. *Circ Cardiovasc Imaging*, 2016Aug;9(8):e004841. doi: 10.1161/CIRCIMAGING. 116.004841.

5. Nakama T, Ando H, Watanabe N, Ogata K, Takei T, Shibata Y.

Novel retrograde puncture technique for infrapopliteal artery revascularization: transplatar retrograde access. *Cardiovasc Interv Ther*. 2016 Aug 31. [Epub ahead of print]

6. Nakama T, Watanabe N, Haraguchi T, Sakamoto H, Kamoi D, Tsubakimoto Y, Ogata K, Satoh K, Urasawa K, Ando H, Fujita H, Shibata Y.

Clinical implications and indications of pedal artery angioplasty for patients with ischemic wounds; results from the multicenter RENDEZVOUS registry, *JACC Intervention*, 9;10(1):79-90, 2017

7. Watanabe N.

Noninvasive Assessment of Coronary Blood Flow by Transthoracic Doppler Echocardiography: Basic to Practical use in the Emergency Room. *J Ecocardiogr*, in press

8. Nakama T, Watanabe N, Kimura T, Ogata K, Nishino S, Furugen M, Koiwaya H, Furukawa K, Nakamura E, Yano M, Daian T, Kuriyama N, and Shibata Y. Clinical implications of additional pedal artery angioplasty in critical limb ischemia patients with infrapopliteal and pedal artery disease. *J Endovasc Ther.* 2016; 23: 83-91

9. Nishino S, Watanabe N, Nakama T, Takei T, Ashikaga K, Kuriyama N, Shibata Y

Direct measurement of coronary flow during a vasospastic angina attack by transthoracic Doppler echocardiography.

*J Echocardiogr.* 2016 Aug 27. [Epub ahead of print] PMID: 27568205

#### 症例報告

1. Watanabe N, Yanagita Y, Matsuura H, Nishino S, Nishimura M, MD, Yano M, Ashikaga K, Kuriyama N, Shibata Y,

Unroofed coronary sinus detected by 2D/3D echocardiography in a patient referred to catheter ablation for atrial fibrillation. *Journal of Cardiology Cases* 14, 111-114, 2016

#### <発表>

国際学会（海外発表を含む）

1. Tatsuya Nakama

BTA intervention: overview and video live

Leipzig Interventional Course (LINC2016) 2016.1.26-29, Leipzig, Germany

2. Kenji Ogata, Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

A critical limb ischemia using a metatarsal artery puncture

Leipzig Interventional Course (LINC 2016) 2016.1.26-29, Leipzig, Germany

3. Tatsuya Nakama

Clinical implication of the pedal artery angioplasty

LINC Asia-Pacific (LINC AP2016) 2016.3.8-10, Hong Kong, China.

4. Nozomi Waranabe

Secondary/Ischemic/Functional/Type 3b? How Do We Define and Recognize It?

Imaging Features.

2<sup>nd</sup> annual meeting of Heart Valve Society. 2016.3.18, New York, USA

5. Nozomi Waranabe

Ischemic Mitral Regurgitation. Session moderator;

2<sup>nd</sup> annual meeting of Heart Valve Society. 2016.3.18, New York, USA

6. Hirohide Matsuura, Nehiro Kuriyama, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Akihiko Matsuyama, Nozomi Watanabe, Keiichi Ashikaga, Yoshisato Shibata

Blood Lactate Level at Coronary Care Unit Can Predict Short-Term Prognosis after Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute Myocardial Infarction

American College of Cardiology 2016 (ACC 2016) 2016.4.2-4, Chicago, IL, USA

7. Daimon Kuwahara, Nozomi Watanabe, Keiichi Ashikaga, Shun Nishino, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Combination of Mitral Valve Tethering and Annular Dilatation as a Mechanism of Mitral Regurgitation Secondary to Atrial Fibrillation: Serial Transesophageal Echocardiographic Study After Radiofrequency Catheter Ablation

American College of Cardiology 2016 (ACC2016) 65th Annual Scientific Session and Expo 2016.4.2-4, Chicago, Illinois

8. Daimon Kuwahara, Nozomi Watanabe, Keiichi Ashikaga, Shun Nishino, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Positive Effect of Radiofrequency Catheter Ablation on Mitral Regurgitation Secondary to Atrial Fibrillation

American College of Cardiology (ACC) 65th Annual Scientific Session and Expo 2016.4.2-4, Chicago, Illinois

9. Hirohide Matsuura, Nozomi Watanabe, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Akihiko Matsuyama, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Non-rheumatic Calcific/Degenerative Changes in the Mitral Valve Leaflet in  
Coronary Artery Disease: Two-dimensional Echocardiographic Study  
Asian-Pacific Association of Echocardiography 2016 (AAE 2016)  
2016.4.22-24, Osaka, Japan

10. Tetsuya Asato, Nozomi Watanabe, Nehiro Kuriyama, Tatsuya Nakama,  
Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Akihiko Matsuyama, Keiichi Ashikaga,  
Yoshisato Shibata

Incidence and Severity of Aortic Sclerosis in Severely Calcified Coronary Artery  
Disease Treated by Rotational Atherectomy  
Asian-Pacific Association of Echocardiography 2016 (AAE 2016)  
2016.4.22-24, Osaka, Japan

11. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi  
Koiwaya, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama and Yoshisato Shibata

Course of Ischemic Mitral Regurgitation in Acute Myocardial Infarction after  
Primary Percutaneous Coronary Intervention: From Emergency Room to  
Long-term Follow-up  
Asian-Pacific Association of Echocardiography 2016 (AAE 2016)  
2016.4.22-24, Osaka, Japan

12. Daimon Kuwahara, Nozomi Watanabe, Keiichi Ashikaga, Shun Nishino,  
Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Nehiro Kuriyama,  
Yoshisato Shibata

Combination of Mitral Valve Tethering and Annular Dilatation as a Mechanism of  
Mitral Regurgitation Secondary to Atrial Fibrillation: Serial TEE Study After  
Radiofrequency Catheter Ablation  
Asian-Pacific Association of Echocardiography 2016 (AAE 2016)  
2016.4.22-24, Osaka, Japan

13. Yoshisato Shibata  
PCI Complication and troubleshooting  
OrbusNeichi PCR 2016.5.17-21 Paris

14. Goro Yoshioka, Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Tatsuya Nakama, Makoto  
Furugen, Hiroshi Koiwaya, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato

Shibata

“Full-metal jacket” stenting of drug eluting stent in 2-year follow-up

European Society of Cardiology Congress(ESC2016) 2016.8.27-31, Rome,Italy.

15. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Enriquez-Sarano Maurice, Toshiyuki Kimura, Tomoko Fukuda, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata -

Rapid Changes in the Mitral Valve Geometry after Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute Myocardial Infarction: Real-time Three-dimensional Echocardiographic Study

European Society of Cardiology Congress(ESC2016) 2016.8.27-31, Rome,Italy.

16. Nozomi Watanabe

3D evaluation of mitral valve geometry.

Echo Seoul and Cardiac Imaging 2016, 2016.9.9-10 Seoul, Korea.

17. Nozomi Watanabe

Comprehensive evaluation of functional mitral regurgitation.

Echo Seoul and Cardiac Imaging 2016, 2016.9.9-10 Seoul, Korea.

18. Keiichi Ashikaga

Reproducible bilateral confined pulmonary vein fibrillation in a patient with persistent atrial fibrillation

2016 9<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session

2016.10.12-15 ,Seoul, Republic of Korea

19. Tadashi Hoshiyama, Keiichi Ashikaga, Kana Nakashima, Yoshisato Shibata, Colchicine reduced pericardial effusion following Cardiac Resynchronization Therapy implantation: Case Report

2016 9<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session

2016.10.12-15 ,Seoul, Republic of Korea

20. Kosuke Kadooka, Makoto Furugen, Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Technique to Bailout Complications Related to Rotational Atherectomy

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics(TCT2016)

2016.10.29-11.2, Washington DC,USA

## 21. Nozomi Watanabe

Don't we need an additional plane? Why we need 3D in assessing ventricles

Euro Echo 2016, 2016.12.9, Leipzig, Germany

### 全国学会

#### 1. 吉岡 吾郎

左主幹部に留置したステントの変形による再狭窄治療に IVUS 画像が有効であった一例

第 26 回日本心血管画像動態学会 平成 28 年 1 月 29 日～30 日 東京都

#### 2. 星山 禎、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

EnRhythm 留置中の患者が脈拍数低下を主訴に来院し早期電池消耗であることが判明した一例

第 8 回植え込みデバイス関連冬季大会 平成 28 年 2 月 5 日～7 日 福岡市

#### 3. 小岩屋 宏、仲間 達也、竹井 達郎、緒方 健二、松浦 広英、渡邊 望、柴田 剛徳

Novel retrograde access technique for recanalization of femoropopliteal occlusion; Frontal popliteal puncture (P3 segment puncture in supine position) technique  
Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

#### 4. 仲間 達也

Complex case report of SFA -leave the right thing behind

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

サテライトシンポジウム 平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

#### 5. 仲間 達也

My worst case: fetal complication -after CO2 angiogram

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

#### 6. 仲間 達也

Japanese CTO wire dojo =Chevalier series=

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

7. 仲間 達也

Distal SFA puncture: safety and efficacy –how to puncture distal SFA more precisely?

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

8. 仲間 達也

Scientific debate: What is the appropriate endpoint BTK intervention

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

9. 仲間 達也

CLI video-live demonstration: patients with Rutherford 6 and infection

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

10. 仲間 達也

How to open SFA occlusion –My guidewire selection

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

11. 仲間 達也

Is the CO2 angiogram really safe?

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

12. 仲間 達也

How to open SFA occlusions

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

モーニングセミナー 平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

13. 仲間 達也

Current status and future prospects of PAD treatment

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET2016)

ランチョンセミナー 平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市



14. 松浦 広英、仲間 達也、竹井 達郎、緒方 健二、柴田 剛徳

The Efficacy of Trans-collateral Approach for Superficial Femoral Artery Chronic Total Occlusion

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET 2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

15. 緒方 健二、仲間 達也、柴田 剛徳

A bail out case of EVT iliac perforation using by stent reverse CART technique

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET 2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

16. 竹井 達郎

The Efficacy of Retrograde Recanalization Technique in Chronic Femoral Artery Occlusion.

Japan Endovascular Treatment Conference 2016 (JET 2016)

平成 28 年 2 月 19 日～21 日 福岡市

17. 柴田 剛徳

My experience with Synergy

中国四国ライブシンポジウム 平成 28 年 2 月 25 日～27 日 倉敷市

18. 足利 敬一、柴田 剛徳、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣

Long-term Prognostic Implication of One-week Recurrences After Radiofrequency Catheter Ablation for Persistent Atrial Fibrillation

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

19. 小岩屋 宏、足利 敬一、中島 夏奈、柳田 洋平、竹井 達郎、合力 悠平、桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、緒方 健二、仲間 達也、星山 禎、古堅 真、松浦 広英、渡邊 望、松山 明彦、栗山 根廣、上野 高史、福本 義弘、柴田 剛徳

Which should we choose as the anticoagulants for atrial fibrillation patients with coronary stenting?; Warfarin v.s. Non-vitamin K-antagonist oral anticoagulants

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

20. 小岩屋 宏、足利 敬一、中島 夏奈、柳田 洋平、竹井 達郎、合力 悠平、桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、緒方 健二、仲間 達也、星山 禎、古堅 真、松浦 広英、渡邊 望、松山 明彦、栗山 根廣、上野 高史、福本 義弘、柴田 剛徳

**The effectiveness of Non-vitamin K-antagonist oral anticoagulant for the patients with venous thromboembolism**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

21. 古堅 真、柴田 剛徳、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、足利 敬一、栗山 根廣

**Risk Reduction of Target Vessel Revascularization as an Effect of Dipeptidyl Peptidase-4 Inhibitor in Acute Myocardial Infarction Patients with Type 2 Diabetes**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

22. 仲間 達也、渡邊 望、原口 拓也、坂元 博、鴨井 大典、椿本 恵則、緒方 健二、佐藤 勝彦、浦澤 一史、安藤 弘、藤田 博、柴田 剛徳

**Prognostic Impact of Pedal Artery Angioplasty for Critical Limbs Ischemia Patients with Pedal Artery Disease: Result from RENDEZVOUS Registry**

第 80 回日本循環器学会学術集会 Late Breaking Clinical Trials セッション  
平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

23. 仲間 達也、渡邊 望、緒方 健二、柴田 剛徳

**Clinical Implications of Additional Pedal Artery Angioplasty**

第 80 回日本循環器学会学術集会 シンポジウム  
平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

24. 松浦 広英、栗山 根廣、中島 夏奈、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、渡邊 望、柴田 剛徳

**Blood Lactate Level as Less-invasive Hemodynamic Parameter and Short-term Prognostic Predictor in Acute Myocardial Infarction after Primary Percutaneous Coronary Intervention**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

25. 松浦 広英、渡邊 望、中島 夏奈、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳  
Non-rheumatic Calcific/Degenerative Mitral Valve Changes in Coronary Artery Disease: Two-dimensional Echocardiographic Study

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

26. 吉岡 吾郎、柴田 剛徳、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、門岡 浩介、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣

“Full-metal jacket” stenting of drug eluting stent in 2-year follow-up

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

27. 吉岡 吾郎、柴田 剛徳、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、門岡 浩介、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣

2-year follow-up angiography of second-generation drug-eluting stent implantation to chronic total occlusion

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

28. 西野 峻、渡邊 望、仲間 達也、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳  
Gender Inequality in Equally Treated First-onset Acute Myocardial Infarction in Japan: Clinical Characteristics and Prognosis after Primary Percutaneous Coronary Intervention

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

「プレナリーセッション 循環器疾患における性差医療—Up to Date—」

29. 西野 峻、渡邊 望、福田 智子、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

Rapid Changes in the Mitral Valve Geometry after Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute Myocardial Infarction: Three-dimensional Echocardiographic Study

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

30. 西野 峻、渡邊 望、福田 智子、栗山 根廣、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、

松山 明彦、足利 敬一、柴田 剛徳

**Prognostic Impact of Hemodynamically Significant Right Ventricular Infarction after Successful Primary Percutaneous Coronary Intervention**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

31. 柳田 洋平、渡邊 望、足利 敬一、福田 智子、中島 夏奈、合力 悠平、竹井 達郎、桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、栗山 根廣、柴田 剛徳

**Echocardiographic Study of Persistent Iatrogenic Atrial Septal Defect after Catheter Ablation for Atrial Fibrillation**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

32. 竹井 達郎、仲間 達也、中島 夏奈、合力 悠平、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、安里 哲矢、緒方 健二、木村 俊之、星山 禎、松浦 広英、古堅 真、小岩屋 宏、渡邊 望、足利 敬一、松山 明彦、栗山 根廣、柴田 剛徳  
**Clinical Impact of Slow-flow Phenomenon after Percutaneous Coronary Intervention with Rotational Atherectomy**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

33. 桑原 大門、渡邊 望、足利 敬一、西野 峻、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、栗山 根廣、柴田 剛徳

**Effect of Radiofrequency Catheter Ablation on Mitral Regurgitation in Patients with Atrial Fibrillation**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

34. 桑原 大門、渡邊 望、足利 敬一、西野 峻、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、栗山 根廣、柴田 剛徳

**Echocardiographic Assessment of the Mechanism of Mitral Regurgitation in Atrial Fibrillation: Combination of Mitral Valve Tethering and Annular Dilatation**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～3 月 20 日 仙台市

35. 合力 悠平、柴田 剛徳、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣

**Sex difference in 1-year Cardiac events Following acute myocardial infraction**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～20 日 仙台市

36. 門岡浩介、柴田 剛徳、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣

**Predictor of the very late in-stent restenosis after percutaneous coronary intervention using second-generation drug eluting stent**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～3 月 20 日 仙台市

37. 門岡浩介、柴田 剛徳、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣

**Predictors of in-stent restenosis and risk stratification of restenosis in second generation drug eluting stent**

第 80 回日本循環器学会学術集会 平成 28 年 3 月 18 日～3 月 20 日 仙台市

38. 仲間 達也、緒方 健二、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳

当院での重症下肢虚血に対する血管内治療の成績

第 113 回日本内科学会総会・講演会 平成 28 年 4 月 15 日～17 日 東京都

39. 松浦 広英、渡邊 望、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

小児期に心房中隔欠損修復術を受け、成人期に心不全で発症し、初めて診断された不全型 Shone 症候群の一例

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

40. 安里 哲矢、渡邊 望、栗山 根廣、田永 哲士、桑原 大門、西野 峻、松浦 英広、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、柴田 剛徳  
急性冠症候群患者における大動脈弁硬化性変化についての検討

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

41. 西野 峻、渡邊 望、仲間 達也、竹井 達郎、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

**Direct Measurement of Coronary Flow During Vasospastic Angina Attack by Transthoracic Echo Doppler**

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

42. 西野 峻、渡邊 望、田永 哲士、福田 智子、緒方 健二、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

急性心筋梗塞に合併した虚血性僧帽弁逆流の急性変化とそのメカニズム

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

43. 西野 峻、渡邊 望、矢野 光洋、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

院内発症心筋梗塞を合併した重症大動脈弁狭窄症患者に対し弁置換、冠動脈バイパスに加え僧帽弁形成術を施行した一例

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

44. 西野 峻、渡邊 望、福田 智子、木村 俊之、緒方 健二、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

リアルタイム 3D 心エコー図を用いた急性心筋梗塞後虚血性僧帽弁逆流のメカニズムについての検討

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

「**Echo U40 Research Achievement Award**」

45. 桑原 大門、渡邊 望、足利 敬一、西野 峻、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、栗山 根廣、柴田 剛徳

心房細動に伴う 2 次性僧帽弁逆流に対するカテーテルアブレーションの効果：経食道心エコー図を用いた検討

心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

46. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流：プラクティカルセッション；3D 心エコーを使いこなす

日本心エコー図学会第 27 回学術集会 平成 28 年 4 月 22 日～24 日 大阪市

47. 仲間 達也、緒方 健二、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳

Wire Rendezvous Technique for BTK occlusion, technique and its efficacy

第 45 回日本 IVR 学会総会 シンポジウム 平成 28 年 5 月 26 日～28 日 名古屋市

48. 仲間 達也

My favorite guidewire for BTK and BTA occlusion -How to cross complex lesions?-

第6回豊橋ライブデモンストレーションコース  
平成28年5月26日～28日 愛知県豊橋市

49. 柴田 剛徳

Rotablator 教育セッション

第25回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT2016)

平成28年7月7日～7月9日 東京都

50. 松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、  
足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

Incidence and Clinical Characteristics of Acute Coronary Syndrome with  
Coronary Artery Ectasia

第25回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT 2016)

平成28年7月7日～7月9日 東京都

51. 緒方 健二、仲間 達也、栗山 根廣、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、西野 峻、  
安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、星山 禎、古堅 真、松浦 広英、渡邊 望、  
足利 敬一、松山 明彦、柴田 剛徳

石灰化病変に対しローター後に留置したシロリムス又はエベロリムス溶出性ステン  
トの2年後の比較

第25回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT 2016)

平成28年7月7日～7月9日 東京都

52. 安里 哲矢、柴田 剛徳、中島 夏奈、合力 悠平、柳田 洋平、竹井 達郎、  
桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、緒方 健二、仲間 達也、松浦 英広、  
古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、栗山 根廣

ロータブレーターを要した高度冠動脈石灰化患者における大動脈弁硬化の頻度の検  
討

第25回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT2016)

平成28年7月7日～7月9日 東京都

53. 安里 哲矢、柴田 剛徳、中島 夏奈、合力 悠平、柳田 洋平、竹井 達郎、  
桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、緒方 健二、仲間 達也、松浦 英広、  
古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、栗山 根廣

急性冠症候群における大動脈弁硬化性変化の頻度及び程度の検討

第25回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT2016)

平成 28 年 7 月 7 日～7 月 9 日 東京都

54. 足利 敬一、星山 禎、中島 夏奈、仲間 達也、古堅 真、栗山 根廣、柴田 剛徳

Effect of Radiofrequency Catheter Ablation for Persistent Atrial Fibrillation following Tachycardia-induced Cardiomyopathy

第 63 回日本不整脈心電学会学術大会 平成 28 年 7 月 14 日～17 日 札幌市

55 古堅 真、星山 禎、足利 敬一、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳

Two cases of tricuspid valve regurgitation after implantation of percutaneous pacemaker or implantable cardioverter-defibrillator

第 63 回日本不整脈心電学会学術大会 平成 28 年 7 月 14 日～17 日 札幌市

56. 星山 禎、足利 敬一、中島 夏奈、仲間 達也、古堅 真、栗山 根廣、柴田 剛徳

Cardiac Resynchronization with concordant lead position improved left ventricular ejection fraction in the patients with old myocardial infarction

第 63 回日本不整脈心電学会学術大会 平成 28 年 7 月 14 日～17 日 札幌市

57. 柴田 剛徳

反復する血栓への対応

Practical Workshop for Intervention Fellows Part 4 合併症

Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference (TOPIC2016)

平成 28 年 7 月 21 日～23 日 東京都

58. 仲間 達也、柴田 剛徳

STENT or NOT STENT? That is the problem.

Tokyo Percutaneous Cardiovascular Intervention Conference (TOPIC2016)

ランチョンセミナー 平成 28 年 7 月 21 日～23 日 東京都

58. 渡邊 望

日本人 AS の特徴 Characteristics of AS in Japan

日本心エコー図学会夏期講習会 平成 28 年 7 月 23 日～24 日 神戸市

60. 渡邊 望

Interesting cases from the World: Questions to you : 帰ってきた先天性心疾患



## Return of the Congenital Heart Diseases

日本心エコー学会夏期講習会 平成 28 年 7 月 23 日～24 日 神戸市

### 61. 仲間 達也、柴田 剛徳

Leave the right thing behind ~For your SFA treatment~

Sapporo Live Demonstration Crouse 2016 (SLDC 2016) ランチョンセミナー

平成 28 年 8 月 2 日～3 日 札幌市

### 62. 仲間 達也、渡邊 望、原口 拓也、坂元 博、鴨井 大典、椿本 恵則、

緒方 健二、佐藤 勝彦、浦澤 一史、安藤 弘、藤田 博、柴田 剛徳

重症下肢虚血患者に対する足首以下までの血行再建の臨床的意義～RENDEZVOUS registry の結果より～

第 64 回日本心臓病学会学術集会 平成 28 年 9 月 23 日～25 日 東京都

### 63. 栗山 根廣

OCT を実臨床で使い切る

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016)

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

### 64. 古堅 真、栗山 根廣、仲間 達也、渡邊 望、足利 敬一、柴田 剛徳

An Effective Strategy of Using Distal Protection Devices during Coronary Intervention of Left Main Trunk

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016)

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

### 65. 仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

Video live demonstration: Below-the-knee and ankle

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016) ビデオライブ

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

### 66. 仲間 達也

Unexpected complication caused by BAD FORM technique

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016) JSWR@CCT セッション

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

### 67. 仲間 達也

The roll of NSE for current endovascular treatment

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016(CCT2016) コーヒーブレイクセミナー

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

68. 仲間 達也

My choice of first guidewire

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016) ファイアサイドセミナー

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

69. 仲間 達也、渡邊 望、原口 拓也、坂元 博、鴨井 大典、椿本 恵則、

緒方 健二、佐藤 勝彦、浦澤 一史、安藤 弘、藤田 博、柴田 剛徳

Clinical outcomes of pedal artery angioplasty for patients with critical limbs ischemia: Result from RENDEZVOUS registry

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016)

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

70. 吉岡 吾郎、栗山 根廣、柴田 剛徳

2-year follow-up angiography of Everolimus-eluting-stent implantation to chronic total occlusion

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016)

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

71. 竹井 達郎、仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

A novel trans-collateral arterial embolization for traumatic pelvic artery injury in a patient with Leriche syndrome

Complex Cardiovascular Therapeutics 2016 (CCT2016)

平成 28 年 10 月 20 日～22 日 兵庫県神戸市

72. 渡邊 望

超高齢化社会を迎えて考えるべきこと：チーム医療と患者の幸せ

第 7 回日本弁膜症学会 平成 28 年 10 月 21 日～22 日 札幌市

73. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流の外科治療

第 7 回日本弁膜症学会 平成 28 年 10 月 21 日～22 日 札幌市

74. 足利 敬一

Marshall 静脈への化学的アブレーションが頻拍の安定化及び停止に有用であった非通常型心房粗動の1例

日本不整脈心電学会カテーテルアブレーション関連秋季大会 2016

平成 28 年 10 月 27 日～29 日 福岡市

75. 星山 禎、足利 敬一、柴田 剛徳

クライオアブレーション術後早期再発を認めた徐脈頻脈症候群 2 症例についての検討

日本不整脈心電学会カテーテルアブレーション関連秋季大会 2016

平成 28 年 10 月 27 日～29 日 福岡市

76. 柴田 剛徳

Clinical Impact of Slow-flow Phenomenon after Percutaneous Coronary Intervention with Rotational Atherectomy

伊勢志摩ライブ 2016 平成 28 年 11 月 11 日～12 日 三重県多気郡明和町

77. 仲間 達也

Current status and future prospects of SFA treatment

伊勢志摩ライブ 2016 平成 28 年 11 月 11 日～12 日 三重県多気郡明和町

78. 柴田 剛徳

Case1: How do you use distal protection devices for LMT Lesion?

Primary Angioplasty Conference 2016(PAC16)

平成 28 年 11 月 18 日～19 日 京都市

79. 仲間 達也

CO2 angiography

Complex Peripheral Angioplasty Conference 2016 (CPAC2016)

平成 28 年 11 月 25 日～26 日 愛知県豊橋市

80. 仲間 達也

ASAHI Corsair Armet の真髄 New concept microcatheter for PAD

Complex Peripheral Angioplasty Conference 2016 (CPAC2016)

平成 28 年 11 月 25 日～26 日 愛知県豊橋市

81. 柴田 剛徳

第3世代DESシンポジウム Synergy

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

82. 栗山 根廣

Session♪JAZZ 血栓を吸う

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

83. 仲間 達也

Current SFA treatment overview

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

84. 仲間 達也、柴田 剛徳、竹井 達郎、緒方 健二、松浦 広英

Extreme trans-collateral coil embolization for ruptured popliteal aneurysm after FP bypass

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

85. 松浦 広英、柴田 剛徳

ACS-OMTの現状報告

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA 2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

86. 西野 峻

虚血性僧帽弁逆流〔症例提示〕

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA 2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

87. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流の2D/3D心エコー図診断

Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement (ARIA 2016)

平成28年11月30日～12月1日 福岡市

## 地方会

1. 松浦 広英、緒方 健二、仲間 達也、中島 夏奈、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、星山 禎、古堅 真、小岩屋 宏、渡邊 望、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳  
冠動脈造影後の意識障害に対して悪性症候群と診断、ダントロレンナトリウムの投与により改善した一例

第 120 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 6 月 25 日 大分市

2. 安里 哲矢、渡邊 望、緒方 健二、中島 夏奈、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、星山 禎、松浦 広英、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳  
急性僧帽弁逆流により急性循環不全を合併したたこつぼ型心筋症の 1 例

第 120 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 6 月 25 日 大分市

3. 合力 悠平

たこつぼ型心筋症に伴う QT 延長、多形性心室頻拍を認めた一例

第 120 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 6 月 25 日 大分市

4. 柴田 剛徳

教育講演 DCA の基本の基本的な使い方

第 23 回日本心血管インターベンション治療学会 九州・沖縄地方会

平成 28 年 8 月 19 日～20 日 福岡市

5. 柴田 剛徳

困ったときのこのデバイス Bail out technique~ Perfusion balloon catheter : Ryusei

第 23 回日本心血管インターベンション治療学会 九州・沖縄地方会

ランチョンセミナー 平成 28 年 8 月 19 日～20 日 福岡市

6. 栗山 根廣

宮崎市郡医師会病院 心臓病センターでのロータブレーター

第 23 回日本心血管インターベンション治療学会 九州・沖縄地方会

平成 28 年 8 月 19 日～20 日 福岡市

7. 緒方 健二、仲間 達也、柴田 剛徳

シンポジウム 3 出血性合併症のマネージメント

第 23 回日本心血管インターベンション治療学会 九州・沖縄地方会  
平成 28 年 8 月 19 日～20 日 福岡市

8. 吉岡 吾郎

OCT を使用して治療方針を検討した急性冠症候群の一例

第 23 回日本心血管インターベンション治療学会 九州・沖縄地方会  
平成 28 年 8 月 19 日～20 日 福岡市

9. 古堅 真、渡邊 望、仲間 達也、足利 敬一、栗山 根廣、松山 明彦、  
柴田 剛徳

PCI high volume center における大動脈弁狭窄の患者背景：超高齢化社会での現況

第 121 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 12 月 3 日 鹿児島市

10. 星山 禎、足利 敬一、栗山 根廣、渡邊 望、松山 明彦、古堅 真、仲間 達也、  
松浦 広英、緒方 健二、安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、西野 峻、桑原 大門、  
竹井 達郎、柳田 洋平、合力 悠平、中島 夏奈、柴田 剛徳

徐脈頻脈症候群に対するクライオアブレーションの治療成績について

第 121 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 12 月 3 日 鹿児島市

11. 緒方 健二、仲間 達也、栗山 根廣、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、西野 峻、  
安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、星山 禎、古堅 真、松浦 広英、渡邊 望、  
足利 敬一、松山 明彦、柴田 剛徳

非外傷性の腹直筋血腫及び腹腔内穿破により出血性ショックを来した一例

第 121 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 12 月 3 日 鹿児島市

12. 門岡 浩介、仲間 達也、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、  
安里 哲矢、吉岡 吾郎、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、古堅 真、渡邊 望、  
栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

松山 正和、矢野 光洋

コレステロール塞栓症を伴う腹部大動脈瘤術後に肺炎、心不全、腎不全の悪化を合併  
し診療に難渋した 1 例

第 121 回日本循環器学会九州地方会 平成 28 年 12 月 3 日 鹿児島市

## 研究会

1. 栗山 根廣

## 急性冠症候群

第 13 回 New Year 循環器セミナー 平成 28 年 1 月 9 日 福岡市

2. 松浦 広英、中島 夏奈、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳

Primary PCI 時代における、急性心筋梗塞の短期予後予測因子としての血中乳酸値の意義

第 103 回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成 28 年 1 月 21 日 宮崎市

3. 松浦 広英、渡邊 望、中島 夏奈、合力 悠平、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、安里 哲矢、門岡 浩介、吉岡 吾郎、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳  
冠動脈疾患患者における僧帽弁非リウマチ性硬化性変化についての検討

第 19 回宮崎心エコー研究会 平成 28 年 1 月 27 日 宮崎市

4. 安里 哲矢

ロータブレードを要した高度冠動脈石灰化患者における大動脈弁硬化の検討

第 19 回宮崎心エコー研究会 平成 28 年 1 月 27 日 宮崎市

5. 小岩屋 宏、足利 敬一、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳  
PCI 後の心房細動患者における高血圧治療の重要性

宮崎脳外科懇話会 平成 28 年 1 月 29 日 宮崎市

6. 吉岡 吾郎

SVG 再狭窄の一例

福岡インターベンション研究会 平成 28 年 2 月 10 日 福岡市

7. 小岩屋 宏、吉岡 吾郎、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

In-stent neoatherosclerosis can be a possible mechanism of the impaired flow after re-percutaneous coronary intervention for the in-stent restenosis

第 10 回宮崎血管治療懇話会 平成 28 年 2 月 26 日 宮崎市

8. 仲間 達也、柴田 剛徳、緒方 健二

Clinical implications of additional pedal artery angioplasty

第 10 回宮崎血管治療懇話会 平成 28 年 2 月 26 日 宮崎市

9. 星山 禎

カテーテルアブレーション周術期における抗凝固療法について

第 24 回宮崎市郡医師会病院循環器セミナー 平成 28 年 2 月 29 日 宮崎市

10. 小岩屋 宏、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、足利 敬一、栗山 根廣、  
柴田 剛徳

急性冠症候群と脂質管理について再考する

Heart Seminar 平成 28 年 3 月 9 日 宮崎市

11. 星山 禎

当科における心房細動に対するカテーテルアブレーションについて

第 105 回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成 28 年 3 月 23 日 宮崎市

12. 小岩屋 宏、足利 敬一、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、  
柴田 剛徳

静脈血栓塞栓症(VTE)治療の新たな治療戦略

～Non-vitamin K oral anticoagulant(NOAC)への期待

第 2 回宮崎医療連携カンファレンス 平成 28 年 3 月 24 日 宮崎市

13. 小岩屋 宏、緒方 健二、仲間 達也、松浦 広英、古堅 真、渡邊 望、  
足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

PCI 後の心房細動患者における抗血栓療法について

第 106 回心臓病研究会 平成 28 年 4 月 11 日 宮崎市

14. 吉岡 吾郎

興味深い OCT 所見を示した急性冠症候群の 1 例

第 1 回 Imaging Meeting in South-Kyushu 平成 28 年 4 月 12 日 福岡市

15. 小岩屋 宏、足利 敬一、松浦 広英、仲間 達也、渡邊 望、柴田 剛徳  
静脈血栓塞栓症(VTE)の新たな治療戦略

～Non-vitamin K oral anticoagulant(NOAC)への期待

日向市東臼杵医師会講演会 平成 28 年 5 月 11 日 日向市

16. 松浦 広英



最近の糖尿病診療～循環器科医として知っておくべきこと～

Fukuoka cardioLogy conference for Young interventionists (FLY2016)

平成 28 年 6 月 3 日 福岡市

17. 仲間 達也

Optimal endovascular therapy for achievement of wound healing

第 22 回八幡 PAD 研究会 平成 28 年 6 月 8 日 福岡県北九州市

18. 栗山 根廣

Durable Polymer DES の有用性

iPOP Live 2016 平成 28 年 6 月 17 日～18 日 和歌山市

19. 仲間 達也

What is the appropriate endpoint of BTK intervention

5<sup>th</sup> Slender Club Japan in HIGASHIKANI 平成 28 年 6 月 24 日 岐阜県東可児市

20. 西野 峻、渡邊 望、柴田 剛徳

先天性大動脈二尖弁のタイプ分類と自然歴

第 107 回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成 28 年 6 月 28 日 宮崎市

21. 松浦 広英、柴田 剛徳

ステント血栓症による ACS の実態とその対応

AVJ Lecture Meeting in Tokyo 平成 28 年 7 月 7 日 東京都

22. 仲間 達也

Opening remark of PED7, Scientific debate

PED conference 7<sup>th</sup> 平成 28 年 7 月 8 日 東京都

23. 仲間 達也

A case of unexpected complication

SUNRISE 研究会 Presentation Award 平成 28 年 7 月 21 日 東京都

24. 仲間 達也

A case of complex ACS with LAD CTO

BSC Asia Pacific Forum in Tokyo 平成 28 年 7 月 21 日 東京都

25. 星山 禎、足利 敬一

下大静脈閉塞奇形を合併したファロー四徴症術後心房頻拍に対するカテーテルアブレーションに難渋した一例

第 26 回九州不整脈研究会 平成 28 年 7 月 23 日 福岡市

26. 星山 禎

当院における低心機能患者の非薬物治療

第 108 回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成 28 年 7 月 25 日 宮崎市

27. 栗山 根廣

演題名なし

第 10 回九州インタベンションヤングフェローシップ 平成 28 年 8 月 6 日 福岡市

28. 仲間 達也、松浦 広英、安里 哲矢、竹井 達郎、緒方 健二、柴田 剛徳

A case of unexpected complication

FOOT10th 平成 28 年 8 月 19 日 福岡市

29. 西野 峻

感染性心内膜炎との鑑別が困難であった大動脈弁交連部離開の一例

第 20 回心エコー研究会 平成 28 年 9 月 6 日 宮崎市

30. 星山 禎

心房細動に対するマネージメント～抗不整脈剤からカテーテルアブレーションまで～

延岡医学会学術講演会 平成 28 年 11 月 18 日 宮崎市

31. 仲間 達也、柴田 剛徳

My experiences of JETSTREAM

Investigator meeting of J-SUPREME clinical trial 平成 28 年 9 月 2 日 札幌市

32. 仲間 達也

Clinical outcomes of pedal artery angioplasty for patients with critical limbs ischemia: Result from RENDEZVOUS registry

Legs Japan 平成 28 年 9 月 19 日 埼玉県さいたま市

33. 竹井 達郎、仲間 達也、柴田 剛徳

Leriche 症候群患者の外傷性骨盤内出血に対して経側副血行路的に経カテーテル動脈塞栓術を施行した 1 例

JPR 研究会 平成 28 年 10 月 8 日 東京都

34. 仲間 達也、柴田 剛徳

重症下肢虚血患者に対する集学的治療の重要性

第 63 回可茂循環器セミナー 平成 28 年 10 月 11 日 岐阜県美濃加茂市

35. 仲間 達也、渡邊 望、原口 拓也、坂元 博、鴨井 大典、椿本 恵則、  
緒方 健二、佐藤 勝彦、浦澤 一史、安藤 弘、藤田 博、柴田 剛徳

重症下肢虚血患者に対する足首以下までの血行再建の臨床的意義～RENDEZVOUS registry の結果より～

Tokai Cardio Vascular Fiesta 2016 平成 28 年 10 月 15 日～25 日 名古屋市

36. 栗山 根廣

Imaging Forum～OCT with Angio Co-registration

Kyushu Imaging Science Society (KISS 2016) 平成 28 年 10 月 24 日 福岡市

37. 安里 哲矢

冠動脈疾患患者における大動脈弁硬化(Aortic valve sclerosis)の臨床的意義

第 109 回宮崎市郡医師会病院心臓病研究 平成 28 年 11 月 22 日 宮崎市

38. 足利 敬一

当院でのアブレーション難渋症例

Arrhythmia Summit in Kyushu 平成 28 年 12 月 10 日 福岡市

## 講演

1. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流の 2D/3D 心エコー図診断

第 13 回 New Year 循環器セミナー 平成 28 年 1 月 9 日 福岡市

2. 柴田 剛徳

モービル CCU と心臓病センター

県民フォーラム <宮崎県の病院前救急診療を考える>

平成 28 年 1 月 17 日 宮崎市

3. 柴田 剛徳

循環器チーム医療と心臓病センター

JCHO 大阪病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 1 月 19 日 大阪市

4. 柴田 剛徳

心臓病の診療 Update

第 2 回一般内科医のための実地臨床レクチャー 平成 28 年 1 月 20 日 佐賀市

5. 足利 敬一

当科での心房細動アブレーション時の抗凝固療法

エドキサバン効能追加 1 周年記念講演会 平成 28 年 1 月 29 日 宮崎市

6. 柴田 剛徳

コンプレックスな石灰化病変に対するロータブレーター

PCI@web 講演 平成 28 年 2 月 25 日 岡山市

7. 柴田 剛徳

Basic maneuver of Rotablator

聖路加国際病院循環器勉強会 平成 28 年 3 月 4 日 東京都

8. 柴田 剛徳

Rotablator 2016

東邦大学佐倉病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 3 月 8 日 千葉県佐倉市

9. 柴田 剛徳

PCI の手技における諸問題と心臓病センター

松山赤十字病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 3 月 14 日 愛媛県松山市

10. 柴田 剛徳

PCI の手技における諸問題と心臓病センター

CVIT 北海道地方会特別講演 平成 28 年 3 月 26 日 札幌市

11. 柴田 剛徳

PCI 合併症とチーム医療

ロータブレーターの基本手技

勤医協中央病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 3 月 30 日 札幌市

12. 柴田 剛徳

PCIの手技における諸問題と心臓病センター  
中東遠総合医療センターPCI ワークショップ  
平成 28 年 4 月 6 日 静岡県掛川市

13. 柴田 剛徳

ロータブレーターの合併症 Tips & Tricks  
つくばメディカルセンターPCI ワークショップ  
平成 28 年 4 月 15 日 茨城県つくば市

14. 柴田 剛徳

ロータブレーターの合併症 Tips & Tricks  
麻生飯塚病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 4 月 18 日 福岡県飯塚市

15. 柴田 剛徳

PCIのトラブルシューティングと Xience Alpine の適応  
X-pert Forum@香川 平成 28 年 5 月 11 日 高松市

16. 渡邊 望

エコーで見る弁膜症ダイナミックス  
第 3 回九州弁膜症カンファレンス 平成 28 年 5 月 14 日 長崎市

17. 仲間 達也

Current status & strategy for BTK lesion  
京都第二日赤 ワークショップ講演会 平成 28 年 5 月 19~20 日 京都府

18. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流の 2D/3D 心エコー図診断：救急病院の現場から  
第 259 回鹿児島超音波医学研究会 第 22 回総会・春期大会  
平成 28 年 5 月 20 日 鹿児島市

19. 柴田 剛徳

My strategy of Ostial lesions debulking  
岩国医療センターPCI ワークショップ 平成 28 年 5 月 30 日 岩国市

20. 柴田 剛徳

What is best technique for Optimal Atherectomy

高知大学循環器・老年科循環器勉強会 平成 28 年 6 月 7 日 高知県南国市

21. 渡邊 望

大動脈弁狭窄の心エコー図：TAVI 時代を迎えて：

第 4 回実地医家のための心エコー図勉強会 平成 28 年 6 月 10 日 宮崎市

22. 柴田 剛徳

ロータブレーター合併症に対する Tips & Tricks

武蔵野赤十字病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 6 月 17 日 東京都武蔵野市

23. 柴田 剛徳

PCI のトラブルシューティングと Xience Alpine の適応

嬉野医療センター PCI ワークショップ 平成 28 年 6 月 24 日 佐賀県嬉野市

24. 柴田 剛徳

Rotablator Basic

Hiroshima Rotablator Academy 平成 28 年 7 月 2 日 広島市

25. 渡邊 望

ハートチーム中核としての心エコー図の役割

関西医大滝井病院循環器カンファレンス 平成 28 年 7 月 12 日 大阪市

26. 足利 敬一

最新の心房細動治療について ー抗凝固療法と非薬物療法ー

佐土原地区医師会学術講演会 平成 28 年 7 月 20 日 宮崎市

27. 渡邊 望

大動脈弁狭窄の診断と治療：ハートチーム中核としての心エコー図の役割

第 2 回地域連携で心不全を考える会 平成 28 年 8 月 3 日 宮崎市

28. 柴田 剛徳

宮崎市郡医師会病院心臓病センターの現状と展望

宮崎市郡内科医会講演会 平成 28 年 8 月 30 日 宮崎市

29. 足利 敬一

DOAC は心房細動に必要か？ これからの心房細動治療  
西臼杵地区学術講演会 平成 28 年 8 月 31 日 高千穂町

30. 柴田 剛徳

DCA の基本的な使い方～Xience の長期成績  
ABBOTT Vascular Presents Complex Case Conference  
平成 28 年 8 月 23 日 大阪府吹田市

31. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流の心エコー図  
江東豊洲カンファレンス 平成 28 年 9 月 3 日 東京都

32. 柴田 剛徳

PCI のトラブルシューティング～Xience の院内長期成績  
X-pert Forum@金沢 平成 28 年 9 月 24 日 金沢市

33. 柴田 剛徳

大動脈弁狭窄症の内科・外科治療  
第 8 回宮崎循環器市民講座 平成 28 年 10 月 1 日 宮崎市

34. 古堅 真

新しい治療 経カテーテル的大動脈弁置換術  
第 8 回宮崎循環器市民講座 平成 28 年 10 月 1 日 宮崎市

35. 渡邊 望

大動脈弁狭窄症 どんな病気？  
第 8 回宮崎循環器市民講座 平成 28 年 10 月 1 日 宮崎市

36. 柴田 剛徳

Rotablator The Optimal strategy and technique ~ Biofreedom 最近の知見  
Biosensors Japan 2016 平成 28 年 10 月 7 日 大阪市

37. 仲間 達也

私と PAD  
市立札幌病院 講演会 平成 28 年 10 月 7 日 札幌市

38. 足利 敬一

抗凝固療法は必要か？

佐土原地区医師会学術講演会 平成 28 年 10 月 19 日 宮崎市

39. 柴田 剛徳

ロータブレーター合併症に対する Tips & Tricks

近森病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 10 月 25 日 高知市

40. 渡邊 望

大動脈弁狭窄の診断と治療：TAVI 時代を迎えて

南那珂心臓血管懇話会 平成 28 年 10 月 27 日 宮崎市

41. 足利 敬一

DOAC は心房細動に必要か？これからの心房細動治療

日向市東臼杵郡医師会学術講演会 平成 28 年 11 月 2 日 日向市

42. 古堅 真

当院での経カテーテル的大動脈弁置換術（TAVI）の経験

日向市東臼杵郡医師会学術講演会 平成 28 年 11 月 2 日 日向市

43. 渡邊 望

僧帽弁逆流の心エコー図

第 5 回実地医家のための心エコー図勉強会 平成 28 年 11 月 4 日 宮崎市

44. 星山 禎

知っておきたい不整脈およびそのメカニズムについて

臨床心電図セミナー 宮崎 平成 28 年 11 月 5 日 宮崎市

45. 栗山 根廣

虚血性心疾患の心電図

臨床心電図セミナー 宮崎 平成 28 年 11 月 5 日 宮崎市

46. 柴田 剛徳

DCA の基本的な使い方

福岡済生会病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 11 月 10 日 福岡市



47. 柴田 剛徳

ロータブレーター合併症に対する Tips & Tricks

日本医大武蔵小杉病院 PCI ワークショップ 2016 年 11 月 15 日 神奈川県川崎市

48. 足利 敬一

DOAC は心房細動に必要か？これからの心房細動治療

不整脈治療連携講演会 平成 28 年 11 月 16 日 宮崎市

49. 仲間 達也

当院での末梢血管治療に対する取り組み

牧港中央病院 ワークショップ講演会 平成 28 年 11 月 18 日 浦添市

50. 古堅 真

当院での経カテーテル的大動脈弁置換術(TAVI)の経験

延岡医学会学術講演会 平成 28 年 11 月 18 日 延岡市

51. 渡邊 望

虚血性僧帽弁逆流の 2D/3D 心エコー図診断：救急病院の現場から

茨城県南冠疾患研究会 平成 28 年 11 月 26 日 つくば市

52. 渡邊 望

僧帽弁形成術の心エコー図：ハートチーム中核としての役割

佐賀弁膜症研究会 平成 28 年 11 月 29 日 佐賀市

53. 栗山 根廣

Angio Coregistration

Nakatsu OTC Workshop 2016 平成 28 年 12 月 3 日 大阪市

54. 渡邊 望

塞栓症の心エコー図

阪神心エコー図カンファレンス 平成 28 年 12 月 3 日 神戸市

55. 仲間 達也

災害医療について

宮崎公立大学 特別講義 平成 28 年 12 月 12 日 宮崎市

56. 柴田 剛徳

Debulking Strategy for Complex calcified lesions

河北総合病院 PCI ワークショップ 平成 28 年 12 月 13 日 東京都

57. 柴田 剛徳

PCI の手技における諸問題と心臓病センター

産業医科大学大学院講義 平成 28 年 12 月 15 日 福岡県北九州市