

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

<著書・分担執筆>

1. Nozomi Watanabe

ASE's Comprehensive Echocardiography Second edition; Edited by Roberto Lang et. al: SAUNDERS, USE 2015 P368-369 Chapter 87 Takotsubo-like Transient Left Ventricular Dysfunction: Takotsubo Cardiomyopathy

2. 仲間 達也

Expert's techniques 4: Below-the-ankle(BTA)病変のインターベンション
横井宏佳編集 改訂版 格段にうまくいく EVT の基本とコツ P166-167
羊土社 2015 年

<和文論文総説>

1. 柴田 剛徳

冠動脈ステントによる屈曲病変の形状変化とその影響について
Coronary Intervention Vol.11 No.3 79-82, 2015

2. 柴田 剛徳

地域医療への貢献と地域医療の発展を目指して
Coronary Intervention Vol.11 No.4 97-98, 2015

<論文>

原著・共著

1. Pressman GS, Movva R, Topilsky Y, Clavel MA, Saldanha JA, Watanabe N, Enriquez-Sarano M. Mitral Annular Dynamics in Mitral Annular Calcification: A Three-Dimensional Imaging Study. J Am Soc Echocardiogr. 28(7):786-94, 2015

2. Nakama T, Watanabe N, Kimura T, Ogata K, Nishino S, Furugen M, Koiwaya H, Furukawa K, Nakamura E, Yano M, Daian T, Kuriyama N, Shibata Y. Clinical implications of additional pedal artery angioplasty for patients with critical limb ischemia attributed to infrainguinal and pedal artery diseases. J Endovasc Ther. 2015 Oct 6. pii: 1526602815610119. [Epub ahead of print]

3. Pressman GS, Movva R, Topilsky Y, Clavel MA, Saldanha JA, Watanabe N, Enriquez-Sarano M. J Am Soc Echocardiogr. Three-Dimensional

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

Echocardiography: A Powerful New Tool in the Evaluation of Mitral Annular Structure and Dynamics. *J Am Soc Echocardiogr* 28(10):1256-7, 2015

4. Toida R, Watanabe N, Fukuda T et. al. Prognostic Implication of Three-dimensional Mitral Valve Tenting Geometry in Dilated Cardiomyopathy.

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

6. Koiwaya H, Takemoto M, Ogata K, Nakama T, Furugen M, Watanabe N, Kuriyama N, Shibata Y

The impact of three-dimensional optical coherence tomography and kissing-balloon inflation of stent implantation to bifurcation lesions. *Journal of Cardiology Cases*. 2015 (in press)

7. Nakama T, Shibata Y, Kimura T, Fukushima Y, Inoue Y, Kuriyama N.

A breakthrough trans-collateral retrograde access for occlusive superficial femoral artery: multi-site access and sheaths insertion (MUSASHI) technique
Cardiovasc Interv Ther. 2015 Oct; 30 (4): 356-61 (Epub 2014 Oct 21)

8. Haraguchi T, Urasawa K, Nakama T, Nakagawa Y, Tan M, Koshida R, Sato K.

Sheath rendezvous method: a novel distal protection technique during endovascular treatment of subclavian artery occlusions.
Cardiovasc Interv Ther. 2015 Jul 30. (Epub ahead of print)

症例報告

1. 木村 俊之、栗山 根廣、松山 明彦、足利 敬一、相良 秀一郎、古堅 真、仲間 達也、井上 洋平、福島 裕介、緒方 健二、古川 貢之、柴田 剛徳
急性心筋梗塞に巨大心内血栓を合併したヘパリン起因性血小板減少症 (HIT) の1例
心臓 47 (1): 76-83 2015

<発表>

国際学会

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

1. Hiroshi Koiwaya, Nozomi Watanabe, Nehiro Kuriyama, Kinta Hatakeyama, Yujiro Asada, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Takafumi Ueno, Yoshihiro Fukumoto, Yoshisato Shibata

The Clinical findings of In-stent neoatherosclerosis.

KSIC-CVIT Joint Session 2015 2015.1.8-1.10, Jeju, Korea

2. Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Clinical impact of the below-the-ankle angioplasty for ischemic foot

Leipzig Interventional Course 2015 (LINC 2015)

2015.1.26-30, Leipzig, Germany

3. Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Current strategy for BTK lesion in Japan

LINC Asia-Pacific 2015 (LINC AP 2015) 2015.3.9-11, Hong-Kong, China

4. Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Distal puncture technique for BTK lesion

LINC Asia-Pacific 2015 (LINC AP 2015) 2015.3.9-11, Hong-Kong, China

5. Nozomi Watanabe

Session chair Integrated Imaging of Heart Valve Disease: A Clinical Guide

Monday, ACC Scientific Sessions 2015, March 16, 2015. San Diego, CA, USA

6. Tatsuya Nakama, Youhei Yanagita, Yoshisato Shibata

Clinical implication of Troponin I Elevation After Percutaneous Coronary

Intervention for Patients with Stable Angina Pectoris]

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics Asia Pacific 2015 (TCTAP 2015)

2015.4.28-5.1, Seoul, Korea

7. Tatsuya Nakama, Youhei Yanagita, Yoshisato Shibata

Novel Retrograde Access for Recanalization of Below-the-Knee Arteries: Medial

Plantar Artery Puncture (Sole Puncture) Technique

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics Asia Pacific 2015 (TCTAP 2015)

2015.4.28-5.1, Seoul, Korea

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

Best Presentation Award 受賞

8. Tatsuya Nakama, Youhei Yanagita, Yoshisato Shibata

Percutaneous Trans-Catheter Coil Embolization for Large Pseudoaneurysm After the Peroneal Artery Puncture for Retrograde Approach to Below-the-Knee Occlusion

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics Asia Pacific 2015 (TCTAP 2015)

2015.4.28-5.1, Seoul, Korea

9. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Toshiyuki Kimura, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Yohei Yanagita, Daimon Kuwahara, Tatsuro Takei, Akihiko Matsuyama, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Persistent Ischemic Mitral Regurgitation after Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute Myocardial Infarction: Predictive Factors and Prognostic Implication

American Society of Echocardiography 26th annual scientific sessions

2015.6.12-16 Boston, MA. United States of America

10. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Toshiyuki Kimura, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Yohei Yanagita, Daimon Kuwahara, Tatsuro Takei, Akihiko Matsuyama, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata.

Rapid Dynamic Changes in the Degree of Ischemic Mitral Regurgitation After Revascularization for Acute Myocardial Infarction: Importance of Early Reperfusion by Primary Percutaneous Coronary Intervention

American Society of Echocardiography 26th annual scientific sessions

2015.6.12-16 Boston, MA. United States of America

11. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Toshiyuki Kimura, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Yohei Yanagita, Daimon Kuwahara, Tatsuro Takei, Akihiko Matsuyama, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Prognostic Value of Acute Ischemic Mitral Regurgitation Caused by First-onset

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

Acute Myocardial Infarction

American Society of Echocardiography 26th annual scientific sessions
2015.6.12-16 Boston, MA. United States of America

12. Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Novel retrograde access for SFA occlusion: Distal popliteal artery (P3) puncture in supine position

Complex Cardiovascular Catheter Therapeutics 2015 (C³ 2015)
2015.6.14-18, Orlando, Florida

13. Yoshisato Shibata

Current PCI devices and Kaneka Products

Kaneka sponsored session in ESC 2015.8.29-9.2 London

14. Hiroshi Koiwaya, Nozomi Watabane, Nehiro Kuriyama, Yohei Yanagita, Tatsuro Takei, Daimon Kuwahara, Shun Nishino, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Keiichi Ashikaga, Takafumi Ueno, Yoshihiro Fukumoto, Yoshisato Shibata

Independent predictors of the recurrent restenosis after paclitaxel-coated balloon angioplasty for in-stent restenosis: Importance of initial ballooning and balloon positioning during procedure.

ESC Congress 2015 - European Society of Cardiology
2015.8.29-9.2 London, UK

15. Hiroshi Koiwaya, Nozomi Watabane, Nehiro Kuriyama, Yohei Yanagita, Tatsuro Takei, Daimon Kuwahara, Shun Nishino, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Keiichi Ashikaga, Takafumi Ueno, Yoshihiro Fukumoto, Yoshisato Shibata

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

ESC Congress 2015 - European Society of Cardiology
2015.8.29-9.2 London, UK

16. Nozomi Watanabe

Session moderator in a Cardiovascular Seminar: 3-D Echocardiography: Status

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

2015, AHA Scientific Sessions 2015, Nov 9, 2015. Orlando, FL, USA

17. Nozomi Watanabe

Poster Professor in an Abstract Poster Session: Myocardial Strain Imaging - Clinical Applications, Nov 9, 2015. Orlando, FL, USA

18. Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Clinical implications of pedal artery angioplasty for patients with critical limb ischemia

Vascular Interventional Advances 2015 (VIVA15) Face off competition

2015.11.3-6, Las-Vegas, Nevada

19. Tatsuya Nakama, Yoshisato Shibata

Meet the experts; CLI patient presenting with below-the-ankle, pedal artery occlusion

Vascular Interventional Advances 2015 (VIVA15)

Meet the expert, Cordis closed session

2015.11.3-6, Las-Vegas, Nevada

20. Toshiyuki Kimura, Nehiro Kuriyama, Nozomi Watanabe, Keiichi Ashikaga, Hiroshi Koiwaya, Makoto Furugen, Tatsuya Nakama, Kenji Ogata, Yoshisato Shibata

Post-stenting Changes in the Coronary Geometry and In-stent Restenosis in Angulated Coronary Lesion: Comparison between Platinum Chromium and Cobalt Chromium Everolimus-eluting Stents

American Heart Association (AHA) 2015 Scientific Sessions

2015.11.7 - 11, Orlando, Florida, U.S.A.

21. Yohei Yanagita, Nozomi Watanabe, Keiichi Ashikaga, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Persistent Iatrogenic Atrial Septal Defect after Catheter Ablation for Atrial Fibrillation Real-Time Transesophageal 3D-Echocardiographic Study

American Heart Association (AHA) 2015 Scientific Sessions

2015.11.7 -11, Orlando, Florida, U.S.A.

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

22. Nozomi Watanabe

Why we need 3D in assessing RV? : Course on 3D in 2015, 3D in assessing cardiac chambers. Euro Echo Imaging 2015, Dec 2, 2015. Seville, Spain

23. Nozomi Watanabe

Multi-imaging assessment of mitral valve: State of the art in mitral valve, Joint session with Asia-Pacific Association of Echocardiography (AAE). Euro Echo Imaging 2015, Dec 4, 2015. Seville, Spain

24. Nozomi Watanabe

Echo in Jeopardy: the rest of the world team: Euro Echo Imaging 2015, Dec 4, 2015. Seville, Spain

25. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Toshiyuki Kimura, Tatsuya Nakama, Makoto Furugen, Hiroshi Koiwaya, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Phasic Dynamics of Ischemic Mitral Regurgitation after Primary Coronary Intervention in Acute Myocardial Infarction: Serial Echocardiographic Assessment from Emergency Room to Long-term Follow-up

HIT Posters session (Club 35)

EuroEcho Imaging 2015 2015.12.2-5 Seville, Spain

26. Shun Nishino, Nozomi Watanabe, Tatsuya Nakama, Tatsuro Takei, Keiichi Ashikaga, Nehiro Kuriyama, Yoshisato Shibata

Noninvasive measurement of coronary flow reduction followed by reactive hyperemia during vasospastic angina attack induced by hyperventilation syndrome EuroEcho Imaging 2015 2015.12.2-5 Seville, Spain

全国学会

1. 木村 俊之、足利 敬一、西野 峻、福島 裕介、仲間達也、古堅 真、相良 秀一郎、小岩屋 宏、栗山 根廣、柴田 剛徳

高齢者における心臓再同期療法 (CRT) の有効性 : QOL 改善に著効した 80 歳以上高齢心不全患者の 2 例

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

第7回植込みデバイス関連冬季大会 平成27年2月19日～21日 東京都

2. 仲間 達也、柴田 剛徳

Technique of distal SFA puncture (Omote-puncture)

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

3. 仲間 達也、柴田 剛徳

Technique of peroneal puncture –advanced distal puncture technique

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

4. 仲間 達也、柴田 剛徳

MUSASHI technique, again –trans-collateral approach for SFA occlusion

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

5. 仲間 達也、柴田 剛徳

Fighting against severe calcified lesion

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

6. 仲間 達也、柴田 剛徳

Complications & Bail-out technique of the below-the-knee intervention

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

7. 仲間 達也、柴田 剛徳

Roll of the IVUS for femoro-popliteal intervention

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

8. 仲間 達也、柴田 剛徳

Clinical implication of debulking devices for peripheral intervention

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 27 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

9. 緒方 健二、宮本 明、椎貝 勝、久原 亮二、秋田 孝子、山内 靖隆、福田 正浩、袴田 尚弘 (菊名記念病院)

A critical hand ischemia with complex lesions treated by endovascular treatment

Japan Endovascular Treatment Conference 2015 (JET2015)

平成 26 年 2 月 20 日～22 日 大阪府

10. 柴田 剛徳

<BioFreedom> Minimize DAPT duration with Polymer Free Drug Coated Stent
current clinical trial update

中国四国ライブシンポジウム 平成 27 年 2 月 26 日～28 日 岡山県倉敷市

11. 柴田 剛徳

Debulking Strategy for Complex Calcified Lesions

中国四国ライブシンポジウム 平成 27 年 2 月 26 日～28 日 岡山県倉敷市

12. 柴田 剛徳

Xience Xpedition for small vessel and bent lesions – Xience Alpine

中国四国ライブショートレクチャー 平成 27 年 2 月 26 日～28 日 岡山県倉敷市

13. 渡邊 望

僧帽弁形成術後の Functional MS—負荷心エコーと人工弁輪

第 26 回 日本心エコー学会学術集会 ランチョンセミナー

平成 27 年 3 月 26 日～28 日 北九州市

14. 渡邊 望

Pseudo-live Case Conference3-Second pump をどのように乗り切るか:座長

第 26 回 日本心エコー学会学術集会

平成 27 年 3 月 26 日～28 日 北九州市

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

15. 木村 俊之、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、足利 敬一、小岩屋 宏、相良 秀一郎、古堅 真、仲間達也、福島 裕介、西野 峻、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、柴田 剛徳

Primary PCI時代におけるAMI機械的合併症の発生頻度:連続2900例に対する経胸壁心エコー図検査による検討

第26回日本心エコー図学会学術集会 平成27年3月26日～28日 北九州市

16. 西野 峻、渡邊 望、木村 俊之、仲間 達也、福島 裕介、相良 秀一郎、小岩屋 宏、古堅 真、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

緊急冠動脈形成術後早期・中長期における虚血性僧帽弁逆流のダイナミクスおよび予後との関連についての検討

第26回日本心エコー図学会学術集会 平成27年3月26日～28日 北九州市

17. 西野 峻、渡邊 望、木村 俊之、仲間 達也、福島 裕介、相良 秀一郎、小岩屋 宏、古堅 真、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、松山 明彦、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ダイナミクスおよび予後との関連についての検討

第26回日本心エコー図学会学術集会 平成27年3月26日～28日 北九州市

Echo U40 Research Hypothesis and Design Award 受賞

18. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

KCJL2017 コーヒーブレイクセッション 平成27年4月17日～18日 京都市

19. 柴田 剛徳

Xience Alpine for small vessel and bent lesions

KCJL2017 コーヒーブレイクセッション 平成27年4月17日～18日 京都市

20. 渡邊 望

Role of Endomyocardial Biopsy for the Screening of Secondary Cardiomyopathy in the Assessment of Cardiac Arrhythmias: Importance of Interaction between Cardiologists and Pathologist. シンポジウム「心筋性状・機能診断に画像を活かす:

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

病理との対比」

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

21. 小岩屋 宏、栗山 根廣、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、古堅 真、仲間 達也、相良 秀一郎、渡邊 望、足利 敬一、上野 高史、福本 義弘、柴田 剛徳

The binary restenosis after Paclitaxel-coated balloon angioplasty for in-stent restenosis depends on the geographic mismatch

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

22. 小岩屋 宏、足利 敬一、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、古堅真、仲間 達也、相良 秀一郎、渡邊 望、栗山 根廣、上野 高史、福本 義弘、柴田 剛徳

The short-term effectiveness of dual antiplatelet therapy and novel oral anticoagulants in patients with atrial fibrillation undergoing percutaneous coronary intervention.

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

23. 古堅 真、柴田 剛徳、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、緒方 健二、木村 俊之、福島 裕介、井上 洋平、仲間 達也、相良 秀一郎、小岩屋 宏、足利 敬一、松山明彦、栗山根廣

Evaluation of Stent Thrombosis after Sirolimus-Eluting Stent or Everolimus-Eluting Stent Implantation

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

24. 仲間 達也、竹井 達郎、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、緒方 健二、木村 俊之、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 implication of below-the-ankle angioplasty for patients with critical limb ischemia attribute to infra-inguinal diseases

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

25. 仲間 達也、竹井 達郎、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、緒方 健二、木村 俊之、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

Risk stratification of Procedural-related Complications after Rotational

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

atherectomy

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

26. 木村 俊之、栗山 根廣、渡邊 望、松山 明彦、足利 敬一、小岩屋 宏、相良 秀一郎、古堅 真、仲間達也、福島 裕介、西野 峻、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、柴田 剛徳

The Relationship between Restenosis and The Vessel Angiographic Geometry After PtCr and CoCr Everolimus-eluting Stent Implantation in Angulated Lesions

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～26 日 大阪市

27. 木村 俊之、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、足利 敬一、小岩屋 宏、相良 秀一郎、古堅 真、仲間達也、福島 裕介、西野 峻、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、柴田 剛徳

Incidence of Life-threatening Complications of Acute Myocardial Infarction in the Era of Percutaneous Coronary Intervention

第79回日本循環器学会学術集会 平成27年4月24日～26日 大阪市

28. 緒方 健二、宮本 明、椎貝 勝、久原 亮二、秋田 孝子、山内 靖隆、福田 正浩、袴田 尚弘 (菊名記念病院)

Prognosis of unaffected limb of unilateral peripheral artery disease

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

29. 西野 峻、渡邊 望、木村 俊之、仲間 達也、福島 裕介、相良 秀一郎、小岩屋 宏、古堅 真、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

Predictive Factors of Persistent Ischemic Mitral Regurgitation after Emergency Percutaneous Coronary Intervention

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

30. 桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

“Real-world” triple therapy in patients with atrial fibrillation undergoing percutaneous coronary intervention

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

31. 竹井 達郎、仲間 達也、桑原 大門、柳田 洋平、西野 峻、緒方 健二、木村 俊之、小岩屋 宏、古堅 真、渡邊 望、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳
Risk Stratification of Slow-flow Phenomenon about Percutaneous Coronary Intervention with Rotational Atherectomy

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

32. 福島裕介、桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳
Relationship between blood glucose change monitoring and short-term outcomes in patients with acute myocardial infarction

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

33. 福島裕介、桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳
Long term prognostic role of CHA2DS2-VASc score in patients with acute myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

34. 福島裕介、桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳
The significance of initial 6 hours of hospitalization hyperglycemia in patients with acute myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

35. 相良秀一郎、福島裕介、桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

Clinical Impact of Sleep Apnea Pattern in Acute Coronary Syndrome Patients

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

36. 相良秀一郎、福島裕介、桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

柴田 剛徳

Impact of Sleep Apnea about In-hospital Parameters of Acute Coronary Syndrome Patients

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

37. 井上洋平、相良秀一郎、福島裕介、桑原 大門、小岩屋 宏、足利 敬一、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

Age-related Mitral Valve Sclerotic Changes; New Insights from Two-dimensional Transthoracic Echocardiographic Findings

第 79 回日本循環器学会学術集会 平成 27 年 4 月 24 日～4 月 26 日 大阪市

38. 柴田 剛徳

LMT+LCXostium lesion+MR

症例報告 エビデンスとエキスパートオピニオンからの激討小倉ライブ 2015

平成 27 年 5 月 15 日～17 日 北九州市小倉北区

39. 柴田 剛徳

低速回転か高速回転か ひ慢性・石灰化病変コース公開座談会

第 5 回豊橋ライブデモンストレーションコース

平成 27 年 5 月 28 日～30 日 愛知県豊橋市

40. 仲間 達也、柴田 剛徳

How to recanalize below-the-knee and below the ankle occlusion

第 5 回 豊橋ライブデモンストレーションコース

平成 27 年 5 月 28 日～30 日 愛知県豊橋市

41. 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 (TOPIC2015)

平成 27 年 7 月 9 日～11 日 東京都

42. 柴田 剛徳

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

心臓カテーテル検査と治療の基本

第 21 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 教育講演

平成 27 年 7 月 18 日～19 日 福岡市

43. 小岩屋 宏、新地 達哉、藤崎 修兵、柳田 洋平、竹井 達郎、桑原 大門、西野 峻、仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、足利 敬一、栗山 根廣、松山 明彦、福本 義弘、柴田 剛徳

当院における PCI 後の急性心筋梗塞患者に対する運動療法の効果:急性期及び慢性期の CPX による臨床的評価

第 21 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会

2015 年 7 月 18 日～7 月 19 日 福岡市

44. 足利 敬一

The impact of CHA₂DS₂-VASc score on the tachycardia cycle length of cavotricuspid isthmus dependent atrial flutter.

第 30 回日本不整脈学会学術大会、第 32 回日本心電学会学術集会

平成 27 年 7 月 28 日～31 日 京都市

45. 古堅 真、足利 敬一、西野 峻、小岩屋 宏、木村 俊之、仲間 達也、栗山 根廣、柴田 剛徳

Complete AV block preceding typical cardiac sarcoidosis findings and recovery of pacing threshold of right ventricular lead following steroid therapy

第 30 回日本不整脈心電学会学術大会 平成 27 年 7 月 29 日～31 日 京都市

46. 栗山 根廣

ビデオライブ ACS

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT2015)

2015 年 7 月 30 日～8 月 1 日 福岡市

47. 小岩屋 宏、栗山 根廣、渡邊 望、竹井 達郎、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、仲間 達也、古堅 真、足利 敬一、上野 高史、福本 義弘、柴田 剛徳

Independent predictors of the recurrent restenosis after paclitaxel-coated balloon angioplasty for in-stent restenosis

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT2015)

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

パネルディスカッション13 DCB for in-stent restenosis

2015年7月30日～8月1日 福岡市

48. 小岩屋 宏、足利 敬一、渡邊 望、竹井 達郎、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、仲間 達也、古堅 真、栗山 根廣、上野 高史、福本 義弘、柴田 剛徳

The short-term effectiveness of dual antiplatelet therapy and non-vitamin K oral anticoagulants in patients with atrial fibrillation after percutaneous coronary intervention

第24回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

パネルディスカッション14 AF合併PCI患者の抗血栓療法

2015年7月30日～8月1日 福岡市

49. 仲間 達也、柴田 剛徳

Video live demonstration “Rotational atherectomy”

第24回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

2015年7月30日～8月1日 福岡市

50. 仲間 達也、竹井 達郎、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、緒方 健二、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 implication of below-the-ankle angioplasty for patients with critical limb ischemia attribute to infra-inguinal diseases

第24回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

2015年7月30日～8月1日 福岡市

51. 仲間 達也、松浦 広英、竹井 達郎、柳田 洋平、桑原 大門、西野 峻、緒方 健二、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

Risk stratification of Procedural-related Complications after Rotational atherectomy (発表:松浦 広英)

第24回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

2015年7月30日～8月1日 福岡市

52. 仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

Consideration about patients with “unsalvaged limb”(Diabetes, Hemodialysis, Rutherford 6 and infectious wounds)

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

下肢救済学会ジョイントセッション 2015 年 7 月 30 日～8 月 1 日 福岡市

53. 仲間 達也、柴田 剛徳

My past, current and future challenges

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

ランチョンセミナー 2015 年 7 月 30 日～8 月 1 日 福岡市

54. 松浦 広英、池田 宗一郎、栗林 祥子、池田 次郎、林谷 俊児、堺 浩二、
末松 延裕、目野 宏、稲生 哲治

Two Cases of Aortic Disease Found by Abnormal ABI

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

2015 年 7 月 30 日～8 月 1 日 福岡市

55. 柳田 洋平、栗山 根廣、小岩屋 宏、仲間 達也、竹井 達郎、桑原 大門、西野 峻、
古堅 真、木村 俊之、渡邊 望、松山 明彦、柴田 剛徳

Clinical Implications of Troponin I Elevation after Percutaneous Coronary
Intervention for Patients with Stable Angina Pectoris.

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

2015 年 7 月 30 日～8 月 1 日 福岡市

56. 柳田 洋平、栗山 根廣、小岩屋 宏、仲間 達也、竹井 達郎、桑原 大門、西野 峻、
古堅 真、木村 俊之、渡邊 望、松山 明彦、柴田 剛徳

Transient Slow Flow Phenomenon has not Influence on Myocardial Damage.

第 24 回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT2015)

2015 年 7 月 30 日～8 月 1 日 福岡市

57. 仲間 達也、柴田 剛徳

循環器内科による EVT 治療の実際-なぜ私はそこに辿り着いたのか...これから始める
医師への提言

Sapporo Live Demonstration Crouse 2015 (SLDC 2105)

ランチョンセミナー 2015 年 9 月 4 日～5 日 札幌市

58. 渡邊 望

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

虚血性僧帽弁逆流のメカニズムに迫る：リアルタイム三次元心エコー図による僧帽弁および弁周囲形態と動態の解析；ビジュアルワークショップ 3 心エコー図法の進歩
第63回日本心臓病学会学術集会 平成26年9月18日～20日 横浜市

59. 緒方 健二、柴田 剛徳、西野 峻、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、渡邊 望、足利 敬一、松山 明彦、栗山 根廣

高度石灰化病変に対し、ローターブレード使用後に留置したシロリムス溶出性ステントとエベロリムス溶出性ステントの1年後の臨床的比較

第63回日本心臓病学会学術集会 平成26年9月18日～20日 横浜市

60. 西野 峻、渡邊 望、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、足利 敬一、松山 明彦、栗山 根廣、柴田 剛徳

急性心筋梗塞に対する冠動脈形成術後左室リモデリング動態に伴う虚血性僧帽弁逆流のダイナミクスおよび予後との関連についての検討

第 63 回日本心臓病学会学術集会

シンポジウム 急性冠症候群の診療と進歩 平成 26 年 9 月 18 日～20 日 横浜市

61. 柳田 洋平、渡邊 望、足利 敬一、桑原 大門、竹井 達郎、西野 峻、緒方 健二、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、栗山 根廣、柴田 剛徳
心房細動に対するカテーテルアブレーションで生じた医原性心房中隔欠損についての検討：リアルタイム 3D 心エコー図を用いた形状解析

第63回日本心臓病学会学術集会 平成26年9月18日～20日 横浜市

62. 合力 悠平、山崎 あゆむ、瀬口 理、琴岡 慶彦、挽地 裕、野出 孝一
巨細胞性心筋炎による重症心不全に heart MateII 植え込み後、左室流出路にマイクロバブルを認めた一例

第63回日本心臓病学会学術集会 平成26年9月18日～20日 横浜市

63. 仲間 達也、柴田 剛徳、緒方 健二、古堅 真

本当に怖い、“穿刺部合併症”の話

第 9 回 Japan Peripheral Revascularization (JPR 9th)

平成 27 年 10 月 3 日 東京都

64. 足利 敬一

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

心房細動アブレーション周術期に非閉塞性腸管虚血による腸管壊死、汎発性腹膜炎を
発症した 1 例

カテーテルアブレーション関連秋季大会 2015

平成 27 年 10 月 15 日～17 日 福島県郡山市

65. 柴田 剛徳

Strategy of severe calcified lesion and ROTA wire Elite

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

ランチョンセミナー 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

66. 柴田 剛徳

Strategy of severe calcified lesion and ROTA wire Elite

ロータブレーターで合併症を起こさない tips & tricks

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

Rotablator Mastership Program 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

67. 柴田 剛徳

The ROTA Samurai

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

俺のロータブレーター 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

68. 栗山 根廣、木村 俊之、柴田 剛徳

ステントによる屈曲病変の形状変化

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

ミニレクチャー 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

69. 仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

Bi-directional approach for SFA CTO

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

ビデオライブ 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

70. 仲間 達也

Rendezvous @ Coronary sinus

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

JSWR@CCT セッション 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

71. 仲間 達也、柴田 剛徳

High-Torque Command guidewire

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

72. 仲間 達也、柴田 剛徳

SFA treatment up to date in Japan -What we need to know from experience and evidence

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

ランチョンセミナー 平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

73. 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、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、渡邊 望、松山 明彦、足利 敬一、柴田 剛徳

Treatment of RCA ostial lesion using guiding catheter with side-hole, guiding extension catheter, and OCT

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

平成 27 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

74. 緒方 健二、仲間 達也、柴田 剛徳

A case of critical limb ischemia using a metatarsal artery puncture

Complex Cardiovascular Therapeutics 2015 (CCT2015)

平成 26 年 10 月 29 日～31 日 神戸市

75. 柴田 剛徳

My strategy of Ostial lesions debulking

伊勢志摩ライブ 2015 平成 27 年 11 月 6 日～7 日 三重県多気郡明和町

76. 仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

A Successful Bail out Case; Guidewire Perforation during EVT to EIA-CTO using “Stent reverse CART”

Complex Peripheral Angioplasty Conference 2015 (CPAC2015)

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

Complication award 平成 27 年 11 月 27 日～28 日 愛知県豊橋市

77. 仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

Role of intraluminal tracking; future prospects

Complex Peripheral Angioplasty Conference 2015 (CPAC2015)

モーニングレクチャー 平成 27 年 11 月 27 日～28 日 愛知県豊橋市

78. 柴田 剛徳

Case1 Giant RCA: thrombus case

Primary Angioplasty Conference 2015(PAC15)

平成 27 年 12 月 11 日～12 日 東京都

地方会

1. 仲間 達也、柴田 剛徳

Misago Japan PMS disclosure

北海道ペリフェラルインターベンションカンファレンス 2015(HoPIC 2015)

(第 8 回日本下肢救済・足病学会北海道地方会学術集会 併催)

平成 27 年 5 月 9 日 札幌市

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

急性期心筋生検により診断しステロイドパルス療法が著効した好酸球性心筋炎の 1 例

第 309 回日本内科学会九州地方会 平成 27 年 5 月 30 日 福岡県久留米市

3. 古堅 真、柴田 剛徳、柳田 洋平、竹井 達郎、桑原 大門、西野 峻、緒方 健二、木村 俊之、仲間 達也、小岩屋 宏、渡邊 望、足利 敬一、松山 明彦、栗山 根廣
冠動脈拡張症に生じた多量血栓を伴う急性心筋梗塞に血栓溶解療法・末梢血管保護・血管拡張薬で加療した一例

第 118 回日本循環器学会九州地方会 平成 27 年 6 月 27 日 福岡市

4. 柳田 洋平、渡邊 望、竹井 達郎、桑原 大門、西野 峻、木村 俊之、古堅 真、小岩屋 宏、福島 裕介、相良 秀一郎、仲間 達也、松山 明彦、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳、

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

冠動脈インターベンション後に劇的に改善した急性虚血性僧帽弁逆流の一例：リアルタイム 3D 心エコー図による僧帽弁形態の解析

第 118 回日本循環器学会九州地方会 平成 27 年 6 月 27 日 福岡市

5. 桑原 大門、渡邊 望、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻 緒方 健二、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏 足利 敬一、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳
バルサルバ洞限局解離に合併した急性大動脈弁逆流に対 Bentall 手術を施行した 2 例
第 118 回日本循環器学会九州地方会 平成 27 年 6 月 27 日 福岡市

6. 仲間 達也、緒方 健二、竹井 達郎、安里 哲矢、門岡 浩介、柴田 剛徳
超高齢者の大動脈閉塞を原因とした重症下肢虚血患者に対して血管内治療が奏功した一例

第 4 回下肢救済・足病学会 九州地方会 スポンサーセミナー
平成 27 年 9 月 26 日 福岡市

7. 柴田 剛徳

症例提示 ビデオライブ 3

第 22 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 27 年 11 月 12 日～14 日 那覇市

8. 仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

Video-live demonstration of Aorto-iliac lesion

第 22 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 27 年 11 月 12 日～14 日 那覇市

9. 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、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、渡邊 望、松山 明彦、足利 敬一、柴田 剛徳
左前下行枝入口部病変へのローターブレーションにより左回旋枝に冠解離・血腫が生じステントで bail out した症例

第 22 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 27 年 11 月 12 日～14 日 那覇市

10. 安里 哲矢、仲間 達也、中島 夏奈、合力 悠平、柳田 洋平、竹井 達郎、

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

桑原 大門、西野 峻、吉岡 吾郎、門岡 浩介、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、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

総大腿動脈石灰化病変に対し hand guided crosser が有効であった 1 例

第 22 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 27 年 11 月 12 日～14 日 那覇市

11. 合力 悠平、柳田 洋平、中島 夏奈、桑原 大門、竹井 達郎、西野 峻、吉岡 吾郎、安里 哲矢、門岡 浩介、緒方 健二、星山 禎、仲間 達也、松浦 広英、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

冠動脈インターベーション後に劇的に改善した虚血性僧帽弁逆流の一例

第 22 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 27 年 11 月 12 日～14 日 那覇市

12. 門岡 浩介、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、安里 哲矢、吉岡 吾郎、緒方 健二、星山 禎、松浦 広英、古堅 真、小岩屋 宏、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

薬物治療抵抗性の深部下肢静脈血栓症に対し、カテーテル血栓溶解療法が有効であった 1 例

第 119 回日本循環器学会 九州地方会 平成 27 年 12 月 5 日 福岡市

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

急性心筋梗塞に、肺病変による肺高血圧の合併が疑われた一例

第 119 回日本循環器学会 九州地方会 平成 27 年 12 月 5 日 福岡市

14. 中島 夏奈、足利 敬一、桑原 大門、合力 悠平、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、松浦 広英、木村 俊之、仲間 達也、古堅 真、小岩屋 宏、松山 明彦、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳

高周波カテーテルアブレーション術直後に急性腹症を発症し、早期診断により救命し得た一例

第 119 回日本循環器学会 九州地方会 平成 27 年 12 月 5 日 福岡市

Case report Award 優秀賞受賞

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

研究会

1. 渡邊 望

塞栓症と心エコー図

第 18 回大分心臓超音波セミナー 平成 27 年 1 月 30 日 大分市

2. 仲間 達也

Fighting against peripheral arterial diseases

Kagoshima Foot Conference (KAGOSHIMA FC) 平成 27 年 2 月 13 日 鹿児島市

3. 木村 俊之

急性心筋梗塞の致死的合併症～ER における心エコー図の役割

第 17 回宮崎心エコー研究会 平成 27 年 2 月 19 日 宮崎市

4. 西野 峻、渡邊 望、柴田 剛徳

緊急冠動脈形成術後虚血性僧帽弁逆流のダイナミクスおよび予後との関連についての検討

第 17 回宮崎心エコー研究会 平成 27 年 2 月 19 日 宮崎市

5. 仲間 達也

Current and Future Status of Endovascular Therapy

北九州循環器勉強会 平成 27 年 2 月 25 日 北九州市

6. 仲間 達也、柴田 剛徳、緒方 健二

Clinical impact of the endovascular therapy for patients with critical limb ischemia -from single center registry-

第 9 回宮崎血管内治療懇話会 平成 27 年 2 月 27 日 宮崎市

7. 渡邊 望

循環器疾患の診断治療における心エコー図検査の役割：宮崎市郡医師会病院心臓病センターにおける現状と展望

第 55 回宮崎インターベンション研究会 平成 27 年 3 月 2 日 宮崎市

8. 柴田 剛徳

Promus Premier 4.0mm

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

九州トランスラディアル研究会レクチャー 平成 27 年 3 月 6 日 佐賀県嬉野市

9. 柴田 剛徳

PCI 手技上の工夫とトラブルシューティング

阪神 YES クラブ研究会 平成 27 年 3 月 21 日 大阪市

10. 小岩屋、宏、栗山 根廣、柴田 剛徳

当院における Drug coated balloon; DCB の使用経験

DCB Seminar in MIYAZAKI 2015 年 3 月 25 日 宮崎市

11. 小岩屋 宏、足利 敬一、桑原 大門、竹井 達郎、柳田 洋平、西野 峻、木村 俊之、 仲間 達也、古堅 真、渡邊 望、栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

非弁膜症性心房細動患者における PCI 後の 3 剤併用療法

～Novel oral anticoagulants (NOAC) の有効性

宮崎新規抗凝固薬勉強会 2015 年 4 月 10 日 宮崎市

12. 柴田 剛徳

当院での循環器診療 心臓病に特化した急性期医療への取り組み

第 20 回宮崎市郡医師会病院循環器セミナー 平成 27 年 4 月 14 日 宮崎市

13. 渡邊 望

救急の心エコー図 (ハンズオン)、基本断面・ワンルックエコー (ハンズオン)

第 20 回宮崎市郡医師会病院循環器セミナー 平成 27 年 4 月 14 日 宮崎市

14. 小岩屋 宏、栗山 根廣、渡邊 望、西野 峻、仲間 達也、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

TERUMO 研究会 Nobori Update/Nobori の可能性を追求する！

2015 年 5 月 8 日 宮崎市

15. 西野 峻

Nobori update

TERUMO 研究会 Nobori Update/Nobori の可能性を追求する！

2015 年 5 月 8 日 宮崎市

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

16. 渡邊 望

弁膜症の心エコー図最前線 : Heart Valve Team としての役割
九州弁膜症カンファレンス 平成 27 年 5 月 9 日 長崎市

17. 渡邊 望

心筋梗塞の心エコー図 : 壁運動の診かた
第 2 回実地医家のための心エコー図勉強会 平成 27 年 5 月 15 日 宮崎市

18. 古堅 真

高齢にして初回の心不全を呈した mid-ventricular obstruction の一例
第 6 回 ストラクチャークラブ九州支部会学術講演会 平成 27 年 6 月 14 日 福岡市

19. 仲間 達也

Various puncture technique with Medikit puncture needle
第 4 回スレンダークラブジャパンワークショップ in 東可児
ランチョンセミナー 平成 27 年 6 月 26 日~27 日 岐阜県可児市

20. 仲間 達也

Recent “novel challenges” for me
Small conference of endovascular treatment in Fukuoka
平成 27 年 7 月 4 日 福岡市

21. 小岩屋 宏、足利 敬一、仲間 達也、渡邊 望、栗山 根廣、柴田 剛徳

非弁膜症性心房細動患者に対する PCI 後の 3 剤併用療法
~Non-vitamin K oral anticoagulants(NOAC)への期待
第 2 回宮崎医療連携カンファレンス 2015 年 7 月 17 日 宮崎市

22. 西野 峻、渡邊 望、柴田 剛徳、古川 貢之、矢野 光洋

症候性重症大動脈弁狭窄の院内発症心筋梗塞に対し上行大動脈・弁置換、冠動脈
バイパスおよび僧帽弁形成術を施行した一例
第 18 回宮崎心エコー研究会 平成 27 年 7 月 27 日 宮崎市

23. 仲間 達也、柴田 剛徳

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

Current and future treatment for F-P ISR lesion

Endovascular Quintessence (EQ) 平成 27 年 8 月 1 日 福岡市

24. 渡邊 望

実地医科のための心エコー図勉強会

宮崎生協病院心エコー図スキルアップセミナー (ハンズオン)

平成 27 年 8 月 7 日 宮崎市

25. 西野 峻、渡邊 望、柴田 剛徳、古川 貢之、矢野 光洋

症候性重症大動脈弁狭窄の院内発症心筋梗塞に対し上行大動脈・弁置換、冠動脈バイパスおよび僧帽弁形成術を施行した一例

第 2 回岡山循環器フォーラム 平成 27 年 8 月 21 日 岡山市

26. 西野 峻、渡邊 望、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳

急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成術がもたらす左室リモデリング動態と虚血性僧帽弁逆流のダイナミクスおよび予後との関連についての検討

第 13 回先進心血管エコー研究会 平成 27 年 8 月 23 日 大阪市

27. 緒方 健二 仲間 達也 柴田 剛徳

当院での重症下肢虚血に対する血管内治療

第 98 回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成 26 年 8 月 24 日 宮崎市

28. 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 59 回循環器診療セミナー in 西宮 平成 27 年 9 月 3 日 兵庫県西宮市

29. 小岩屋 宏、栗山 根廣、柴田 剛徳

Paclitaxel coated balloon 治療後のステント内再々狭窄の独立危険因子；至適前拡張と Geographic mismatch の重要性

DCB セミナー in 九州 2015 年 9 月 26 日 福岡市

30. 小岩屋 宏、仲間 達也、緒方 健二、柴田 剛徳

総腸骨動脈完全閉塞に対する EVT 後の慢性期に仮性動脈瘤を来たし、コイル塞栓術で治療し得た一例

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

第9回JPR研究会 2015年10月3日 東京都

31. 栗山 根廣、柴田 剛徳

24時間血圧コントロールを目指して

第100回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成27年10月20日 宮崎市

32. 渡邊 望

弁膜症の2D/3D心エコー図: Heart Valve Team 中核としての役割

循環器診療を考える会~心エコー図を中心に~ 平成27年10月23日 京都市

33. 渡邊 望

弁膜症を診る

第3回実地医家のための心エコー図勉強会 平成27年10月30日 宮崎市

34. 吉岡 吾郎

当院におけるトホグリフロジンの使用経験

第101回宮崎市郡医師会病院心臓病研究会 平成26年11月16日 宮崎市

35. 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

当院における静脈血栓塞栓症(VTE)治療~Non-vitamin K oral anticoagulant (NOAC)の使用経験

宮崎血栓塞栓症研究会 2015年11月18日 宮崎市

36. 松浦 広英、柴田 剛徳

冠動脈拡張症での急性冠症候群に対するPCI

Young fellowship case conference 平成27年12月5日 福岡市

37. 松浦 広英、柴田 剛徳

ステント内に湧き上がる血栓 どう対応するか?

Fukuoka cardioLogy conference for Young interventionists

平成27年12月17日 福岡市

38. 小岩屋 宏、足利 敬一、渡邊 望、柴田 剛徳

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

当院における静脈血栓塞栓症(VTE)治療の変遷～Non-vitamin K oral anticoagulant (NOAC)への期待

宮崎血栓塞栓症研究会 2015年12月19日 福岡市

発表その他

1. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

浜田医療センター循環器内科勉強会 平成27年1月19日 山口県浜田市

2. 柴田 剛徳

DES時代のNSEとDCB

グッドマン高槻病院ワークショップ 平成27年2月3日 大阪府高槻市

3. 柴田 剛徳

PCIテクニック (small group discussion)

日本PCIフェローコース 平成27年2月6日 京都市

4. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

岡山赤十字病院循環器内科勉強会 平成27年3月5日 岡山市

5. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

公立置賜総合病院循環器内科勉強会 平成27年3月10日 山形県置賜市

6. 柴田 剛徳

Logical Rota Burr Manipulation and techniques for calcified lesions

日本医大循環器勉強会 平成27年3月18日 東京都

7. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

牧港中央病院循環器勉強会 平成27年3月31日 沖縄県浦添市

8. 柴田 剛徳

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

Standardization of Rota Burr Manipulation

宗像水光会病院循環器勉強会 平成 27 年 4 月 7 日 福岡県宗像市

9. 柴田 剛徳

当院での循環器診療チーム医療としての取り組み

関西医科大学附属滝井病院 Abbott X-pert Forum

平成 27 年 4 月 16 日 大阪府守口市

10. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

天陽会中央病院循環器勉強会 平成 27 年 6 月 5 日 鹿児島市

11. 仲間 達也、柴田 剛徳

Current and future status of the Endovascular treatment

Cordis Miyazaki Course ランチョンセミナー 平成 27 年 6 月 5 日 宮崎市

12. 仲間 達也、柴田 剛徳

SFA treatment up to date

岡村記念病院ライブ ランチョンセミナー 平成 27 年 6 月 10 日 静岡県駿東郡清水町

13. 柴田 剛徳

PCI の手技上の工夫とトラブルシューティング

千早総合病院循環器勉強会 平成 27 年 6 月 23 日 福岡市

14. 柴田 剛徳

ロータブレーターの基本手技

佐久医療センター循環器勉強会 平成 27 年 8 月 4 日 長野県佐久市

15. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

沖縄県立中部病院循環器勉強会 平成 27 年 8 月 21 日 沖縄県うるま市

16. 柴田 剛徳

PCI の合併症と循環器チーム医療

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

岩国医療センター循環器勉強会 平成 27 年 9 月 15 日 山口県岩国市

17. 柴田 剛徳

Rotablator 2015

香川県立中央病院循環器勉強会 平成 27 年 9 月 25 日 高松市

18. 柴田 剛徳

PCI トラブルシューティングと当院心臓病センター

三田市民病院ワークショップ 平成 27 年 10 月 6 日 兵庫県三田市

19. 柴田 剛徳

Debulking Strategy for Complex Calcified Lesions

大和清和病院循環器ワークショップ 平成 27 年 10 月 9 日 神奈川県大和市

20. 柴田 剛徳

当院での循環器診療

秋田大学循環器ワークショップ 平成 27 年 10 月 26 日 秋田市

21. 仲間 達也、柴田 剛徳

AI and SFA treatment up to date –How to open complex CTO

山形県立中央病院 ワークショップ レクチャー 平成 27 年 11 月 2 日 山形市

22. 仲間 達也、柴田 剛徳

SFA and BTK treatment up to date

平塚ワークショップ ミッドナイトレクチャー 平成 27 年 11 月 12 日 東京都

23. 仲間 達也

膝下 EVT を理解しよう！！

COOK 販売店向けレクチャー 上級編 平成 27 年 11 月 21 日 東京都

24. 柴田 剛徳

Strategy of severe calcified lesion and ROTA wire Elite

NTT 東日本関東病院ワークショップ 平成 27 年 12 月 8 日 東京都

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

25. 柴田 剛徳

Strategy of severe calcified lesion

横浜栄共済病院ワークショップ 平成 27 年 12 月 16 日 東京都

26. 仲間 達也、柴田 剛徳

Current and future status of the Endovascular treatment

Cordis Miyazaki Course イブニングセミナー 平成 27 年 12 月 18 日 宮崎市

27. 柴田 剛徳

心臓病について

宮崎市郡医師会病院ブラックジャックセミナー 平成 27 年 12 月 19 日 宮崎市

28. 中島 夏奈

医師になって

宮崎市郡医師会病院ブラックジャックセミナー 平成 27 年 12 月 19 日 宮崎市

講演

1. 柴田 剛徳

PCI 手技上の工夫とトラブルシューティング

Abbott X-pert Forum in Fukui 平成 27 年 1 月 23 日 福井市

2. 柴田 剛徳

カテーテル治療の歴史

カネカメディカル記念講演会 平成 27 年 1 月 29 日 大阪市

3. 柴田 剛徳

当院での循環器診療 心臓病に特化した急性期医療への取り組み

KITEN の会 平成 27 年 3 月 14 日 宮崎市

4. 柴田 剛徳

Debulking Strategy for Complex Calcified Lesions

ボストンサイエンティフィックジャパン埼玉ロータブレーター講演会

平成 27 年 3 月 23 日 浦和市

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

5. 柴田 剛徳

Debulking Strategy for Complex Calcified Lesions

三重ハートセンターライブ講演会 平成 27 年 4 月 11 日 三重県伊勢市

6. 柴田 剛徳

PCI の手技上の工夫とトラブルシューティング

オーバスネイチ特別講演 PCR 平成 27 年 5 月 20 日 フランス パリ

7. 柴田 剛徳

PCI の手技上の諸問題

長崎インターベンションセミナー 平成 27 年 7 月 8 日 長崎市

8. 柴田 剛徳

宮崎に求められる循環器医療を目指して

第一回地域連携講演会(岩手医科大学附属病院) 平成 27 年 7 月 15 日 盛岡市

9. 渡邊 望

腎臓内科医のための心エコー図: ハンズオンセミナー

宮崎大学第一内科人グループ同門会 平成 27 年 7 月 18 日 宮崎市

10. 柴田 剛徳

Standardization of Rota Burr Manipulation

東京ロータブレーター講演会 平成 27 年 8 月 3 日 東京都

11. 渡邊 望

Heart Valve Team 中核としての 2D/3D 心エコー図の役割

第 2 回岡山循環器フォーラム 平成 27 年 8 月 21 日 岡山市

12. 柴田 剛徳

心臓病の症状とは

第 7 回宮崎循環器市民講座 平成 27 年 9 月 12 日 宮崎市

13. 渡邊 望

心臓病になりやすい人となりにくい人のお話

循環器内科平成 27 年度業績集 (2015)

第 7 回宮崎循環器市民講座 平成 27 年 9 月 12 日 宮崎市

14. 足利 敬一

「心房細動って治療が必要なの？」～腎機能低下時の注意点～

第 51 回宮崎地区泌尿器科医学術講演会 平成 27 年 8 月 20 日 宮崎市

15. 足利 敬一

Last Step 症状を取り除く

心房細動トータルマネジメント講演会 平成 27 年 9 月 8 日 宮崎市

16. 柴田 剛徳

Xience Alpine の適応とトラブルシューティング

TAVI&PCI new device セミナー 平成 27 年 9 月 24 日 那覇市

17. 柴田 剛徳

循環器診療最前線

天草郡市医師会二部学術講演会 平成 27 年 10 月 14 日 熊本県牛深市

18. 柴田 剛徳

あなたの心臓大丈夫ですか？

第 42 回建築とガスを語る集い 2015 年ガスフォーラム

平成 27 年 10 月 16 日 宮崎市

19. 柴田 剛徳

抗血小板治療の最新情報

Thrombus Expert Meeting 平成 27 年 10 月 17 日 東京都

20. 足利 敬一

不整脈診療における薬物療法～抗不整脈薬と抗凝固薬～

第 124 回延岡薬学会学術講演会 平成 27 年 11 月 9 日 延岡市

21. 足利 敬一

周術期の抗凝固療法 ～高周波カテーテルアブレーションを中心に～

宮崎市郡内科医会学術講演会 平成 27 年 11 月 16 日 宮崎市

循環器内科平成 27 年度業績集(2015)

22. 渡邊 望

女性医師としての歩み：自分を活かし、活かされるために

第12回秋桜会 平成27年11月21日 秋田市

23. 足利 敬一

心房細動アブレーションの New デバイス

宮崎循環器疾患医療連携カンファレンス 平成27年11月27日 宮崎市

24. 仲間 達也

災害医療について

宮崎公立大学 特別講義 平成27年12月4日 宮崎市

25. 柴田 剛徳

PCI 治療と抗血小板療法における Update

Thrombus Expert Meeting 平成27年12月6日 熊本市

26. 柴田 剛徳

PCI のトラブルシューティングと Xience Alpine の適応

SWAT@Kumamoto 平成27年12月12日 熊本市