

業 績 集

2023年1月1日～12月31日

宮崎市郡医師会病院

目 次

内科	• • • • •	1
緩和ケア科	• • • • •	2
循環器内科	• • • • •	3
外科	• • • • •	27
心臓血管外科	• • • • •	28
整形外科	• • • • •	30
産婦人科	• • • • •	32
病理診断科	• • • • •	33
健診センター	• • • • •	38
看護部	• • • • •	40
薬剤科	• • • • •	43
臨床工学室	• • • • •	44
放射線技術科	• • • • •	46
臨床検査科（生理）	• • • • •	47
臨床検査科（病理）	• • • • •	49
感染対策室	• • • • •	50

内科

<発表>

地方会

1.福岡 圭太

「当院で施行した気道ステント留置術 12 例の臨床的検討」

第 46 回日本呼吸器内視鏡学会九州支部会

2023 年 2 月 10 日～2 月 11 日 長崎市

2.床島 真紀

「気道ステント留置術について」

宮崎市郡外科医会春期講演会 2023 年 3 月 6 日 宮崎市

3.床島 真紀

「間質性肺炎について」

宮崎市郡内科医会総会並びに講演会 2023 年 5 月 9 日 宮崎市

4.中田 恭真

「高齢者の孤立性左主気管支乳頭腫に対して内視鏡的切除術を行った 1 例」

第 91 回日本呼吸器学会・日本結核 非結核性抗酸菌症学会・日本サルコイドーシス/
肉芽腫性疾患学会 九州支部秋季学術講演会

2023 年 10 月 27 日～10 月 28 日 宮崎市

5.重草 貴文

「ABPA の合併が疑われた左主気管支閉塞病変を有する肺扁平上皮癌の 1 例」

第 91 回日本呼吸器学会・日本結核 非結核性抗酸菌症学会・日本サルコイドーシス/
肉芽腫性疾患学会 九州支部秋季学術講演会

2023 年 10 月 27 日～10 月 28 日 宮崎市

緩和ケア科

<論文>

1. Imai K, Morita T, Mori M, Kiuchi D, Yokomichi N, Miwa S, Okamoto S, Yamauchi T, Naito AS, Matsuda Y, Maeda I, Sugano K, Ikenaga M, Inoue S, Satomi E
Visualizing How to Use Antipsychotics for Agitated Delirium in the Last Days of Life
J Pain Symptom Manage. 2023 Jun; 65(6):479-489.
doi:10.1016/j.jpainsymman.2023.01.04. Epub 2023 Jan 20

<発表>

全国学会

1. 内藤 明美

「骨転移の診療における多職種連携 医師の立場から」

第28回日本緩和医療学会学術大会 2023年6月30日～7月1日 神戸市

<原著論文>

1. **Emori H**, Shiono Y, Kuriyama N, Honda Y, Ebihara S, Kadooka K, Ogata K, Kimura T, Nishihira K, Tanaka A, Shibata Y.
Calcium Fracture After Intravascular Lithotripsy as Assessed With Optical Coherence Tomography.
Circ J. 2023 May 25; 87(6): 799-805. doi: 10.1253/circj.CJ-22-0695. Epub 2023 Jan 13.
2. **Koiwaya H**, Watanabe N, Kuriyama N, Shibata Y.
Direct Oral Anticoagulants Would Be Best Choice for Atrial Fibrillation Patients After Coronary Stenting: Retrospective Study in a Japanese Population
Kurume Med J. 2023 Jul 3;68(2):97-106.
doi: 10.2739/kurumemedj.MS682015. Epub 2023 Apr 26
3. Nakamura M, Isawa T, Nakamura S, Ando K, Namiki A, **Shibata Y**, Shinke T, Ito Y, Fujii K, Shite J, Kozuma K, Saito S, Yamaguchi J, Yamazaki S, Underwood P, Allocco DJ.
Drug-Coated Balloon for the Treatment of Small Vessel Coronary Artery Disease - A Randomized Non-Inferiority Trial
Circ J. 2023 Jan 25;87(2):287-295. doi: 10.1253/circj.CJ-22-0584. Epub 2022 Dec 1
4. Amino M, Kabuki S, Kunieda E, Hashimoto J, Sugawara A, Sakai T, Sakama S, **Ayabe K**, Ohno Y, Yagishita A, Kobayashi Y, Ikari Y, Yoshioka K.
Interim Report of a Japanese Phase II Trial for Cardiac Stereotactic Body Radiotherapy in Refractory Ventricular Tachycardia - Focus on Target Determination.
Circ Rep. 2023 Feb 9;5(3):69-79. doi: 10.1253/circrep.CR-23-0003.
5. Yagishita A, Sakama S, **Ayabe K**, Amino M, Ikari Y, Yoshioka K.
Utility and limitations of coherent mapping algorithm utilizing vectors and global propagation patterns in atrial tachycardia.
Int J Cardiol Heart Vasc. 2023 Mar 7;45:101193. doi: 10.1016/j.ijcha.2023.101193.
6. Baba M, Yoshida K, Nogami A, Hanaki Y, **Tsumagari Y**, Hattori M, Hasebe H, Shikama A, Iwasaki H, Takeyasu N, Ieda M.
Impact of catheter ablation and subsequent recurrence of atrial fibrillation on glucose status in patients undergoing continuous glucose monitoring.
Sci Rep.2023 Mar 15;13(1):4299. doi: 10.1038/s41598-023-31139-0.
7. Tanaka H, Takegami M, Miyake M, Amano M, Kitai T, Fujita T, Koyama T, Ando K, Komiya T, Izumo M, Kawai H, Eishi K, Yoshida K, Kimura T, Nawada R, Sakamoto T, **Shibata Y**, Fukui T, Minatoya K, Tsujita K, Sakata Y, Kimura T, Nishimura K, Furukawa Y, Izumi C; BPV-AF Registry Group
Association of Left Atrial Size With Stroke or Systemic Embolism in Patients With Atrial Fibrillation Having Undergone Bioprosthetic Valve Replacement From the BPV-AF Registry
Circ Rep. 2023 Apr 4;5(5):210-216.
doi: 10.1253/circrep.CR-23-0007. eCollection 2023 May 10

8. Ikari Y, Saito S, Nakamura S, **Shibata Y**, Yamazaki S, Tanaka Y, Ako J, Yokoi H, Kobayashi Y, Kozuma K.
Device indication for calcified coronary lesions based on coronary imaging findings
Cardiovasc Interv Ther. 2023 Apr;38(2):163-165.
doi: 10.1007/s12928-023-00914-1. Epub 2023 Feb 13

9. Sakakura K, Ito Y, **Shibata Y**, Okamura A, Kashima Y, Nakamura S, Hamazaki Y, Ako J, Yokoi H, Kobayashi Y, Ikari Y.
Clinical expert consensus document on rotational atherectomy from the Japanese association of cardiovascular intervention and therapeutics: update 2023
Cardiovasc Interv Ther. 2023 Apr;38(2):141-162.
doi: 10.1007/s12928-022-00906-7. Epub 2023 Jan 16.

10. Fukui K, Takahashi J, Hao K, Honda S, **Nishihira K**, Kojima S, Takegami M, Sakata Y, Itoh T, Watanabe T, Takayama M, Sumiyoshi T, Kimura K, Yasuda S
; JAMIR Investigators.
Disparity of Performance Measure by Door-to-Balloon Time Between a Rural and Urban Area for Management of Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction - Insights From the Nationwide Japan Acute Myocardial Infarction Registry.
Circ J. 2023 Apr 25; 87(5): 648-656.

11. Kataoka Y, Nicholls SJ, Puri R, Kitahara S, Kiyoshige E, Nishimura K, Murai K, Iwai T, Sawada K, Matama H, Honda S, Takagi K, Fujino M, Yoneda S, Otsuka F, **Nishihira K**, Takamisawa I, Asaumi Y, Noguchi T.
Sex Differences in the Density of Lipidic Plaque Materials: Insights From the REASSURE-NIRS MultiCenter Registry.
Circ Cardiovasc Imaging. 2023 May; 16(5): e015107.

12. Yagishita A, **Ayabe K**, Sakama S, Amino M, Ikari Y, Yoshioka K.
Ventricular fibrillation induced by inappropriate antitachycardia pacing during charging for atrial fibrillation.
Pacing Clin Electrophysiol. 2023 Jun;46(6):501-503. doi: 10.1111/pace.14653. Epub 2023 Jan 30.

13. Nishio R, Ogita M, Suwa S, Nakao K, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Fujimoto K, Dai K, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Wake M, Tanabe K, **Shibata Y**, Tsutsui H, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Yoshikawa Y, Ogata S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ishihara M
Shorter door-to-balloon time, better long-term clinical outcomes in ST-segment elevation myocardial infarction patients: J-MINUET substudy
J-MINUET investigators.JCardiol.2023Jun;81(6):564-570.
doi: 10.1016/j.jjcc.2023.01.008. Epub 2023 Feb 2.

14. Nakamura M, Isawa T, Nakamura S, Ando K, Namiki A, **Shibata Y**, Shinke T, Ito Y, Fujii K, Shite J, Kozuma K, Saito S, Yamaguchi J, Yamazaki S, Underwood P, Allocco DJ.
One-year safety and effectiveness of the Agent paclitaxel-coated balloon for the treatment of small vessel disease and in-stent restenosis
Cardiovasc Interv Ther. 2024 Jan;39(1):47-56.
doi: 10.1007/s12928-023-00953-8. Epub 2023 Aug 29.
15. Tomura N, Honda S, Takegami M, **Nishihira K**, Kojima S, Takayama M, Yasuda S; JAMIR investigators.
Characteristics and In-Hospital Outcomes of Patients Who Underwent Coronary Artery Bypass Grafting during Hospitalization for ST-Segment Elevation or Non-ST-Segment Elevation Myocardial Infarction.
Ann Thorac Cardiovasc Surg. 2024 Jan 25; 30(1): 23-00016.
doi: 10.5761/atcs.0a.23-00016. Epub 2023 Jul 7.
16. Yagishita A, Yamauchi Y, Sagawa Y, Lee KH, Sakama S, **Ayabe K**, Amino M, Ikari Y, Yoshioka K.
Utility of open-window mapping for catheter ablation of an accessory pathway in patients with Wolff-Parkinson-White syndrome.
Pacing Clin Electrophysiol. 2023 Aug;46(8):882-889. doi: 10.1111/pace.14795. Epub 2023 Jul 26.
17. Kitahara H, Yamashita D, Sato T, Suzuki S, Hiraga T, Yamazaki T, Matsumoto T, Kobayashi T, Ohno Y, Harada J, Fukushima K, Asano T, Ishio N, Uchiyama R, Miyahara H, Okino S, Sano M, **Kuriyama N**, Yamamoto M, Sakamoto N, Kanda J, Kobayashi Y.
Dual antithrombotic therapy with oral anticoagulant and P2Y12 inhibitors in patients with atrial fibrillation after percutaneous coronary intervention.
*J Cardiol.*2023 Sep;82(3):207-214.
18. Nakao K, Noguchi T, Miura H, Asaumi Y, Morita Y, Takeuchi S, Matama H, Sawada K, Doi T, Hosoda H, Nakashima T, Honda S, Fujino M, Yoneda S, Kawakami S, Nagai T, **Nishihira K**, Kanaya T, Otsuka F, Nakanishi M, Kataoka Y, Tahara Y, Goto Y, Kusano K, Yamamoto H, Omae K, Ogawa H, Yasuda S.
Effect of Eicosapentaenoic Acid/Docosahexaenoic Acid on Coronary High-Intensity Plaques Detected Using Noncontrast T1-weighted Imaging: The AQUAMARINE EPA/DHA Randomized Study.
J Atheroscler Thromb. 2024 Feb 1; 31(2): 122-134. doi: 10.5551/jat.64063. Epub 2023 Sep 14.
19. Hosoda H, Kataoka Y, Nicholls SJ, Puri R, Murai K, Kitahara S, Mitsui K, Sugane H, Sawada K, Iwai T, Matama H, Honda S, Takagi K, Fujino M, Yoneda S, Otsuka F, Takamisawa I, **Nishihira K**, Asaumi Y, Kawai K, Noguchi T.
Calcified plaque harboring lipidic materials associates with no-reflow phenomenon after PCI in stable CAD.
Int J Cardiovasc Imaging. 2023 Oct; 39(10): 1927-1941.

20. Saito S, Bennett J, Nef HM, Webster M, Namiki A, Takahashi A, Kakuta T, Yamazaki S, **Shibata Y**, Scott D, Vrolix M, Menon M, Möllmann H, Werner N, Neylon A, Mehmedbegovic Z, Smits PC, Morice MC, Verheye S; BIOADAPTOR-RCT Collaborators.
First randomised controlled trial comparing the sirolimus-eluting bioadaptor with the zotarolimus-eluting drug-eluting stent in patients with *de novo* coronary artery lesions: 12-month clinical and imaging data from the multi-centre, international, BIODAPTOR-RCT
EClinicalMedicine.2023Oct 24;65:102304.
doi: 10.1016/j.eclinm.2023.102304. eCollection 2023 Nov.
21. Saito S, Yamazaki S, Takahashi A, Namiki A, Kawasaki T, Otsuji S, Nakamura S, **Shibata Y**.
Intravascular Lithotripsy for Vessel Preparation in Calcified Coronary Arteries Prior to Stent Placement - Japanese Disrupt CAD IV Study 2-Year Results
Circ Rep. 2023 Nov 29;5(12):437-441.
doi: 10.1253/circrep.CR-23-0082. eCollection 2023 Dec 8
22. Yoshida K, Hasebe H, Hattori M, Hanaki Y, **Tsumagari Y**, Baba M, Nogami A, Takeyasu N.
Unidirectional conduction characterizing epicardial connections in patients with atrial tachyarrhythmias.
J Cardiovasc Electrophysiol. 2023 Nov;34(11):2262-2272
doi: 10.1111/jce.16065. Epub 2023 Sep 15.
23. **Nishihira K**, Honda S, Takegami M, Kojima S, Takahashi J, Itoh T, Watanabe T, Yamashita J, Saji M, Tsujita K, Takayama M, Sumiyoshi T, Kimura K, Yasuda S.
Percutaneous coronary intervention for ST-elevation myocardial infarction complicated by cardiogenic shock in a super-aging society.
Eur Heart J Acute Cardiovasc Care. 2023 Dec 21; 12(12): 847-855.

<症例報告>

1. **Honda Y**, Nishihira K, Shibata Y, Asada Y.
Early-phase restenosis following directional coronary atherectomy and paclitaxel-coated balloon angioplasty: a histopathological analysis.
Eur Heart J. 2023 Mar 21; 44(12): 1098
2. **Honda Y**, Nishihira K, Shibata Y.
Efficacy of Novel Intravascular Lithoplasty for a Tortuous and Severely Calcified Coronary Lesion Unsuccessfully Treated With Rotational Atherectomy.
Circ J. 2023 Apr 25; 87(5): 671.
3. **Ogata K**, Nishihira K, Asada Y, Shibata Y.
Pathological findings of a distal embolus during laser atherectomy for in-stent occlusion of the superficial femoral artery.
Eur Heart J Case Rep. 2023 Apr 10; 7(4): ytad177.

4. **Yamamoto K**, Nishihira K, Asada Y, Shibata Y.
Left main coronary artery embolism caused by BioGlue surgical adhesive after type A acute aortic dissection repair: intracoronary imaging and histopathological analysis.
Eur Heart J Case Rep. 2023 Jul 12; 7(7): ytad313.
5. **Tsumagari Y**, Nishihira K, Ashikaga K, Kuriyama N, Asada Y, Shibata Y.
Septic pulmonary embolism caused by infected adherent fibrous tissue after percutaneous lead extraction.
Eur Heart J Case Rep. 2023 Oct 9;7(10):ytad505.
doi: 10.1093/ehjcr/ytad505. eCollection 2023 Oct
6. **Ogata K**, Nishihira K, Asada Y, Shibata Y.
Pathological findings of a distal embolus during laser atherectomy for in-stent occlusion of the superficial femoral artery
Eur Heart J Case Rep. 2023 Apr 10;7(4):ytad177.
doi: 10.1093/ehjcr/ytad177. eCollection 2023 Apr.

<書籍・雑誌>

1. 綾部 健吾
動脈硬化性二次予防のための脂質異常症治療
内科総合誌 Medical Practice 2023年1月号 (Vol 40 No1) 脂質異常症 118-122p
2. 緒方 健二
DCB、三つ巴対決!? それぞれのDCBの良い所、使い所
Cath Lab JIN 2023年春号
3. 緒方 健二
1章 Aorto-iliac 合併症
CASE3 腸骨動脈 CTO 病変. 終わったと思ったのに……
EVT 合併症対策 —40 の実症例から学ぶ治療戦略 2023年6月発行
4. 西野 峻
心エコー 第24巻 第5号 「はじめての救急当直 心エコー虎の巻」
症候編「ショック・胸痛」 2023年5月1日 発行
5. 栗山 根廣、柴田 剛徳
血行再建の適応を見直そう
11 石灰化病変治療における病変プレパレーションの重要性
Heart View 2023年7月号 Vol.27 No.7 MEDICAL VIEW 社
6. 栗山 根廣
新時代を迎える冠動脈石灰化病変治療戦略
石灰化病変攻略について課題を整理する
Coronary Intervention Vol.19 No.4 2023年7月31日

7. 西野 峻
若手心エコーフェローが教える心エコーのみかた
Chapter 3 弁膜疾患 section 01 僧帽弁逆流症 2023年8月1日発行
8. 西野 峻
臨床と研究 第100巻 第9号 「特集 進歩した低侵襲心臓カテーテル治療」
治療の実際 卵円孔開存閉鎖術 2023年9月20日 発行
9. 綾部 健吾
心室細動・Torsade de pointes
臨床雑誌 内科 2023年11月号 (Vol 132 No5) ここまできた不整脈診療 960-965p
10. 西野 峻
Heart View 「三尖弁閉鎖不全症 循環器内科医が知っておくべき重要知識と最新の知見」
識る6 心房細動に伴う三尖弁閉鎖不全症：増悪する症例は？マネジメントは？
2023年11月9日

<発表>

国際学会

1. Kimura T
3D Analysis System for Patients with MitraClip
2023 ECHO360 Structural Heart Imaging
October 27-28, 2023 Seoul, Korea.
2. Kimura T, Watanabe N, Shibata Y
Can The Clip Resore The Physiological Annular Morphology? Serial Quntitative 4D
Echocardiographic Analysis.
American Heart Association Sientific Sessions 2023
November 11-13, 2023 Philadelphia, PA, USA
3. Kuriyama N
OCT guided PCI to Left Main Bifurcation with my cases
K-imaging 2023 2023年6月3日～6月4日 Soul
4. Kuriyama N
The stent coverage of thinner drug-coated stent in improved at 3-month follow-up
AICT-AsiaPCR 2023 2023年9月21日～9月22日 Singapore

全国学会

1. 柴田 剛徳
石灰化病変に対する血管内破碎療法 IVL (Intravascular Lithotripsy)
第33回日本心血管画像動態学会
シンポジウム9 冠動脈石灰化病変の最適治療 (知る・診る・削る?)
2023年1月13日～1月14日 岡山市

2. 緒方 健二
低左心機能を合併した Leriche 症候群に対し、カテーテルによる血行再建術を行い、著しい心機能の改善が得られた一例
第 15 回 JPR 研究会 2023 年 1 月 14 日 東京都
3. 栗山 根廣
進化した BioFreedom Ultra
J-CalC 2023 ショートレクチャー 2023 年 1 月 20 日～1 月 21 日 豊中市(ハイブリッド)
4. 栗山 根廣
石灰化病変に有効なステント特性
J-CalC 2023 石灰化病変に対するステント選択
2023 年 1 月 20 日～1 月 21 日 豊中市 (ハイブリッド)
5. 江守 裕紀
側枝保護ワイヤー留置下で施行した SHOCKWAVE においてワイヤーに隣接する高度石灰化に crack を形成し得た 1 例
J-CalC 2023 2023 年 1 月 20 日～1 月 21 日 豊中市 (ハイブリッド)
6. 江守 裕紀
光干渉断層撮影(OCT)で評価した冠動脈血管内破碎(IVL)後に生じる石灰化破碎の検討
J-CalC 2023 優秀演題 2023 年 1 月 20 日～1 月 21 日 豊中市 (ハイブリッド)
7. 伊藤 美和
三尖弁手術が行われたデバイスリード抜去に対する治療戦略
日本不整脈心電図学会 第 15 回植込みデバイス関連冬季大会
2023 年 2 月 24 日～2 月 26 日 仙台市
8. 津曲 保彰
ペースメーカー感染症に対するリード抜去術成功後に癒着組織による敗血症性塞栓症を発症した一例
日本不整脈心電図学会 第 15 回植込みデバイス関連冬季大会
2023 年 2 月 24 日～2 月 26 日 仙台市
9. 友添 漢介、足利 敬一
濃厚な突然死の家族歴を有する若年女性に対して一次予防として植え込んだ S-ICD の不適切作動の一例
日本不整脈心電図学会 第 15 回植え込みデバイス関連冬季大会
2023 年 2 月 24 日～2 月 26 日 仙台市
10. 栗山 根廣
Impella 抜去後に僧帽弁逆流の増悪を認めた 1 例
第 50 回 日本集中治療医学会学術集会
2023 年 3 月 2 日～3 月 4 日 京都市 (ハイブリッド)

11. 綾部 健吾
CRT-D 植込後に 左鎖骨下静脈血栓症を発症した 心アミロイドーシスの一例
第 50 回日本集中治療学会学術集会
2023 年 3 月 2 日～3 月 4 日 京都市 (ハイブリッド)
12. 柴田 剛徳
OCT で石灰化病変を読み解く
Beyond Angiography ランチョンセミナー 2023 年 3 月 9 日 福岡市 Web
13. 栗山 根廣
Comparison of Different Lesions with Suitable PCI Procedure for Left Main Lesions
第 87 回 日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
14. 栗山 根廣
Bioresorbable Scaffold Disappears from Coronary Artery, and Will They also Disappear from the Market Forever ?
第 87 回 日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
15. 栗山 根廣
令和時代の PCI に残された課題に挑む
第 87 回 日本循環器学会学術集会 パネルディスカッション 5 Stroke/Vasc
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
16. 足利 敬一
不整脈専門医からみた僧帽弁逆流を合併した心房細動に対する治療アプローチ
第 87 回日本循環器学会学術集会 教育セッション
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
17. 足利 敬一
Could the Zero-fluoroscopy Radiofrequency Catheter Ablation for Atrial Fibrillation become the Safe Standard Approach?
第 87 回日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
18. 西平 賢作
Outcomes of Elderly Patients with Acute Myocardial Infarction and Heart Failure Who Undergo Percutaneous Coronary Intervention
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
19. 西平 賢作
Impact of In-hospital Bleeding on Mortality In Elderly Patients with Acute Myocardial Infarction who Undergo Percutaneous Coronary Intervention
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
20. 木村 俊之
Periprocedural Transesophageal Echocardiographic Evaluation of Commissural Alignment And Clinical Outcome After Transcatheter Aortic Valve Replacement.
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市

21. 綾部 健吾
Effectiveness of Landiolol for Patients with Atrial Fibrillation and Atrial Tachycardia
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
22. 緒方 健二
Clinical Outcomes of Patients with Acute Limb Ischemia treated by Endovascular Treatment
第 87 回 日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
23. 緒方 健二
Clinical Comparison between High-dose and Low-dose Paclitaxel-Coated Balloon for Chronic Total Occlusion of the Femoropopliteal lesions
第 87 回 日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
24. 工藤 文明
Outcomes of acute myocardial infarction caused by very late stent thrombosis
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
25. 門岡 浩介
Hemodynamic Performance of Self-Expanding Versus Balloon-Expandable Transcatheter Aortic Valve in Patients with Small Annulus.
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
26. 江守 裕紀
Calcium Fracture After Intravascular Lithotripsy as Assessed with Optical Coherence Tomography
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
27. 江守 裕紀
Effect of Atherectomy Devices on Lesion Prepration in Severely Calcified Lesions
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
28. 海老原 卓
The Efficacy of the Multipie Combination of Cardioprotective Agents after Revascularization for Acute Myocardial Infarction
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
29. 海老原 卓
A Case of the Anterior Tibial Artery injury during Total knee Athropiasty Diagonosed with Multiple Imaging Modalities and Succesful Hemostasis
第 87 回日本循環器学会学術集会 症例報告セッション
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
30. 池田 和正
Index of Microcirculatory Resistance may differ between Coronary Arteries in Patients with Multi-vessel Vasospastic Angina
第 87 回日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市

31. 池田 和正
The Incidence of Target Vessel Revascularization among ST-elevation Myocardial Infarction Patients without Cardiovascular Risk Factors
第 87 回日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
32. 池田 和正
PCI for Severe Calcified Lesion Combined with Rotational Atherectomy and Intravascular Lithotripsy under Mechanical Circulatory Support
第 87 回日本循環器学会学術集会 症例報告セッション
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
33. 山本 圭亮
Clinical Outcomes of Patients with Extremely Large Acute Myocardial Infarction (peak creatine phosphokinase >10,000 IU/L) Who Undergo Percutaneous Coronary Intervention
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
34. 津曲 保彰
Can the Left Atrial Mapping during Sinus Rhythm always Predict the Presence and the Location of the Interatrial Epicardial Connection?
第 87 回日本循環器学会総会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
35. 本田 泰悠
The Comparison of 3-year clinical Outcomes between the Combination of Directional-coronary-atherectomy with Drug-coated-balloon or with Drug-eluting-Stent for De-novo Lesions
第 87 回日本循環器学会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
36. 西野 峻
Clinical Impact of Tricuspid Regurgitation for Prognosis in Patients with Acute Myocardial Infarction
第 87 回日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
37. 伊藤 美和
Left Atrial Thrombus and Difference among Anticoagulants
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
38. 高松 誠
Impact of Pre-hospital 12-lead Electrocardiogram Triage With Tele-cardiology Support on the Management of Acute Coronary Syndrome.
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市

39. 高松 誠
C-paddle Orientation and Evolut Transcatheter Aortic Valve Neo-Commissural Alignment.
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
40. 西野 千春
Clinical Characteristics of Patients with Persistent Left Atrial Appendage Thrombi Despite Adequate Anticoagulant Therapy
第 87 回日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
41. 友添 漢介、小岩屋 宏
Current Status of Drug-Coated-Balloon for De Novo Coronary Artery Lesions: The Comparison of 1-year Clinical Outcomes with In-stent Restenosis Lesions
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
42. 友添 漢介、木村 俊之
Increasing Proportion of ST-elevation Myocardial Infarction and Mechanical Complications in Patients with Acute Coronary Syndrome during the COVID-19 Pandemic
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
43. 康 憲史
Investigation of clinical features needed second ablation procedure for recurrent atrial fibrillation primary treated cryoballoon ablation
第 87 回日本循環器学会学術集会 English Presentation
2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
44. 岩城 彰浩、木村俊之
Multidisciplinary Management of Heart Failure Using Self-care Diary Improves Clinical Outcomes
第 87 回日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市
45. 津曲 保彰
低左心機能を伴う心不全 (HFrEF) を有する持続性心房細動患者のカテーテルアブレーション一頻拍誘発性心筋症は術前に鑑別可能か
第 120 回日本内科学会総会 2023 年 4 月 14 日～4 月 16 日 東京都
46. 工藤 丈明
COVID19 時代における高齢者 STEMI の機械的合併症の影響
第 120 回日本内科学会総会 2023 年 4 月 14 日～4 月 16 日 東京都 (ハイブリッド)
47. 高松 誠
診断に難渋したバルサルバ洞限局解離に伴う大動脈弁逆流の 1 例
日本心エコー図学会第 34 回学術総会
2023 年 4 月 21 日～4 月 23 日 岐阜市

48. 西野 峻、浅田 祐士郎
 COVID-19 時代における特有の致死的循環器疾患～心筋病理と合わせた心エコー図評価～
 日本心エコー図学会第 34 回学術集会
 シンポジウム 10 「COVID19 時代の心筋症 up-to-date」
 2023 年 4 月 21 日～4 月 23 日 岐阜市
49. 西野 千春
 再発性心筋梗塞における虚血性僧帽弁逆流の実態と経過
 The Course of Ischemic Mitral Regurgitation in Recurrent Myocardial Infarction
 日本心エコー図学会第 34 回学術集会 2023 年 4 月 21～4 月 23 日 岐阜市
50. 本田 泰悠
 Impella 留置前後の経胸壁心エコー図検査によって急性広範前壁心筋梗塞に合併した
 重症僧帽弁逆流の原因を特定することができた 1 例
 日本心エコー図学会第 34 回学術集会 2023 年 4 月 21 日～4 月 23 日 岐阜市
51. 柴田 剛徳
 Road to CVIT Calcification
 Road to CVIT2023 2023 年 5 月 23 日 Web
52. 緒方 健二
 The impact of medial calcification of below knee artery estimated by optical frequency
 domain imaging
 Japan Endovascular Treatment Conference 2023 2023 年 5 月 26 日～5 月 28 日 東京都
53. 緒方健二
 腸骨・大腿膝窩動脈 EVT Up to Date
 Japan Endovascular Treatment Conference 2023 2023 年 5 月 26 日～5 月 28 日 東京都
54. 緒方健二
 OCT / OFDI
 Japan Endovascular Treatment Conference 2023 2023 年 5 月 26 日～5 月 28 日 東京都
55. 緒方健二
 膝下を 4mm で広げて大丈夫って、本当ですか？
 Japan Endovascular Treatment Conference 2023 2023 年 5 月 26 日～5 月 28 日, 東京都
56. 綾部 健吾
 合併症の視点から検討した心房細動カテーテルアブレーションにおける抗凝固療法
 第 45 回日本血栓止血学会学術集会 2023 年 6 月 15 日～6 月 17 日 北九州市
57. 栗山 根廣
 全周性の厚い石灰化病変に挑む～Intravascular lithotripsy (IVL) ～
 第 29 回 日本心血管内治療学会 シンポジウム PCI の最前線—今新たに石灰化に挑む—
 2023 年 6 月 30 日 東京都 (ハイブリッド)

58. 津曲 保彰
Right Atrial Remodeling in Persistent Atrial Fibrillation Patients with Tachycardia-Induced Cardiomyopathy
第 69 回日本不整脈心電学会学術大会 2023 年 7 月 6 日～7 月 9 日 札幌市
59. 足利 敬一
Could New Multipolar Mapping Catheter and CARTOFINDER Algorithm Help Take the Next Strategy in Ablation for Persistent Atrial Fibrillation?
第 69 回日本不整脈心電学会学術大会 2023 年 7 月 6 日～7 月 9 日 札幌市
60. 伊藤 美和、足利敬一、津曲保彰、康憲史、綾部健吾
Relationship between Age and Clinical Features of Concealed WPW Syndrome
第 69 回日本不整脈心電学会学術大会 2023 年 7 月 6 日～7 月 9 日 札幌市
61. 綾部 健吾
The Optimized Medical Therapy after Device Implantation is Still Insufficient for Heart Failure Patients.
第 69 回日本不整脈心電学会学術大会 2023 年 7 月 6 日～7 月 9 日 札幌市
62. 柴田 剛徳
新たな時代を迎える高度石灰化病変の治療戦略
インダストリアルシンポジウム 2 Shokwave
TOPIC2023 2023 年 7 月 13 日～7 月 15 日 東京都
63. 緒方健二、木村俊之、柴田剛徳
TAVR 時に損傷した腸骨動脈に対して EVT にて Bail Out した一例
TOPIC2023 2023 年 7 月 13 日～7 月 15 日 東京都
Presentation award 受賞
64. 緒方健二
総大腿動脈から浅大腿動脈の高度石灰化を伴った長区域閉塞病変に対して EVT にて治療し得た CLTI の一例
TOPIC2023 2023 年 7 月 13 日～7 月 15 日 東京都
65. 本田 泰悠
TOPIC2023 Video Live AMI3
TOPIC2023 2023 年 7 月 13 日～7 月 15 日 東京都
66. 木村 俊之
術中経食道心エコー図による commissure alignment の評価と TAVI 後の臨床転機
第 13 回日本経カテーテル心臓弁治療学会学術集会
2023 年 7 月 28 日～7 月 29 日 東京都
67. 江守 裕紀
Calcium Fracture After Intravascular Lithotripsy as Assessed with Optical Coherence Tomography
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 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市

68. 工藤 丈明
心原性ショック合併の急性冠症候群に対する IABP とインペラ使用の比較検討
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 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市
69. 栗山 根廣
Lithotripsy は石灰化結節病変の最適解になりうるか～一緒に考えよう～
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
Ca nodule を考察する 2023 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市
70. 木村 俊之
Diagnostic Value And Clinical Significance of Novel Signs in Patients with Ventricular
Septal Rupture Complicating Acute Myocardial Infarction.
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 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市
71. 緒方健二
止血方法とその合併症
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 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市
72. 江守 裕紀
Calcified nodule に対する PCI の治療成績を改善させるためにはどうすればよいか.
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
シンポジウム 92 “Calcified nodule 徹底討論!”
2023 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市
73. 足利 敬一
PCI 治療後の低心機能患者に対する 突然死一次予防を目的とした ICD 適応
第 31 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 シンポジウム
2023 年 8 月 4 日～8 月 6 日 福岡市
74. 浅野 祐矢、緒方 健二、山本 圭亮、柴田 剛徳
Hip attack technique が有用であった高度石灰化膝下病変の一例
Sapporo Live Demonstration Course 2023 2023 年 9 月 1 日～9 月 2 日 札幌市
75. 綾部 健吾
地方都市における急性大動脈解離の救急医療体制
第 45 回日本高血圧学会総会
2023 年 9 月 15 日～9 月 17 日 大阪市 (ハイブリッド)
76. 西野 峻
Part 4 若手セッション—MR の基本「心室性機能性 MR」
日本心エコー図学会第 20 回秋季講習会 招待講演
2023 年 10 月 1 日 東京都 (ハイブリッド)

77. 栗山 根廣
Strength and weakness of IVL in calcified lesions
CCT 2023 Scientific Program Investigation of treatment devices for calcified lesions
2023 年 10 月 19 日～10 月 21 日 神戸市
78. 栗山 根廣
石灰化病変治療アップデート&Resolute Onyx の有用性
CCT 2023 ランチョンセミナー 2023 年 10 月 19 日～10 月 21 日 神戸市
79. 栗山 根廣
当院での珍しい ACS 症例と、最近の Bail-out stent 治療
インタベ医の必須課目 ACS-PCI~どんな症例でも対応できる力を身につける~
CCT2023 Joint Session J-WINK@2023 2023 年 10 月 19 日～10 月 21 日 神戸市
80. 津曲 保彰
少量 ATP による頻拍停止様式が非通常型 AVNRT との鑑別に有用であることが示唆された
ATP 感受性心房頻拍の一例
日本不整脈心電学会 カテーテルアブレーション秋季大会
2023 年 11 月 17 日～11 月 19 日 福岡市
81. 伊藤 美和、足利敬一、津曲保彰、康憲史、綾部健吾
持続性心房細動初回アブレーション時に出現した Marshall vein 関連頻拍に対して
エタノール注入が走行した一例
日本不整脈心電学会 カテーテルアブレーション秋季大会
2023 年 11 月 17 日～11 月 19 日 福岡市
82. 武川 裕之
至適 internal points 設定で TPI フィルター使用時と類似した voltage map は得られるか
日本不整脈心電学会 カテーテルアブレーション秋季大会
2023 年 11 月 17 日～11 月 19 日 福岡市
83. 綾部 健吾
持続性心房細動に対する電氣的除細動の有用性
日本不整脈心電学会 カテーテルアブレーション秋季大会
2023 年 11 月 17 日～11 月 19 日 福岡市
84. 西野 峻、西野 千春、西村 征憲、矢野 光洋、柴田 剛徳
新たな大動脈弁交連部離開に伴い心不全急性増悪をきたした慢性高度大動脈弁逆流の一例
第 13 回日本心臓弁膜症学会学術集会 2023 年 11 月 17 日～11 月 18 日 札幌市
85. 西野 千春、西野 峻、西村 正憲、矢野 光洋、柴田 剛徳
巨大左房粘液腫に合併した僧帽弁膜症に対する適確な術前・術中診断が手術成功の鍵と
なった若年患者の一例
第 13 回日本心臓弁膜症学会学術集会 2023 年 11 月 17 日～11 月 18 日 札幌市

86. 山本 圭亮

Buerger 病による難治性潰瘍に対して脊髄刺激療法が奏功した 1 例

第 4 回フットケア・足病学会年次学術集会 2023 年 12 月 22 日～12 月 23 日 宜野湾市

地方会

1. 柴田 剛徳

複雑な石灰化病変に対する治療戦略 当心臓病センターの紹介

第 52 回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会 特別講演

2023 年 2 月 4 日 福島市

2. 綾部 健吾

イダルシズマブを投与することで心嚢穿刺を回避できた心タンポナーデの 1 例

～当院での 4 年間の心タンポナーデ合併症患者の転帰～

第 3 回日本不整脈心電学会 九州・沖縄支部地方会 2023 年 4 月 8 日 福岡市

3. 伊藤 美和、足利敬一、武川裕之、津曲保彰、綾部健吾

心室性期外収縮に対するカテーテルアブレーションにより上腸間膜動脈閉塞をきたした一例

第 3 回日本不整脈心電図学会 九州・沖縄支部地方会 2023 年 4 月 8 日 福岡市

4. 津曲 保彰

心外膜に不整脈基質を有する VT storm に対して緊急心内膜側アブレーションを行い storm

離脱に成功し、後日根治を目指して心外膜アブレーションも行った拡張型心筋症の一例

第 3 回日本不整脈心電図学会 九州・沖縄支部地方会 2023 年 4 月 8 日 福岡市

5. 江守 裕紀

どのような病変で Coroflex ISAR NEO を選択すべきか

- Ultrathin strut DES の可能性について -

近畿心血管治療ジョイントライブ (KDJL)2023 ランチョンセミナー

2023 年 4 月 14 日 大阪市

6. 緒方健二

Guide Wire が通らないと何も始まらない！

～コンプレックス EVT に新たな 0.035 インチ Guide Wire の選択肢～

第 40 回小倉 LIVE 2023 ティータイムセミナー 2023 年 5 月 14 日 Web

7. 緒方健二

エントリーサイトマネジメントとは？

第 40 回小倉 LIVE 2023 ショートレクチャー 2023 年 5 月 14 日 Web

8. 柴田 剛徳

熊本を離れて 30 年、地域が求める医療を目指して Primary PCI から心不全地域連携まで

第 134 回日本循環器学会九州地方会 ランチョンセミナー 2023 年 6 月 24 日 熊本市

9. 栗山 根廣
洗練されるデバルキング PCI と Leave Nothing Behind の追求
第 134 回 日本循環器学会九州地方会
会長特別企画 3 循環器医が考える全身血管インターベンション
2023 年 6 月 24 日 熊本市
10. 緒方健二
低左心機能を合併した Leriche 症候群に対し、EVT により下肢血流の改善、および心機能の改善が得られた一例
第 134 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 6 月 24 日 熊本市
11. 高松 誠
急性心筋梗塞における perfusion balloon の使用経験と治療成績についての検討
第 134 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 6 月 24 日 熊本市
12. 伊藤 美和
初回心房細動アブレーションにおける上大静脈隔離の検討
第 134 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 6 月 24 日 熊本市
13. 岩城 彰浩、木村 俊之
洞調律復帰時に弁接合不全による逆流増悪をきたし心不全入院を繰り返した心房機能性僧帽弁逆流症の一例
第 134 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 6 月 24 日 熊本市
14. 山野辺 博基、西平 賢作
冠動脈穿孔を契機とした循環不全によって死亡退院となり、病理解剖にて心筋内解離性血腫を認めた一例
第 135 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 12 月 2 日 福岡市
15. 柴田 剛徳
症例で学ぶ 複雑な石灰化病変に対する治療戦略 当心臓病センターの紹介
第 29 回 日本心血管インターベンション治療学会中国四国地方会 特別講演
2023 年 9 月 2 日 岡山市
16. 西野 千春
劇症型心筋炎から回復した同僚に救われ早期診断・早期治療による良好な経過をたどった若年急性心筋炎の一例
第 135 回 日本循環器学会九州地方会 2023 年 12 月 2 日 福岡市
17. 西野 千春、鶴田 敏博、浅田 祐士郎
右室瘤を契機に確定診断まで至った心アミロイドーシスの一例
第 135 回 日本循環器学会九州地方会 2023 年 12 月 2 日 福岡市
18. 岩城 彰浩、木村 俊之
慢性活動性心筋炎の診断・治療に苦慮し、VAD 植込みを検討した一例
第 135 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 12 月 2 日 福岡市

19. 柴田 剛徳
石灰化病変へのインターベンション最前線
第123回日本循環器学会四国地方会 コーヒーブレイクセミナー
2023年12月2日 高松市
20. 柴田 剛徳
医療連携とチーム医療 ～ACSから心不全診療まで
第123回日本循環器学会四国地方会 教育セッション (内科)
2023年12月2日 高松市
21. 浅野 祐矢、緒方 健二
No option CLTI に対して立ち向かった一例
EVT Case Share in 九州・沖縄 with JET 2023年12月7日 Web

研究会

1. 木村 俊之
ある心筋症患者の Family History
New Year 循環器セミナーFinal 2023年1月7日 福岡市
2. 柴田 剛徳
複雑な石灰化病変に対する治療戦略
第200回高知冠動脈疾患研究会 2023年1月11日 高知市 Web
3. 緒方健二
宮崎県の CLTI 治療の現状と限界 (循環器内科の視点から)
宮崎 CLTI 連携講演会 2023年1月18日 Web
4. 伊藤 美和、足利敬一
当院における心房細動術後の肺静脈狭窄症例についての検討
九州不整脈カンファレンス 2023年2月4日 Web
5. 柴田 剛徳
急性心筋梗塞と地域医療
PCI Conference@越前 2023年2月10日 越前市
6. 柴田 剛徳
ロータブレーターの合併症と対策
Shiga RoCK 5th Stage 2023年3月1日 Web
7. 柴田 剛徳
Rotablator を安全に有効に使用するために
ROTA Case Conference in TOHOKU 2023年3月8日 Web
8. 津曲 保彰
頻脈誘発性心筋症合併心房細動患者における心房リモデリングの特徴
第14回西日本心臓電気生理研究会 Web 2023年3月18日

9. 柴田 剛徳
地域における循環器診療マネージメント 心不全地域連携を踏まえて
第36回全国済生会循環器懇話会 2023年3月10日 福岡市
10. 木村 俊之
急性期 severe ischemic MR を合併した重症心不全～experience か、evidence か
九州重症心不全ラウンドテーブル 2023年3月10日 福岡市
11. 柴田 剛徳
RYUSEI の誕生とその後
カネカ広島講演会 2023年3月29日 広島市 Web
12. 柴田 剛徳
急性冠症候群の診療体制の構築と予後改善への取り組み
第6回 鹿児島ハートチーム研究会 2023年3月31日 鹿児島市
13. 西平 賢作
ACS から CCS まで、残存病変/de novo 病変の plaque healing を考える
YMCA in Kyushu/Okinawa Young-Middle interventional Cardiologist Academy
2023年4月12日 宮崎市
14. 門岡 浩介
宮崎市郡医師会病院での心不全治療の取り組み
第174回 宮崎心臓病研究会 2023年5月9日 宮崎市 (ハイブリッド)
15. 西野 峻
心エコーから読み解く慢性心不全治療
Heart Failure Future Summit ～ReHack リアルワールドから心不全を学ぶ～
2023年5月17日 Web
16. 西野 峻
とにかく悩ましい左心耳血栓に対する治療～当院の取り組み～
第33回宮崎心エコー研究会 2023年6月21日 宮崎市 (ハイブリッド)
17. 木村 俊之
PCI after TAVI.
第8回 NOCI 2023年6月28日 Web
18. 江守 裕紀
光干渉断層撮影 (OCT) で評価した冠動脈血管内碎 (IVL) 後に生じる石灰化破碎の検討
Miyazaki Cardiologist Workshop 2023年7月12日 Web
19. 伊藤 美和、足利 敬一
当院における AF 患者の抗凝固療法と心内血栓について
第176回宮崎心臓病研究会 2023年7月24日 宮崎市 (ハイブリッド)

20. 西平 賢作
心不全の薬物治療と構造的心疾患に関する当院の取り組み
宮崎心不全連携講演会 2023年8月1日 宮崎市 (ハイブリッド)
21. 足利 敬一
CARTOFINDER Next Stage
KOCAS2023 Towards New Normal Ablation 2023年8月5日
22. 西平 賢作
当院における心不全チーム診療と地域連携
第10回地域連携で心不全を考える会 2023年8月7日 宮崎市 (ハイブリッド)
23. 柴田 剛徳
IVLの現状 抗血小板療法の話を含めて
第68回京滋奈良 Interventional Cardiology 研究会 2023年8月26日 京都市
24. 浅野 祐矢、緒方 健二
Radial to Peripheral(R2P) system で患者のニーズに応えた一例
EVT 塾 2023年8月30日 Web
25. 柴田 剛徳
Complex 症例に対する Operator としての心得
Intervention seminar in Chushikoku~Complex case に備える! ~
2023年9月1日 岡山市
26. 綾部 健吾
循環器内科医の視点から見た糖尿病診療
第34回宮崎県糖尿病教育セミナー 2023年9月3日 小林市
27. 西平 賢作
ACS 治療における脂質治療早期介入の意義—近年のエビデンスから考察する—
Interventionist Expert Seminar 2023年9月4日 宮崎市
28. 津曲 保彰
頻脈誘発性心筋症を合併した心房細動患者の心房リモデリングの特徴
第177回 宮崎心臓病研究会 2023年9月11日 宮崎市 (ハイブリッド)
29. 江守 裕紀
石灰化病変に IVL で挑む
POPAI 2023 石灰化病変への挑戦 Web 2023年10月7日
30. 柴田 剛徳
症例から学ぶ 複雑な石灰化病変に対する治療戦略 高脂血症治療の話を含めて
第26回北九州循環器フェローシップ研究会 2023年10月11日 北九州市

31. 津曲 保彰
Micra AV における Activity Mode Switch 機能の不適切作動により頻拍発作を繰り返した一例
第 8 回九州不整脈カンファレンス 2023 年 10 月 21 日 Web
32. 河合正太郎、津曲 保彰
ペースメーカー感染症に対するリード抜去術成功後に癒着組織による敗血症性肺塞栓症を
発症した一例
南国カンファレンス 2023 年 11 月 2 日 高知市
33. 西平 賢作
当院の高齢心筋梗塞患者の現状と予後改善への取り組み
第 179 回 宮崎心臓病研究会 2023 年 11 月 6 日 宮崎市 (ハイブリッド)
34. 柴田 剛徳
医療連携とチーム医療 ……循環器疾患治療薬 (抗血小板製剤等) の処方を含めて
第 10 回 東山循環器医療連携懇話会 2023 年 11 月 18 日 京都市
35. 西野 峻
心エコーを通してみる弁膜症診断と治療
第 5 回循環器領域薬剤師カンファレンス in 宮崎
2023 年 11 月 28 日 宮崎市 (ハイブリッド)
36. 西野 峻
奥深い虚血性僧帽弁逆流の世界
若手心エコーフェローの会 (JAYEF) ウェビナーシリーズ 共鳴 2023 Season2 Day6
2023 年 12 月 8 日 Web
37. 柴田 剛徳
Perfusion Balloon RYUSEI ACS での使用経験
兵藤塾 2023 年 12 月 12 日 福岡市 (ハイブリッド)
38. 門岡 浩介
心筋梗塞後の高血圧合併症例への ARNI 投与経験
心不全 Stage A/B への降圧治療戦略について考える会 in 南九州【宮崎分科会】
2023 年 12 月 18 日 Web
39. 武川 裕之
当院での AF 診療の現状
第 180 回 宮崎心臓病研究会 2023 年 12 月 19 日 ハイブリッド (宮崎市)
40. 本田 泰悠
J-WINC AMI 治療選択 Video Live in 宮崎市郡医師会病院
J-WINC 2023 年 12 月 20 日 Web

講演・講習会・その他

1. 木村 俊之
心臓突然死の Family History
倉敷+宮崎 循環器疾患症例検討会 2023年1月10日 Web
2. 木村 俊之
冠動脈閉塞症例の反省から～TAVI 術中経食道心エコー図での commissure alignment 評価～
TAVI Update Conference in Miyazaki 2023年1月26日 宮崎市
3. 柴田 剛徳
国内の実臨床における IVL (Intravascular Lithotripsy) の使用法
Shockwave 講習会 2023年1月30日 Web
4. 綾部 健吾
当院での不整脈治療 ー抗凝固療法を中心にー
心疾患 WEB セミナー (主催: 第一三共) 2023年2月17日 東京都
5. 柴田 剛徳
国内の実臨床における IVL (Intravascular Lithotripsy) の使用法
Shockwave 講習会 2023年2月27日 Web
6. 木村 俊之
高齢弁膜症患者に対するカテーテル治療～これまでの TAVI 治療と今後の展望～
宮崎心臓弁膜症講演会 2023年3月14日 宮崎市
7. 柴田 剛徳
石灰化病変を学ぶ OAS とローターの使い分け
アボットメディカル東京講演会 2023年5月12日 Web
8. 柴田 剛徳
症例から学ぶ HBR 患者に対する Combo plus
オーバスネイチ ワークショップ 2023年5月18日 Web
9. 柴田 剛徳
Perfusion Balloon RYUSEI
KANEKA ワークショップ 2023年5月25日 Web
10. 柴田 剛徳
複雑な石灰化病変に対する治療戦略 石灰化病変におけるデバイス選択
Intervention Step up Meeting 2023年6月1日 Web
11. 高松 誠
クラウド型 12 誘導心電図伝送システム ; SCUNA が有効であった症例 (症例検討)
宮崎における SCUNA の有効性について (レクチャー)
第3回宮崎地区救急隊との循環器疾患勉強会 2023年6月6日 Web 宮崎市

12. 工藤 丈明
クラウド型 12 誘導心電図伝送システム ; SCUNA が有効であった症例 (症例検討)
SCUNA の問題点と対策について (レクチャー)
第 3 回宮崎地区救急隊との循環器疾患勉強会 2023 年 6 月 6 日 Web 宮崎市
13. 柴田 剛徳
Focus on complex calcified lesions-Intervention~ROTA
Road to the master 2023 年 6 月 7 日 Web
14. 伊藤 美和、足利敬一、武川裕之、津曲保彰、綾部健吾
Cryoballoon ablation の治療戦略について
日本メドトロニック Cryo Web Conference 2023 年 6 月 7 日 Web
15. 柴田 剛徳
複雑な石灰化病変に対する治療戦略
大阪医療センター ワークショップ 2023 年 6 月 29 日 大阪市
16. 足利 敬一
シン・心房細動に出会ったら ~心房細動に対する最新の診断・治療アプローチ~
宮崎市郡内科医会学術講演会 2023 年 6 月 30 日 宮崎市
17. 柴田 剛徳
DCA
鹿児島大学附属病院 DCA ワークショップ 2023 年 7 月 5 日 鹿児島市
18. 柴田 剛徳
国内の実臨床における IVL (Intravascular Lithotripsy) の使用法
Shockwave 講習会 2023 年 7 月 10 日 Web
19. 木村 俊之
症例提示 2
ASO Basic Course 2023 年 7 月 13 日 Web
20. 柴田 剛徳
Ryusei の有用性について
Ryusei Conference アルメイダ病院 2023 年 7 月 19 日 大分市
21. 柴田 剛徳
石灰化病変における治療戦略について
高度石灰化治療 最前線 名古屋掖済会病院 2023 年 9 月 26 日 名古屋市
22. 伊藤 美和
3Dmap で見えてきた! POLARx と FIT の新メソッド
Boston scientific Web Conference 2023 年 10 月 11 日 Web

23. 伊藤 美和
何歳になっても充実した日々を送ってもらうために～不整脈治療の早期介入の重要性～
延岡医学学術講演会 2023年10月13日 延岡市
24. 木村 俊之
症例提示 188歳女性 保存的治療を希望する very severe AS 症例.
第2回 TAVI Update Conference in Miyazaki 2023年10月23日 宮崎市
25. 柴田 剛徳
症例から学ぶ 複雑な石灰化病変に対する治療戦略 病院紹介を兼ねて
三田市民病院 ワークショップ 2023年10月26日 三田市
26. 柴田 剛徳
複雑な石灰化病変を OCT で読み解く
NTT 東日本病院 ワークショップ 2023年11月14日 東京都
27. 木村 俊之
AS 患者を見逃さない、あきらめない～診断のコツと TAVI 治療の現状～
西都市西都児湯内科医会学術講演会 2023年11月28日 西都市
28. 柴田 剛徳
心不全を伴う石灰化病変に対する IVL IVL の実際
循環器疾患未来投資フォーラム (関西ブロック WEB フォーラム)
2023年11月30日 Web
29. 柴田 剛徳
Perfusion Balloon RYUSEI ACS での使用経験
Ryusei Night 2023年12月5日 Web
30. 柴田 剛徳
石灰化病変へのインターベンション最前線
横浜栄共済病院 ワークショップ 2023年12月22日 横浜市
31. 柴田 剛徳
DCA
高知大学附属病院 DCA ワークショップ 2023年12月26日 高知市

外科

<発表>

全国学会

1.長友 謙三、甲斐 真弘、矢野 公一、和田 敬、原 大介

多脾症，内蔵錯位症候群を伴う胆嚢結石症に対して 3D 画像解析システム(VINCENT)を用いて腹腔鏡下胆嚢摘出術を行った 1 例.

第 85 回日本臨床外科学会総会 2023 年 11 月 16 日～11 月 18 日 岡山市

2. 甲斐 真弘 (座長)

デジタルポスター41, 遠位胆管・乳頭部(3)

第59回日本胆道学会学術集会 2023年9月14日 札幌市

3. 長友 謙三 (座長)

一般演題(示説)133 「直腸・肛門⑤」

第85回日本臨床外科学会総会 2023年11月18日 岡山市

地方会

1.中村 優太、亀田 友里恵、米丸 和貴子、田中 裕美、阿南 美咲、大田 原由香

酒井 美香、清武 ひとみ、浅畠 知也、上原 幸城、甲斐 真弘

褥瘡対策に関する診療計画書を用いた栄養スクリーニングの導入

第 26 回宮崎 NST 研究会

2023 年 6 月 10 日 宮崎市

2.甲斐 真弘 (座長)

特別講演 令和5年宮崎県外科医会春期講演会

2023年3月6日 宮崎市

心臓血管外科

<論文>

原著

1. Mitsuhiro Yano, Masanori Nishimura, Atsuko Yokota, Daichi Sakurahara, Shun Nishino, Chiharu Nishino.
Developing a Prediction Model for Persistent Systolic Anterior Motion after Mitral Valve Repair.
Ann Thorac Surg Short Rep. accepted Nov 19, 2023, Available online 12 December 2023

症例報告

1. 横田 敦子、谷口 智明、櫻原 大智、西村 征憲、矢野 光洋
右側心膜欠損症との関連が示唆された重症三尖弁閉鎖不全症の1例.
日本心臓血管外科学会雑誌 52 巻 4 号 : 244-248, 2023 年

<発表>

全国学会

1. 矢野 光洋、西村 征憲、横田 敦子、櫻原 大智
僧帽弁形成術において限定的切除縫合が人工腱索移植を容易にする.
第76回日本胸部外科学会総会. 2023年10月19～10月21日 仙台市
2. 矢野 光洋、西村 征憲、横田 敦子、櫻原 大智
僧帽弁形成術後収縮期前方運動のリスク因子として前尖先端-中隔間距離は有用か術前経食道心エコー図再評価による後ろ向き研究
第76回日本胸部外科学会総会. 2023年10月19～10月21日 仙台市

地方会

1. 西村 征憲、矢野 光洋、横田 敦子、櫻原 大智
胸腔鏡下外科的左心耳閉鎖術後に診断したトランスサイレチン心アミロイドーシスの1例.
第135回日本循環器学会九州地方会. 2023年12月2日 福岡市
2. 櫻原 大智、横田 敦子、西村 征憲、矢野 光洋
診断治療方針に苦慮した IgG4 関連冠動脈周囲炎・巨大冠動脈瘤の1例.
第59回九州外科学会 2023年3月10日～3月11日 宮崎市
3. 櫻原 大智、横田 敦子、西村 征憲、矢野 光洋
著明な粘液腫瘍変性を伴った大動脈弁 fenestration による AR の1例.
第56回日本胸部外科学会九州地方会. 2023年7月27日～7月28日 大分市

<講演>

1. 西村 征憲

Stroke 予防を目的とした Lone Af に対する新しい外科的手術 胸腔鏡下左心耳閉鎖術・
整脈外科手術.

県北脳卒中 Up To Date セミナー 2023 年 9 月 6 日 延岡市

整形外科

<論文>

原著

1. 神谷 俊樹、森 治樹、池尻 洋史、北堀 貴史
当院における大腿骨遠位端骨折の治療成績：intramedullary nail か single plate か double plate か
骨折 Vol 45 2022

症例報告

1. 北堀 貴史、森 治樹、池尻 洋史、福永 幹、神谷 俊樹
外科的治療を要した橈骨遠位端開放骨折術後の非結核性抗酸菌感染症の1例
整形外科と災害外科 Vol 72
2. 福永 幹、森 治樹、池尻 洋史、北堀 貴史、神谷 俊樹
人工膝関節全置換術後に生じた偽痛風発作の一例
整形外科と災害外科 Vol 72
3. 北堀 貴史、森 治樹、池尻 洋史、帖佐 直紀、喜多 恒充
超重症大動脈弁狭窄症を合併した大腿骨転子部骨折症例の報告
整形外科と災害外科 Vol 73
4. 喜多 恒充、森 治樹、池尻 洋史、北堀 貴史、帖佐 直紀
With コロナ時代の整形外科外傷 当科での医療体制
整形外科と災害外科 Vol 73

<発表>

全国学会

1. 北堀 貴史、森 治樹、池尻 洋史、帖佐 直紀、喜多 恒充
人工骨頭置換術における仰臥位前外側アプローチの短期臨床成績の報告
2023年6月29日～7月1日 静岡市
2. 北堀 貴史
足関節不安定性を有する距骨三角靭帯付着部裂離骨折の1例
第48回日本足の外科学会学術集会
2023年10月26日～10月27日 大阪市

3. 喜多 恒充

スポーツ外傷による骨折手術症例の特徴と傾向—単一施設 10 年間の検討
日本スポーツ整形外科学会 2023
2023 年 6 月 29 日～7 月 1 日 広島市

地方会

1. 北堀 貴史、森 治樹、池尻 洋史、福永 幹、神谷 俊樹

橈骨遠位端骨折の術中に Flexor Carpi Radialis Brevis を認めた 1 例
第 145 回 西日本整形・災害外科学会学術集会
2023 年 6 月 3 日～6 月 4 日 福岡市

2. 北堀 貴史、森 治樹、池尻 洋史、帖佐 直紀、喜多 恒充

足関節不安定性を有する距骨三角靭帯付着部裂離骨折の 1 例
第 86 回 宮崎整形外科懇話会 2023 年 6 月 10 日 宮崎市

3. 喜多 恒充、森 治樹、池尻 洋史、北堀 貴史、帖佐 直紀

大腿骨近位部骨折に対する緊急手術加算制度導入前後での待機日数および術後経過の比較
検討
第 86 回 宮崎整形外科懇話会 2023 年 6 月 10 日 宮崎市

4. 鮫島 央、森 治樹、池尻 洋史、北堀 貴史、川越 悠輔

ガングリオンを伴った静脈性血管瘤の一例
第 87 回 宮崎整形外科懇話会 2023 年 12 月 23 日 宮崎市

5. 川越 悠輔、森 治樹、池尻 洋史、北堀 貴史、鮫島 央

高熱・炎症反応高値を示し鑑別に苦慮した両側単純性股関節炎の一例
第 87 回 宮崎整形外科懇話会 2023 年 12 月 23 日 宮崎市

産婦人科

<論文>

1. 牧 洋平、紀 愛美、圓崎 夏美、佐藤 謙成、都築 康恵、中村 希実、池ノ上 克
当院における新型コロナウイルス感染症妊婦の経膈分娩の試み.
宮崎医学会誌 47(1): P84-89, 2023.

<発表>

全国学会

1. 紀 愛美、牧 洋平、山田 直史 他
県内の population-based data における 22 週以降の子宮内胎児死亡の原因別経時的変化.
第 75 回日本産科婦人科学会学術集会. 2023 年 5 月 12 日～5 月 14 日 横浜市
2. 佐藤 謙成、川越 靖之、桂木 真司
単施設における妊娠中に悪性腫瘍を発症した患者に関する検討.
第 75 回日本産科婦人科学会学術集会 2023 年 5 月 12 日～5 月 14 日 横浜市
3. 大富 正子、後藤 裕磨、當瀬 ちひろ他
当院で HRD 検査を行った卵巣癌症例の検討.
第 75 回日本産科婦人科学会学術集会 2023 年 5 月 12 日～5 月 14 日 横浜市

地方会

1. 圓崎 夏美、中村 希実、佐藤 謙成 他
当院で診療した梅毒感染 5 例の検討.
令和 5 年度宮崎県産婦人科医会・宮崎県産科婦人科学会春期定時総会・学術講演会.
2023 年 4 月 22 日 宮崎県医師会館
2. 佐藤 謙成、牧 洋平、前田 央祐 他
当院における胞状奇胎除去術の手術方法による治療成績に関する検討.
令和 5 年度宮崎県産婦人科医会・宮崎県産科婦人科学会秋期定時総会・学術講演会.
2023 年 9 月 16 日 宮崎県医師会館

病理診断科

<論文>

原著論文

1. Gi T, Kuwahara A, Yamashita A, Matsuda S, Maekawa K, Moriguchi-Goto S, Sato Y, Asada Y.
Histopathological Features of Cancer-Associated Venous Thromboembolism: Presence of Intrathrombus Cancer Cells and Prothrombotic Factors.
Arterioscler Thromb Vasc Biol. 2023;43:146-159.
2. Jiang D, Matsuzaki M, Kawagoe Y, Kitamura K, Tsuruda T, Kaikita K, Asada Y, Kato J.
Analysis of Mechanisms for Increased Blood Pressure Variability in Rats Continuously Infused with Angiotensin II.
J Renin Angiotensin Aldosterone Syst. 2023;42:01342.
3. Nakamura E, Maekawa K, Saito Y, Matsumoto T, Ogawa M, Komohara Y, Asada Y, Yamashita A.
Altered choline level in atherosclerotic lesions: Upregulation of choline transporter-like protein 1 in human coronary unstable plaque.
PLoS One. 2023;18:e0281730.
4. Yamashita A, Oda T, Aman M, Wakasa T, Gi T, Ide R, Toda Y, Tamura N, Sato Y, Itoh H, Asada Y.
Massive platelet-rich thrombus formation in small pulmonary vessels in amniotic fluid embolism: an autopsy study.
Br J Obstet Gynaecol. 2023; 130:1685-1696.

症例報告

1. 佐藤 勇一郎、黒木 将英、前田 亮、魏 俊洸、山下 篤、浅田 祐士郎
肺気管支に solitary fibrous tumor と intercalated duct hyperplasia の合併を認めた1例
診断病理 2023;40:96-100
2. Honda Y, Nishihira K, Shibata Y, Asada Y.
Early-phase restenosis following directional coronary atherectomy and paclitaxel-coated balloon angioplasty: a histopathological analysis.
Eur Heart J. 2023;44:1098.

3. Ogata K, Nishihira K, Asada Y, Shibata Y.
Pathological findings of a distal embolus during laser atherectomy for in-stent occlusion of the superficial femoral artery.
European Heart Journal - Case Reports. 2023;7(4):ytad177
4. Yamamoto K, Nishihira K, Asada Y, Shibata Y.
Left main coronary artery embolism caused by BioGlue surgical adhesive after type A acute aortic dissection repair: intracoronary imaging and histopathological analysis.
European Heart Journal - Case Reports. 2023;7(7):ytad313.
5. Tsumagari Y, Nishihira K, Ashikaga K, Kuriyama N, Asada Y, Shibata Y.
Septic pulmonary embolism caused by infected adherent fibrous tissue after percutaneous lead extraction.
European Heart Journal - Case Reports. 2023;7(10):ytad505
6. Kudo R, Kawaguchi T, Kimura M, Rikitake Y, Iwao C, Rikitake M, Iwao K, Aizawa A, Kariya Y, Matsuda M, Miyauchi S, Takajo I, Sato Y, Asada Y, Miyazaki T, Umekita K.
Coronavirus disease 2019 in a patient with pulmonary fibrosis and emphysema: An autopsy report.
Heliyon. 2023;9(11):e22221.

総説

1. Yamashita A, Asada Y. Underlying mechanisms of thrombus formation/growth in atherothrombosis and deep vein thrombosis. *Pathol Int.* 2023;73:65–80.

書籍・雑誌

1. 浅田 祐士郎

研究四方山話 血管・血栓の病理形態研究をふりかえって、血栓止血誌 2023; 34: 58-60

<発表>

国際学会

1. Toshihiro Gi, Aya Kuwahara, Atsushi Yamashita, Shuntaro Matsuda, Kazunari Maekawa, Sayaka Moriguchi-Goto, Yuichiro Sato, Yujiro Asada.
Presence of intrathrombus cancer cells as vascular wall invasion and cell cluster patterns in human cancer-associated venous thromboembolism.
Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH), Montreal, Canada, June 24-28, 2023

2. Nobuyuki Oguri, Toshihiro Gi, Kazunari Maekawa, Eiji Furukoji, Hoshimi Okawa, Sho Kouyama, Tatefumi Sakae, Minako Azuma, Yujiro Asada, Atsushi Yamashita. Factor XI localization in human deep venous thrombus and function of activated factor XI on mural thrombus formation under low-shear condition.
Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH), Montreal, Canada, June 24-28, 2023
3. Atsushi Yamashita, Tomoaki Oda, Murasaki Aman, Tomoko Wakasa, Toshihiro Gi, Rui Ide, Yusuke Todo, Naoaki Tamura, Yuichiro Sato, Hiroaki Itoh, Yujiro Asada. Massive platelet-rich thrombus formation in small pulmonary vessels in amniotic fluid embolism.
Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH), Montreal, Canada, June 24-28, 2023

全国学会

1. 山下 真未、矢野 りか、寺田 一弥、加藤 誠、志水 杏里紗、永田 楓、林 透
中村 恵理子、佐藤 勇一郎、浅田 祐士郎
子宮体部原発神経内分泌癌の1例、第9回宮崎県臨床細胞学会総会・学術集会
2023年2月5日 宮崎市
2. 櫻原 大智、横田 敦子、西村 征憲、矢野 光洋、浅田 祐士郎
診断治療方針に苦慮した IgG4 関連冠動脈周囲炎・巨大冠動脈瘤の1例
第59回九州外科学会 2023年3月10日 宮崎市
3. 魏 峻光、桑原 彩、松田 俊太郎、前川 和也、盛口 清香、佐藤 勇一郎
浅田 祐士郎
癌関連静脈血栓塞栓の病理学的特徴
第112回日本病理学会総会 2023年4月13日～4月15日 下関市
4. 大谷 知之、東 慶直、山下 篤、浅田 祐士郎、畠山 金太
冠動脈プラークにおける肺炎クラミジア-方向性冠動脈粥腫切除術検体の検討.
第112回日本病理学会総会 2023年4月13日～4月15日、下関市
5. 大栗 伸行、魏 峻光、前川 和也、神山 祥、大川 星美、浅田 祐士郎、山下 篤
血液凝固 XI 因子の深部静脈血栓における局在と壁在血栓形成における作用
第45回日本血栓止血学会学術集会 2023年6月15日～6月17日 北九州市

6. 山下 篤、小田 智昭、阿萬 紫、若狭 朋子、魏 峻洸、井出 瑠衣、東堂 祐介、
田村 直樹、佐藤 勇一郎、伊藤 宏晃、浅田 祐士郎
羊水塞栓に伴う広範な肺内小血栓と子宮静脈血栓の形成
第 45 回日本血栓止血学会学術集会 2023 年 6 月 15 日～6 月 17 日 北九州市
7. 魏 峻洸、桑原 彩、松田 俊太郎、前川 和也、盛口 清香、佐藤 勇一郎、
浅田 祐士郎、山下 篤
癌関連静脈血栓塞栓症における浸潤性・小集簇性癌細胞の血栓内局在と血栓関連因子の発現
第 45 回日本血栓止血学会学術集会 2023 年 6 月 15 日～6 月 17 日 北九州市
8. 中村 恵理子、魏 峻洸、前川 和也、西東 洋一、松本 朋子、小川 美香子、
菰原 義弘、浅田 祐士郎、山下 篤
動脈硬化プラークの不安定化における代謝産物コリンとその細胞内輸送タンパクの関与
第 54 回日本動脈硬化学会学術集会 2023 年 7 月 8 日～7 月 9 日 宇都宮市
9. 加藤 誠、矢野 りか、寺田 一弥、山下 真未、志水 杏里紗、永田 楓、浅田 祐士郎、
本田 泰悠
心嚢液中に IgG4 陽性形質細胞を認めた IgG4 関連冠動脈瘤の一例
第 38 回日本臨床細胞学会九州連合会学会 2023 年 7 月 22 日～7 月 23 日 熊本市

地方会

1. 成田 博実、浅田 祐士郎
多発性エクリン汗孔腫の 1 例
日本皮膚科学会第 162 回宮崎地方会 2023 年 4 月 9 日 宮崎市
2. 西村 征憲、横田 敦子、櫻原 大智、矢野 光洋、浅田 祐士郎
胸腔鏡下外科的左心耳閉鎖術後に診断したトランスサイレチン心アミロイドーシスの 1 例.
第 135 回日本循環器学会九州地方会 2023 年 12 月 2 日 福岡市

研究会

1. 浅田 祐士郎
当院における循環器病理診断の現状
宮崎血栓止血研究会 2023 年 3 月 15 日 宮崎市

2. 森竹 美紗樹、米沢 菜奈実、名倉 悟郎、Narantsog Chojookhuu、篠原 明男、
菱川 善隆、浅田 祐士郎、越本 知大
月経をもつアラビ亚特ゲマウスを用いた子宮内膜症の外科移植モデルの作製
第41回九州実験動物研究会総会 2023年9月28日 山口市

3. 山下 篤、小田 智昭、阿萬 紫、若狭 朋子、魏 峻洸、井出 瑠衣、東堂 祐介、
田村 直樹、佐藤 勇一郎、伊藤 宏晃、浅田 祐士郎
羊水塞栓症における血栓形成所見：病態の再考
第28回日本血管病理研究会 2023年10月21日～10月22日 仙台市

4. 魏 峻洸、桑原 彩、松田 俊太郎、前川 和也、盛口 清香、佐藤 勇一郎、浅田 祐士郎、
山下 篤
癌関連静脈血栓塞栓症：血栓内癌細胞における血栓関連因子の発現。
第28回日本血管病理研究会 2023年10月21日～10月22日 仙台市

健診センター

<論文>

全国学会

原著

1. 尾上 耕治、山田 浩己、新川 仁奈子、宮崎 貴浩
胃内視鏡検診における印環細胞癌の効果的発見法の検討. 宮崎医学会誌 47:167-171, 2023.
2. 尾上 耕治、山田 浩己、新川 仁奈子、宮崎 貴浩
経鼻内視鏡検査における鼻呼吸に関する検討～食道 Brownish area 発見頻度の検討～ 日本消化器がん検診学会 早期公開 : 1-6, 2023.

論文その他 (学会記録)

1. 尾上 耕治

消化器がん検診とともに 30 年. 宮崎医学会誌 47:122-130, 2023.

<発表>

全国学会

1. 尾上 耕治、山田 浩己、新川 仁奈子、吉山 一浩、宮崎 貴浩、北村 亨、南 寛之、
篠原 立大、楠元 直、湯池 宏明、稲倉 琢也、稲津 東彦
胃がんリスク層別化検査 (ABC 分類) の死亡率減少効果の検討～ABC 分類導入別に見た宮
崎県 3 大市別胃がん死亡率の検討～.
第 62 回日本消化器がん検診学会総会 2023 年 6 月 30 日～7 月 2 日 仙台市
2. 尾上 耕治、山田 浩己、新川 仁奈子、宮崎 貴浩
経鼻内視鏡検査における鼻呼吸に関する検討～食道茶褐色領域発見頻度の検討～.
第 62 回日本消化器がん検診学会総会 2023 年 6 月 30 日～7 月 2 日 仙台市
3. 尾上 耕治、山田 浩己、新川 仁奈子、宮崎 貴浩
胃内視鏡検診における印環細胞癌の効果的発見法の検討.
第 62 回日本消化器がん検診学会総会 2023 年 6 月 30 日～7 月 2 日 仙台市

地方会

1. 尾上 耕治、山田 浩己、新川 仁奈子、畑田 紘志、小川 宗一郎
食道扁平上皮癌ハイリスク設定に関する検討.
第 52 回日本消化器がん検診学会九州地方会 2023 年 7 月 29 日 福岡市

2. 尾上 耕治、山田 浩己、宮崎 貴浩、石川 直人、稲倉 琢也、湯池 宏明
胃がんリスク層別化検査（ABC 分類）の死亡率減少効果の検討～第 2 報、導入 7 年後の宮
崎県 2 大市別胃がん死亡率の検討～。
第 52 回日本消化器がん検診学会九州地方会 2023 年 7 月 29 日 福岡市

看護部

<発表>

全国学会

1. 湯田 成美、野本 真子、大塚 俊明、壹岐 由加利、新地 達也、藤崎 修兵、中村 優太、柴田 剛徳
「M病院における心不全患者の入院関連障害（HAD）の実態」
第 87 回 日本循環器学会学術集会 2023 年 3 月 10 日～3 月 12 日 福岡市

地方会

1. 酒井 美香
「当院における排尿ケアチームの活動状況について」
宮崎県泌尿器科医会—みやざき排尿ケアセミナー2023 2023 年 9 月 21 日 宮崎市
2. 1.4 西病棟 ○松田 千弘、長沼 成未
入院中の妊婦に対し面会制限による精神的ストレスが及ぼす影響
令和 5 年度院内看護研究発表会 2023 年 9 月 16 日 宮崎市郡医師会講堂
3. 5 西病棟 ○中村 香澄、長谷川 香織、上熊須 しのぶ
新型コロナウイルス感染症中等症Ⅱ患者に対する腹臥位療法の有用性の検討
令和 5 年度院内看護研究発表会 2023 年 9 月 16 日 宮崎市郡医師会講堂
4. 5 東病棟 ○松木 千夏、坂本 麻美、押川 栞里
大腿骨近位部骨折術後患者の排尿自立支援について看護師の意識調査
令和 5 年度院内看護研究発表会 2023 年 9 月 16 日 宮崎市郡医師会講堂
5. 2 病棟 ○湯川 めぐみ、高橋 純子、永田 裕美、黒木 舞
ICU 看護師の医療安全 ～留置物管理に対する意識改革～
令和 5 年度院内看護研究発表会 2023 年 9 月 16 日 宮崎市郡医師会講堂
6. 4 西病棟 高山 美有
ハイリスク妊婦の妊娠期からの育児技術獲得へ向けた支援
～初産婦への妊娠後期からの関わり～
令和 5 年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023 年 10 月 6 日 宮崎市郡医師会講堂
7. 6 東病棟 山口 久美子
長期臥床により ADL が低下した患者への関わり
令和 5 年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023 年 10 月 6 日 宮崎市郡医師会講堂

8. NICU 成田 愛

早産双生児の初産婦に対する育児支援を通して学んだこと
～体重と哺乳力に差がある場合～

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

9. 救急外来 柳田 健志

不安や緊張を抱え経皮的冠動脈形成術を受ける患者への看護～術前後訪問の有用性～

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

10.5 東病棟 津田 ゆい

せん妄改善と家族面会の関係性～せん妄発症した患者の一事例を通して～

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

11.4 西病棟 中原 彩花

混合栄養希望の褥婦との関わり方と退院後のミルクの追加量について

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

12.6 西病棟 吉良 優花

術後せん妄を発症し無気肺を起こした患者への看護の振り返り

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

13.4 東病棟 根井 香南美

直腸癌術後・多発性肝転移の化学療法を受ける患者への看護を通して

～病棟における看護師と薬剤師との連携の重要性について～

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

14.5 西病棟 吉田 真

誤嚥性肺炎を繰り返す患者の看護介入を通して

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

15.5 東病棟 椎葉 友海

後期高齢者の窒息・誤嚥予防の取り組み

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

16. NICU 甲斐 千晴

後期早産児の育児支援で学んだこと

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

17.4 西病棟 藤本 夏澄

医療介入が必要な妊婦への関り ～満足のいく出産体験を得るために～

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

18. 救急外来 木原 蓮

アナフィラキシーショックを起こした患者への心理的ケアの重要性

～インタビューを通し患者への関わりを見直す～

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

19.6 東病棟 谷口 愛

視力障害のある心筋梗塞患者への介入を通して学んだこと

令和5年度看護管理研修・看護事例研究発表会 2023年10月6日 宮崎市郡医師会講堂

薬剤科

<発表>

全国学会

1. 大田原 由香

患者目線で振り返る小児期の副作用.

第 17 回日本腎臓病薬物療法学会学術集会・総会

2023 年 10 月 28 日～10 月 29 日 名古屋市

2. 福満 俊一

炭酸リチウム中毒による薬剤性尿崩症・高 Na 血症が疑われた 1 症例.

第 17 回日本腎臓病薬物療法学会学術集会・総会

2023 年 10 月 28 日～10 月 29 日 名古屋市

研究会

1. 大田原 由香

包括的高度慢性下肢虚血(CLTI)患者における疼痛コントロールの一例.

第 5 回循環器領域薬剤師カンファランス in 宮崎.

2023 年 11 月 28 日 宮崎 (Microsoft Teams Webinar)

<全国学会>

1. 大庭 光三郎、藤本 貴之、岡留 舞、西留 幸一郎、津曲 保彰、康 憲史、伊藤 美和、綾部 健吾、足利 敬一、柴田 剛徳
Carto3 を用いた心房細動アブレーション中にエラーコードが発生せずに左房の一編かを認めた 1 例
第 69 回日本不整脈心電学会学術大会 2023 年 7 月 6 日～7 月 9 日 札幌市
2. 大庭 光三郎、藤本 貴之、西留 幸一郎、武川 裕之、津曲 保彰、伊藤 美和、綾部 健吾、足利 敬一、柴田 剛徳
2 機種のカライオバルーンによる左房後壁冷却領域の比較検討
カテーテルアブレーション関連秋季大会 2023
2023 年 11 月 17 日～11 月 19 日 福岡市
3. 藤本 貴之、大庭 光三郎、西留 幸一郎、徳地 明子、武川 裕之、津曲 保彰、伊藤 美和、綾部 健吾、足利 敬一、柴田 剛徳
心臓用カテーテルイントロドゥーサーキット VIZIGO シースが心内電位のノイズ発生原因と考えられた一例
カテーテルアブレーション関連秋季大会 2023
2023 年 11 月 17 日～11 月 19 日 福岡市

<地方会>

1. 大庭 光三郎、杉村 侑樹、徳満 裕次、横山 智美、西留 幸一郎、津曲 保彰、康 憲史、伊藤 美和、綾部 健吾、足利 敬一、柴田 剛徳
拡大肺静脈隔離高周波アブレーションの補助線デザインについて
第 4 回日本不整脈心電学会九州・沖縄支部地方会 2023 年 4 月 8 日 福岡市
2. 岡留 舞、西留 幸一郎、徳地 明子
人工心肺業務の現状
第 29 回日体外循環技術医学会 九州地方会 秋季セミナー
2023 年 11 月 25 日 嬉野市

<発表その他>

1. 大庭 光三郎、足利 敬一

持続性AF症例に CARTO3System をとことん使いこなしてみた！

CARTOFINDER を行う前に必ず知っておきたいこと

～Cycle Length Coloring Map 使用の極意～

Biosense Webster Online

2023年11月8日 ～無期限 <https://biosensewebster.jjkkpro.jp/>

放射線技術科

<発表>

地方会

1. 佐々木 孝嗣 堀川 隆浩 坂口 正義

STAT 画像報告について

第9回宮崎 CT フォーラム 2023年3月4日 宮崎市

臨床検査科（生理検査室）

<発表>

全国学会

1. 高原 智幸、西野 峻、西野 千春、小松 美代、奥野 早紀、柴田 剛徳
『中等度大動脈弁逆流を合併した大動脈四尖弁の2例』
第34回日本心エコー図学会学術集会 2023年4月21日～4月23日 岐阜市
2. 小松 美代、西野 峻、西野 千春、奥野 早紀、高原 智幸、柴田 剛徳
『救急外来で活かす!!ワンポイント安静時冠動脈血流評価の勧め』
第34回日本心エコー図学会学術集会 2023年4月21日～4月23日 岐阜市
3. 奥野 早紀、西野 峻、西村 征憲、西野 千春、小松 美代、塩崎 悟、
高原 智幸、柴田 剛徳
『内膜全周性解離に伴う intimo-intimal intussusception を認めた
Stanford A型大動脈解離の一例』
第34回日本心エコー図学会学術集会 2023年4月21日～4月23日 岐阜市
4. 上原 幸城、上坂 浩司、高原 智幸、海老原 卓、西野 峻、柴田 剛徳、池尻 洋史
『人工膝関節置換術後の血腫出血点を下肢エコー検査で指摘した一例』
第48回日本超音波検査学会学術集会 2023年6月10日～6月11日 大阪市
5. 上坂 浩司、塩崎 悟、高原 智幸、西野 峻、柴田 剛徳
『右膝窩動脈外膜嚢腫の1例』
第48回日本超音波検査学会学術集会 2023年6月10日～6月11日 大阪市

地方会

1. 田原 奈々、西野 峻、小松 美代、西野 千春、栗山 根廣、高原 智幸、柴田 剛徳
『長期フォロー中に状態増悪を認め、閉塞性肥大型心筋症に対して
一度の経皮的中隔心筋焼灼術(PTSMA)によって症状が改善した一例』
第11回九州 Echocardiography Conference 2023年12月10日 (WEB開催)

研究会

1. 小松 美代
『超音波技師からみた循環器救急』
第6回 鹿児島ハートチーム研究会 2023年3月31日 鹿児島市 (ハイブリッド)

2. 上原 幸城

血管エコーの症例

第2回臨床生理部門 生涯教育研修会 血管超音波検査 2023年8月26日 WEB開催

3. 上坂 浩司

血管診療における臨床検査技師の役割

第2回臨床生理部門 生涯教育研修会 血管超音波検査 2023年8月26日 WEB開催

臨床検査科（病理検査室）

<発表>

地方会

1. 大塚 真未、矢野 りか、寺田 一弥、加藤 誠、志水 杏里紗、永田 楓、浅田 祐士郎:
子宮体部原発神経内分泌癌の1例
第9回宮崎県臨床細胞学会学術集会 2023年2月5日 宮崎市
2. 加藤 誠、矢野 りか、寺田 一弥、大塚 真未、志水 杏里紗、永田 楓、浅田 祐士郎:
心嚢液中にIgG4陽性形質細胞を認めたIgG4関連冠動脈瘤の1例
第38回日本臨床細胞学会九州連合会学会 2023年7月22日 熊本市

発表・その他

1. 志水 杏里紗: 症例検討 関節液細胞診
令和5年度第1回細胞診従事者研修会 2023年5月23日 宮崎市
2. 大塚 真未、志水 杏里紗: 前年度一次試験解説(体腔液・尿・その他)
令和5年度細胞検査士資格認定一次試験対策研修会 2023年10月11日 宮崎市
3. 寺田 一弥: 細胞診断学特論II 細胞検査士資格認定二次試験対策(全領域)
九州保健福祉大学 細胞検査士養成課程科目 2023年11月7日 延岡市

感染対策室

<論文>

その他

1. 篠原 真理子、岩切 智子、平田 百合子
ヨシダ製薬医療関連感染情報の季刊誌 Vol.27No.2
院内で培った感染対策ノウハウを地域にも還元する

<発表>

全国学会

1. 篠原 真理子
「演題：感染管理システム施設連携研究会による注射抗菌薬使用動向および耐性 菌分離率に関する国内共同サーベイランス」
日本環境感染学会 2023年7月20日～7月22日 横浜市

講演

1. 篠原 真理子
宮崎市郡医師会しののめ医学会特別講演会
PPE 着脱演習
2023年2月13日 宮崎市郡医師会講堂
2. 篠原 真理子
宮崎市医師会看護師夏期研修会
2023年8月19日 宮崎市郡医師会館