

# 業 績 集

2024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	.....	4
外科	.....	29
心臓血管外科	.....	31
整形外科	.....	32
産婦人科	.....	33
救急科	.....	34
病理診断科	.....	35
健診センター	.....	39
看護部	.....	41
薬剤部	.....	44
臨床工学科	.....	45
臨床検査科 (生理)	.....	46
臨床検査科 (病理)	.....	47
感染対策室	.....	48

内科

< 発表 >

地方会

1. 重草 貴文、床島 真紀

当院における腫瘍性気道狭窄に対する気道ステント留置術実施例の  
予後の検討

第 47 回 日本呼吸器内視鏡学会九州地方会

2024 年 3 月 1～2 日 宮崎市

2. 床島 真紀、重草 貴文

宮崎県において約 9 年間で経験した気道ステント留置術の検討」

第 47 回 日本呼吸器内視鏡学会九州地方会

2024 年 3 月 1～2 日 宮崎市

3. 中田 恭真、重草 貴文、床島 真紀、有留 大海、立松 充好

気管支動脈塞栓術の前に EWS 充填術が有効であった喀血の 1 例」

第 345 回 日本内科学会九州地方会 2024 年 5 月 25 日 宮崎市

< 論文 >

症例報告

1. 藤崎 碧、大西 淳仁、佐藤 謙成、大澤 綾子、圓崎夏 美、吉本 望、川越 靖之、永井 公洋、桂木 真司  
子宮頸癌放射線治療後の照射内リンパ節再発に対して手術療法を選択した 5 例  
日本婦人科腫瘍学会雑誌 42 (3) : 285-291, 2024
2. 後藤 裕磨、古田 賢、當瀬 ちひろ、大富 正子、古田 祐美、土井 宏太郎、永井 公洋、桂木 真司  
縫合モデルを用いたハンズオントレーニングを行った翌日に遭遇し、修復することができた 4 度会陰裂傷の一例  
産婦人科手術 35 : 49-54, 2024

< 発表 >

全国学会

1. 川越 靖之、藤崎 碧、魏 馨子、平田 徹、土井 宏太郎、永井 公洋、桂木 真司  
自治体における HPV ワクチン接種の現状と普及への取り組み  
第 76 回日本産科婦人科学会学術総会  
2024 年 4 月 19 日～21 日 横浜市
2. 内藤 明美  
皮膚悪性腫瘍と緩和医療  
第 40 回 日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会 教育講演  
2024 年 5 月 10～11 日 宮崎市
3. 内藤 明美  
持続的鎮静の意思決定プロセスに関する検討  
第 29 回日本緩和医療学会学術大会  
2024 年 6 月 14～15 日 神戸市
4. 佐藤 謙介、松 敬介、後藤 裕磨、平田 徹、藤崎 碧、川越 靖之、永井 公洋、桂木 真司  
妊娠中に発症した悪性腫瘍と妊産婦の予後に関する研究  
第 76 回 日本産科婦人科学会学術総会 2024 年 7 月 14 日～18 日 横浜市

5. 和田 陽花、東 真理恵、藤崎 碧、平田 徹、福島 和子、米田 由香利、  
和田 俊朗、永井 公洋、桂木 真司  
骨転移を契機に診断された腺癌への悪性転化を伴う類内膜癌の一例  
第 76 回 日本産科婦人科学会学術総会  
2024 年 7 月 19 日～21 日 横浜市

## 地方会

1. 宇都 加寿子、内藤 明美  
悪性脳腫瘍患者の終末期像に関する検討  
日本緩和医療学会 第 6 回九州支部学術大会  
2024 年 11 月 16 日 宮崎市
2. 内藤 明美  
ひとの心を知る継ぎ目のない緩和医療のためにチームでできるケア  
とコミュニケーション  
日本緩和医療学会 第 6 回九州支部学術大会 教育講演  
2024 年 11 月 16 日 宮崎市

## 研究会

1. 内藤 明美  
緩和ケアと地域連携における ICT の活用  
緩和医療を考える会 2024 年 8 月 W e b

## 講演・講習会・その他

1. 永井 公洋  
乳腺疾患都城看護専門学校 系統講義 2024 年 8 月 21 日 都城市

<論文>

原著論文

1. 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.
2. Otani T, Moriguchi-Goto S, Nishihira K, Oguri N, Shibata Y, Matsuura Y, Kodama T, Asada Y, Hatakeyama K, Yamashita A.  
Intralesional pentraxin 3 increases with atherosclerotic disease progression, but may protect from thrombosis: Friend or foe?  
Thromb Res. 2024 Feb;234:134-141.
3. Horie K, Takahara M, Nakama T, Tobita K, Tanaka A, Shintani Y, Tsubakimoto Y, Yoshioka N, Hayakawa N, Sasaki S, Iwata Y, Ogata K, Takagi T, Doijiri T, Fujihara M  
Multicenter Registry of Common Femoral Artery Disease Treated With Endovascular Revascularization Using Interwoven Nitinol Stents: An Observational Retrospective Study  
J Endovasc Ther. 2024 Feb 18:15266028241231472
4. 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.
5. Arai R, Okumura Y, Murata N, Fukamachi D, Honda S, Nishihira K, Kojima S, Takegami M, Asaumi Y, Yamashita J, Saji M, Hibi K, Takahashi J, Sakata Y, Takayama M, Sumiyoshi T, Ogawa H, Kimura K, Yasuda S; JAMIR Investigators.  
Prevalence and Impact of Polyvascular Disease in Patients With Acute Myocardial Infarction in the Contemporary Era of Percutaneous Coronary Intervention - Insights From the Japan Acute Myocardial Infarction Registry (JAMIR)

6. **Nishihira K**, Nakai M, Kodooka K, Honda Y, Emori H, Yamamoto K, Nishino S, Kudo T, Ogata K, Kimura T, Kaikita K, Shibata Y  
Guideline-Directed Medical Therapy for Elderly Patients With Acute Myocardial Infarction Who Undergo Percutaneous Coronary Intervention - Insights From a Retrospective Observational Study  
Circ J. 2024 May 24;88(6):931-937.
7. Soga Y, Iida O, Seki SI, Kawasaki D, Anzai H, Ando H, Nakama T, Shinozaki N, Kozuki A, Ishihara M, Urasawa K, Toi S, Tsujita H, Tobita K, Ogata K, Horie K, Hayakawa N, Mori S, Fujihara M, Ohki T, Yuba K, Mano T, Ando K, Nakamura M; TCD-17187 Japan Investigators  
Twenty-Four-Month Safety and Effectiveness of TCD-17187 Drug-Coated Balloon for Treatment of Atherosclerotic Lesions in Superficial Femoral and Proximal Popliteal Artery  
Cardiovasc Intervent Radiol. 2024 Jun;47(6):730-740
8. Abe K, Kitahara H, Suzuki S, Hiraga T, Yamazaki 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.  
Prognosis of anemic patients with atrial fibrillation undergoing percutaneous coronary intervention.  
International Journal of Cardiology. 2024 Jun 15;405:131989
9. Takeshita M, Tanaka A, Yoshida H, Nakamura I, Shibata Y, Hata S, Kushiyaama A, Okutsu M, Ishizu T, Node K.  
Effect of the Xanthine Oxidase Inhibitor, Febuxostat, on WBC Count in Asymptomatic Hyperuricemia: Subanalysis of the Randomized PRIZE Study  
J Atheroscler Thromb. 2024 Jun 1;31(6):864-875.
10. **Emori H**, Shiono Y, Kuriyama N, Honda Y, Kadooka K, Kudo T, Ogata K, Kimura T, Nishihira K, Tanaka A, Shibata Y.  
Impact of Periprocedural Myocardial Injury on Long-Term Outcomes After Percutaneous Coronary Intervention Requiring Atherectomy  
Am J Cardiol. 2024 Jul 1;222:1-7.

11. Takeuchi S, Honda S, Nishihira K, Kojima S, Takegami M, Asaumi Y, Saji M, Yamashita J, Hibi K, Takahashi J, Sakata Y, Takayama M, Sumiyoshi T, Ogawa H, Kimura K, Yasuda S; JAMIR Investigators.  
Prognostic impact of heart failure admission in survivors of acute myocardial infarction  
ESC Heart Fail. 2024 Aug;11(4):2344-2353.
12. **Ogata K**, Nishihira K, Asano Y, Honda Y, Yamamoto K, Emori H, Kadooka K, Kimura T, Kudo T, Ashikaga K, Shibata Y, Tsujita K.  
Clinical Comparison of Drug-Coated Balloon and Drug-Eluting Stent for Femoropopliteal Lesions in Chronic Limb-Threatening Ischemia With Wounds  
Circ J. 2024 Sep 25;88(10):1647-1655.
13. Nakao S, Iida O, Takahara M, Suematsu N, Yamaoka T, Matsuda D, Nakama T, Fujihara M, Tobita K, Koyama E, Haraguchi T, Ogata K, Mano T.  
Clinical outcomes of acute limb ischaemia caused by femoropopliteal stent thrombosis  
EuroIntervention. 2024 Sep 16;20(18):e1163-e1172
14. Honda S, Lee S, Cho KH, Takegami M, Nishihira K, Kojima S, Asaumi Y, Saji M, Yamashita J, Hibi K, Takahashi J, Sakata Y, Takayama M, Sumiyoshi T, Ogawa H, Kimura K, Sim DS, Kim HK, Kim W, Ahn Y, Jeong MH, Yasuda S.  
Clinical outcomes of adjusted-dose versus standard-dose prasugrel in East Asian patients with acute myocardial infarction  
Int J Cardiol. 2024 Sep 1;410:132197.
15. Tsuruda T, Nakada H, Yamamura Y, Matsuura Y, Ogata M, Tanaka M, Suiko Y, Komaki S, Tanaka H, Moribayashi K, Ideguchi T, Terada T, Ota T, Yamamoto K, Nishihira K, Shibata Y, Kaikita K.  
Basal inferoseptal segment is highly susceptible to deformation in the clinical spectrum of transthyretin-derived amyloid cardiomyopathy  
Eur Heart J Open. 2024 Sep 2;4(5):oeae076.
16. Yamazaki T, Kitahara H, Yamashita D, Sato T, Suzuki S, Hiraga 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.  
Relationship between body mass index and clinical events in patients with atrial fibrillation undergoing percutaneous coronary intervention.  
PLoS One. 2024 Sep 19;19(9):e0309758.
17. Obayashi Y, Miyake M, Takegami M, Amano M, Kitai T, Fujita T, Koyama T, Tanaka H, 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, Fukuzawa M, Uehara K, Tamura T, Nishimura K, Furukawa Y, Izumi C; BPV-AF Registry Group. Bioprosthetic Valve Positions in Patients With Atrial Fibrillation - Insights From the BPV-AF Registry  
Circ Rep. 2024 Oct 19;6(11):521-528. doi: 10.1253/circrep.CR-24-0110.

18. Ozaki Y, Tobe A, Onuma Y, Kobayashi Y, Amano T, Muramatsu T, Ishii H, Yamaji K, Kohsaka S, Ismail TF, Uemura S, Hikichi Y, Tsujita K, Ako J, Morino Y, Maekawa Y, Shinke T, Shite J, Igarashi Y, Nakagawa Y, Shiode N, Okamura A, Ogawa T, Shibata Y, Tsuji T, Hayashida K, Yajima J, Sugano T, Okura H, Okayama H, Kawaguchi K, Zen K, Takahashi S, Tamura T, Nakazato K, Yamaguchi J, Iida O, Ozaki R, Yoshimachi F, Ishihara M, Murohara T, Ueno T, Yokoi H, Nakamura M, Ikari Y, Serruys PW, Kozuma K; Task Force on Primary Percutaneous Coronary Intervention (PCI) of the Japanese Association of Cardiovascular Intervention, Therapeutics (CVIT) CVIT expert consensus document on primary percutaneous coronary intervention (PCI) for acute coronary syndromes (ACS) in 2024  
Cardiovasc Interv Ther. 2024 Oct;39(4):335-375.
19. Amano M, Takegami M, Miyake M, Kitai T, Fujita T, Koyama T, Tanaka H, 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, Sugio K, Nishimura K, Furukawa Y, Izumi C; BPV-AF Registry Group. Clinical effects of direct oral anticoagulants in elderly patients with a bioprosthetic valve and atrial fibrillation  
Int J Cardiol. 2024 Oct 15;413:132375.
20. **Ayabe K**, Komiyama T, Takekawa H, Kang H, Tsumagari Y, Ito M, Ashikaga K, Shibata Y. Differential Effects of Landiolol in Patients with Atrial Fibrillation and Atrial Tachycardia  
Medicina (Kaunas). 2024 Oct 31;60(11):1782.
21. Takei T, Tokuda T, Yoshioka N, Ogata K, Tanaka A, Kojima S, Yamaguchi K, Yanagiuchi T, Nakama T ; LEADers PAD (peripheral artery disease) investigators Prognostic Factors Associated with 2-year Mortality in Patients with Intermittent Claudication Treated with Endovascular Therapy for Femoropopliteal Lesions: Results from the Multicenter PROCYON Study  
J Atheroscler Thromb. 2024 Dec 25

22. Kitahara H, Yamazaki T, Hiraga T, Suzuki S, 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.  
Impact of Underdosing of Direct Oral Anticoagulants on Clinical Outcomes in Patients With Atrial Fibrillation Undergoing Percutaneous Coronary Intervention.  
Circ J. 2025 Jan 24;89(2):195-203.

### 症例報告

1. **Honda Y**, Nishihira K, Yano M, Yokota A, Asada Y.  
ST-segment elevation myocardial infarction due to a giant coronary artery aneurysm caused by IgG4-related disease
2. Nishimura M, Yano M, Nishihira K, Yokota A, Asada Y, Sawaguchi A.  
Three-dimensional fine structure of calcified nodules in the common femoral artery based on low-vacuum scanning electron microscopy  
Eur Heart J Case Rep. 2024 Apr 15;8(5):ytae196.
3. **Yamanobe H**, Nishihira K, Yano M, Shibata Y, Asada Y.  
Fatal intramyocardial dissecting haematoma caused by coronary artery perforation during percutaneous coronary intervention  
Eur Heart J Imaging Methods Pract. 2024 Apr 23;2(1):qyae030.
4. **Nishino S**, Nishimura M, Asada Y, Yamashita A, Shibata Y.  
Progressive worsening of aortic regurgitation due to detachment of the aortic valve commissure with multimodality imaging to elucidate pathogenesis: a case report  
Eur Heart J Case Rep. 2024 Apr 9;8(4):ytae178.
5. **Nishihira K**, Asano Y, Shibata Y.  
Efficacy of paclitaxel-coated balloon angioplasty combined with intensive lipid-lowering therapy for ST-segment elevation myocardial infarction: insights from near-infrared spectroscopy  
Eur Heart J. 2024 May 7;45(17):1576.
6. **Nishino S**, Kuriyama N, Nishino C, Shibata Y.  
Successful haemostasis for persistent bleeding from a saphenous vein graft needle hole identified by negative contrast echocardiography using intravascular ultrasound: a case report  
Eur Heart J Case Rep. 2024 Sep 5;8(9):ytae479.

7. **Baba K**, Nishihira K, Shibata Y.  
Effectiveness of Intravascular Lithotripsy on an Underexpanded Stent Due to Severe Calcification  
Circ Rep. 2024 Sep 13;6(10):471-472.
8. **Ayabe K**, Komiyama T, Takekawa H, Kang H, Tsumagari Y, Ito M, Ashikaga K, Shibata Y.  
Differential Effects of Landiolol in Patients with Atrial Fibrillation and Atrial Tachycardia  
Medicina (Kaunas). 2024 Oct 31;60(11):1782.

#### <書籍・雑誌>

1. 栗山 根廣、柴田 剛徳  
最新の虚血評価と治療介入  
3 Intravascular lithotripsy(IVL)は石灰化治療の breakthrough になるか?  
Heart View 2025 年 2 月号 Vol.29 No.2 2025 MEDICAL VIEW 社
2. 西野 峻  
必携！術後心エコーガイドブック 術式イラストと実例から学ぶ評価のポイント  
第 I 章 開心術一般 C-5. 開心術後の収縮性心膜炎  
令和 6 年 2 月 14 日 発行
3. 西野 峻  
『最新の臨床 WEB』  
「僧帽弁膜症（僧帽弁狭窄症・僧帽弁閉鎖不全症）」  
「三尖弁閉鎖不全症」  
令和 6 年 4 月 12 日 サービス開始
4. 西野 峻  
心エコー 第 25 巻 第 6 号 「心不全の心エコー入門 Q&A」  
心不全症例の左房サイズと機能は重要ですか？  
令和 6 年 5 月 28 日 発行
5. 西野 峻  
心エコー 第 25 巻 第 11 号 「心エコーに置き得る AI と DX」  
Advanced Technique マニュアル 2024  
3D 経胸壁心エコー図の解析方法  
令和 6 年 11 月 1 日 発行

#### <発表>

##### 国際学会

1. Ogata K  
My best case, EVT for CLTI with severe calcified FP lesions  
ASEAN CLTI conference2024, September20-21,Singapore

2. Ogata K  
FP CTO lesions with CLTI treated by DCB  
ASEAN CLTI conference2024, September20-21,Singapore
3. Ashikaga K  
The Impact of Additional Ablation for Regions with Short Cycle Lengths as Indicated by the New CARTOFINDER Algorithm, Cycle Length Coloring Map  
APHRS2024,September26-29 ,Sydney
4. Ayabe K  
The Factors Which Can Influence The Decision of High Power Device Implantation for Heart Failure Patients  
APHRS2024,September26-29 ,Sydney

## 全国学会

1. 西野 千春  
14年間経過観察し外科的治療介入に至った未破裂冠動脈瘤合併冠動脈-肺動脈瘻の一例  
第25回 成人先天性心疾患学会総会・学術集会 1月6～8日 東京都
2. 江守 裕紀  
OFR/UFRの現状と今後の展望  
第34回 日本心血管画像動態学会 シンポジウム6 Virtual FFRの最前線  
1月12～13日 横浜市
3. 栗山 根廣  
石灰化にIVLで挑む  
IVLの特殊利用  
J-CalC2024 1月19～20日 東京都
4. 栗山 根廣  
石灰化病変にダイヤモンドバックで挑む  
私が考えるダイヤモンドバック治療の優位性と問題点  
J-CalC2024 1月19～20日 東京都
5. 河合 正太郎  
回旋枝入口部の石灰化結節に対し、枝選択の工夫でワイヤーバイアスを修正し Rotational Atherectomy が可能となった一例  
J-CalC2024 1月19～20日 東京都

6. 江守 裕紀  
OCT で石灰化病変をどう攻略するか -IVL/Atherectomy の選択について-  
J-Calc2024 1月19～20日 東京都
7. 津曲 保彰  
Micra AVにおける Activity Mode Switch 機能の不適切作動が繰り返す頻拍発作の要因とな  
った一例  
第16回 植込みデバイス関連冬季大会. 2月9～10日 広島市
8. 木村 俊之  
Can the Clip Restore the Physiological Annular Morphology? Serial Quantitative 4d  
Echocardiographic Analysis  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
9. 木村 俊之  
Flutter Thorax Increases the Risk of Developing Advanced Mitral Deformation and  
Severe Atrial Mitral Regurgitation in Patients with Atrial Fibrillation  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
10. 緒方 健二  
Clinical Comparison of Drug-Coated Balloon and Drug-Eluting Stent for  
Femoropopliteal Lesions in Chronic-Threatening Limb Ischemia  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
11. 緒方 健二  
Clinical Comparison High-dose Drug-Coated Balloon and Low-Dose Drug-Coated  
Balloon for Chronic Total Occlusion of Femoropopliteal Lesions  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
12. 西野 峻  
Significant Tricuspid Regurgitation in Patients with Acute Myocardial Infarction  
Increases Mortality: Analysis Using 3D Transthoracic Echocardiography  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
13. 西野 峻  
Long-Term Prognostic Impact of Ischemic Mitral Regurgitation in Patients with  
First-onset Acute Myocardial Infarction: Analysis Using 3D Transthoracic  
Echocardiography  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市

14. 江守 裕紀  
Impact of periprocedural myocardial injury on long-term outcomes after percutaneous coronary intervention requiring atherectomy  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
15. 江守 裕紀  
Safety and effectiveness of intravascular lithotripsy in patients with acute coronary syndrome  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
16. 高松 誠  
Pre-hospital Time Course in ST-segment Elevation Myocardial Infarction  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
17. 高松 誠  
Perfusion Balloon Angioplasty and Slow Flow Phenomenon in Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute Coronary Syndrome  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
18. 西野 千春  
The Dynamics and Prognostic Impact of Acute Ischemic Mitral Regurgitation on Recurrent Myocardial Infarction  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
19. 西野 千春  
Dynamic Changes in Acute Ischemic Mitral Regurgitation after Recurrent Myocardial Infarction and Their Impact on Prognosis  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
20. 友添 漢介  
Current Status and Prognostic Evaluation of Implantable Cardioverter Defibrillators Implantation as Primary Prevention after ST-Elevation Myocardial Infarction  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
21. 友添 漢介  
Can We Predict ICD Primary Prevention Eligibility after ST-Elevation Myocardial Infarction at Discharge?  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市

22. 西平 賢作  
Guideline-directed Medical Therapy for Elderly Patients with Acute Myocardial Infarction Who Undergo Percutaneous Coronary Intervention  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
23. 伊藤 美和  
Comparison of Competing Cryoballoon Ablation for Pulmonary vein isolation  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
24. 門岡 浩介  
Clinical Significance of Renin-Angiotensin-System Inhibitor in Acute Myocardial Infarction with Mildly Reduced Ejection Fraction.  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
25. 本田 泰悠  
Predictive Factors of Intra-Procedural Stent Thrombosis in Patients with Acute Coronary Syndrome undergoing primary percutaneous coronary intervention  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
26. 津曲 保彰  
Comparison of Atrial Substrate between Atrial Fibrillation Patients with or without Tachycardia-Induced Cardiomyopathy  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
27. 武川 裕之  
Novel Ablation Strategy for Isolating the superior vena cava using very high power short duration (vHPSD)  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
28. 岩城 彰浩  
Should the Infarct Related Artery be Revascularized Simultaneously with Rupture Repair in the Patients with Ventricular Septal Rupture?  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市
29. 石井 健裕  
Impact of sheet calcification vs. calcified nodule morphology on long-term outcomes after percutaneous coronary intervention with atherectomy  
第88回 日本循環器学会学術集会 3月8～10日 神戸市

30. 浅野 祐矢  
Clinical Outcome at 4-years of Femoropopliteal Lesions of High-Dose DCB and Low-Dose DCB in Real World  
第 88 回 日本循環器学会学術集会 3 月 8～10 日 神戸市
31. 河合 正太郎  
Association between the Geriatric Nutritional Risk Index and prognosis in patients with acute coronary syndrome  
第 88 回 日本循環器学会学術集会 3 月 8～10 日 神戸市
32. 山野辺 博基  
Acute kidney Injury and acute ST-segment Elevation Myocardial Infarction  
第 88 回 日本循環器学会学術集会 3 月 8～10 日 神戸市
33. 足利 敬一  
Could New CARTOFINDER Algorithm Help Take the Next Strategy in Ablation for Persistent Atrial Fibrillation?  
第 88 回 日本循環器学会学術集会 3 月 8～10 日 神戸市
34. 栗山 根廣  
Cutibacterium acnes による Cardiac Implantable Electronic Devices 感染の一例  
第 51 回 日本集中治療医学会学術集会 3 月 14 日～16 日 札幌市
35. 西平 賢作  
心原性ショック合併左主幹部心筋梗塞の予後と院内大出血の予後に与える影響.  
第 51 回 日本集中治療医学会学術集会 3 月 14 日～16 日 札幌市
36. 門岡 浩介  
経カテーテル大動脈弁置換術中のショック鑑別に苦慮した一例  
第 51 回 日本集中治療医学会学術集会 3 月 14 日～16 日 札幌市
37. 門岡 浩介  
腹部大動脈瘤に対する Y グラフト置換術後の TAVI に難渋した 1 例  
第 51 回 日本集中治療医学会学術集会 3 月 14 日～16 日 札幌市
38. 西野 千春  
筋強直性筋ジストロフィーを背景とした心筋症に劇症型心筋炎を合併し内科的治療により改善した一例  
心エコー図学会第 35 回学術集会 4 月 19～21 日 姫路市

39. 西野 峻  
冠動脈バイパス術後の静脈グラフト血管からの出血部位を血管内超音波検査による  
negative contrast エコーで特定して治療した一例  
日本心エコー図学会第35回学術集会 4月19日～21日 姫路市
40. 河合 正太郎  
心室中部閉塞性心筋症に伴う心尖部心室瘤を合併した重症大動脈弁狭窄症に対して  
経カテーテル的大動脈弁植え込み術を行った一例  
日本心エコー図学会第35回学術集会 4月19日～21日 姫路市
41. 緒方 健二  
Low Profile カバー ドスメント LIFESTREAM で考える腸骨動脈における複雑病変への治療  
の実際  
第52回 日本血管外科学会学術総会 ランチョンセミナー 5月29～31日 別府市
42. 綾部 健吾  
抗リン脂質抗体症候群を合併した心房細動への治療介入  
第46回 日本血栓止血学会学術集会 6月14日 金沢市
43. 工藤 丈明  
The association between the percutaneous angioplasty femoropopliteal artery using the  
drug-coated balloon and bleeding in chronic limb threatening ischemia patient  
JET2024 6月14～16日 福岡市
44. 緒方 健二  
Insight from Hybrid study  
JET2024 6月14～16日 福岡市
45. 緒方 健二  
For BTK intervention, when will do need stent?  
JET2024 6月14～16日 福岡市
46. 緒方 健二  
How to use Excimer Laser Turbo Catheter for ISR/ISO  
JET2024 6月14～16日 福岡市
47. 緒方 健二  
EVT 後に…失敗から学ぶ CLTI 診療  
JET2024 6月14～16日 福岡市

48. 緒方 健二  
Bioresorbable technologies in Japan, Taste VERVE  
JET2024 6月14～16日 福岡市
49. 緒方 健二  
CO2造影の使い所と注意点 EVTの基本は美しい血管造影である  
JET2024 6月14～16日
50. 柴田 剛徳  
心カテーテル領域のレジェンドが語る後世に伝える The most impressive case  
第14回 豊橋ライブデモンストレーションコース 6月25～29日 Web
51. 緒方 健二  
シース内に展開された腸骨動脈ステントをカテーテル治療にて Bail Out した一例  
TOPIC2024 7月11～13日 東京都  
Presentation award 受賞
52. 緒方 健二  
Vessel Preparation using Aperta NSE PTA balloon catheter  
TOPIC2024 7月11～13日 東京都
53. 緒方 健二  
知っておくべき EVTのエビデンス 2024  
TOPIC2024 7月11～13日 東京都
54. 緒方 健二  
R2Pで、Iliacをシンプルに治療する  
TOPIC2024 ランチョンセミナー2024 7月11～13日 東京都
55. 山本 圭亮  
浅大腿動脈の高度石灰化病変に対して JETSTREAM 施行後、カテーテル断裂を起こして抜去に難渋した1例  
TOPIC 2024 7月11～13日 東京都  
Presentation award 受賞
56. 工藤 文明  
外傷を伴う ST 上昇型急性冠症候群に対しステントレス PCI を施行した一例  
第30回 日本血管内治療学会学術総会 7月12～13日 横浜市

57. 足利 敬一  
The Effectiveness of Additional Ablation for Regions with Short Cycle lengths as Indicated by the New CARTOFINDER Algorithm, Cycle Length Coloring Map  
第70回 日本不整脈心電学会学術集会 7月18～20日 金沢市
58. 津曲 保彰  
Utility of Functional Substrate Mapping with Peak Frequency Annotation in Scar-Related VT  
第70回 日本不整脈心電学会学術集会. 7月18～20日 金沢市
59. 岩城 彰浩 (代行発表: 川村 直)  
Should the Infarct Related Artery be Revascularized Simultaneously with Rupture Repair in the Patients with Ventricular Septal Rupture?  
第70回 日本不整脈心電学会学術集会. 7月18～20日 金沢市
60. 伊藤 美和  
Comparison of Two Cryoballoon System for Pulmonary Vein Isolation  
第70回 日本不整脈心電学会学術大会 7月18～20日 金沢市
61. 木村 俊之  
ショック、重症心不全合併に対し、IABP 補助下に経大腿アプローチ TAVI を施行した1例  
第14回 日本経カテーテル心臓弁治療学会学術集会 7月19～20日 福岡市
62. 工藤 丈明  
循環補助デバイスによる治療を受けた急性冠症候群患者における出血イベントが1年後アウトカムに与える影響  
第32回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 7月25～27日 札幌市
63. 石井 健裕  
Sheet calcification と Calcified nodule におけるアテレクトミー併用 PCI 後の心血管イベントの比較検討  
第32回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 7月25～27日 札幌市
64. 緒方 健二  
2-year clinical outcome of Drug-Eluting Stent compared to Drug-Coated Stent for Femoropopliteal Lesions  
第32回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 7月25～27日 札幌市

65. 緒方 健二

AnteOwl WR を用いた SFA/BTK 治療戦略について

第 32 回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 モーニングレクチャー

7月 25~27 日 札幌市

66. 緒方 健二

LEAD : ガイドラインを知る ①疫学・機能検査・画像検査

第 32 回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 レクチャー

7月 25~27 日 札幌市

67. 西野 峻

Innovation in Heart Failure 【Valve Intervention】 : 我々は何を得て、何を見落としているのか？

疫学的内容 : 心不全において、MR、TR はどの程度でどれくらいリスクとなり得るか？

第 32 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 13

7月 25 日~27 日 札幌市

68. 綾部 健吾

デバイスを必要とする患者を適切にスクリーニングするための当院の取り組み

第 32 回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会

コーヒーブレイクセミナー 7月 25~27 日 札幌市

69. 高松 誠

Optimal alignment of Evolut neo-commissures: improved, but still challenging?

第 32 回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 7月 25~27 日 札幌市

70. 高松 誠

Live image guidance-assisted transcatheter aortic valve replacement for aortic stenosis associated with mid left ventricular obstruction

第 32 回 日本心血管インターベンション治療学会学術集会 7月 25~27 日 札幌市

71. 栗山 根廣

Calcified lesion in coronary bifurcation

第 32 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

7月 25~27 日 札幌市

72. 本田 泰悠  
急性冠症候群に対する PCI 手技中に生じるステント血栓症の予測因子の検討  
第 32 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  
7 月 25～27 日 札幌市
73. 本田 泰悠  
IgG4 関連疾患に伴う巨大肝動脈瘤により急性冠症候群を呈した一例  
第 32 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  
7 月 25～27 日 札幌市
74. 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 30 回 日本心臓リハビリテーション学会 教育基礎講座 6 7 月 13 日 神戸市
75. 足利 敬一  
持続性心房細動に対する後壁隔離における CARTOFINDER®Cycle Length Coloring  
Map の有用性  
カテーテルアブレーション関連秋季大会 2024 10 月 10～12 日 大阪市
76. 綾部 健吾  
抗リン脂質抗体症候群を合併した発作性心房細動の周術期管理  
カテーテルアブレーション関連秋季大会 2024 10 月 10～12 日 大阪市
77. 武川 裕之  
磁気センサー付き心腔内超音波カテーテル (SOUNDSTAR) が有効であった Moderator  
band・乳頭筋移行部 起源と考えられる心室性期外収縮の 1 例  
カテーテルアブレーション関連秋季大会 2024 10 月 10～12 日 大阪市
78. 綾部 健吾  
胸腺癌を合併した上腸間膜動脈解離の症例  
第 46 回 日本高血圧学会総会 10 月 14 日 福岡市
79. 緒方 健二  
CTO, Leriche 症候群に対する治療戦略  
CCT2024 10 月 24～26 日 神戸市
80. 緒方 健二  
Clinical Outcome of IN.PACT DCB for Chronic total Occlusion of Femoropopliteal  
Lesions – insight from single center analysis –  
CCT2024 10 月 24～26 日 神戸市
81. 緒方 健二  
What is the optimal femo-pop strategy in the era of DCB 1<sup>st</sup>?  
CCT2024 10 月 24～26 日 神戸市

82. 本田 泰悠  
Comparison of short-term clinical outcomes between rotation atherectomy and Intravascular Lithotripsy for calcified coronary stenosis with acute coronary syndrome  
CCT2024 10月24~26日 神戸市
83. 緒方 健二  
AnteOwlを用いたCTOの治療戦略  
ARIA2024 ランチョンセミナー 11月21~23日 福岡市
84. 緒方 健二  
Final device DCB vs. Scaffold (何を見てキめますか)  
ARIA2024 11月21~23日 福岡市
85. 緒方 健二  
石灰化をいかに攻略するか (ビデオライブ)  
ARIA2024 11月21~23日 福岡市
86. 小宮 圭一郎  
若年男性の不安定狭心症の発症機序の評価に OFDI および方向性冠動脈粥腫切除術の病理像が有用だった一例  
ARIA2024 11月21~23日 福岡市
87. 栗山 根廣  
分岐部病変の tips&tricks 石灰化病変の処理  
ARIA2024 11月21~23日 福岡市
88. 鬼塚 健太郎  
血栓内膜摘除術が不可能であった高齢の総大腿動脈領域の高度石灰化動脈閉塞に対して VIABAHN が有用であった一例  
ARIA2024 11月21~23日 福岡市
89. 中村 瞬  
術後早朝に残存する僧帽弁逆流症が経カテーテル的大動脈弁植え込み術後の臨床転帰に及ぼす影響  
ARIA2024 11月21~23日 福岡市
90. 緒方 健二  
成功に導く EVT テクニック pDVA  
CPAC2024 11月29~30日 Web
91. 山野辺 博基  
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46回 心筋生検研究会学術集会 12月6~7日 東京都

## 地方会

### 1. 浅野 祐矢

No option CLTI に対して立ち向かった一例

第36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

1月12～1月13日 福岡市

### 2. 友添 漢介

右冠動脈高位起始を伴う Calcified Nodule(CN) に対して Guiding Catheter(GC) を工夫した一例

第36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

1月12～13日 福岡市

### 3. 石井 健裕

Sheet calcification と Calcified nodule におけるアテレクトミー併用 PCI 後の心血管イベントの比較検討

第36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

1月12～1月13日 福岡市

Young Investigator 's Award(臨床研究)

### 4. 緒方 健二

SMART Radianz のススメ

第36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

コーヒーブレイクセミナー 1月12～13日 福岡市

### 5. 緒方 健二

Turbo Power のススメ

第36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

モーニングセミナー 1月12～13日 福岡市

### 6. 西野 峻

「TEE」 経食道心エコー図の見方・考え方

第36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

ミニレクチャー5 1月12～13日 福岡市

### 7. 河合 正太郎

足底動脈弓で断裂・迷入したマイクロカテーテル先端を needle rendezvous technique で回収し bail out に成功した一例

第36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

1月12～1月13日 福岡市

8. 柴田 剛徳  
光藤先生からの薫胸～光藤先生の背中を追って  
中国四国ライブ in 倉敷 2024 2月13日 倉敷市
9. 栗山 根廣  
石灰化病変の治療戦略 ～Modified balloon から IVL まで～  
第58回 CVIT 北海道地方会 特別講演 3月30日 札幌市
10. 木村 俊之  
嘔気、食思不振が全景に立った慢性活動性心筋炎による両心不全の1例  
第345回 日本内科学会九州地方会. 5月25日 宮崎市
11. 山本 圭亮  
急性A型大動脈解離術後に左冠動脈主幹部が閉塞して心肺停止となった1例  
第345回 日本内科学会九州地方会. 5月25日 宮崎市
12. 足利 敬一  
2nd. Session に有用なシステム、アプローチは何が優れているのか！？  
第4回 日本不整脈心電学会 九州・沖縄支部地方会 6月1日 福岡市
13. 綾部 健吾  
持続性心房細動に対するアブレーション後の心房細動再発率と術前の電氣的除細動結果の関連性  
第4回 日本不整脈心電学会 九州・沖縄支部地方会 6月1日 福岡市
14. 津曲 保彰  
心臓CTで観察された脂肪変性が心室頻拍の回路形成に関与したことが疑われた TMEM43 遺伝子変異を有する遺伝性心筋症の一例  
第4回 日本不整脈心電学会九州・沖縄支部地方会. 6月1日 福岡市  
最優秀演題賞受賞
15. 津曲 保彰  
右房起源の non-PV foci 起源同定に FAAM map が有用であった発作性心房細動の一例  
第136回 日本循環器学会九州地方会. 6月29日 鹿児島市
16. 高松 誠  
過去3年の急性冠症候群治療におけるプレホスピタル12誘導心電図伝送システムの使用成績  
第136回 日本循環器学会九州地方会. 6月29日 鹿児島市
17. 河合 正太郎  
徐脈頻脈症候群に対するペースメーカー植え込み後にピルシカイニド中毒を来した2例  
第136回 日本循環器学会九州地方会. 6月29日 鹿児島市

18. 西平 賢作  
ACS 治療における脂質治療早期介入の意義  
～Strike Early and Strike Storing がもたらすベネフィット～  
第 136 回 日本循環器学会九州地方会. スポンサーセミナー 6 月 29 日 鹿児島市
19. 馬場 健翔  
高度石灰化によるステント拡張不良に対して血管内破碎術が有効であった一例  
第 37 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  
8 月 23～24 日 佐賀市
20. 小宮 圭一郎  
下肢閉塞性動脈硬化症合併の左主幹部不安定狭心症患者に EVT 施行後に IABP 補助下で  
PCI を施行し成功した一例  
第 37 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  
8 月 23～24 日 佐賀市
21. 緒方 健二  
Clinical Outcome of IN.PACT DCB for Chronic total Occlusion of Femoropopliteal  
Lesions – insight from single center analysis –  
第 37 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  
コーヒーブレイクセミナー 8 月 23～24 日 佐賀市
22. 西野 峻  
「冠動脈バイパス術で用いた静脈グラフト血管の脱気針穴からの持続性出血に対して  
covered stent による止血が成功した一例」  
第 37 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  
8 月 23～24 日 佐賀市  
Imaging Award
23. 山本 圭亮  
左冠動脈主幹部分岐部の高度石灰化病変に対して衝撃波血管内碎石術を用いて一期的に治  
療を行った ACS 症例  
第 37 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  
8 月 23～24 日 佐賀市  
YIA 受賞
24. 緒方 健二  
R to Patient～患者さんにもたらす価値～  
第 37 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  
コーヒーブレイクセミナー 8 月 23～24 日 佐賀市
25. 門岡 浩介  
腹部大動脈瘤に対する Y グラフト置換術後の TAVI で発症した急性下肢動脈閉塞症に  
INDIGO system が奏功した 1 例  
第 37 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  
8 月 23～24 日 佐賀市

26. 北出 希  
NIRS-IVUS で評価し得た冠動脈プラーク組織性状への1ヶ月間の脂質低下治療の影響  
第37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  
8月23～24日 佐賀市
27. 西野 千春  
再発性心筋梗塞に対する急性期治療後虚血性僧帽弁逆流の残存予測因子と長期予後について  
の検討  
日本超音波医学会第34回九州地方会学術集会 9月16日 福岡市  
Young Investigator's Award 循環器 最優秀賞受賞
28. 西野 峻  
「治療介入がもたらす僧帽弁閉鎖不全症のダイナミクスを探求する」  
日本超音波医学会第34回九州地方会学術集会 講習会 教育講演 9月16日 福岡市
29. 緒方 健二  
病理解剖にて多臓器へのコレステロール塞栓を認めた包括的高度慢性下肢虚血 の一例  
第137回 日本循環器学会 九州地方会 12月14日 別府市
30. 河合 正太郎  
房室ブロックおよび心不全を呈した閉塞性壁内冠動脈アミロイドーシスの剖検症例  
第137回 日本循環器学会 九州地方会 12月14日 別府市
31. 飴野 翔基  
たこつぼ症候群に心室細動を合併し重篤な転機を辿った一例  
第137回 日本循環器学会 九州地方会 12月14日 別府市
32. 鬼塚 健太郎  
入院中に劇症化した心筋炎の一例  
第137回 日本循環器学会 九州地方会 12月14日 別府市

## 研究会

1. 西野 峻  
僧帽弁閉鎖不全症の見分け方 —器質性?機能性?...心房性!?!—  
心疾患診療 Next Generations ～心エコーと不整脈のクロストークを考える～  
3月12日 Web
2. 木村 俊之  
二尖弁症例における lifetime management  
Q-TAVI SAPIEN 3 Ultra RESILIA Valve 1st Anniversary 4月19日 Web
3. 西野 千春  
カテーテル治療 (PCI, TAVI, カテーテルアブレーション) を行った高齢者に対する当院で  
の最近の抗凝固療法について  
第35回 宮崎心エコー研究会 6月26日 宮崎市

4. 栗山 根廣  
分岐部石灰化病変 : IVL  
JAPANESE BIFURCATION CLUB Conference2024 7月6日 Web
5. 西野 峻  
ラパ胆直前に心不全急性増悪!?ARの原因をマルチモダリティで探る  
Miyazaki Cardiologist Workshop 2024 7月17日 Web
6. 西野 千春  
スタディ始めました。~MIを2回起こす人ってどれくらいいるの?MRってどうなるの?~  
Miyazaki Cardiologist Workshop 2024 7月17日 Web
7. 柴田 剛徳  
地域医療を支えるために ~倉敷で学んだこと~  
第14回 倉敷ゆかりの循環器研究会 9月14日 倉敷市
8. 木村 俊之  
透析 TAVI 導入における当院での取り組みと課題  
Q-TAVI 透析症例における SAPIEN 3 Ultra RESILIA の有用性 10月25日 Web
9. 鬼塚 健太郎  
入院中に劇症化した心筋炎の一例  
第189回 宮崎心臓病研究会 11月5日 宮崎市
10. 川村 直  
包括的治療を施行し良好な経過を辿った重症心筋症による慢性心不全の一例  
第189回 宮崎心臓病研究会 11月5日 宮崎市
11. 西野 峻  
「心筋梗塞の合併症：虚血性僧帽弁逆流，心中隔穿孔，右室梗塞」  
第3回 東海心血管超音波セミナー 講習③ 虚血性心疾患 11月9~10日 Web
12. 津曲 保彰  
完全房室ブロックのため脚電位の記録が困難であったが、解剖学的に左脚領域をアブレーションすることにより VT storm を離脱することに成功し、遠隔期の slow VT 再発については左室脚枝 VT であることが証明できた開心術後の一例  
第2回 VT summit web meeting. 12月6日 Web
13. 河合 正太郎  
房室ブロックおよび心不全を呈した閉塞性壁内冠動脈アミロイドーシスの剖検症例  
第190回 宮崎心臓病研究会 12月9日 Web
14. 津曲 保彰  
当院での心房細動患者に対する SAS 検査導入の取り組みについて。  
宮崎循環器 SAS カンファレンス. 12月19日 宮崎市 Web

15. 西野 峻

敢えて今、Case Report の押し活

若手心エコーフェローの会 (JAYEF) ウェビナーシリーズ 共鳴 2024 Season2 Day1

12月26日 Web

講演・講習会・その他

1. 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 1月22日 Web

2. 柴田 剛徳

急性冠症候群と脂質異常症

動脈硬化症疾患予防のための普及開発セミナー 2月13日 鹿児島市

3. 足利 敬一

ガイドラインが変わると心房細動治療は変わるのか?

2024年JCS/JHRS ガイドラインフォーカスアップデート版 不整脈治療

宮崎市郡内科医会学術講演会 3月18日 当院

4. 柴田 剛徳

DCA

嬉野医療センターDCA ワークショップ 3月15日 嬉野市

5. 柴田 剛徳

ST 上昇型心筋梗塞の病院到着前経過についての検討

SCUNA 講演会 3月26日 宮崎市

6. 伊藤 美和

CRT へのアップグレードにより心機能の改善が得られた症例

宮崎心不全治療戦略 Seminar 3月29日 宮崎市

7. 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 4月8日 Web

8. 木村 俊之

知って得する! カテーテルで治す心臓弁膜症の現状

～最新の AS 治療適応と潜在患者を見逃さない問診・聴診のコツ～

第55回児湯内科医学会学出講演会. 4月9日 高鍋町

9. 綾部 健吾

不整脈医の視点から考える高血圧・心不全診療

都城高血圧フォーラム 4月25日 都城市

10. 柴田 剛徳  
RYUSEI ヒストリー ACS での使用経験  
RYUSEI Web セミナー 5月15日 大阪市 Web
11. 柴田 剛徳  
石灰化病変に対するインターベンション最前線  
心カテファイアサイドセミナー 5月30日 神戸市 Web
12. 河合 正太郎  
救急から搬送された低カリウム血症患者について  
第4回 宮崎地区救急隊との循環器疾患勉強会 6月10日 当院 Web
13. 北出 希  
救急から搬送された高カリウム血症患者について  
第4回 宮崎地区救急隊との循環器疾患勉強会 6月10日 当院 Web
14. 柴田 剛徳  
石灰化病変への Debulking の考え方  
京都岡本病院 PCI ワークショップ 6月4日 京都市
15. 柴田 剛徳  
DCA  
天陽会中央病院 DCA ワークショップ 6月21日 鹿児島市
16. 柴田 剛徳  
冠動脈インターベンション最前線  
脳・心血管障害カンファレンス 7月9日 名古屋市 Web
17. 柴田 剛徳  
右冠動脈近位部 Calcified Nodule への PCI について考えてみる  
第2回 柴田塾 7月17日 福岡市
18. 西平 賢作  
稀な病理組織所見を呈した虚血性心疾患の2例  
第11回 地域連携で心不全を考える会 7月30日 Web
19. 柴田 剛徳  
Intervention seminar in Chushikoku ～Complex case に備える！～  
Terumo 中四国 PCI セミナー 9月6日 岡山市
20. 西平 賢作  
災害時におこりやすい深部静脈血栓症を知ろう  
第14回 宮崎健康フォーラム 10月5日 宮崎市
21. 柴田 剛徳  
当院での循環器診療  
宮崎県透析患者 循環器疾患合併症講演会 10月8日 宮崎市

22. 木村 俊之  
宮崎県における最新の透析患者に対する TAVI  
宮崎県透析患者 循環器疾患合併症講演会 10月8日 宮崎市
23. 緒方 健二  
包括的高度慢性下肢虚血 (CLTI) 診療の限界と現状  
宮崎県透析患者 循環器疾患合併症講演会 10月8日 宮崎市
24. 柴田 剛徳  
OAS の基本手技  
済生会下関病院 Abbott medical workshop 10月9日 下関市
25. 柴田 剛徳  
冠動脈のインターベンション最前線  
第61回 Cardiovascular Intervention Confarece 10月12日 郡山市
26. 緒方 健二  
Anteowl を用いた治療戦略  
Kobe EVT summit 10月31日 神戸市
27. 柴田 剛徳  
DCA  
熊本医療センターDCA ワークショップ 11月1日 熊本市
28. 綾部 健吾  
心不全患者に対する宮崎市郡医師会病院の取り組み  
心房細動×心不全マネジメント WEB セミナー 12月2日 Web
29. 緒方 健二  
宮崎県における CLTI 診療  
宮崎足病研究会 12月3日 宮崎市
30. 高松 誠  
留置位置決定に難渋した1例  
Evolut case review conference 2024 in Kyusyu 12月14日 福岡市

<論文>

原著論文

1. **Hiyoshi M**, Kai K, Wada T, Tsuchimochi Y, Nishida T, Hamada T, Yano K, Imamura N, Kawano F, Nanashina A.  
MANGOU (Miyazaki Advanced New General Surgery of University) Wet Lab Training Relieves Anxiety About Surgical Skills in Surgical Education: A Cross-Sectional Study  
Cureus May 28;16(5):e61273. doi: 10.7759/cureus.61273
2. Nanashima A, Hiyoshi M, Imamura N, Hamada T, Tsuchimochi Y, Shimizu I, Ochiai T, Nagata K, Hasuike S, Nakamura K, Iwakiri H, Kawakami H.  
Clinical significances of several fibrotic markers for prognosis in hepatocellular carcinoma patients who underwent hepatectomy.  
Transl Cancer Res. 2024 May 31;13(5):2332-2345. doi: 10.21037/tcr-24-9

症例報告

1. Masuya R, Nakame K, Kai K, Tsuchimochi Y, Hamada T, Imamura N, Hiyoshi M, Nanashima A, Ieiri S  
An unusual presentation of a rare formation of the common hepatic duct and right hepatic artery in a case of pediatric congenital biliary dilatation  
Asian J Endosc Surg. 2024 Jan;17(1):e13264. doi: 10.1111/ases.13264
2. Kai K, Hamada T, Sakae T, Sato Y, Hiyoshi M, Inomata M, Suzuki Y, Nakamura S, Azuma M.  
A case of multifocal sclerosis angiomatoid nodular transformations of the spleen occurring after partial splenic infarction with transcatheter arterial embolization for splenic artery aneurysm  
Clin J Gastroenterol. 2024 Feb;17(1):198-203. doi: 10.1007/s12328-023-01869-9
3. Nanashima A, Hamada T, Hiyoshi M, Imamura N, Tsuchimochi Y, Shimizu I, Nagata K, Kawakami H.  
The successful posterior sectionectomy accompanied with caudate lobectomy for hepatocellular carcinoma located in segment 1 after LEN-TACE: a case report.  
Clin J Gastroenterol. 2024 Jun;17(3):490-496. doi: 10.1007/s12328-024-01929-8
4. 濱田剛臣, 谷口智明, 土持有貴, 今村直哉, 旭吉雅秀, 藤崎碧, 佐藤勇一郎, 古川貢之, 七島篤志  
右心房内まで進展をきたした静脈内平滑筋腫に対して合同手術で切除した 1 例.  
宮崎県医師会医学会誌 (0389-8288) 48 巻 2 号 Page239-243 (2024. 09)
5. 原 大介, 甲斐 眞弘, 樫本 孝彦, 長友 謙三, 和田 敬, 田代 耕盛, 矢野 公一, 旭吉 雅秀, 浅田 祐士郎  
胃がん検診のバリウム服用を契機として発症した下部消化管穿孔の 2 例.  
宮崎県医師会医学会誌, 48 (2) : 191-197, 2024.

## 〈発表〉

### 全国学会

1. 樋本 孝彦, 武野 慎祐, 河野 文彰, 田代 耕盛, 池ノ上 実, 清水 一晃,  
田平 康晴, 細川 歩, 七島 篤志  
食道ステント挿入後の切除不能胸部食道癌に免疫チェックポイント阻害剤が著効  
した一例  
第 78 回日本食道学会学術集会 2024 年 7 月 4 日～8 日 東京都
2. 樋本孝彦, 七島篤志, 土持有貴  
10 年間経過観察後に切除した十二指腸乳頭部 Gangliocytic paraganglioma の 1 例.  
第 79 回日本消化器外科学会総会 2024 年 7 月 17 日～19 日 下関市
3. Daisuke Hara, Shinya Nakashima, Masahiro Kai  
Laparoscopic half-IPOM (intraperitoneal onlay mesh)-plus procedure for  
Spigelian hernia  
第 79 回日本消化器外科学会総会 2024 年 7 月 17 日～19 日 下関市
4. 原 大介, 旭吉 雅秀, 和田 敬, 田代 耕盛, 矢野 公一, 甲斐 眞弘  
当院における腹腔鏡下胆嚢摘出術の difficulty score と胆嚢全摘への移行との  
関連性.  
第 37 回日本内視鏡外科学会総会 2024 年 12 月 5 日～7 日 福岡市

### 地方会

1. 樋本孝彦  
胆道出血により重症胆管炎を来した大腸癌腹膜播種の経験.  
Lessons of Sepsis Treatment in Miyazaki, 2024 年 12 月 2 日 オンライン開催.

### 講演・講習会・その他

1. 旭吉雅秀  
膵炎  
院内勉強会 2024 年 11 月 21 日 当院

< 論文 >

原著論文

1. **Yokota A**, Matsumoto T, Nagano T, Kuwabara M, Nakamura E, Yamamoto R, Tanaka-Totoribe N.  
Relationship between internal diameter and vasoconstriction in human varicose veins  
J Smooth Muscle Res. 2024;60:31-38. doi: 10.1540/jsmr.60.31.
2. Matsumoto T, Nagano T, Yokota A, Nakamura E, Kuwabara M, Yamamoto R, Tanaka-Totoribe N.  
Differential Suppressive Effects of Rho Kinase Inhibitor Fasudil on Serotonin- and Noradrenaline-Induced Contractions of Human Internal Thoracic Arteries and Saphenous Veins.  
Biol Pharm Bull. 2024;47(10):1657-1661.  
doi: 10.1248/bpb.b24-00502.

< 発表 >

全国学会

1. 矢野 光洋、西村 征憲、横田 敦子、櫻原 大智  
僧帽弁形成術後収縮期前方運動の新しいリスク因子としての前尖先端-中隔間距離を用いた発症予測モデル開発（第二報）  
第77回日本胸部外科学会総会 2024年11月1~4日 金沢市
2. 西村 征憲、矢野 光洋、櫻原 大智  
左心耳内血栓形成に関与する因子の検討  
第77回日本胸部外科学会総会 2024年11月1~4日 金沢市

## 整形外科

<発表>

地方会

1. 川越悠輔、森治樹、池尻洋史、岩佐一真、大野鉄平  
アキレス腱内膿瘍をきたした猫咬傷の1例  
第88回宮崎整形外科懇話会  
令和6年6月10日 宮崎
2. 大野鉄平、森治樹、池尻洋史、川越悠輔、岩佐一真  
鎖骨骨幹部骨折に対するMIPO法の治療経験  
第89回宮崎整形外科懇話会  
令和6年12月23日 宮崎

## 産婦人科

### <論文>

#### 症例報告

1. 當瀬 ちひろ、牧 洋平、圓崎 夏美、前田 央祐、佐藤 謙成、紀 愛実、池ノ上 克  
性器出血を主訴に発見された高齢者の膣内異物の一例  
宮崎医学会誌 48(1): P54-57, 2024.

### <発表>

#### 全国学会

1. 圓崎 夏美、桂木 真司  
宮崎県における妊孕性温存の取り組み - 患者の意思決定支援の推進  
第 6 回日本緩和医療学会九州支部大会 2024 年 11 月 16 日 宮崎市
2. 大富正子、牧洋平、紀愛美、児玉由紀、桂木真司、池ノ上克  
過去 20 年間の早期新生児死亡症例の原因に関する検討  
第 60 回日本周産期・新生児医学会学術集会  
2024 年 7 月 13 日～15 日 大阪市
3. 大富正子、溝口奈七子、武居周、他  
電磁気応用手術デバイス使用下における生体の熱伝導解析に関する基礎検討  
第 64 回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会  
2024 年 9 月 13 日～15 日 東京都

#### 地方会

1. 紀愛実、牧洋平、安永夏穂、小野静、大富正子、圓崎夏美  
当院における妊娠中または分娩後の深部静脈血栓既往患者の次回妊娠予後の検討  
令和 6 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．2024 年 4 月 27 日 宮崎市

## 救急科

### < 論文 >

#### 症例報告

1. 中田 恭真、森田 敏夫、長嶺 育弘、白尾 英仁  
機械式胸骨圧迫装置による内胸動脈損傷が疑われた 1 例  
日本救急医学会九州地方会雑誌第 24 巻

### < 発表 >

#### 地方会

1. 中田 恭真、森田 敏夫、白尾 英仁、長嶺 育弘、井之上 晃、  
有留 大海  
自動心臓マッサージ器による内胸動脈損傷が疑われた 1 例。  
第 28 回日本救急医学会九州地方会  
2024 年 6 月 14 日～15 日 鹿児島市
2. 長嶺 育弘、中村 仁彦、森田 敏夫、白尾 英仁  
宮崎市夜間センター（内科）の現状と活用について  
第 60 回宮崎救急医学会 2024 年 8 月 24 日 川南町

#### 講演会・講習会・その他

1. 長嶺育弘  
JMAT 宮崎活動報告  
宮崎 JMAT・JRAT 合同研修会 2024 年 3 月 6 日 宮崎市
2. 長嶺 育弘  
災害医療の変化について  
宮崎市郡医師会 内科医会 2024 年 5 月 16 日 宮崎市
3. 長嶺 育弘  
宮崎の救急医として働くこと  
日向学院中学校 体験学習・キャリア教育  
2024 年 8 月 21 日 宮崎市
4. 長嶺 育弘  
Dr. JMAT から  
第 14 回宮崎健康フォーラム 2024 年 10 月 5 日 宮崎市

<原著論文>

1. Otani T, Moriguchi-Goto S, Nishihira K, Oguri N, Shibata Y, Matsuura Y, Kodama T, Asada Y, Hatakeyama K, Yamashita A  
Intralesional pentraxin 3 increases with atherosclerotic disease progression, but may protect from thrombosis: Friend or foe?  
Thromb Res. 2024 Feb;234:134-141
2. Sugita C, Maekawa M, Gi T, Oguri N, Nakamura E, Furukoji E, Azuma M, Asada Y, Yamashita A  
Elevated plasma levels of factor VIII enhance arterial thrombus formation on erosive smooth muscle cell-rich neointima but not normal intima in rabbits  
Thromb Res. 2024 Jun;238:185-196

<症例報告>

1. Honda Y, Nishihira K, Yano M, Yokota A, Asada Y  
ST-segment elevation myocardial infarction due to a giant coronary artery aneurysm caused by IgG4-related disease  
Eur Heart J: Imaging Methods Pract. 2024 Feb 12;2(1):qyae011
2. Nishino S, Nishimura M, Asada Y, Yamashita A, Shibata Y  
Progressive worsening of aortic regurgitation due to detachment of the aortic valve commissure with multimodality imaging to elucidate pathogenesis: a case report  
Eur Heart J Case Rep. 2024 Apr 9;8(4):ytae178
3. Nishimura M, Nishihira K, Yano M, Yokota A, Asada Y, Sawaguchi A  
Three-dimensional fine structure of calcified nodules in the common femoral artery based on low-vacuum scanning electron microscopy  
Eur Heart J Case Rep. 2024 Apr 15;8(5):ytae196
4. Yamanobe H, Nishihira K, Yano M, Shibata Y, Asada Y  
Fatal intramyocardial dissecting haematoma caused by coronary artery perforation during percutaneous coronary intervention  
Eur Heart J Imaging Methods Pract. 2024 Apr 23;2(1):qyae030

<書籍・雑誌>

1. 原口 大介、甲斐 眞弘、樫本 孝彦、長友 謙三、和田 敬、田代 耕盛、  
矢野 公一、旭吉 雅秀、浅田 祐士郎  
胃がん検診のバリウム服用を契機として発症した下部消化管穿孔の2例  
宮崎医学会誌2024;48:191-197
2. 加藤 誠、矢野 りか、寺田 一弥、山下 真未、志水 杏里紗、永田 楓、  
本田 泰悠、浅田 祐士郎  
心嚢液中にIgG4陽性形質細胞を認めたIgG4関連冠状動脈瘤の1例  
J. Kyusyu-Okinawa Soc. Clin. Cytol. 2024;55:61-65

<発表>

国際学会

1. Nakamura E, Horiuchi S, Maekawa K, Oguri N, Gi T, Moriguchi-Goto S,  
Aman M, Asada Y, Yamashita A  
Fibrin and von Willebrand factor deposition and neutrophil extracellular traps  
formation during human coronary atherogenesis  
International Society on Thrombosis and Haemostasis 2024  
22-26. June. 2024 Bangkok
2. Aman M, Oguri N, Gi T, Nakamura E, Moriguchi-Goto S, Sato Y, Asada Y,  
Yamashita A  
Enhanced expression of protease-activated receptor-1 and platelet and fibrin  
depositions in placenta accreta spectrum  
International Society on Thrombosis and Haemostasis 2024  
22-26. June. 2024 Bangkok

全国学会

1. Aman M, Sato Y, Asada Y, Yamashita A  
The expression of PAR-1 and its activators in placenta accreta spectrum  
第113回 日本病理学会総会 2024年3月28~30日 名古屋市
2. 堀内 早紀、中村 恵理子、阿萬 紫、浅田 祐士郎、山下 篤  
動脈硬化巣におけるフィブリン・フォンウィルブランド因子の発現と好中球細胞  
外トラップの形成  
第113回 日本病理学会総会 2024年3月28~30日 名古屋市
3. 佐藤 勇一郎、都築 涼、浅田 祐士郎、近藤 誠、大橋 かすみ、久嶋 嵐、  
植野 堯、飛田 卓哉、高森 大樹、小林 隆彦、賀本 敏行  
尿道断端に陽性所見を認めた陰茎肉腫様扁平上皮癌の1例  
第12回 日本泌尿器病理研究会学術集会 2024年3月28~30日 名古屋市

4. 森竹 美紗樹、名倉 悟郎、米沢 菜奈美、中島 隆之亮、篠原 明男、  
Narantsog Chojookhuu、菱川 善隆、浅田 祐士郎、越本 知大  
月経を示すアラビアト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 71 回 日本実験動物学会総会 2024 年 5 月 29～31 日 京都市
5. 中村 恵理子、堀内 早紀、盛口 清香、浅田 祐士郎、山下 篤  
冠動脈プラークにおけるフィブリン・フォンウィルブランド因子の発現と好中球  
細胞外トラップの形成：動脈硬化進展との関連  
第 56 回 日本動脈硬化学会 2024 年 7 月 6～7 日 神戸市
6. 浅田 祐士郎  
動脈硬化と血栓症：アテローム血栓症における血栓形成機序  
第 56 回 日本動脈硬化学会 2024 年 7 月 6～7 日 神戸市  
大島賞受賞講演
7. 西村 征憲、矢野 光洋、横田 敦子、櫻原 大智、浅田 祐士郎  
左心耳内血栓形成に関与する因子の検討  
第 77 回 日本胸部外科学会定期学術集会 2024 年 11 月 1～4 日 金沢市
8. 大谷 知之、盛口 清香、大栗 伸行、児玉 龍彦、浅田 祐士郎、畠山 金太、山下 篤  
プラーク内 PTX3 は動脈硬化の進行に伴い増加するが、血栓形成には抑制的に働  
く可能性がある  
第 29 回 日本血管病理研究会 2024 年 11 月 23～24 日 福岡市
9. 中村 恵理子、堀内 早紀、盛口 清香、浅田 祐士郎、山下 篤  
冠動脈プラークの進展における好中球細胞外トラップ、フィブリン、フォンウィル  
ブランド因子の局在と広がり  
第 29 回 日本血管病理研究会 2024 年 11 月 23～24 日 福岡市
10. 山野辺 博基、西平 賢作、浅野 祐矢、木村 俊之、足利 敬一、栗山 根廣、  
矢野 光洋、浅田 祐士郎、柴田 剛徳  
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 46 回 心筋検研究会学術集会 2024 年 12 月 6～7 日 東京都

## 地方会

1. 寺田 一弥、矢野 りか、加藤誠、大塚 真未、志水 杏里紗、永田 楓、  
浅田 祐士郎、佐藤 勇一郎、石原 明  
自然尿中に異型扁平上皮細胞を認めた陰茎癌の 1 例  
第 10 回 宮崎県臨床細胞学会総会・学術集会 2024 年 2 月 18 日 宮崎市

2. 成田 博美、浅田 祐士郎、長安 英治、丸山 治彦  
マンソン弧虫症の1例  
日本皮膚科学会第164回宮崎地方会 2024年4月7日 宮崎市
  
3. 成田 博美、浅田 祐士郎  
掻痒を伴った播種状表在性光線性汗孔角化症の1例  
日本皮膚科学会第165回宮崎地方会 2024年12月15日 宮崎市

## 研究会

1. 浅田 祐士郎  
病理像からみた静脈血栓  
第29回 近畿血栓症研究会 2024年11月9日 大阪市

<論文>

原著論文

1. 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～  
Journal of Gastrointestinal Cancer Screening 68(2):107-112, 2024.
2. 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.  
宮崎医師会誌 48 (1) : 21-25, 2024
3. 尾上 耕治、宮崎 貴浩、山田 浩己、稲津 東彦、北村 亨、木原 康、南 寛之、  
篠原 立大、石川 直人、楠元 直、湯池 宏明、稲倉 琢也、山本 雄一郎、  
新川 仁奈子、東 美菜子  
胃がんリスク層別化検査（ABC 分類）の胃がん死亡率減少効果の検討～宮崎県にお  
ける ABC 分類受診率と死亡率の関係～.  
宮崎医師会誌 48(2):137-142, 2024.

<発表>

全国学会

1. 尾上 耕治、山田 浩己、稲津 東彦、北村 亨、南 寛之、宮崎 貴浩、篠原 立大、  
石川 直人、楠元 直、湯池 宏明、稲倉 琢也、山本 雄一郎、新川 仁奈子、  
東 美菜子  
胃がんリスク層別化検査（ABC 分類）の胃がん死亡率減少効果の検討  
～宮崎県における ABC 分類受診率と死亡率の関係～.  
第 63 回日本消化器がん検診学会総会 2024 年 6 月 7 日～8 日 名古屋市

地方会

1. 尾上 耕治、湯池 宏明、山田 浩己、北村 亨、木原 康、南 寛之、宮崎 貴浩、  
篠原 立大、石川 直人、楠元 直、稲倉 琢也、山本 雄一郎、新川 仁奈子、  
東 美菜子  
胃がんリスク層別化検査（ABC 分類）の胃がん検診プロセス指標の検討.  
第 53 回日本消化器がん検診学会九州地方会 2024 年 9 月 28 日 那覇市

2. 尾上 耕治、山田 浩己、二見 繁美、伊福 浩水、長友 謙三、甲斐 眞弘  
バリウムによる胃 X 線検診後に大腸穿孔を起こした 1 例.  
第 53 回日本消化器がん検診学会九州地方会 2024 年 9 月 28 日 那覇市
  
3. 尾上 耕治、山田 浩己、内山 尚美、畑田 紘志、宮園 翔、長友 謙三、  
甲斐 眞弘、浅田 祐士郎  
深達度診断が困難であった検診発見胃底腺型腺癌の 1 例  
第 53 回日本消化器がん検診学会九州地方会 2024 年 9 月 28 日 那覇市.

## 看護部

### <発表>

#### 全国学会

1. 湯川 めぐみ、高橋 純子、永田 裕実、黒木 舞  
ICU 看護師の留置物に対する危機管理能力向上  
第 26 回日本医療マネジメント学会学術総会 2024 年 6 月 21 日～22 日 福岡市

#### 令和 6 年度院内看護研究発表会 令和 6 年 10 月 4 日(金) 宮崎市郡医師会講堂

1. 新生児室 内田 美香  
育児不安を抱えた家族への関わり方について
2. 4 西病棟 鳥井元 鈴那  
分娩の痛みに恐怖心を抱いている産婦への妊娠期からの関わり  
～産褥期のバースレビューを通して～
3. 1 病棟 黒木 うらら  
終末期患者との関わりを振り返って  
～スピリチュアルペインに焦点をあてて～
4. 5 東病棟 川越 結史  
IAD 重症度評価スケールを活用して  
～経過観察の情報共有・撥水剤効果の可視化～
5. 手術室 赤峰 雪菜  
腹腔鏡下胆嚢摘出術を受ける患者の看護について  
～手術中の体温管理を振り返って～
6. 6 西病棟 橋口 光希  
身体拘束解除ができた患者を通しての学び
7. 2 病棟 黒木 玲菜  
視覚障害のある患者に対するせん妄予防について学んだこと  
～他職種連携や 7 つのカテゴリーに沿った関わりの重要性～
8. 4 東病棟 平元 菜々美  
ストーマ造設した視力障害のある高齢患者と家族に対する看護
9. 新生児室 中田 美和  
早産児をもつ経産婦への退院支援を振り返って

10. 5 西病棟 中西 愛実  
急性心筋梗塞患者への退院指導  
～退院指導の早期介入を振り返って～
11. 6 西病棟 高橋 佑芽  
心不全患者の退院指導を振り返って  
～心不全増悪による再入院を予防するために～
12. 1 病棟 安藤 麗海  
看取り期にある終末期がん患者の退院支援を振り返って  
～他職種連携を通して～
13. 手術室 安樂 有世  
人工骨頭挿入術での手術体位における看護について
14. 4 西病棟 木村 華純  
ハイリスク初産婦の出産・育児に向けた妊娠期の支援  
～バースレビューを通して振り返る～
15. 5 西病棟 甲斐 美月  
慢性アルコール性膵炎を繰り返す患者の退院支援をとおして  
～行動変容に視点をあてた自宅退院に向けての退院指導～
16. 6 西病棟 長谷川 遙加  
独居高齢者への退院支援  
～自宅退院に不安がある患者、家族への関わりを振り返って～
17. 手術室 内田 2 ゆめ  
手術体位による術後の痺れや疼痛予防の取り組み  
～腹腔鏡下胆嚢摘出術を受ける患者への実践を通して～
18. 4 東病棟 濱砂 実里  
がんの告知を受けた患者の心理状態の変化  
～プロセスレコードを通して学んだこと～
19. 新生児室 前田 美輝  
正期産児が落ち着いた状態で採血が行える効果的な看護について
20. 5 東病棟 小松 愛佳  
脳梗塞後遺症のある患者の誤嚥性肺炎の予防について  
～嚥下訓練・咀嚼運動を実践して～

21. 5 西病棟 谷口 陽香

COVID-19 肺炎発症患者への退院支援の取り組み

～COVID-19 肺炎後の独居高齢患者に対する看護介入を振り返って～

## 薬剤科

### <発表>

#### 講演・講習会・その他

1. 中野 博文  
先輩の失敗から学ぶ しくじり処方提案②.  
令和5年度宮崎県病院薬剤師会 第3回病院薬学認定研修会.  
2024年2月18日 宮崎 (Zoom Webinar)
2. 大田原 由香  
薬剤師の立場から  
多職種で考える心不全講演会  
2024年10月24日 宮崎 (Zoom Webinar)
3. 中野 博文  
薬剤師力を伸ばす検査値の活かし方.  
令和6年度宮崎県病院薬剤師会 第2回病院薬学認定研修会  
2024年12月15日, 宮崎 (Zoom Webinar)

<発表>

全国学会

1. 岡留 舞, 金次 杏樹, 大庭 光三郎, 西留 幸一郎, 徳地 明子, 足利 敬一, 柴田 剛徳  
S-ICD 不適切作動の実際とその対処についての検討  
第 16 回植込みデバイス関連冬季大会 2024 年 2 月 9 日～10 日 広島市
2. 大庭 光三郎, 藤本 貴之, 新名 俊章, 赤星 譲, 高村 菜々花, 金次 杏樹, 岡留 舞, 西留 幸一郎, 武川 裕之, 津曲 保彰, 綾部 健吾, 足利 敬一, 柴田 剛徳  
CARONET を用いた QDOT アブレーションカテーテルを使用した肺静脈焼灼の解析  
第 70 回日本不整脈心電学会学術大会 2024 年 7 月 18 日～20 日 金沢市
3. 大庭 光三郎, 藤本 貴之, 新名 俊章, 赤星 譲, 高村 菜々花, 金次 杏樹, 岡留 舞, 西留 幸一郎, 武川 裕之, 津曲 保彰, 綾部 健吾, 足利 敬一, 柴田 剛徳  
心房細動と洞調律時の CARTONET Voltage Histogram を用いた左房電位の解析  
カテーテルアブレーション関連秋季大会 2024 2024 年 10 月 10 日～12 日 大阪市

地方会

1. 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  
Carto システムと QDOT アブレーションカテーテルを用いた上大静脈隔離について  
第 4 回日本不整脈心電学会九州・沖縄支部地方会 2024 年 6 月 1 日 福岡市
2. 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  
2 種類のパドル型マッピングカテーテルを用いた左房マッピングの比較検討  
第 4 回日本不整脈心電学会九州・沖縄支部地方会 2024 年 6 月 1 日 福岡市

<発表>

全国学会

1. 有馬 美樹、西野 峻、西野 千春、横田 敦子、田原 奈々、中村 裕一、  
高原 智幸、柴田 剛徳  
円滑な移行期医療への橋渡しができず治療介入が遅れた複合型先天性心疾患の  
一例  
第 35 回日本心エコー図学会学術集会 2024 年 4 月 19 日～21 日 姫路市
2. 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  
薬剤抵抗性閉塞性肥大型心筋症に対する初回経皮的中隔心筋焼灼術が著効し良好  
な経過をたどった一例  
第 35 回日本心エコー図学会学術集会 2024 年 4 月 19 日～21 日 姫路市

地方会

1. 鶴丸 智貴、西野 峻、西野 千春、鬼塚 健太郎、浅田 祐士郎、矢北 夢夏、  
高原 智幸、柴田 剛徳  
劇症化へ至る経過を心エコー図で捉えることができた急性リンパ球性心筋炎の  
一例  
第 34 回日本超音波医学会 九州地方会学術集会 2024 年 9 月 16 日 福岡市
2. 矢北 夢夏、西野 峻、西野 千春、矢野 光洋、浅田 祐士郎、鶴丸 智貴、  
高原 智幸、柴田 剛徳  
胸痛を契機に偶発的に左房粘液腫の診断に至ったたこつぼ症候群一例  
第 34 回日本超音波医学会 九州地方会学術集会 2024 年 9 月 16 日 福岡市

## 病理検査室

### <論文>

#### 症例報告

1. 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 1 例.  
日本臨床細胞学会九州連合会雑誌 Vol. 55 : 61-65, 2024 年.

### <発表>

#### 全国学会

1. 寺田一弥、加藤誠、大塚真未、志水杏里紗、永田楓、山本さくら  
陰茎癌の 1 例  
第 63 回日本臨床細胞学会秋期大会 2024 年 11 月 16 日～11 月 17 日 千葉市

#### 地方会

1. 寺田一弥、矢野りか、加藤誠、大塚真未、志水杏里紗、永田楓、浅田祐士郎  
自然尿中に異型扁平上皮細胞を認めた陰茎癌の 1 例  
第 10 回宮崎県臨床細胞学会 学術集会 2024 年 2 月 18 日 宮崎市
2. 加藤誠  
宮崎県内における病理組織標本作製プロセスの調査と当病理検査室の取り組み  
第 1 回宮臨技病理細胞診部門 生涯教育研修会 2024 年 11 月 2 日 宮崎市

#### 発表・その他

1. 永田楓  
症例検討 腹水細胞診  
令和 6 年度第 1 回細胞診従事者研修会 2024 年 6 月 22 日 宮崎市

感染対策室

<発表>

全国学会

1. 篠原 真理子、三谷 晶子

感染管理システム施設連携研究会による注射用抗菌薬の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

第72回日本化学療法学会総会・学術集会 2024年6月27日～29日 神戸市