

● 診療科の特色

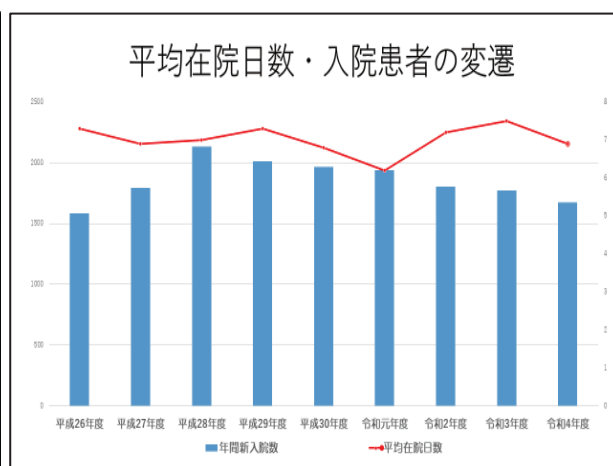
- 虚血性心疾患、不整脈、心不全、肺高血圧症、心臓リハビリテーションと成人循環器疾患治療をほぼ網羅しています。
- 循環器各分野に、専門医を有しており、高いレベルでの診療を行っています。
- 市内最大級の病床を有する総合病院の利点を生かし、循環器専門病院では治療困難な併存疾患を有する症例に対しても、各科の専門医と連携をとりながら治療を行っています。
- 経験豊富な心臓血管外科チームとともに24時間での循環器救急治療体制が確立されています。
- 肺高血圧症に対する治療実績は世界有数であり、多くの留学生が国内外から研修に訪れています。
- 近年、心房細動及び難治性不整脈に対するアブレーション治療、心不全に対するデバイス治療が急速に増加しています。

● 入院診療実績

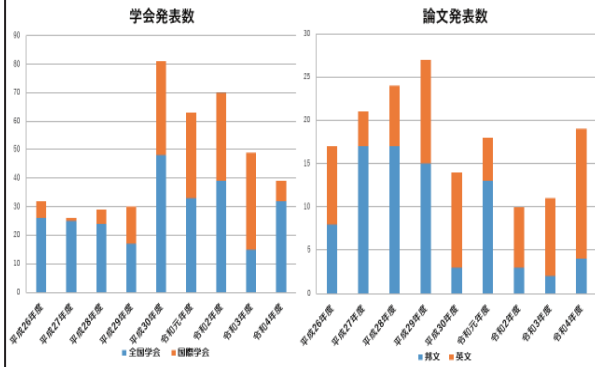
1. 主要入院患者数 年間入院患者数 1,674名

	疾患	患者数
1	肺高血圧症・慢性血栓性肺高血圧症	522
2	狭心症	495
3	不整脈疾患	165
4	心不全	139
5	陳旧性心筋梗塞・無症候性心筋虚血	57
6	肺動脈狭窄症	36
7	急性心筋梗塞	31
8	閉塞性動脈硬化症	29
9	急性肺塞栓症	20
10	ペースメーカー電池消耗	19

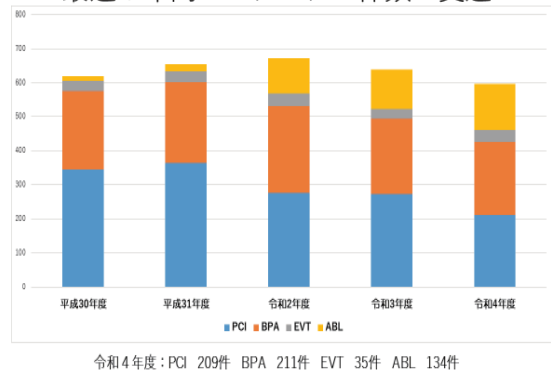
当院循環器内科で取り扱っている疾患	
日本内科学会新専門医制度循環器領域10疾患群すべて経験可能	
1	虚血性心疾患：急性冠症候群（不安定狭心症/急性心筋梗塞）
2	安定狭心症・陳旧性心筋梗塞
3	血圧異常（高血圧・低血圧）
4	頻脈性不整脈
5	徐脈性不整脈・失神
6	心臓弁膜症・感染性心内膜炎
7	先天性心疾患 肺高血圧症・肺血栓性肺高血圧症 心臓腫瘍
8	心筋症・心筋炎・心膜疾患（心タンポナーデ、心膜炎）
9	大動脈疾患・末梢血管疾患
10	うっ血性心不全・心原性ショック
睡眠呼吸障害と睡眠時無呼吸症候群	



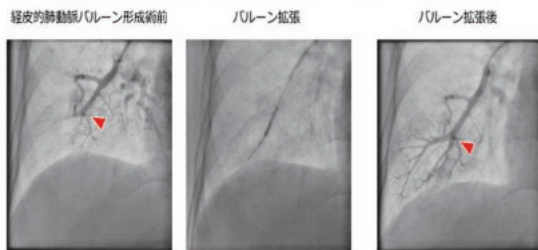
学会発表・論文の変遷



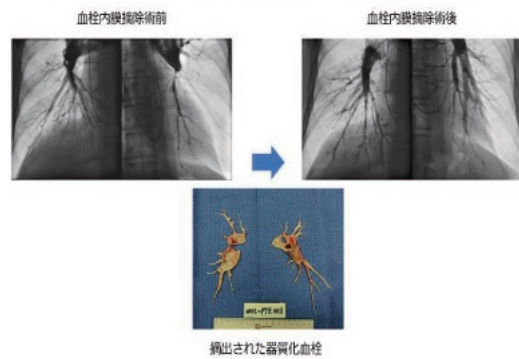
最近5年間のカテーテル件数の変遷



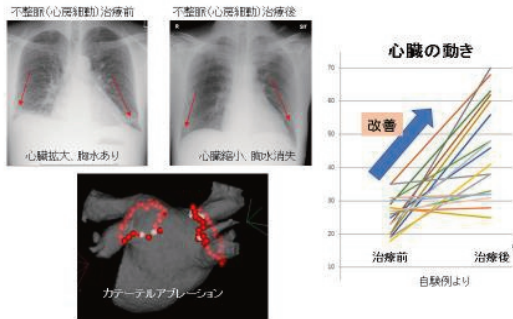
バルーン肺動脈血管形成術(BPA)前後の肺動脈造影



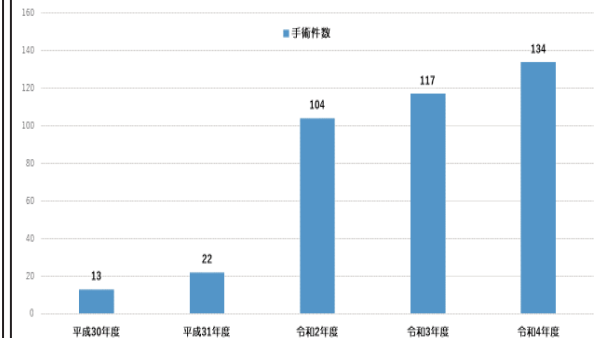
血栓内膜摘除術前、術後の肺動脈造影検査と血行動態の変化



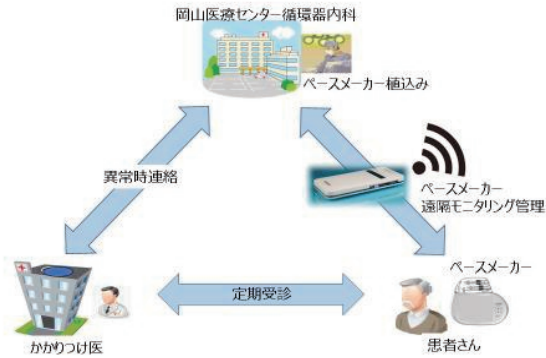
心房細動アブレーション前後の心機能改善効果



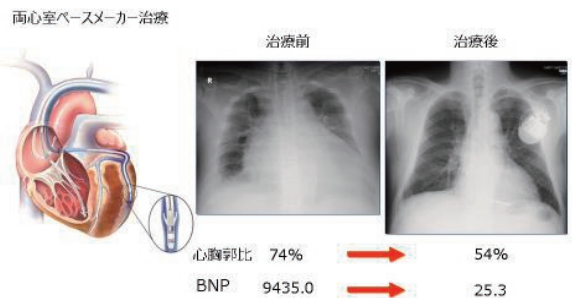
最近5年間のアブレーション件数の変遷



ペースメーカー遠隔モニタリングを活用した医療連携



難治性心不全に対する両心室ペースング治療



● 研究業績

論文

- 1) Vizza CD, Lang IM, Badagliacca R, Benza RL, Rosenkranz S, White RJ, Adir Y, Andreassen AK, Balasubramanian V, Bartolome S, Blanco I, Bourge RC, Carlsen J, Camacho REC, D'Alto M, Farber HW, Frantz RP, Ford HJ, Ghio S, Gomberg-Maitland M, Humbert M, Naeije R, Orfanos SE, Oudiz RJ, Perrone SV, Shlobin OA, Simon MA, Sitbon O, Torres F, Vachiery JL, Wang KY, Yacoub MH, Liu Y, Golden G, Matsubara H
Aggressive Afterload Lowering to Improve the Right Ventricle A New Target for Medical Therapy in Pulmonary Arterial Hypertension?
Am J Respir Crit Care Med, 205, 7, 751-760, 2022APR 1
- 2) Sugiyama Y, Matsubara H, Shimokawahara H, Ogawa A
Outcome of mean pulmonary arterial pressure-based intensive treatment for patients with pulmonary arterial hypertension
J Cardiol, 80, 5, 432-440, 2022NOV
- 3) Tabuchi I, Ogawa A, Shigetoshi M, Shimokawahara H, Ito H, Matsubara H
Low incidence of restenosis after successful balloon pulmonary angioplasty in patients with chronic thromboembolic pulmonary hypertension
Cardiovasc Interv Ther, 38, 2, 231-240, 2023APR
- 4) Ogo T, Shimokawahara H, Kinoshita H, Sakao S, Abe K, Matoba S, Motoki H, Takama N, Ako J, Ikeda Y, Joho S, Maki H, Saeki T, Sugano T, Tsujino I, Yoshioka K, Shiota N, Tanaka S, Yamamoto C, Tanabe N, Tatsumi K, Grp SGS
Selexipag for the treatment of chronic thromboembolic pulmonary hypertension
Eur Resp J, 60, 1, 2022JUL 1
- 5) Kawakami T, Matsubara H, Shinke T, Abe K, Kohsaka S, Hosokawa K, Taniguchi Y, Shimokawahara H, Yamada Y, Kataoka M, Ogawa A, Murata M, Jinzaki M, Hirata K, Tsutsui H, Sato Y, Fukuda K
Balloon pulmonary angioplasty versus riociguat in inoperable chronic thromboembolic pulmonary hypertension (MR BPA) an open-label, randomised controlled trial
Lancet Resp Med, 10, 10, 949-960, 2022OCT
- 6) Suetomi T, Shimokawahara H, Sugiyama Y, Miyagi A, Ogawa A, Nishizaki M, Matsubara H
Balloon pulmonary angioplasty for chronic thromboembolic pulmonary hypertension concomitant with Klippel-Trenaunay-Weber syndrome
Pulm Circ, 12, 4, e12155, 2022OCT
- 7) Takatsuki S, Shimokawahara H, Shimizu Y, Kawai R, Matsuura H, Matsubara H
Clinical differences between children and adults with idiopathic and heritable pulmonary arterial hypertension
Cardiol Young, 1~4, 2022NOV 4

- 8) Kawakami T, Kohsaka S, Sato Y, Fukuda K, Matsubara H
Standards for assessing and reporting adverse events
Lancet Resp Med, 10, 12, E110–E111, 2022DEC
- 9) Nagata Y, Watanabe R, Eichhorn C, Ohno S, Aiba T, Ishikawa T, Nakano Y, Aizawa Y, Hayashi K, Murakoshi N, Nakajima T, Yagihara N, Mishima H, Sudo T, Higuchi C, Takahashi A, Sekine A, Makiyama T, Tanaka Y, Watanabe A, Tachibana M, Morita H, Yoshiura KI, Tsunoda T, Watanabe H, Kurabayashi M, Nogami A, Kihara Y, Horie M, Shimizu W, Makita N, Tanaka T
Targeted deep sequencing analyses of long QT syndrome in a Japanese population
PLoS One, 17, 12, 2022DEC8
- 10) Kuwana M, Abe K, Kinoshita H, Matsubara H, Minatsuki S, Murohara T, Sakao S, Shirai Y, Tahara N, Tsujino I, Takahashi K, Kanda S, Ogo T
Efficacy, safety, and pharmacokinetics of inhaled treprostinil in Japanese patients with pulmonary arterial hypertension
Pulm Circ, 13, 1, e12198, 2023JAN
- 11) Simonneau G, Fadel E, Noordegraaf AV, Toshner M, Lang IM, Klok FA, McInnis MC, Screaton N, Madani MM, Martinez G, Salaunkey K, Jenkins DP, Matsubara H, Brenot P, Hoeper MM, Ghofrani HA, Jais X, Wiedenroth CB, Guth S, Kim NH, Pepke-Zaba J, Delcroix M, Mayer E
Highlights from the International Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension Congress 2021
Eur Respir Rev, 32, 167, 2023MAR 31
- 12) Kentaro Ejiri , Aiko Ogawa , Hiroto Shimokawahara , Hiromi Matsubara
Treatment of Vascular Injury During Balloon Pulmonary Angioplasty in Patients With Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension
JACC Asia 7 831–842 2022 Nov–232022 Dec
- 13) Roberto Badagliacca , Carmine Dario Vizza , Irene Lang , Roela Sadushi-Kolici , Silvia Papa , Giovanna Manzi , Domenico Filomena , Aiko Ogawa , Hiroto Shimokawahara , Hiromi Matsubara
Pulmonary pressure recovery in idiopathic, hereditary and drug and toxin-induced pulmonary arterial hypertension: determinants and clinical impact
Vascul Pharmacol 146 2022
- 14) Takahiro Nishihara , Hiroto Shimokawahara , Aiko Ogawa , Takanori Naito , Dai Une , Takashi Mukai , Harutaka Niiya , Hiroshi Ito , Hiromi Matsubara
Comparison of the safety and efficacy of balloon pulmonary angioplasty in chronic thromboembolic pulmonary hypertension patients with surgically accessible and inaccessible lesions
J Heart Lung Transplant 232023Jan 19
- 15) Naofumi Amioka, MD, PhD1; Kazufumi Nakamura, MD, PhD1; Naoaki Matsuo, MD, PhD1; Atsuyuki Watanabe, MD, PhD2; Yasuhiro Kotani, MD, PhD3,4; Shingo Kasahara, MD, PhD3,4; Hiroshi Ito, MD, PhD1

Repeated Syncope During Exercise as a Result of Anomalous Origin of Left Coronary Artery With Intramural Aortic Course in a Teenage Boy

Texas Heart Institute Journal Vol. 49 No. 6 2022 Nov 1

- 16) 鈴木拓児, 巽浩一郎, 田邊信宏, 山本慶子, 内藤亮, 鈴木淳夫, 阿部弘太郎, 伊波巧, 荻野均, 大郷剛, 辻野一三, 松原広己, 稲垣武, 吉田雅博, 村上紀子
第 2 章 GRADE system を用いた薬剤療法に対するエビデンスのシステマティックレビュー (Systematic review: SR) およびその推奨
慢性血栓塞栓性肺高血圧症 (CTEPH) 診療ガイドライン 2022, 24-48, 2022 年 5 月 10 日
- 17) 松原 広己
「第 1 章 肺高血圧症とは」
もう肺高血圧なんかで悩まない！改訂版～岡山医療センターの取り組みから～, 7～15, 2023 年 3 月 31 日
- 18) 下川原 裕人
編集、あとがき
もう肺高血圧なんかで悩まない！改訂版～岡山医療センターの取り組みから～, 2023 年 3 月 31 日
- 19) 小川 愛子
自己免疫は特発性肺動脈性肺高血圧症の重要な特徴である
Pulmonary Hypertension Update, Vol. 8, No. 2, 59-61, 2022 年 11 月 1 日

学会発表

- 1) BPA in Chronic thromboembolic pulmonary hypertension
Hiromi Matsubara
Course of Cardiovascular Intervention 2022 (CIC 2022) 2022 年 4 月 23 日
- 2) Inappropriate sinus tachycardia の治療戦略
渡邊 敦之
中国四国不整脈学会 2022 年 4 月 23 日
- 3) 薬物負荷にてブルガダ型心電図を呈した運動誘発性心室細動の一例
江里 悠哉
第 120 回日本循環器学会中国・四国合同地方会 2022 年 5 月 28 日
- 4) ウェルニッケ脳症治療を契機に発見された QT 延長症候群の 1 例
木村 悠希
第 120 回日本循環器学会中国・四国合同地方会 2022 年 5 月 28 日
- 5) 開心術後の再発性心房頻拍に対して high density mapping と PPI 併用が頻拍回路の同定に有用であった 1 例
小橋 宗一郎
第 120 回日本循環器学会中国・四国合同地方会 2022 年 5 月 28 日

- 6) CTEPH 薬物療法と intervention
下川原 裕人
Japan Endovascular Treatment Conference 2022 (JET2022) 2022年6月10日
- 7) Balloon pulmonary angioplasty in chronic thromboembolic pulmonary hypertension
Hiromi Matsubara
Patient with cardiovascular diseases and comorbidities – modern treatment insights and new horizons in XXI century 2022年6月17日
- 8) 患者由来細胞を用いた肺高血圧症の研究
小川 愛子
第22回日本抗加齢医学学会総会 2022年6月17日
- 9) CTEPH の抗凝固療法はワルファリンが望ましい
下川原 裕人
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月2日
- 10) CTED/CTEPH と治療介入への影響
下川原 裕人
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月2日
- 11) コメンテーター: BPA Nightmare session
下川原 裕人
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月2日
- 12) スポンサーセッション: 肺高血圧所の治療戦略～RHC の位置付け～
下川原 裕人
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月2日
- 13) 教育講演 7 (Speaker) International CTEPH Conference 2021
松原 広己
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月3日
- 14) 学会共催セミナー—BPA ビデオライブ 東邦大学医療センター大橋病院
松原 広己
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月3日
- 15) 教育講演 7 International CTEPH Conference 2021
Hiromi Matsubara
第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2022年7月3日
- 16) CTEPH に対する BPA の今後の展望
下川原 裕人
第30回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2022) 2022年7月20日
- 17) 「エビデンスに基づく PAH の治療戦略」

- 下川原 裕人
第 58 回日本小児循環学会総会・学術集会ランチオンセミナー8 2022 年 7 月 21 日
- 18) DCB による PCI 後に出現した冠動脈瘤に対してカバーステントを使用した一例
福田 能丈
第 30 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2022) 2022 年 7 月 22 日
- 19) CTEPH に対する BPA の最新知見
下川原 裕人
第 30 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2022) 2022 年 7 月 23 日
- 20) 選択的腎動脈造影検査にてはじめて診断できた両側腎動脈狭窄症の 1 例
本田 章
第 30 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2022) 2022 年 7 月 23 日
- 21) All new pulmonary vascular intervention for acute and chronic pulmonary embolism:how do we manage today
hiroto shimokawahara
ESC Congress2022 2022 年 8 月 28 日
- 22) 冠動脈穿孔リスクが高い偏心性プラークに対してプラーク内から PCI を施行した一例
福田 能丈
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 中四国地方会 2022 年 9 月 3 日
- 23) Balloon Pulmonary Angioplasty for Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension
Hiromi Matsubara
Conference in Onassis Cardiac Surgery Centre 2022 年 9 月 6 日
- 24) 薬物にて伝導性を変化させることで安全な通電が可能になった中隔副伝導路症候群の 1 例
兼澤 弥咲
第 2 回不整脈心電図学会中国・四国支部地方会 2022 年 11 月 5 日
- 25) 薬物負荷にて Covid 型心電図を呈した運動誘発性心室細動の 1 例
福田 能丈
第 2 回不整脈心電図学会中国・四国支部地方会 2022 年 11 月 5 日
- 26) 肺静脈隔離術 1 か月後に急性心タンポナーデを呈した骨髄異形成症候群の 1 例
林 和菜
第 2 回不整脈心電図学会中国・四国支部地方会 2022 年 11 月 5 日
- 27) 刺激伝導系ペーシングの展望
渡邊 敦之
第 2 回不整脈心電図学会中国・四国支部地方会 2022 年 11 月 5 日
- 28) 急性心筋炎におけるステロイド治療導入の臨床的指標の検討
近間 俊介

- 心筋生検研究会 2022年11月11日
- 29) State of the art balloon pulmonary angioplasty for CTEPH
Hiromi Matsubara
Pulmonary Vascular Diseases and Interventional Diagnosis and Treatment of Guangdong Clinical Medical Association 2022年11月12日
- 30) 薬物抵抗性の急性心不全に対して心室再同期療法が奏功した症例の検討
向田 夏伽里
第121回日本循環器学会中国地方会 2022年11月26日
- 31) 『エビデンスに基づいた肺高血圧症の治療戦略』
下川原 裕人
PH Medical Treatment Lecture2022 2022年12月9日
- 32) Aggressive afterload lowering in PAH
Hiromi Matsubara
ngqing Pulmonary Vascular Intervention and Surgery Treatment Torum 2022年12月25日
- 33) Balloon pulmonary angioplasty: case selection and progress of operation technology
Hiromi Matsubara
International Summit on the Management of Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension 2023年1月28日
- 34) Meet the Expert6 :BPA 治療の限界に挑む/ Pushing the Limits of BPA Treatment
下川原 裕人
第87回日本循環器学会学術集会(JCS2023) 2023年3月11日
- 35) ランチョンセミナー27:CTEPH 患者を早期に診断・治療するための最新情報 進化する CTEPH 治療～BPA and Medical Therapy～
下川原 裕人
第87回日本循環器学会学術集会(JCS2023) 2023年3月11日
- 36) Clinical impact of remote monitoring on treatment intervention in cardiac implantable electrical device patients
福田 能丈
第87回日本循環器学会学術集会(JCS2023) 2023年3月11日
- 37) efficacy of Catheter Ablation with Optimal Pulmonary Vein Isolation line using CARTOFINDER® in Patients with Atrial Fibrillation
小橋 宗一郎
第87回日本循環器学会学術集会(JCS2023) 2023年3月12日
- 38) The latest outcome of pulmonary veno-occlusive disease/pulmonary capillary hemangiomatosis patients treated with imatinib

- 兼澤 弥咲
第 87 回日本循環器学会学術集会 (JCS2023) 2023 年 3 月 12 日
- 39) Hellenic Society of Cardiology/ Working Group of Congenital Heart Disease, Pulmonary Hypertension and Paediatric Cardiology
Hiromi Matsubara
Balloon Pulmonary Angioplasty for CTEPH 2023 年 3 月 15 日
- 講演、研究会
- 1) ACHD-PAH Advanced Course 2022 年 4 月 10 日
肺高血圧症診療の最前線
松原 広己
- 2) 沖縄肺高血圧・肺循環フォーラム 2022 年 4 月 15 日
肺高血圧症診療の最前線 ～合併症のある SSc-PAH への治療戦略～
松原 広己
- 3) BIOTRONIK Webinar 2022 年 4 月 15 日
BIOTRONIK Webinar ～BIOMONITORⅢの院内運用について～における講師業務
渡邊 敦之
- 4) CTEPH 講演会 2022 年 4 月 19 日
Treatment Strategy for CTEPH 2022
松原 広己
- 5) 高梁医師会 (WEB) 2022 年 4 月 21 日
「これからの心不全治療 -課題と展望-」
渡邊 敦之
- 6) オプスミット®Web セミナー 2022 年 4 月 22 日
肺高血圧症診療の最前線 Low No Risk を目指した治療戦略
松原 広己
- 7) CTEPH Summit 2022 2022 年 4 月 22 日
「これからの CTEPH 治療を考える」
下川原 裕人
- 8) Medtronic PCI 症例検討会 in OKAYAMA 2022 年 4 月 22 日
田淵 勲
- 9) 第 29 回中国四国不整脈研究 2022 年 4 月 23 日
Inappropriate sinus tachycardia の治療戦略
福田 能丈
- 10) 岡山大学医学部講義 2022 年 5 月 6 日

“2022 年度岡山大学医学部循環器系(臓器系別統合講義)講義題目「肺循環」”

松原 広己

- 11) Medtronic 講演会 2022 年 5 月 11 日
Talking with an authority on cardiology –循環器の事語り合しましょう– 症例検討 Case②
田淵 勲
- 12) テルモ(WEB) 2022 年 5 月 12 日
Ultimaster が有効だった LAD 近位部高度狭窄
を合併した急性下壁心筋梗塞の一例
重歳 正尚
- 13) BPA Conference 2022 in OSAKA 2022 年 5 月 13 日
症例提示
下川原 裕人
- 14) 岡大ベリキューボ 2022 年 5 月 16 日
心不全集学的治療におけるベルシングアトの有用性
小橋 宗一郎
- 15) 千葉肺高血圧症地域医療連携の会 2022 年 5 月 18 日
“肺高血圧診療の最前線～RHC による再評価の重要性～”
松原 広己
- 16) Intercontinental PH Masterclass in Cappadocia 2022 年 5 月 20 日
SATELLITE SYMPOSIUM; CTEPH in My mind
松原 広己
- 17) 那覇市肺動脈性肺高血圧症治療を語る会 2022 年 5 月 27 日
“肺高血圧症診療の最前線～ERA 製剤の位置付け～”
松原 広己
- 18) 和気医師会学術講演会 2022 年 5 月 27 日
不整脈から考える高血圧治療の重要性-ARNI へ期待すること-
渡邊 敦之
- 19) オプスミット®Web セミナー 2022 年 6 月 3 日
“肺高血圧症診療の最前線～Low No Risk を目指した治療戦略～最適な””RHC follow-up”
松原 広己
- 20) Adempas Meet the Experts 2022 2022 年 6 月 12 日
—エキスパートから学ぶ Clinical Question に対するアプローチ—寛解を目指す PAH 診療—
松原 広己
- 21) 茨城病診連携セミナー～これからの循環器医療を考える会～ 2022 年 6 月 15 日
「不整脈から考える心不全治療～新薬への期待も含めて～」

- 渡邊 敦之
- 22) 岡山心臓血管研究会 2022年6月22日
『心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖の修復術後、遠隔期に心室不整脈を合併した一例』
横濱 ふみ
- 23) Team A Heart Conference 2022年6月29日
「遠隔モニタリングによる早期治療介入の重要性」
渡邊 敦之
- 24) 御津医師会 2022年6月30日
高齢化社会の循環器疾患を考える～虚血性心疾患、下肢閉塞性動脈硬化症～
田淵 勲
- 25) 御津医師会 2022年6月30日
高齢化社会の循環器疾患を考える～不整脈・心不全～
渡邊 敦之
- 26) 沖縄県肺高血圧症カンファレンス 2022年7月8日
Treatment Strategy for CTEPH 2022
松原 広己
- 27) 市中病院セミナー“講演会パネリスト 2022年7月8日
市中病院セミナーにおけるパネリスト業務”
渡邊 敦之
- 28) 新見医師会学術講演会 2022年7月13日
レクチャー1 心房細動アブレーション up to Date
渡邊 敦之
- 29) CTEPH Up to date Conference 2022年7月20日
長期生存を目指した肺高血圧症の治療戦略
松原 広己
- 30) “PAH web seminar in 釧路 2022年7月22日
～Expert たちから学ぶ肺高血圧症～
“肺高血圧症治療の最前線～治療戦略を見直すタイミング～
松原 広己
- 31) 東海カンファレンス 2022年7月28日
Possibility of hemodynamic remission in PAH
松原 広己
- 32) PH Virtual Meeting 2022年7月28日
～Beyond the Field～ : part3 コメンテーター
下川原 裕人

- 33) “美作医会学術講演会 2022年8月3日
 ～CC セミナー～”肺高血圧症を見落とさないためのポイント～早期発見・治療による予後の改善
 松原 広己
- 34) e-case book CRT seminar 2022年8月22日
 CRT Video Live Seminar ～ASQ リードを用いた CRT Tips & Tricks～
 渡邊 敦之
- 35) オプスミット®Web セミナー 2022年8月26日
 肺高血圧診療の最前線～LowNo Risk を目指した治療戦略～
 松原 広己
- 36) 循環器診療 webinar～不整脈・心不全～ 2022年9月14日
 「これからの心不全治療 -課題と展望-」
 渡邊 敦之
- 37) 第三回肺高血圧症治療塾 2022年9月15日
 『CTEPH 治療の up to date』
 下川原 裕人
- 38) Peach の会 2022年9月15日
 コメンテーター
 重歳 正尚
- 39) ボストン(WEB) 2022年9月21日
 Rota Burr stuck 症例
 田淵 勲
- 40) 20TH International Pulmonary Hypertension Forum 2022年9月25日
 “PARALLEL BREAKOUT SESSION 1TODAY AND TOMORROW: THE PICTURE ACROSS PH
 GROUPS”“CTEPH”
 松原 広己
- 41) アデムパス Web カンファレンス 2022年9月28日
 「エビデンスに基づいた肺動脈性肺高血圧症の治療戦略」
 下川原 裕人
- 42) ENCORE SEOUL 2022 2022年10月6日
 Trick and Tips of CTO recanalization in patients with CTEPH
 松原 広己
- 43) ENCORE SEOUL 2022 2022年10月7日
 Balloon pulmonary angioplasty for CTEPH with surgically accessible lesions
 松原 広己
- 44) 6th Panhellenic Congress of Pulmonary Hypertension 2022年10月9日

- Current treatment options of CTEPH –Balloon pulmonary angioplasty (BPA)–
松原 広己
- 45) Abbott 講演会 2022年10月14日
セールススキルアップトレーニング:トレーナー
渡邊 敦之
- 46) CTEPH CLINICAL CONFERENCE TOKYO 2022 (CCCT2022) 2022年10月15日
内科医からみた CTEPH 治療
松原 広己
- 47) 肺高血圧症 Web セミナー～未来を見据えた治療戦略～ 2022年10月17日
肺高血圧診療の最前線～LowNo Risk を目指した治療戦略～
松原 広己
- 48) 近畿大学病院 BPA 特別講演 2022年10月18日
BPA 適正使用法
松原 広己
- 49) 四国肺高血圧症カンファレンス 2022年10月22日
Treatment Strategy for CTEPH 2022
松原 広己
- 50) 玉島医師会学術講演会 2022年10月25日
高齢化社会の循環器疾患を考える～虚血性心疾患、下肢閉塞性動脈硬化症～
田淵 勲
- 51) 玉島医師会学術講演会 2022年10月25日
高齢化社会の循環器疾患を考える～不整脈・心不全～
渡邊 敦之
- 52) 御津医師会(バイエル) 2022年10月25日
「脚から見つける動脈硬化～当院での末梢動脈疾患治療～」
重歳 正尚
- 53) アデムパス Special Web カンファレンス 2022年10月26日
国内エビデンス:MR BPA 試験
松原 広己
- 54) 岡山心不全カンファレンス 2022年10月27日
急速に進行した伝導障害を伴う難治性心不全に対して CRT が奏功した1例
駿河 宗城
- 55) 肺高血圧症治療カンファレンス 2022年10月27日
-No Border Clinical Departments-『CTEPH 治療の up to date～早期発見のポイントと Selexing の
位置付け～』

- 下川原 裕人
- 56) 栃木 PAH フォーラム 2022 年 11 月 7 日
肺高血圧診療の最前線～LowNo Risk を目指した治療戦略～
松原 広己
- 57) 肺循環フォーラム in 近畿 2022 年 11 月 9 日
“Updated Treatment Strategy for PAH～20 年生存を見据えた治療戦略～”
松原 広己
- 58) Meet the expert 2022 年 11 月 11 日
「慢性血栓塞栓性肺高血圧症—今までの戦術とこれからの戦術—」
下川原 裕人
- 59) 心筋生検研究会 2022 年 11 月 11 日
急性心筋炎におけるステロイド治療導入の臨床的指標の検討
近間 俊介
- 60) “Adempas Meet the Experts 2022 2022 年 11 月 12 日
—CTEPH 診療の変革期—”基調講演:ERC/ERS 肺高血圧症ガイドライン 2022 の改訂ポイント
松原 広己
- 61) Adempas Meet the Experts2022-CTEPH 診療の変革期- 2022 年 11 月 12 日
BPA と Medication による最適療法-新規エビデンスからの示唆-
下川原 裕人
- 62) CHUSHIKOKU OCT Lovers 2022 年 11 月 16 日
駿河 宗城
- 63) PAH Forum for Next Generation 2022 年 11 月 16 日
“Updated Treatment Strategy for PAH～20 年生存を見据えた治療戦略～”
松原 広己
- 64) Med 2022 年 11 月 18 日
C-JBI
田淵 勲
- 65) ARIA LIVE(WEB) 2022 年 11 月 18 日
【第 5 道場】アブレーション コメンテーター
渡邊 敦之
- 66) The 7th Annual Scientific Meeting of Korean Pulmonary Hypertension Society 2022 年 11 月 19 日
(PH Korea 2022)
Government support for PH treatment in Japan
松原 広己
- 67) The 7th Annual Scientific Meeting of Korean Pulmonary Hypertension Society 2022 年 11 月 19 日

- (PH Korea 2022)
Intensive PAH treatment
松原 広己
- 68) iFR 症例検討会 2022年11月21日
演者 4
重歳 正尚
- 69) CTEPH よろず検討会 2022年11月24日
『CTEPH 治療の up to date』
下川原 裕人
- 70) CTEPH よろず検討会 2022年11月24日
コメンテーター
下川原 裕人
- 71) Latest Trends in HF Management Latest Trends in HF Management 2022年12月2日
セミナーにおけるパネリスト業務
渡邊 敦之
- 72) MR BPA/RACE 試験 2022年12月2日
座談会・監修
下川原 裕人
- 73) Kagawa Catheter Ablation Seminar 2022 2022年12月9日
「基礎疾患を伴う不整脈アブレーション」
渡邊 敦之
- 74) PH Medical Treatment Lecture 2022 2022年12月9日
『エビデンスに基づいた肺高血圧症の治療戦略』
下川原 裕人
- 75) PH Academy 2022 2022年12月10日
CTEPH and PAH『Prostanoid therapy in PAH: clinical experience in Japan』
松原 広己
- 76) PH Academy 2022 2022年12月10日
CTEPH and PAH『Balloon angioplasty in CTEPH: advances in patient and lesion selection』
松原 広己
- 77) Meet the Expert～ Sharing experience by Virtual Reality ～ 2022年12月10日
ハイリスク症例に対するカテーテルアブレーション-周術期抗凝固療法も含めて-
渡邊 敦之
- 78) Abbott 全国 WEB セミナー 2022年12月14日
『CRT 治療の最新知見』コメンテーター

- 渡邊 敦之
- 79) 第一三共(岡大) 2022年12月16日
最近のDAPTの使い方
～keep on learning～
重歳 正尚
- 80) Abbott 社内講演会 2022年12月19日
『up-to-date CRT strategy』
渡邊 敦之
- 81) 岡山心臓研究会 2022年12月21日
「最近のDAPTの使い方～keep on learning～」
重歳 正尚
- 82) CTEPH Expert Seminar from Fukuoka 2023年1月13日
司会
下川原 裕人
- 83) 那覇市肺動脈性肺高血圧症治療を語る会 2023 2023年1月20日
Updated Treatment Strategy for PAH ～20年生存を見据えた治療戦略～
松原 広己
- 84) CRTD講演会
Medtronic CRT Web Seminar 2023年1月26日
渡邊 敦之
- 85) Ultra Conference BFU 2023年1月26日
ディスカッサント
田淵 勲
- 86) Lipid Conference in Okayama 2023年1月27日
心房細動アブレーション時における冠動脈評価の有用性
渡邊 敦之
- 87) Bayer Medical Dialogue for PAH 2023 2023年1月31日
長期予後を見据えたPAHの治療戦略と今後の展望
松原 広己
- 88) ウプトラビWEBカンファレンス 2023年1月31日
『最適な肺塞栓治療を考える—APTE治療後の血栓残存とCTEPH治療を含めて—』
下川原 裕人
- 89) CTEPH web Seminar ～BPA Up to Date～ 2023年2月2日
座談会
下川原 裕人

- 90) 2nd OKAYAMA S-ICD Club(コメンテーター) 2023年2月2日
SICD 植込み時の留意点
渡邊 敦之
- 91) ACE club 2023年2月10日
『石灰化と屈曲に苦戦したACS症例』
福田 能丈
- 92) 御津医師会学術講演会 2023年2月14日
ハイリスク症例に対する不整脈治療戦略-降圧・心不全治療の重要性-
渡邊 敦之
- 93) 中四国エリアイベント 2023年3月22日
『Abbott Discovery Forum～All For Patient～』コメンテーター
渡邊 敦之
- 94) The 3rd Gansu Pulmonary Vascular Science Summit 2023年3月25日
International treatment of CTEPH: new advancement and future direction
松原 広己
- 95) “2023 Taoyuan General Hospital, Ministry of Health and Welfare 2023年3月25日
-International Pulmonary Hypertension Conference” “Meet the Master -The Art of the Multimodality
Approach to CTEPH Management”
松原 広己
- 96) 第34回岡山県安心ハートネット 2023年3月27日
症例提示
兼澤 弥咲
- 97) 第34回岡山県安心ハートネット 2023年3月27日
“遠隔モニタリングによる早期治療介入の重要性-心不全パンデミックを防ぐ-”
渡邊 敦之
- 座長
- 1) 第2回 SetoUra Cardio Expert Seminar 2022年4月19日
渡邊 敦之
- 2) 2022 Closed Loop stimulation program 2022年5月17日
変時性不全が引き起こす心房細動へのペーシング治療戦略
渡邊 敦之
- 3) BPA Conference 2022 in Osaka 2022年5月13日
Supervisor
松原 広己

- 4) 岡山医療連携フォーラム 2022年6月23日
渡邊 敦之
- 5) オプスミット®Web セミナー 2022年6月3日
肺高血圧症診療の最前線～Low No Risk を目指した治療戦略～最適な“RHC follow-up”
松原 広己
- 6) Cardiac Device & Ablation Discussion in Chugoku 2022年6月21日
渡邊 敦之
- 7) 第7回 日本肺高血圧・肺循環学会学術集会“学会共催セミナー” 2022年7月3日
BPA ビデオライブ 東邦大学医療センター大橋病院”
松原 広己
- 8) どう使う？HIF-PH 阻害剤 2022年7月21日
渡邊 敦之
- 9) Heart Failure Up to Date 2022年6月28日
岡山県西部地区における心不全地域連携の取り組み～心不全診療の新たな展開への期待も含めて～
渡邊 敦之
- 10) 2022年度 若手医師のための循環器セミナー 2022年7月16日
渡邊 敦之
- 11) CTEPH 診療連携座談会 in 中四国 2022年8月6日
松原 広己
- 12) CTEPH 診療連携座談会 in 中四国 2022年8月6日
下川原 裕人
- 13) CRT Video Lives Seminar 2022年8月22日
渡邊 敦之
- 14) Peach の会 2022年9月15日
重歳 正尚
- 15) ERS(European Respiratory Society) International Congress 2022 2022年9月5日
Technical Standards for Balloon Pulmonary Angioplasty in Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension
松原 広己
- 16) 20th International PH Forum 2022年9月25日
PARALLEL BREAKOUT SESSION 2
PATIENT CASES: PAH IN CHALLENGING CLINICAL SETTINGS
松原 広己

- | | |
|---|-------------|
| 17) ENCORE SEOUL 2022
Live session IX, Samsung Medical Center (CTEPH)
松原 広己 | 2022年10月7日 |
| 18) Medtronic Web 講演会
心不全治療とFreezor Xtra アブレーションを再考する
渡邊 敦之 | 2022年10月26日 |
| 19) Adempas Meet the Experts 2022
BPAとMedicationによる最適療法-新規エビデンスからの示唆座長: BPAとMedicationによる最適療法-新規エビデンスからの示唆-
松原 広己 | 2022年11月12日 |
| 20) 2022年度 若手医師のための循環器セミナー
渡邊 敦之 | 2022年12月10日 |
| 21) Lipid Web カンファレンス
食後高脂血症~ 一日の大半は食後である ~
渡邊 敦之 | 2022年12月13日 |
| 22) Abbott 中国エリアイベント
『MPP2022 最新データから読み解く』
渡邊 敦之 | 2022年12月15日 |
| 23) 座談会 MR BPA/RACE 試験
松原 広己 | 2022年12月2日 |
| 24) 座談会 MR BPA/RACE 試験
下川原 裕人 | 2022年12月2日 |
| 25) Medtronic CRT Web Seminar
渡邊 敦之 | 2023年1月26日 |
| 26) Ultra Conference BFU
田淵 勲 | 2023年1月26日 |
| 27) CTEPH Expert Seminar from Fukuoka
下川原 裕人 | 2023年1月13日 |
| 28) BIOTRONIK Webinar
渡邊 敦之 | 2023年2月3日 |
| 29) 2nd OKAYAMA S-ICD CLUB
渡邊 敦之 | 2023年2月2日 |
| 30) CRYO Ballon Web Discussion
渡邊 敦之 | 2023年2月6日 |

- 31) Cryoballoon Ablation Best Practice 2023年3月7日
渡邊 敦之
- 32) 第87回日本循環器学会学術集会 2023年3月10日
ランチョンセミナー2 肺動脈性肺高血圧症治療における新規治療オプション
—トレプロスト吸入の位置づけ—
松原 広己
- 33) 第87回日本循環器学会学術集会 2023年3月11日
“Meet the ExpertBPA 治療の限界に挑む”
松原 広己
- 34) 第87回日本循環器学会学術集会 2023年3月11日
Morning Lecture1: 不整脈の非薬物治療 up to date
渡邊 敦之
- 35) 第87回日本循環器学会学術集会 2023年3月12日
Poster Session(English)55(Arrhythmia) EP Mapping
渡邊 敦之
- 36) CTEPH Expert Seminar 2023年3月13日
Correlation between lung perfusion APECT/CT with hemodynamic parameters in chronic
thromboembolic pulmonary hypertension
松原 広己
- 37) BPA Workshop in OKAYAMA 2023年3月14日
例検討会
松原 広己
- 38) Adempas Expert Meeting in Okayama 2023年3月14日
松原 広己