

2014 4 月—2015 3 月 業績

【Book】

1. Ito S. Late phase In-stent Restenosis after Coronary Stent Implantation  
In: Amir S Lotfi Ed. Coronary artery restenosis –causes, treatment and clinical outcomes New York, Nova Science Publishers, Inc. 77-98, 2014

【Original article】

1. Ohmori H, Ito S, Suda H, Yoshida Y. A case of late iliac arterial thrombosis due to component migration after Revision total hip arthroplasty. JC Cases in press
2. Nakasuka K, Ito S, Noda T, Hasuo T, Sekimoto S, Ohmori H, Inomata M, Yoshida T, Tamai N, Saeki T, Suzuki S, Murakami Y, Sato K.  
Resolution of left ventricular thrombus secondary to tachycardia-induced heart failure with rivaroxaban. Case Reports in Medicine vol. 2014, Article ID 814524, 5 pages, 2014. doi:10.1155/2014/814524.
3. 酒井稔子、永田香世、野水里枝、平 愛、村瀬妙美、伊藤重範. 心臓カテーテル室看護師によるチーム医療の推進—術前訪問シートの作成と評価— CVIT Jpn Ed 2014, 6: 94-99
4. Kubo T, Akasaka T, Tanimoto T, Takano M, Seino Y, Nasu K, Itoh T, Mizuno K, Okura H, Shinke T, Kotani J, Ito S, Yokoi H, Muramatsu T, Nakamura M, Nanto S. Assessment of vascular response after drug-eluting stents implantation in patients with diabetes mellitus: an optical coherence tomography sub-study of the J-DESSERT. Heart and Vessels 2015 on line first DOI 10.1007/s00380-015-0636-6
5. Nakasuka K, Ito S, Noda S, Hasuo T, Sekimoto S, Ohmori H, Inomata M, Yoshida T, PhD, Tamai N, PhD, Saeki T, Murakami Y, Sato K. Acute Coronary Syndrome Due to In-Stent Restenosis 14 years After Bare-Metal Stent Implantation ~Findings of Intravascular Imaging Modalities~ Angioscopy 2015 in press
6. 伊藤重範 溝口達也 野田翼 中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一 当院における下肢動脈慢性完全閉塞性病変への血管内治療の初期成績 名古屋市立病院紀要 第 36 巻;2013:65-70

【学会発表】

【第 7 8 回日本循環器学会学術集会（東京）3 月】

中須賀公亮、溝口達也、野田 翼、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、伊藤重範、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Pre-procedural defibrillation threshold and cycle length may predict early recurrence

after the first pulmonary vein isolation for persistent atrial fibrillation

関本 暁、鈴木 伸、村上善正、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、  
吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、伊藤重範、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

How heparin should be administered during RFCA for AF guided by ACT  
measurement under pretreatment  
with NOAC compared with warfarin?

【4/4-5 日本心血管インターベンション治療学会第31回東海北陸地方会（名古屋）】

大腿動脈に留置した Luminex ステンットの再閉塞に対し、Misago ステンットが有効であった  
一症例

玉井 希、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、  
宮田和幸\*、猪又雅彦、吉田孝幸、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科  
大同病院\*

当院における EVT での Filtrap™ の使用経験

吉田孝幸、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、  
猪又雅彦、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

抗リン脂質抗体症候群に合併した急性冠症候群の一例

蓮尾隆博、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、  
吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

高用量アセチルコリン負荷試験にて診断し得た Microvascular spasm の一例

溝口達也、伊藤重範、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、  
吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

遠隔モニタリング中に発症した Twiddler 症候群の一例

関本 暁、金城 稔\*、村上善正、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、  
吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、伊藤重範、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

## 臨床工学室\*

持続性心房細動に対する肺静脈隔離術施行前の除細動閾値と治療戦績に関する検討  
中須賀公亮、村上善正、野田 翼、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、  
玉井 希、佐伯知昭、伊藤重範、鈴木 伸、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

アセチルコリンによる冠動脈スパスムと EndPAT による血管内皮障害の関連性  
野田 翼、伊藤重範、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、  
玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Filter no reflow の有無における Filtrap™ 所見の比較および有効性の検討  
猪又雅彦、伊藤重範、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、吉田孝幸、  
玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

当院における Filtrap 留置部位の血管障害の可能性についての検討  
吉田孝幸、伊藤重範、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、  
玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

経口抗凝固薬内服下におけるカテーテルアブレーション中の抗凝固の検討  
関本 暁、鈴木 伸、村上善正、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、  
吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、伊藤重範、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

当院で心カテを施行した患者における EndPAT による血管内皮障害の検討  
野田 翼、伊藤重範、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、  
玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

高濃度重炭酸ナトリウムの造影剤による早期および遠隔期腎機能障害予防効果  
玉井 希、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、  
猪又雅彦、吉田孝幸、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

高度腎機能障害患者への CAG および PCI 時に使用する血液浄化療法の種類による比較検討

玉井 希、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

当院における distal protection filter (Filtrap™)使用時の filter no reflow の発生頻度と、その有無による画像所見の検討

玉井 希、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

EES 留置 3 年後にステント内外に血栓が出現した不安定狭心症の 1 例

大森寛行、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

大動脈二尖弁狭窄症において右単冠動脈症を認めた一例

佐伯知昭、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

当院における不整脈デバイス部門の取り組みと現状

若松真衣、清水芳行、阿知和訓貴、金城 稔 森野暁大、小川真児、伊藤正樹、後田祐輝、宮田侑輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、二村侑樹、村上善正\*、伊藤重範  
\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室  
循環器内科\*

当院における条件付き MRI 対応ペースメーカーの導入と実務的運用

金城 稔、清水芳行、阿知和訓貴、森野暁大、小川真児、伊藤正樹、後田祐輝、宮田侑輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、若松真衣、二村侑樹、村上善正\*、伊藤重範  
\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室  
循環器内科\*

#### CLI に対する EVT と炭酸ガス療法の複合的アプローチの有用性に関する検討

宮田侑輝、清水芳行、阿知和訓貴、金城 稔、森野暁大、小川真児、伊藤正樹、後田祐輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、若松真衣、二村侑樹、村上善正\*、伊藤重範\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室  
循環器内科\*

#### 心臓カテーテル室におけるスタッフの役割と教育システム

伊藤正樹、清水芳行、阿知和訓貴、金城 稔、森野暁大、小川真児、後田祐輝、宮田侑輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、若松真衣、二村侑樹、村上善正\*、伊藤重範\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室  
循環器内科\*

#### VT アブレーション術後に遠隔モニタリングアラート機能にてリード異常を発見し得たペースメーカー患者の一例

森野暁大、清水芳行、阿知和訓貴、金城 稔、小川真児、伊藤正樹、後田祐輝、宮田侑輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、若松真衣、二村侑樹、村上善正\*、伊藤重範\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室  
循環器内科\*

#### AMI に起因した CPA 症例に対し脳低体温療法を施行し社会復帰に至った一例

後田祐輝、清水芳行、阿知和訓貴、金城 稔、森野暁大、小川真児、伊藤正樹、宮田侑輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、若松真衣、二村侑樹、村上善正\*、伊藤重範\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室  
循環器内科\*

#### 時間外における急性心筋梗塞患者受け入れ体制の向上をめざした取り組み

酒井稔子、平 愛、村瀬妙美、野水里枝、永田香世、溝口さおり、林 祥子、柏木真露、水野玲子、星 愛、伊藤重範\*

名古屋市立東部医療センター 看護部  
循環器内科\*

当院の ACS に対する PCI 後のリハの現状と今後の課題・方向性について

庄田好孝、鈴木辰幸、伊藤ちず、高岡真司、佐伯知昭\*、伊藤重範\*

名古屋市立東部医療センター リハビリテーション

循環器内科\*

QCA により算出した術前予測ステントサイズとインプラントステントサイズの差異についての検討

二村侑樹、清水芳行、阿知和訓貴、金城 稔、森野暁大、小川真児、伊藤正樹、後田祐輝、宮田侑輝、植本将史、加藤ゆり、寺尾映卯、伊藤 智士、若松真衣、村上善正\*、伊藤重範

\*

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室

循環器内科\*

**【7/24-26 第23回日本心血管インターベンション治療学会（名古屋）】**

Ito S, Mizogichi T, Noda T, Nakasuka K, Sekimoto S, Hasuo T, Ohmori H, Inomata M, Yoshida T, Tamai N, Saeki T, Suzuki S, Murakami Y, Sato K

Coronary endothelial dysfunction in patients with Nobiri stent implantation in comparison to first-generation stent

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Noda T, Ito S, Mizogichi T, Nakasuka K, Sekimoto S, Hasuo T, Ohmori H, Inomata M, Yoshida T, Tamai N, Saeki T, Suzuki S, Murakami Y, Sato K.

Comparison of endothelial dysfunction who underwent cardiac catheterization from the stand point of cardiac rhythm

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Yoshida T, Ito S, Mizogichi T, Noda T, Nakasuka K, Sekimoto S, Hasuo T, Ohmori H, Inomata M, Tamai N, Saeki T, Suzuki S, Murakami Y, Sato K.

Clinical significance of Filtrap to prevent no-reflow in endovascular treatment cases

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Shimizu Y, Morino A, Miyata Y, Uemoto M, Ito S\*.

PCPS 中の脱血不良に起因したと思われるシリンジポンプ不良が頻発した一症例

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室 循環器内科\*

Uemoto M, Shimizu Y, Morino A, Miyata Y, Ito S\*.

緊急大動脈ステントグラフト内挿術における臨床工学士の果たすべき役割と課題についての考察

名古屋市立東部医療センター 臨床工学室 循環器内科\*

【9/26-28 第62回日本心臓病学会学術集会（仙台）】

野田 翼、伊藤重範、溝口達也、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一、高橋伸幸

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

急性心膜炎を契機に発見された成人型 Still 病と診断された若年女性の1例

中須賀公亮、溝口達也、野田 翼、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、伊藤重範、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

全身性塞栓症を惹起した差室内血栓がリバーロキサバン投与後に消失した若年男性の1例

蓮尾隆博、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

特異な狭窄形態を呈した抗リン脂質抗体症候群に合併した急性冠症候群の1例

玉井 希、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Distal protection filter (Filtrap™)使用時の filter no reflow の発生頻度とその有無による画像所見の検討

吉田孝幸、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Filtrap™留置部位による血管障害の検討

猪又雅彦、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Angio, IVUS, OCT ガイドによる Filtrap™ の有効性と filter no reflow の予測因子の検討

吉田孝幸、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、玉井 希、佐伯知昭、鈴木 伸、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

EVT における Filtrap™ の初期成績

関本 暁、鈴木 伸、村上善正、野田 翼、伊藤重範、溝口達也、中須賀公亮、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

NOAC 併用心房細動アブレーションにおける周術期抗凝固療法の最適化について

#### 【10/4 第 28 回日本心血管内視鏡学会（名古屋）】

佐伯知昭、野田 翼、伊藤重範、溝口達也、中須賀公亮、関本 暁、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

Nobori stent 8 カ月後の ISR の血管内イメージング所見

中須賀公亮、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、関本 暁、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

BMS 留置 8 年目の ISR の血管内画像所見

伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、関本 暁、蓮尾隆博、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

CKD・CLI 患者における SFA・CTO に対して炭酸ガス、IVUS、血管内視鏡を用いて EVT を施行した 1 例

#### 【10 月 25-26 日 日本循環器学会第 144 回東海・第 129 回北陸合同地方会（名古屋）】

IVUS, OCT を施行し得た IgG4 関連冠動脈周囲炎が疑われる急性冠症候群の 1 例  
蓮尾隆博、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、関本 暁、大森寛行、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、村上善正、佐藤孝一

名古屋市立東部医療センター 循環器内科



第二世代薬剤溶出性ステント（EES）留置後慢性期にアセチルコリン負荷にて重度の冠攣縮が誘発された1例

大森寛行、伊藤重範、溝口達也、野田 翼、中須賀公亮、蓮尾隆博、関本 暁、猪又雅彦、吉田孝幸、玉井 希、佐伯知昭、村上善正、佐藤孝一  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科

【第224回日本内科学会東海地方会】

2014年11月2日（名古屋）

トルバプタンが有効であった心筋梗塞後の急性心不全の1例

川村美穂子 杉浦真人，小崎哲資、蓮尾隆博，伊藤重範

【研究会】

4/10 第14回真の病診連携を目指して 循環器内科病診連携の会 地域でいかに血管を守るか

症例1（間欠性跛行） 東部医療センター 循環器内科 蓮尾 隆博

症例2（重症虚血趾） 東部医療センター 循環器内科 大森 寛行

東部医療センターにおける末梢血管内治療の現状 循環器内科 玉井 希望

6/7 第26回 Clinical Cardiac Conference (CCC)

当院における EndoPAT 使用経験 野田 翼

6/9 Heart failure conference

東部医療センターにおける Tolvaptan 投与症例についての検討

—Responder VS Non-Responder—

関本 暁

9/20 第8回名古屋市立東部医療センター循環器地域医療連携の会

大森寛行 溝口達也 野田 翼 蓮尾隆博 中須賀公亮 関本 暁 猪又雅彦  
吉田孝幸 玉井 希 佐伯知昭 伊藤重範 村上善正 佐藤孝一

「Torsades de pointes を繰り返したアルコール性心筋症による QT 延長症候群の1例」

11/29 名古屋循環器救急フォーラム

新時代の急性心筋梗塞治療

玉井 希 当院での急性心筋梗塞治療における心筋・腎保護の試み

【講演】

- 4月6日 日本心血管インターベンション治療学会第31回東海北陸地方会  
コメディカル学生教育セミナー  
心血管インターベンションの理解に必要な冠動脈の解剖と冠動脈造影の基礎  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科 蓮尾隆博
- 4月6日 日本心血管インターベンション治療学会第31回東海北陸地方会  
コメディカル学生教育セミナー  
虚血心電図の基礎  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科 中須賀公亮
- 4月6日 日本心血管インターベンション治療学会第31回東海北陸地方会  
市民公開講座 あなたの心臓、血管そして体と心を守ろう！  
一体にやさしい最新のカテーテル治療と運動ノススメー  
全身の末梢動脈疾患とカテーテル治療  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科 玉井 希
- 5/17 5月度心電図研究会 “救趾”を目指す血行再建  
伊藤重範
- 11/29 名古屋循環器フォーラム  
—新時代の急性心筋梗塞治療—  
講演 III 当院での急性心筋梗塞における心筋・腎保護の試み  
玉井 希
- 12/16(火) エスエル医療ビル循環器講演会  
下肢末梢動脈疾患に対する当院の治療戦略  
伊藤重範