

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
森野 祐浩	内科学講座循環器内科分野	教授	博士(医学)	循環器内科学	<p>Morino Y, Ako J, Kobayashi M, Nakamura M. Japanese postmarketing surveillance of clopidogrel for patients with non-ST-segment-elevation acute coronary syndrome indicated for percutaneous coronary intervention (J-PLACE NSTE-ACS). <i>Cardiovasc Interv Ther.</i> 2014 Apr;29(2):123-33. doi: 10.1007/s12928-013-0229-1. Epub 2013 Dec 5.</p> <p>Morino Y, Abe M, Morimoto T, Kimura T, Hayashi Y, Muramatsu T, Ochiai M, Noguchi Y, Kato K, Shibata Y, Hiasa Y, Doi O, Yamashita T, Hinohara T, Tanaka H, Mitsudo K. Predicting successful guidewire crossing through chronic total occlusion of native coronary lesions within 30 minutes: The j-cto (multicenter cto registry in japan) score as a difficulty grading and time assessment tool. <i>JACC. Cardiovascular interventions.</i> 2011;4:213-221</p> <p>Morino Y, Kimura T, Hayashi Y, Muramatsu T, Ochiai M, Noguchi Y, Kato K, Shibata Y, Hiasa Y, Doi O, Yamashita T, Morimoto T, Abe M, Hinohara T, Mitsudo K. In-hospital outcomes of contemporary percutaneous coronary intervention in patients with chronic total occlusion insights from the j-cto registry (multicenter cto registry in japan). <i>JACC. Cardiovascular interventions.</i> 2010;3:143-151</p> <p>Morino Y, Limpijankit T, Honda Y, Lansky AJ, Waksman R, Bonneau HN, Yock PG, Mintz GS, Fitzgerald PJ. Late vascular response to repeat stenting for in-stent restenosis with and without radiation: An intravascular ultrasound volumetric analysis. <i>Circulation.</i> 2002;105:2465-2468</p> <p>Morino Y, Kaneda H, Fox T, Takagi A, Hassan AH, Bonan R, Crocker I, Lansky AJ, Laskey WK, Suntharalingam M, Bonneau HN, Yock PG, Honda Y, Fitzgerald PJ. Delivered dose and vascular response after beta-radiation for in-stent restenosis: Retrospective dosimetry and volumetric intravascular ultrasound analysis. <i>Circulation.</i> 2002;106:2334-2339</p>
伊藤 智範	内科学講座循環器内科分野	准教授	博士(医学)	循環器内科学	<p>Itoh Tomonori. Impact of Gender Differences in Patients with Takotsubo-Cardiomyopathy. <i>Acute Cardiovascular Care</i> 2014, Oct, 2014, Genera-Switzerland.</p> <p>Itoh T, Nakajima T, Tanaka F, Nishiyama O, Matsumoto T, Endo H, Sakai T, Nakamura M, Morino Y. Impact of the Japan earthquake disaster with massive Tsunami on emergency coronary intervention and in-hospital mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. <i>Eur Heart J Acute Cardiovasc Care.</i> 2014 Sep;3(3):195-203. doi: 10.1177/2048872614538388. Epub 2014 Jun 11.</p> <p>Itoh T, Nakajima T, Tanaka F, Nishiyama O, Matsumoto T, Endo H, Sakai T, Nakamura M, Morino Y. Impact of the Japan earthquake disaster on emergency coronary intervention and In-hospital mortality in patients with acute myocardial infarction. ACCA's Choice Abstract受賞 <i>Acute Cardiac Care</i> 2013, Madrid, Spain</p> <p>Itoh T, Fusazaki T, Oikawa H, Kimura T, Gotoh I, Matsui H, Sugawara S, Nakamura M. Chronic thrombus occlusion after bare metal stenting in a patient with acute coronary syndrome visualized by optical coherence tomography. <i>Journal of Cardiology Cases.</i> 3(1):e1-e7. (2011)</p> <p>Itoh T, Fukami K, Suzuki T, Kimura T, Kanaya Y, Orii M, Goto I, Matsui H, Sugawara S, Nakajima S, Fusazaki T, Nakamura M. Comparison of long-term prognostic evaluation between pre-intervention thrombolysis and primary coronary intervention: a prospective randomized trial: five-year results of the IMPORTANT study. <i>Circ J.</i> 2010;74:1625-1634.</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
房崎 哲也	内科学講座循環器内科分野	特任准教授	博士(医学)	循環器内科学	<p>Fusazaki, T., Itoh, T., Koeda, T., Kimura, T., Ogino, Y., Matsui, H., Sugawara, S., Nakamura, M., Angioscopy and OCT in repeated in-stent restenosis in saphenous vein graft. JACC Cardiovascular Imaging. 3(7):785-786. (2010)</p> <p>Fusazaki T, Itoh T, Matsui H, Koeda T, Kimura T, Goto I, Sugawara S, Ogino Y, Komuro K, Takahashi Y, Naganuma Y, Nakamura M. Coronary Plaque Rupture is not rare and multiple in Patients with Chronic Coronary Artery Disease, and at the upstream side of coronary blood flow: Optical Coherence Tomography Study. The 82th American Heart Association; 2009 ;Orland, Florida, USA.</p> <p>Fusazaki T, Itoh T, Goto I, Matsui H, Sugawara S, Mifune T, Kimura T, Naganuma Y, Komuro K, Nakamura M. Imaging comparison of in-stent restenosis findings by optical coherence tomography: Focus on vasa vasorum and peri-stent strut low intensity area. The 83th American Heart Association; 2010 ;Chicago, Ohio, USA.</p> <p>Fusazaki T, Itoh T, Matsui H, Sugawara S, Ishikawa Y, Komuro K, Nakajima S, Goto I, Nakamura M, Comparison of tissue characteristics in patients with in-stent restenosis: tissue analysis by optical coherence tomography. European Society of Cardiology; 2011 ;Paris, France.</p> <p>房崎哲也、伊藤智範、肥田龍彦、菅原正磨、松井宏樹、木村琢己、折居 誠、中村元行、光藤和明 エキシマレーザー冠動脈形成術併用でsirolimus-eluting stentを留置した慢性完全閉塞3例の遠隔期成績 冠疾患誌 2010;16:47-53.</p>
石田 大	内科学講座循環器内科分野	特任講師	博士(医学)	循環器内科学	<p>Ishida Masaru. Low high-density lipoprotein cholesterol level on admission was predictor of in-hospital mortality in patients with acute coronary syndrome. ESC Congress 2014, Aug, Barcelona, Spain.</p> <p>Ishida M, Oguma Y, Koyama T, Terata Y, Iino K, Kosaka T, Watanabe H, Ito H: Negative fecal occult blood test suggests the one-year warranty period of dual antiplatelet therapy in patients after coronary stenting. 第77回日本循環器学会, 横浜 2013</p> <p>Yamazaki D, Ishida M(Co-first auther), Watanabe H, Nobori K, and Oguma Y, Terata Y, Koyama T, Iino K, Kosaka T and Ito H. Comparison of anti-inflammatory effects and high-density lipoprotein cholesterol levels between therapy with quadruple-dose rosuvastatin and rosuvastatin combined with ezetimibe. Lipids in Health and Disease 2013, 12:9 (4 February 2013)</p> <p>Ishida M, Watanabe H, Iino K, Okawa M, Kosaka T, Ito H : Low mean corpuscular hemoglobin level is a predictor of discontinuation of antiplatelet therapy in patients with acute coronary syndrome. Internal Medicine. 2011; 50 (24): 2933-9.</p> <p>石田 大 ,伊藤 宏 : 大動脈疾患. 3.大動脈瘤. 2)胸腹部大動脈瘤の内科的治療. 小室一成(編). 新・心臓病診療プラクティス15. 血管疾患を診る・治す. pp139-144, 2010年9月, 文光堂, 東京</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
木村 琢己	内科学講座循環器内科分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>Kimura T, Itoh T, Fusazaki T, Matsui H, Sugawara S, Ogino Y, Endo H, Kobayashi K, Nakamura M. Low-density lipoprotein-cholesterol/high-density lipoprotein-cholesterol ratio predicts lipid-rich coronary plaque in patients with coronary artery disease--integrated-backscatter intravascular ultrasound study. <i>Circ J.</i> 2010;74:1392-1398.</p> <p>Kimura T, Itoh T, Fusasaki T, Matsui H, Sugawara S, Ogino Y, Nakamura M. LDL-cholesterol/HDL cholesterol ratio, not LDL-cholesterol level, relate to lipid pool volume in coronary artery plaque-An IB-IVUS study-. 8th International Congress on Coronary Artery Disease; 2009 ;Prague, Czech.</p> <p>Kimura T, Itoh T, Fusasaki T, Matsui H, Sugawara S, Ogino Y, Endoh H, Kobayashi K, Nakamura M. LDL-cholesterol/HDL cholesterol ratio Relate to Lipid Pool Volume in Coronary Artery Plaque- IB-IVUS study- 第 7 3 回日本循環器学会総会;2009;大阪.</p> <p>木村琢己 伊藤智範、房崎哲也、松井宏樹、菅原正麿、荻野義信、遠藤浩司、小林 健、中村元行 IB-IVUSと脂質プロファイルとの関連 日本心臓病学会総会;2008;東京.</p> <p>木村琢己、伊藤智範、佐藤 衡ほか 急性心筋梗塞症の冠動脈ブラーク破綻部位でのTh1/Th2サイトカイン群の発現について 日本冠疾患学会総会;2006;東京.</p>
三船 俊英	内科学講座循環器内科分野	助教	学士	循環器内科学	<p>Itoh T, Koeda C, Mifune T, Komuro K, Fusasaki T, Endo H, Shimoda Y, Yoshioka K, Morino Y, Nakamura M. Spontaneous healing of saccular type aneurysm with ventricular septal lacerations after blunt chest trauma. <i>Journal of Cardiology Cases</i> Volume 7, Issue 5, May 2013, Pages e149-e152</p> <p>Itoh T, Mifune T, Komuro K, Fusasaki T, Endoh H, Nakamura M. Effective delayed percutaneous coronary intervention for advanced atrial ventricular block in patients with recent myocardial infarction. <i>Journal of Cardiology Cases</i> Volume 6, Issue 3, September 2012, Pages e84-e87</p> <p>三船俊英、伊藤智範、小室堅太郎、松井宏樹、菅原正麿、長沼雄二郎、房崎哲也、中村元行 重症ポンプ失調を合併した心筋梗塞症の予後への影響因子；Base Excessの有用性 第58回日本心臓病学会総会;2010;東京.</p>
下田 祐大	内科学講座循環器内科分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>Sakamoto T, Itoh T, Shimoda Y, Fusasaki T, Morino Y. High-Intensity Visualization of Structure of Intimal Tissue by Optical Coherence Tomography After Drug Eluting Balloon Deployment. <i>JACC: Cardiovascular Imaging</i> 2014 in press</p> <p>下田祐大,房崎哲也,石川有,工藤顯仁,中島祥文,中島悟史,小室堅太郎,阪本亮平,三船俊英,石田大,伊藤智範,森野禎浩 薬剤溶出型バルーンの病変に関する 第36回日本心血管インターベンション治療学会東北地方会;2014;弘前</p> <p>下田祐大,伊藤智範,石川有,中島祥文,中島悟史,小室堅太郎,阪本亮平,坂本翼,三船俊英,石田大,房崎哲也,森野禎浩 ステント内再狭窄に対する薬剤溶出型バルーンによるPCI6例の経験 第158回日本循環器学会東北地方会;2014;盛岡</p> <p>Itoh T, Koeda C, Mifune T, Komuro K, Fusasaki T, Endo H, Shimoda Y, Yoshioka K, Morino Y, Nakamura M. Spontaneous healing of saccular type aneurysm with ventricular septal lacerations after blunt chest trauma. <i>Journal of Cardiology Cases</i> Volume 7, Issue 5, May 2013, Pages e149-e152</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
石川 有	内科学講座循環器内科分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>石川有, 伊藤智範, 佐藤衛, 房崎哲也, 木村琢己, 阪本亮平, 小室堅太郎, 中島悟史, 新山正展, 石曾根武徳, 森野禎浩 Integrated-backscatter intravascular ultra soundを用いたアトルバスタチンとロスバスタチンのブラークに及ぼす効果の比較 第61回日本心臓病学会;2013;熊本 Ishikawa Y, Itoh T, Fusazaki T, Satoh M, Kimura T, Komuro K, Goto I, Onodera M, Matsui H, Sugawara S, Nakamura M. Does Effects of Coronary Plaque Volume Reduction and Clinical Outcome Differ between Atorvastatin and Rosuvastatin? 第20回日本心血管インターベンション治療学会総会;2011;大阪.</p> <p>Ishikawa Y, Satoh M, Itoh T, Minami Y, Takahashi Y, Nakamura M. Local expression of Toll-like receptor 4 at the site of ruptured plaques in patients with acute myocardial infarction. Clin Sci (Lond). 2008;115(4):133-40</p> <p>Satoh M, Ishikawa Y, Itoh T, Minami Y, Takahashi Y, Nakamura M. The expression of TNF-converting enzyme at the site of ruptured plaques in patients with acute myocardial infarction. Eur J Clin Invest 2008;38:97-105.</p> <p>Satoh M, Ishikawa Y, Takahashi Y, Itoh T, Minami Y, Nakamura M. Association between oxidative DNA damage and telomere shortening in circulating endothelial progenitor cells obtained from metabolic syndrome patients with coronary artery disease Atherosclerosis 2008;198:347-353.</p>
阪本 亮平	内科学講座循環器内科分野	助教	学士	循環器内科学	<p>阪本亮平, 中島祥文, 熊谷亜希子, 房崎哲也, 田代敦, 森野禎浩, 鎌田武, 岡林均 BAV後の心原性ショックに対して人工心肺サポート下にTAVIを行った1症例。第23回日本心血管インターベンション治療学会;2014;名古屋</p> <p>阪本亮平, 中島祥文, 熊谷亜希子, 房崎哲也, 田代敦, 小室堅太郎, 中島悟史, 石川有, 下田祐大, 石田大, 伊藤智範, 森野禎浩, 鎌田武, 岡林均 重度慢性閉塞性肺疾患と肝細胞癌、肝硬変を合併した重度大動脈弁狭窄症に対して経カテーテル的大動脈弁留置術(TAVI/TAVR)を行った1例 第35回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会;2014;郡山</p> <p>阪本亮平, 森野禎浩 非ST上昇型急性冠症候群に対するangiographyのタイミング 「循環器内科」 第74巻第3号270-277 (2013年9月発行)</p> <p>阪本亮平, 伊藤智範, 房崎哲也, 木村琢己, 石川有, 中島悟史, 中島祥文, 白井雄太, 森野禎浩 3D-OCTによる冠動脈ブラーク破綻の形態分類 第61回日本心臓病学会;2013;熊本</p> <p>阪本亮平. 地方病院における院外心肺停止蘇生例に対する軽度低体温療法. 第107回日本内科学会総会;4月;東京</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
小室 堅太郎	内科学講座循環器内科分野	助教	学士	循環器内科学	<p>Ishikawa Y, Itoh T, Fusazaki T, Komuro K, Nakajima S, Nakamura M, Morino Y. Very late stent thrombosis after paclitaxel-eluting stent implantation with full neointimal tissue coverage visualized by optical coherence tomography. Journal of Cardiology Cases Volume 7, Issue 6, June 2013, Pages e168-e170.</p> <p>小室堅太郎, 房崎哲也, 木村琢己, 石川有, 阪本亮平, 中島悟史, 肥田頼彦, 冨井雄太, 伊藤智範, 森野禎浩 PCI時に吸引した赤色血栓が特異的病理像を呈していた若年女性の急性冠症候群の一例 第32回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会;2012;山形</p> <p>小室堅太郎, 房崎哲也, 松井宏樹, 菅原正磨, 石川 有, 後藤 巍, 小野寺正幸, 伊藤智範, 中村元行:ペアメタルステントを留置した数年後にステント内再狭窄をきたす症例に対する光干渉断層法を用いた検討 ペアメタルステントを留置した数年後にステント内再狭窄をきたす症例に対する光干渉断層法を用いた検討 .第29回日本市心血管カテーテル治療学会東北地方会.2月.いわき市.</p> <p>Komuro K, Fusazaki T, Itoh T, Matsui H, Sugawara S, Ishikawa Y, Nakajima S, Goto I, Nakamura M. Evaluation of late in-stent restenosis cases after a few years later of bare metal stent implantation by optical coherence tomography 第20回日本心血管インターベンション治療学会総会;2011;大阪</p> <p>小室堅太郎, 伊藤智範, 房崎哲也, 小林 健、遠藤浩司、三船俊英、高橋祐司、菅原正磨、赤津智也、田代 敦、中村元行 左室流出路狭窄を伴うたこつぼ型心筋障害に心破裂を合併した1例 J Cardiology-Jan Ed. 2009;4:78-82.</p>
中島 悟史	内科学講座循環器内科分野	助教	学士	循環器内科学	<p>Nakajima Satoshi. Impact of the 2011 Japanese Earthquake and Tsunami Disaster on the Incidence of Takotsubo Cardiomyopathy. Acute Cardiovascular Care 2014, Oct, 2014, Geneva-Switzerland.</p> <p>Itoh T, Nakajima T, Tanaka F, Nishiyama O, Matsumoto T, Endo H, Sakai T, Nakamura M, Morino Y. Impact of the Japan earthquake disaster with massive Tsunami on emergency coronary intervention and in-hospital mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. Eur Heart J Acute Cardiovasc Care. 2014 Sep;3(3):195-203. doi: 10.1177/2048872614538388. Epub 2014 Jun 11.</p> <p>中島悟史, 小室堅太郎, 石川有, 下田祐大, 石田大, 房崎哲也, 伊藤智範, 森野禎浩, 照井克俊, 中村元行 ドクターへリ搬送が有効であったST上昇型心筋梗塞症の2例 第158回日本循環器学会東北地方会;2014;盛岡 日本循環器学会東北地方会</p> <p>中島悟史, 酒井俊彰, 松本立也, 遠藤浩司, 川上幹夫, 阪本亮平, 石川有, 木村琢己, 房崎哲也, 伊藤智範, 森野禎浩, 中村元行 東日本大震災発災前後での急性心筋梗塞症の治療経過と、その予後調査 第61回日本心臓病学会;2013;熊本</p> <p>中島悟史, 酒井俊彰, 松本立也, 川上幹夫, 遠藤浩司, 伊藤智範, 森野禎浩, 中村元行 東日本大震災前後のたこつぼ型心筋症の発症調査 第61回日本心臓病学会;2013;熊本</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
高橋 祐司	内科学講座循環器内科分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>Takahashi Y, Satoh M, Tabuchi T, Nakamura M. Prospective, randomized, single-blind comparison of effects of 6 months' treatment with atorvastatin versus pravastatin on leptin and angiogenic factors in patients with coronary artery disease. <i>Heart Vessels.</i> 2012 Jul;27(4):337-43. doi: 10.1007/s00380-011-0156-y. Epub 2011 Jun 4.</p> <p>Takahashi Y, Satoh M, Minami Y, Tabuchi T, Itoh T, Nakamura M. Expression of miR-146a/b is associated with the Toll-like receptor 4 signal in coronary artery disease: effect of renin-angiotensin system blockade and statins on miRNA-146a/b and Toll-like receptor 4 levels. <i>Clin Sci (Lond).</i> 2010 Jul 23;119(9):395-405. doi: 10.1042/CS20100003.</p> <p>Satoh M, Minami Y, Takahashi Y, Tabuchi T, Nakamura M. A cellular microRNA, let-7i, is a novel biomarker for clinical outcome in patients with dilated cardiomyopathy. <i>J Card Fail.</i> 2011 Nov;17(11):923-9. doi: 10.1016/j.cardfail.2011.07.012. Epub 2011 Sep 9.</p> <p>Satoh M, Tabuchi T, Minami Y, Takahashi Y, Itoh T, Nakamura M. Expression of let-7i is associated with Toll-like receptor 4 signal in coronary artery disease: effect of statins on let-7i and Toll-like receptor 4 signal. <i>Immunobiology.</i> 2012 May;217(5):533-9. doi: 10.1016/j.imbio.2011.08.005. Epub 2011 Aug 16.</p> <p>Satoh M, Minami Y, Takahashi Y, Tabuchi T, Nakamura M. Expression of microRNA-208 is associated with adverse clinical outcomes in human dilated cardiomyopathy. <i>J Card Fail.</i> 2010 May;16(5):404-10. doi: 10.1016/j.cardfail.2010.01.002. Epub 2010 Mar 3.</p>
肥田 賴彦	内科学講座循環器内科分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>Koeda Y, Tanaka F, Segawa T, Ohta M, Ohsawa M, Tanno K, Makita S, Ishibashi Y, Omama S, Onoda T, Nakamura M. Usefulness of risk grading system using albuminuria for predicting cardiovascular events and all-cause death in chronic kidney disease: a population-based prospective cohort study in Japan. <i>Int J Cardiol.</i> 2014 Aug 20;175(3):576-7. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.05.026. Epub 2014 May 17.</p> <p>Koeda Y, Itoh T, Fusazaki T, Nakamura M, Morino Y. A unique stenosis in saphenous vein graft visualized by optical coherence tomography. <i>Heart Vessels.</i> 2014 Mar;29(2):278-81. doi: 10.1007/s00380-013-0362-x. Epub 2013 May 28.</p> <p>Nakamura M, Koeda Y, Tanaka F, Onoda T, Itai K, Ohsawa M, Tanno K, Sakata K, Omama S, Ishibashi Y, Makita S, Ohta M, Ogasawara K, Komatsu T, Okayama A. Plasma B-type natriuretic peptide as a predictor of cardiovascular events in subjects with atrial fibrillation: a community-based study. <i>PLoS One.</i> 2013 Dec 2;8(12):e81243. doi: 10.1371/journal.pone.0081243. eCollection 2013.</p> <p>肥田 賴彦,伊藤智範,及川浩樹,石曾根武徳,上田寛修,中島悟史,小室堅太郎,石川有,房崎哲也,森野禎浩 特異な狭窄病態を示した大伏在静脈グラフト病変をOCTで観察した1例 第21回日本心血管インターベンション治療学会;2012;横浜</p> <p>Koeda Y, Nakamura M, Tanaka F, Onoda T, Itai K, Tanno K, Ohsawa M, Makita S, Ishibashi Y, Koyama T, Yoshida Y, Omama S, Ogasawara K, Ogawa A, Kurabayashi T, Okayama A. Serum C-reactive protein levels and death and cardiovascular events in mild to moderate chronic kidney disease. <i>Int Heart J.</i> 2011;52(3):180-4.</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
中島 祥文	内科学講座循環器内科分野	助教	学士	循環器内科学	<p>中島祥文,伊藤智範,木村琢己,石川有,中島悟史,阪本亮平,房崎哲也,森野禎浩,小松隆,中村元行 エペロリムス溶出性ステント留置後の慢性期にステント内再狭窄を繰り返した一例 第158回日本循環器学会東北地方会;2014;盛岡</p> <p>中島祥文、伊藤智範、木村琢己、石川有、臼井雄太、中島悟史、阪本亮平、房崎哲也、森野禎浩 エペロリムス溶出性ステント留置後の慢性期に急速な進行によるステント内再狭窄をきたした金属アレルギー患者の一例 第34回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会;2013; 秋田</p> <p>Yoshifumi Nakajima, et al. Clinical Relevance of Endothelial Dysfunction after Everolimus-Eluting Stent Implantation. 第76回日本循環器学会学術集会; 2012; 福岡</p> <p>Yoshifumi Nakajima, et al. Clinical Relevance of Endothelial Dysfunction after Everolimus-Eluting Stent Implantation Compared to First Generation Drug-Eluting Stent. Transcatheter Cardiovascular Therapeutics; 2012; Miami</p> <p>中島祥文、他 当院における、エペロリムス溶出性ステント留置後の8ヶ月の成績；第25回日本冠疾患学会学術集会；2011；大阪</p>
長井 瑞祥	内科学講座循環器内科分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>長井瑞祥, 伊藤智範, 木村琢己, 石川有, 阪本亮平, 中島悟史, 房崎哲也, 三船俊英, 小室堅太郎, 下田祐大, 中村元行, 森野禎浩 心房細動を合併した急 性冠症候群のCHADS2スコアと予後；第16回AP-MI研究会；2013；盛岡</p> <p>Makita S, Abiko A, Nagai M, Yonezawa S, Koshiyama M, Ohta M, Nakamura M. Influence of daily alcohol consumption on serum adiponectin levels in men. Metabolism, 2013 Mar;62(3):411-6. doi: 10.1016/j.metabol.2012.09.003. Epub 2012 Oct 1.</p> <p>Nagai M, Makita S, Abiko A, Nakamura M. Factors related to long-term prognosis in medically treated type B aortic dissection: a physical predisposing factor. Int Angiol, 2012. 31(5):427-32</p> <p>長井瑞祥, 安孫子明彦, 蒔田真司 Stanford B型大動脈解離の慢性期予後への影響因子の検討 岩手医誌, 2012;64(4):261-268</p> <p>Abiko A, Makita S, Naganuma Y, Nagai M, Nakamura M. Association between metabolic syndrome and carotid atherosclerosis: relevance of combined criteria including the serum adiponectin level for the general population. Intern Med, 2011;50(5):381-7. Epub 2011 Mar 1.</p>
上田 寛修	内科学講座循環器内科分野	助教(任期付)	学士	循環器内科学	<p>上田寛修,森野禎浩,田代敦,熊谷亜希子,中村元行,中野智,早田航,小山耕太郎,岡林均 ASDへのカテーテル閉鎖栓治療における治療回避・留置困難因子の検討 第158回日本循環器学会東北地方会;2014;盛岡</p> <p>上田寛修,房崎哲也,田代敦,三船俊英,中村元行,森野禎浩 当センターで施行したAmplazer sepal Occluder症例の検討 第35回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会;2014;郡山</p> <p>Ueda H, Komatsu T, Satoh Y, Ozawa M, Kunugida F, Yoshizawa R, Morino Y, Nakamura M. Relationship between Cha2ds2-VASc score and prophylactic efficacy during antiarrhythmic drugs therapy in patients with paroxysmal atrial fibrillation. ESC Congress 2013.Aug.Amsterdam</p> <p>Hironobu Ueda, Yoshihiro Morino,Takumi Kimura,Yu Ishikawa,Ryouhei Sakamoto,Kentarou Komuro,Satoshi Nakazima,Takenori Ishisone,Masanori Niiyama,Tetuya Husazaki,Tomonori Ito. Clinical Impacts of Current Strategies of Balloon Valvuloplasty for Aortic Stenosis. 第22回日本心血管インターベンション学会;2013;神戸</p> <p>上田寛修, 伊藤智範, 木村琢己, 石川有, 小室堅太郎, 中島悟史, 新山正展, 臼井雄太, 房崎哲也, 岡林均, 中村元行, 森野禎浩 急性心筋梗塞後心室中隔穿孔症例の時代による変遷-臨床的特徴と15</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
芳沢 礼祐	内科学講座循環器内科分野	助教(任期付)	学士	循環器内科学	<p>芳沢礼佑, 齋藤秀典, 土岐祐介, 松下尚子, 西澤健吾, 織笠俊樹, 盛川宗孝, 八子多賀志, 佐藤衛 たこつぼ心筋症が合併した肥大型心筋症の1例 「心臓」;2014;46(2) : 230-236</p> <p>芳沢礼佑, 森野禎浩, 小松隆, 佐藤嘉洋, 小澤真人, 桜田房紀, 中村元行 運動誘発性発作性房室ブロックの1例 第158回日本循環器学会東北地方会;2014;盛岡</p> <p>芳沢礼佑, 上田寛修, 森野禎浩, 小澤真人, 桜田房紀, 佐藤嘉洋, 小松隆, 中村元行 18 F D G - P E T C T が診断に有効であった心サルコイドーシスの1例 第157回日本循環器学会東北地方会;2013;仙台</p> <p>芳沢礼佑, 小松隆, 佐藤嘉洋, 小澤真人, 桜田房紀, 中村元行 非弁膜症性心房細動例の抗凝固療法における time in therapeutic range(TTR) の規定因子 第30回日本心電図学会学術集会;2013;青森</p> <p>芳沢礼佑, 小松隆, 佐藤嘉洋, 小澤真人, 桜田房紀, 中村元行 非弁膜症性心房細動例の抗凝固療法における time in therapeutic range(TTR) の規定因子 「心電図」;2013; 33(suppl-4);5138-5138</p>
松下 尚子	内科学講座循環器内科分野	助教(任期付)	博士(医学)	循環器内科学	<p>Matsushita N, Hirose M, Sanbe A, Kondo Y, Irie Y, Taira E. Nicorandil improves electrical remodelling, leading to the prevention of electrically induced ventricular tachyarrhythmia in a mouse model of desmin-related cardiomyopathy. Clin Exp Pharmacol Physiol. 2014 Jan;41(1):89-97. doi: 10.1111/1440-1681.12185.</p> <p>松下尚子, 平英一, 弘瀬雅教, 阿南如子, 三部篤 デスミン関連心筋症で誘発される心室性不整脈に対するニコランジルの改善作用メカニズム Therapeutic Research;2013;34(3):293-295</p>
工藤 顕仁	内科学講座循環器内科分野	助教(任期付)	学士	循環器内科学	<p>工藤顕仁, 小松孝昭, 西山直樹, 山田康太, 東昭宏, 塚田直史, 中村日出彦, 尾崎文武, 小松禎子, 藤掛彰則, 由布哲夫, 黒柳嵩義, 谷口勲, 酒井良彦, 高柳寛 バイオリムスステント留置後、オーバーラップ部位の光干渉断層計を用いた評価 第23回日本心血管インターベンション治療学会;2014;名古屋</p> <p>下田祐大, 房崎哲也, 石川有, 工藤顕仁, 中島祥文, 中島悟史, 小室堅太郎, 阪本亮平, 三船俊英, 石田大, 伊藤智範, 森野禎浩 薬剤溶出型バルーンの病変に関する 第36回日本心血管インターベンション治療学会東北地方会;2014;弘前</p> <p>Akihito Kudo Coronary Flow Reserve Evaluated by Coronary Magnetic Resonance Imaging with Stress ATP infusion deteriorates after Drug Eluted Stent Implantation. 第77回日本循環器学会学術集会;2013;横浜</p> <p>外山卓二, 工藤顕仁, 本多洋介, 長坂崇司, 宮石裕介, 簡 伯憲, 山下英治, 河口 廉, 安達 仁, 星崎 洋, 大島 茂, 小暮真也 高用量ニコランジル投与はST上昇型急性心筋梗塞の拘束サイズ縮小と運動耐用能改善に有用 群馬県核医学研究会会誌 27(1):13-16, 2012</p> <p>工藤顕仁, 外山卓二, 本多洋介 冠動脈CTと負荷心筋血流シンチのSubtraction画像が虚血評価に有用であった一例 「核医学」 49(3):229, 2012</p>

内科学講座循環器内科分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
臼井 雄太	内科学講座循環器内科分野	助教（任期付）	学士	循環器内科学	<p>阪本亮平, 伊藤智範, 房崎哲也, 木村琢己, 石川有, 中島悟史, 中島祥文, 臼井雄太, 森野禎浩 3D-OCTによる冠動脈プラーク破綻の形態分類 第61回日本心臓病学会;2013;熊本 中島祥文、伊藤智範、木村琢己、石川有、臼井雄太、中島悟史、阪本亮平、房崎哲也、森野禎浩 エペロリムス溶出性ステント留置後の慢性期に急速な進行によるステント内再狭窄をきたした金属アレルギー患者の一例 第34回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会; 2013; 秋田</p> <p>臼井雄太, 小松隆, 橘英明, 佐藤嘉洋, 小澤真人, 櫛田房紀, 中村元行 心室再同期ペーシング療法が著効した薬物治療抵抗性心不全の2症例 第154回 日本循環器学会東北地方会;2012;盛岡</p> <p>小室堅太郎, 房崎哲也, 木村琢己, 石川有, 阪本亮平, 中島悟史, 肥田頼彦, 臼井雄太, 伊藤智範, 森野禎浩 PCI時に吸引した赤色血栓が特異的病理像を呈していた若年女性の急性冠症候群の一例 第32回日本心血管インターベンション治療学会 東北地方会;2012;山形</p>
坂本 翼	内科学講座循環器内科分野	助教（任期付）	学士	循環器内科学	<p>Sakamoto T, Itoh T, Shimoda Y, Fusazaki T, Morino Y. High-Intensity Visualization of Structure of Intimal Tissue by Optical Coherence Tomography After Drug Eluting Balloon Deployment. JACC: Cardiovascular Imaging 2014 in press</p> <p>坂本翼, 下田祐大, 石川有, 小室堅太郎, 中島悟史, 川上淳, 房崎哲也, 伊藤智範, 森野禎浩 薬剤溶出バルーンによるステント内再狭窄治療症例：OCTで観察した一例 第18回東北心血管イメージング研究会;2014;仙台</p>