

循環器内科

原著論文

- 1 Kawano H, Node K: The role of vascular failure in coronary artery spasm. *J Cardiol.* 57(1): 2-7. Epub 2010 .
- 2 Tominaga N, Shimoda R, Iwakiri R, Tsuruoka N, Sakata Y, Hara H, Hayashi S, Morita S, Hamasaki Y, Matsushima T, Miyazaki K, Node K, Fujimoto K: Low serum albumin level is risk factor for patients with percutaneous endoscopic gastrostomy. *Intern Med.* 49(21): 2283-8, 2010.
- 3 Yakushiji Y, Nanri Y, Hirotsu T, Nishihara M, Hara M, Nakajima J, Eriguchi M, Nishiyama M, Hara H, Node K: Marked cerebral atrophy is correlated with kidney dysfunction in nondisabled adults. *Hypertens Res.* 33(12): 1232-7, 2010.
- 4 Hiwatashi A, Iwabuchi M, Yokoi H, Tayama S, Sakamoto T, Noda K, Shibata Y, Hikichi Y, Node K, Ueno T, Nobuyoshi M: PCI using a 4-Fr “child” guide catheter in a “mother” guide catheter: Kyushu KIWAMIR ST registry. *Catheter Cardiovasc Interv.* 76(7): 919-23, 2010.
- 5 Yatsuya H, Toyoshima H, Yamagishi K, Tamakoshi K, Taguri M, Harada A, Ohashi Y, Kita Y, Naito Y, Yamada M, Tanabe N, Iso H, Ueshima H; Japan Arteriosclerosis Longitudinal Study (JALS) group: Body mass index and risk of stroke and myocardial infarction in a relatively lean population: meta-analysis of 16 Japanese cohorts using individual data. *Circ Cardiovasc Qual Outcomes.* 3(5): 498-505, 2010.
- 6 JCS Joint Working Group: Guidelines for diagnosis and treatment of patients with vasospastic angina (coronary spastic angina) (JCS 2008): digest version. *Circ J.* 74(8): 1745-62, 2010.
- 7 Sanai T, Okamura K, Inoue T, Abe T, Tsuruya K, Node K: Ultrasonographic detection of thyroid nodules in hemodialysis patients in Japan. *Ther Apher Dial.* 14(3): 323-7, 2010.
- 8 Komoda H, Inoue T, Node K: Anti-inflammatory properties of azelnidipine, a dihydropyridine-based calcium channel blocker. *Clin Exp Hypertens.* 32(2): 121-8, 2010.
- 9 Kato T, Inoue T, Node K: Postprandial endothelial dysfunction in subjects with new-onset type 2 diabetes: an acarbose and nateglinide comparative study. *Cardiovasc Diabetol.* 24; 9: 12, 2010.
- 10 Kawano H, Node K: Medical agents acting on the renin-angiotensin-aldosterone axis for the treatment of heart failure. *Hypertens Res.* 33(3): 192-3, 2010.
- 11 Inoue T, Taguchi I, Abe S, Li G, Hu R, Nakajima T, Hara A, Aoyama T, Kannagi R, Kyogashima M, Node K: Sulfatides are associated with neointimal thickening after vascular injury. *Atherosclerosis.* 211(1): 291-6, 2010.
- 12 Michishita R, Shono N, Inoue T, Tsuruta T, Node K: Effect of exercise therapy on monocyte and neutrophil counts in overweight women. *Am J Med Sci.* 339(2): 152-6, 2010.
- 13 Kawano H.: The relationship between testosterone and metabolic syndrome. *Hypertens Res.* 33(6): 537-8, 2010.
- 14 Konishi-Yakushiji M, Yakushiji Y, Kotooka N, Okajima Y, Noguchi T, Hara H: Sonographic confirmation of the association between calcified cerebral emboli and mitral annular calcification. *J Ultrasound Med.* 29(10): 1507-10, 2010.
- 15 Makino N, Maeda T, Oyama JI, Sasaki M, Higuchi Y, Mimori K, Shimizu T: Antioxidant therapy attenuates myocardial telomerase activity reduction in superoxide dismutase-deficient mice. *J Mol Cell Cardiol.* 2010

Dec 30. [Epub ahead of print].

- 16 Oyama J, Maeda T, Sasaki M, Kozuma K, Ochiai R, Tokimitsu I, Taguchi S, Higuchi Y, Makino N: Green tea catechins improve human forearm vascular function and have potent anti-inflammatory and anti-apoptotic effects in smokers. *Intern Med.* 49(23): 2553-9, 2010.
- 17 Maeda T, Oyama JI, Higuchi Y, Arima T, Mimori K, Makino N: The correlation between the telomeric parameters and the clinical laboratory data in the patients with brain infarct and metabolic disorders. *J Nutr Health Aging.* 14(9): 793-7, 2010.
- 18 Oyama J, Satoh S, Suematsu N, Kadokami T, Maeda T, Sugano M, Makino N: Scavenging free radicals improves endothelial dysfunction in human coronary arteries in vivo. *Heart Vessels.* 25(5): 379-85, 2010.
- 19 Maeda T, Oyama JI, Higuchi Y, Nishiyama Y, Kudo Y, Yamori T, Nakazono T, Arima T, Mimori K, Makino N: The Physical Ability of Japanese Female Elderly with Cerebrovascular Disease Correlates with the Telomere Length and Subtelomeric Methylation Status in Their Peripheral Blood Leukocytes. *Gerontology.* [Epub ahead of print], 2010.
- 20 Oyama J, Maeda T, Kouzuma K, Ochiai R, Tokimitsu I, Higuchi Y, Sugano M, Makino N: Green tea catechins improve human forearm endothelial dysfunction and have antiatherosclerotic effects in smokers. *Circ J.* 74(3): 578-88, 2010.

総 説

- 1 小松愛子, 野出孝一: 特集 PPAR α アゴニスト . 脂質代謝異常・動脈硬化 Vol.68 No.2 294 298, 2010 .
- 2 平瀬徹明, 野出孝一: Raynaud 現象 . 循環器疾患最新の治療 2010 2011 488 489, 2010 .
- 3 平瀬徹明, 野出孝一: 抗酸化治療の課題と展望 . 循環器ストレス学 352 356 井上信孝 / 編集, 2010 .
- 4 琴岡憲彦, 野出孝一: 心不全における血漿 pentraxin 3 測定の有用性 . 医学のあゆみ Vol.232 No.5 472 474, 2010 .
- 5 加藤 徹, 野出孝一: 喫煙は血管内皮機能にどのように障害を与えるか? . Life Style Medicine Vol.4 No.2 100 104, 2010 .
- 6 野出孝一: 新たな心血管危機因子としての CKD . Sky Beans No.1 6 7, 2010 .
- 7 挽地 裕, 野出孝一: 血管評価 . 足病変ケアマニュアル Nursing Mook No.59 30 36 景山博之 / 発行 上村哲司 / 編集, 2010 .
- 8 福富達也, 野出孝一: 循環器領域におけるスタチンの位置づけ . 循環器の基本薬を使いこなす 腎機能保護を考慮した選び方・使い方のコツ 服部隆一 / 編 浅井宏祐 / 発行 文光堂 23 29, 2010 .
- 9 河野宏明, 野出孝一: 心臓性急死 . 内科 南江堂 小立証彦 / 編集兼発行社 Vol.105 No.6 1199, 2010 .
- 10 野出孝一: 血管不全に対するカンデサルタンの効果 . 血圧 先端医学社 Vol.17 No.7 52 54, 2010 .
- 11 柏木厚典, 野出孝一: 「特集にあたって」糖尿病と大血管障害 . 月刊糖尿病 Vol.2 . No.9 9, 2010 .
- 12 井上晃男, 野出孝一: 高血糖と炎症マーカー . 月刊糖尿病 Vol.2 . No.9 58 65, 2010 .

- 13 平瀬徹明,吉田裕樹,野出孝一:動脈硬化の病態基盤としての血管炎症.細胞工学 Vol.29 No.8 pg788-792 学研メディカル秀潤社/発行 景山博之/編集,2010.
- 14 野出孝一,尾崎治夫,宮内克己:日本の積極的脂質低下療法 脈動の10年.日本医事新報 No.4506 C1-C5,2010.
- 15 兒玉和久,野出孝一:大動脈弁狭窄症.心不全 270-273 羊土社 筒井裕之/編 一戸裕子/発行,2010.
- 16 松下哲也,野出孝一:脂質コントロール.Cardio Diabetic Frontier 27-281 筒井裕之/編 松岡光明/発行 メディカルレビュー社,2010.
- 17 平瀬徹明,野出孝一:酸化ストレスによる心血管障害とスタチン.Heart View No.14 Vol.10 99-102 メディカルレビュー社,2010.
- 18 野出孝一:特集にあたって 特集:ライフスタイルと不整脈のかかわりを探る.Life Style Medicine Vol.4 No.4 pg295 先端医学社,2010.
- 19 河野宏明,野出孝一:エストロゲンと心肥大.循環器内科 Vol.68 No.2 106-108 科学評論社,2010.
- 20 Danniell J. Drucker,野出孝一:2型糖尿病の血管不全~心血管イベントに対するGLP-1の影響~.DITN No.390 2-3,2010.
- 21 松永和雄,野出孝一:心血管障害 Cardiovascular Disease in Patients with Diabetes.日本医師会雑誌 No.139 特別号(2)日本医師会 S280-283,2010.
- 22 浅香真知子,野出孝一:酸化ストレス・炎症と動脈硬化.Cardiovascular Frontier Vol.1 No.3 pg 25(215)-29(219) メディカルビュー社,2010.
- 23 野出孝一,松本昌奉:炎症と動脈硬化 司会者のことば(総説).第107回日本内科学会講演会 日本内科学会雑誌 Vol.99 No.9,2010.
- 24 野出孝一:血糖降下作用と心血管リスクに対するGLP-1の効果.糖尿病医療スタッフのプラクティス Journal of Practical Diabetes Vol.27 No.6 600-603.2010.
- 25 野出孝一:心・腎保護を考慮した高血圧治療~併用療法の新たな可能性を探る~.深谷市・大里郡医師会報 Vol.164 5-9,2010.
- 26 野出孝一,寺内康夫:糖尿病における心血管リスク.Sky Beans No.3 2-5 エムディエス株式会社,2010.
- 27 河野宏明,野出孝一:血液 Sex difference of risk factor for atherosclerosis.Anti aging Science Vol.2 No.3 330-333,2010.
- 28 多胡素子,野出孝一:脂質異常症治療 スタチン.Heart View Vol.14 No.12 210-215 Medical View社,2010.
- 29 挽地 裕,野出孝一:ステントを用いた左主幹部病変治療の可能性と限界:in vitroからの知見. Coronary Intervention Vol.6 No.5 25-29 吉田富生/編集 メディアルファ/発行,2010.
- 30 挽地 裕 野出孝一:DESの基本構造 Basic Efficiently of Drug-eluting Stent.医学のあゆみ(別冊) 17-22 南都伸介/編 医歯薬出版株式会社/発行,2010.
- 31 樋渡 敦,野出孝一:拡張期高血圧とは?下の血圧が高い人の特徴について教えてください.肥満と糖尿病 Vol.9 No.6 860-861,2010.
- 32 福富達也,野出孝一:糖尿病と急性冠症候群.Bios Vol.15 IV 3-6,2010.

- 33 辻 信介,野出孝一:慢性腎不全と慢性心不全でアディポネクチンは低下しているか.治療学 Vol 44 No .11 88 91, 2010 .
- 34 道下竜馬,野出孝一:自験例をまじえた慢性腎不全と慢性心不全患者のアディポネクチン濃度の検討.治療学 Vol 44 No .11 121 124, 2010 .
- 35 坂本佳子,野出孝一:フィブラート・EPA.日本臨床 Vol 69 No .1 87 91, 2010 .
- 36 松永和雄,野出孝一:心不全の知識と薬剤の作用,効果の見極め,持続,配合の禁忌.達人ナース 11・12月号 Vol 31 No .6 73 77 日本総研出版, 2010 .
- 37 松永和雄,野出孝一:動脈血・静脈血酸素飽和度測定を役立てる.循環器臨床サピア 8 心不全の急性期対応 62 64 北風政史/編集 中山書店/発行, 2010 .
- 38 松永和雄,野出孝一:心血管障害 Cardiovascular Disease in Patients with Diabetes.糖尿病診療2010 S280 S283, 2010 .
- 39 松永和雄,野出孝一:Vascular Lab の重要性.循環器臨床サピア 9 血管エコーパーフェクトガイド 動脈硬化の早期発見 2 12 室原富明/責任編集 野出孝一/編集協力, 2010 .
- 40 河野宏明,野出孝一:FMD による血管内皮機能検査と標準化.循環器臨床サピア 9 血管エコーパーフェクトガイド 動脈硬化の早期発見 211 217 室原富明/責任編集 野出孝一/編集協力, 2010 .
- 41 間島圭一,中津高明,野出孝一:ARB/Ca拮抗薬の併用療法の位置づけ.血圧 Journal of Blood Pressure Vol .17 . No .12 30 36, 2010 .
- 42 明石 真,野出孝一:メタボリックシンドロームと時計遺伝子. Anti aging Science, Vol .2 No .3 260 264, 2010 .
- 43 河野宏明,野出孝一:老化と酸化ストレス. Anti aging Science, Vol .2 No .3 Page330 333, 2010 .
- 44 加藤 徹,野出孝一:喫煙と不整脈 喫煙はどのようにして不整脈を引き起こすのか?. Life Style Medicine Vol .4 No .4 337 340, 2010 .
- 45 加藤 徹,野出孝一:不整脈発症を予防するための食事療法はどのようにすすめればよいか?. Life Style Medicine Vol .4 No .4 348 353, 2010 .
- 46 小松愛子,野出孝一:心血管病と体内時計.日本医事新報 Vol 4499 75 74, 2010 .
- 47 鄭 忠和,天野恵子,上野光一,大内尉義,笠貫 宏,下川宏明,清野精彦,友池仁暢,野出孝一,松崎益徳,松田昌子,若槻明彦:循環器領域における性差医療に関するガイドライン Guidelines for Gender-Specific Cardiovascular Disease.Circulation Journal Vol .74, Suppl II, 2010, 2010 .
- 48 野出孝一:血糖降下作用と心血管リスクに対する GLP 1 の効果. PRACTICE プラクティス Vol 27 No .6 600 603, 2010 .
- 49 辻 信介,野出孝一:高血圧診療・話題 a la carte 降圧薬 pleiotropic 効果.総合臨床 Vol 59 No .1 Page92 98, 2010 .
- 50 間島圭一,野出孝一:【高血圧治療ガイドライン2009を読む】治療にどう活かすか?. Vascular Lab Vol .7 No .1 Page54 58, 2010 .
- 51 宮園素明,佐内 透,野出孝一:疫学と病態 CKD と心血管疾患.治療 Vol .44 No .3 Page267 271, 2010 .
- 52 辻 信介,野出孝一:循環器 狭心症,無痛性心筋虚血(解説/特集) Author: .内科 Vol .105 No .6 Page1142 1147, 2010 .

- 53 浅香真知子, 野出孝一: 各薬剤の適切な使用法 HMG-CoA 還元酵素阻害薬 (スタチン). 診断と治療 Vol.98 No.6 Page977 982, 2010.
- 54 野出孝一: カンデサルタンのトピックス血管不全に対するカンデサルタンの効果 (解説). 血圧 Vol.17 No.7 Page602 604, 2010.
- 55 河野宏明, 野出孝一, 永吉靖央, 小川久雄: 高中性脂肪血症ならびに高コレステロール血症を合併した耐糖能障害例に対するロスバスタチンとベザフィブラートの併用. Therapeutic Research Vol.31 No.6 Page818 821, 2010.
- 56 小松愛子, 野出孝一: 心血管病と体内時計. 日本医事新報 No.4499 Page75 74, 2010.
- 57 河野宏明, 野出孝一: 診断 高血糖と内皮依存性血管拡張反応(解説/特集). 月刊糖尿病 Vol.2 No.9 Page54 57, 2010.
- 58 道下竜馬, 庄野菜穂子, 音成道彦, 笠原貴紀, 鶴田敏幸, 井上晃男, 野出孝一: 運動療法による耐糖能異常ならびに2型糖尿病患者の糸球体濾過率の改善効果. 糖尿病 Vol.53 Suppl.1 PageS264, 2010.
- 59 田口 功, 井上晃男, 野出孝一: 循環器疾患の薬剤知識と γ 計算が得意になるコツ (第2回) 狭心症の知識と薬剤の作用, 効果の見極め, 持続, 配合の禁忌. 達人ナース: 経験知の伝授誌 Vol.31 No.5 Page92 97, 2010.
- 60 野出孝一: 血糖降下作用と心血管リスクに対する GLP-1 の効果. プラクティス Vol.27 No.6 Page600 603, 2010.
- 61 中村 司, 小出 輝, 上田善彦, 野出孝一: 血液吸着療法. 臨床透析 Vol.26 No.10 Page1343 1350, 2010.
- 62 挽地 裕: TRI で分岐部を治す. TRI マニュアル 伊刈祐二/編集 小立鉦彦/発行 南山堂 79 84, 2010.
- 63 河野宏明: 各領域における性差 循環器疾患における性差. 診断と治療 Vol.98 No.7号 Page1105 1109, 2010.
- 64 小西 舞, 薬師寺祐介, 光武里織, 岡島由佳, 琴岡憲彦, 原 英夫: 脳循環障害の画像診断 著しい僧帽弁輪石灰化に付着した可動性構造物由来の再発性 calcified cerebral emboli の一例. 脳と循環 Vol.15 No.1 Page63 66, 2010.

学会発表

国際規模の学会

- 1 Node K: 血管不全と心腎連関 .XXth World Congress of the International Society for Heart Research. 2010, 5, 16. XXth World Congress of the International Society for Heart Research Abstracts.
- 2 Node K: Role of Calcium Antagonists in Coronary Artery Disease-In view of their vasoprotective action-. The 6th International Conference on the Biology, Chemistry, and Therapeutic Applications of Nitric Oxide. 2010, 6, 14-18. The 6th International Conference on the Biology, Chemistry, and Therapeutic Applications of Nitric Oxide pg 39.
- 3 Node K: The regulatory effect of statin on the coronary plaque from the view point of molecular mechanism. The 6th International Conference on the Biology, Chemistry, and Therapeutic Applications of Nitric Oxide. 2010, 6, 14-18. The 6th International Conference on the Biology, Chemistry, and Therapeutic Applications of Nitric Oxide pg 46.

- 4 Node K: Erectile Dysfunction and Endothelium Dysfunction. 5th Japan-Asean Conference on Men's Health & Aging (2010, 7, 9-11 マレーシア). 2010, 7, 9-11. 5th Japan-Asean Conference on Men's Health & Aging pg 21.

国内全国規模の学会

- 1 Uchida F, Harada K, Inoue T, Kumajima I, Node K: Resistant Hypertension in the Elderly. 第74回日本循環器学会総会・学術集会 . 2010 , 3 , 5 7 . Circulation Journal VO.74 Suppl.I pg 37.
- 2 野出孝一 : 血管不全に着目した GLP 1 : 糖尿病と血管不全 . 第74回日本循環器学会総会・学術集会 (2010 , 3 , 7 京都).
- 3 Kotooka N, Komoda H, Nakamura I, Sakuma M, Yoshiaki K, Azuma T, Hirase T, Kobayashi T, Node K.: Noninvasive Imaging of Long Pentraxin PTX3 in Advanced Atherosclerotic Plaque Using Magnetic Resonance Imaging. 第74回日本循環器学会総会・学術集会 . 2010 , 3 , 5 7 . Circulation Journal VO.74 Suppl.I pg 44.
- 4 Yoshida K, Node K: General and Basic Cardiology Training in the Early Stage of Clinical Training is Important to Support the Medical Service. 第74回日本循環器学会総会・学術集会 . 2010 , 3 , 5 7 . Circulation Journal VO.74 Suppl.I pg 61 2010.
- 5 Tanaka A, Kawasaki T, Noguchi T, Hiromatsu Y, Fukuyama T, Koga N, Inoue T, Node K: Hyperintense Coronary Plaque on Non-Contrast T1-Weighted Cardiac Magnetic Resonance is Associated with Carotid Artery Inflammation. 第74回日本循環器学会総会・学術集会 . 2010 , 3 , 5 7 . 折りたたまれています 巻 : 74号 : Supplement 1 頁 : 198 .
- 6 Mine D, Inoue Y, Nakama T, Shimomura M, Nishihira K, Ashikaga K, Nomura K, Kuriyama N, Matsuyama A, Yoshisato S, Node K: Comparison of CABG and PCI with Drug-eluting stent (DES) for the Treatment of 3 -vessel Disease in Diabetic Patients. 第74回日本循環器学会総会・学術集会 . 2010 , 3 , 5 7 . 巻 : 74号 : Supplement 1 頁 : 706 .
- 7 野出孝一 : 体内時計の分子機構 . MVP Conference 2010 . 2010 , 4 , 16 17 .
- 8 Node K: Statin as a potential drug for treatment of heart failure. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 47.
- 9 Ide-Iwata N, Hirase T, Fujimoto H, Asaka M, Komatsu A, Miyazaki Y, Hara H, Yoshida H, Node K: Interleukin 27 inhibits isoproterenol-induced cardiac hypertrophy. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 73.
- 10 Fujimoto H, Hirase T, Miyazaki Y, Hara H, Ide-Iwata N, Nishimoto-Hazuku A, Yoshida H, Node K: Interleukin 27 signaling inhibits hyperglycemia and pancreatic islet inflammation induced by streptozotocin in mice. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 110.
- 11 Takezako, T, Ishiguro M, Karnik S, Baba H, Node K: Identification of molecular switches responsible for inverse agonist action by angiotensin II type 1 receptor blockers. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 110.
- 12 Asaka M, Hirase T, Hashimoto-Komatsu A, Node K: Rab5a-mediated localization at cell-cell contacts of a tight junction protein claudin-1 is regulated by proteasome in endothelial cells. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 120.

- 13 Anan M, Uchihashi K, Aoki S, Matsunobu A, Node K, Toda S: Adipose tissue promotes lipid accumulation and apoptosis of cardiomyocytes, attenuating their growth and differentiation. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 141.
- 14 Asaka M, Hashimoto-Komatsu A, Hirase T, Node K: Angiotensin II stimulates microtubule reorganization mediated by SIRT2 in endothelial cells. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 150.
- 15 Hirase T, Hazuku A, Ide-Iwata N, Fujimoto H, Asaka M, Komatsu A, Miyazaki Y, Hara H, Yoshida H, Node K: Interleukin 27 inhibits neovascularization in hindlimb ischemia in mice. World Congress 2010 KYOTO ISHR. 2010, 5, 13-16. XX World Congress ISHR 2010 KYOTO Abstracts pg 179.
- 16 野出孝一：虚血性心疾患合併糖尿病患者における運動療法は心血管疾患発症を予防しうるか。第53回日本糖尿病学会年次学術集会。2010, 5, 27-29. 第53回日本糖尿病学会年次学術集会抄録集。
- 17 道下竜馬, 庄野菜穂子, 音成道彦, 笹原貴紀, 鶴田敏幸, 井上晃男, 野出孝一：運動療法による耐糖能異常ならびに2型糖尿病患者の糸球体濾過率の改善効果。第53回日本糖尿病学会年次学術集会。2010, 5, 27-29. 第53回日本糖尿病学会年次学術集会抄録集。
- 18 野出孝一：動脈硬化治療の為に糖尿病治療。第53回日本糖尿病学会年次学術集会。2010, 5, 27-29. 第53回日本糖尿病学会年次学術集会抄録集。
- 19 Node K: Role of Calcium Antagonists in Coronary Artery Disease -In view of their vasoprotective action-. 第6回国際NO学会学術集会。2010, 6, 14-18. 第6回国際NO学会学術集会抄録集。
- 20 Node K: The regulatory effect of statin on the coronary plaque from the view point of molecular mechanism. 第6回国際NO学会学術集会。2010, 6, 14-18. 第6回国際NO学会学術集会抄録集。
- 21 野出孝一：高齢者虚血性心疾患の特徴。2010年度(第52回)日本老年医学会学術集会。2010, 6, 24-26. 第52回日本老年医学会学術集会抄録集。
- 22 野出孝一：CKDについて。CVIT2010日本心血管インターベンション治療学会学術集会。2010, 8, 22. CVIT2010日本心血管インターベンション治療学会学術集会抄録集。
- 23 野出孝一, 井上晃男：新規バイオマーカーPDMPの循環器病診療における有用性。第58回日本心臓病学会学術集会。2010, 9, 17-19. 第58回日本心臓病学会学術集会抄録集。
- 24 三根大悟, 柴田剛徳, 福島祐介, 西原賢作, 野村勝政, 栗山根廣, 松山明彦, 野出孝一：三枝病変冠動脈疾患に対するCABGとDESを用いたPCIとの治療成績の比較。第58回日本心臓病学会学術集会。2010, 9, 17-19. 第58回日本心臓病学会学術集会抄録集。
- 25 野出孝一：閉経女性と冠動脈疾患 - 女性ホルモンを中心に - 。第25回日本更年期医学会学術集会ランチョンセミナーII。2010, 10, 2. 第25回日本更年期医学会学術集会抄録集。
- 26 後藤明子, 宮崎博喜, 陣内 寛, 岸 知哉, 宮崎素明, 青木茂久, 酒見隆信, 佐内 透, 野出孝一：頸部リンパ説腫脹を伴ったIgG4関連間質性腎炎の一例。第20回日本腎臓学会西部学術大会。2010, 10, 8-9. 第20回日本腎臓学会西部学術大会抄録集。
- 27 陣内 寛, 高島 毅, 宮崎博喜, 岸 知哉, 宮崎素明, 中村 恵, 酒見隆信, 佐内 透, 野出孝一：アルガトロバン接続点滴が著効を示した, 多発血栓症を併発したヘパリン起因性血小板減少症の一例。第20回日本腎臓学会西部学術大会。2010, 10, 8-9. 第20回日本腎臓学会西部学術大会抄録集。
- 28 光武涼子, 岸 知哉, 宮崎博喜, 宮園素明, 佐内 透, 酒見隆信, 野出孝一：腎疾患治療中に発症

- した肺ノカルジアの3例．第20回日本腎臓学会西部学術大会．2010，10，8-9．第20回日本腎臓学会西部学術大会抄録集．
- 29 河口千晴，琴岡憲彦，松藤 彩，野出孝一，森山美和子：高齢の慢性心不全患者に対する自己管理支援の現状と課題．第14回日本心不全学会学術集会．2010，10，7-9．第14回日本心不全学会学術集会抄録集．
 - 30 中村 司，山岸昌一，野出孝一：糖尿病性腎症患者におけるCa拮抗剤のAGE/RAGE系，アルブミン尿，尿中L-FABPへの作用．第33回日本高血圧総会．2010，10，15-17．第33回日本高血圧総会抄録集．
 - 31 嘉村亜緒衣，河野宏明，為末敏，諸江一男，内藤博文，志田正典，飯盛健一郎，池田秀夫，井上晃男，野出孝一：ARBと利尿剤合剤によるQuality of Lifeに与える影響（S-CATS: Saga Challenge Antihypertensive Study）．第33回日本高血圧総会．2010，10，15-17．第33回日本高血圧総会抄録集．
 - 32 嘉村亜緒衣，河野宏明，黒木茂高，橋本峰一，西山雅則，石田史郎，田中裕幸，井上晃男，池田秀夫，野出孝一：ARBと利尿剤合剤による降圧効果に与える影響（S-CATS: Saga Challenge Antihypertensive Study）．第33回日本高血圧総会．2010，10，15-17．第33回日本高血圧総会抄録集．
 - 33 野出孝一：CKDと心血管不全．第48回日本糖尿病学会九州地方会．2010，10，29．第48回日本糖尿病学会九州地方会抄録集．
 - 34 宮田早織，兒玉和久，野出孝一：遺伝子検査でCorynebacterium jeikeiumが起炎菌と判明した人工弁心内膜炎の1例．第37回日本集中治療医学会学術集会．2010，3，4．日本集中治療医学会雑誌17巻：Suppl. Page274．
 - 35 中村 司，佐藤英一，藤原信治，川越康博，上田善彦，小出 輝，竹内正義，山岸昌一，長田しをり，大和田滋，外山勝英，野出孝一：透析の病態における酸化ストレスの意義 ビタミンB12と酸化ストレス．第55回日本透析医学会．6，18-20．日本透析医学会雑誌 43巻：3号，Page275-279．
 - 36 山下祐佳里，宮園素明，力武修一，岸 知哉，本岡 精，力武 修，佐内 透，野出孝一：一過性高ALP血症が疑われた維持透析患者の1例．第55回日本透析医学会．6，18-20．日本透析医学会雑誌（1340-3451）43巻：Suppl.1，Page679（2010.05）．
 - 37 藤原信治，佐藤英一，野出孝一，中村 司：ANCA関連腎炎への肺クリプトコッカス症及びクリプトコッカス髄膜炎合併を契機に血液透析濾過療法施行し離脱し得た一例．第55回日本透析医学会．6，18-20．日本透析医学会雑誌 43巻：Suppl.1，Page767．
 - 38 中村 司，佐藤英一，藤原信治，小出 輝，上田善彦，野出孝一：CKD患者におけるAST 120投与による5年間の長期予後成績．第53回日本腎臓病学会．6，16-18．日本腎臓学会誌 52巻：3号，Page336．
 - 39 岸 知哉，力武修一，山下祐佳里，岸 智恵，宮園素明，池田裕次，酒見隆信，佐内 透，野出孝一：腎疾患治療におけるニューモシスティス肺炎予防の意義．第53回日本腎臓病学会．6，16-18．日本腎臓学会誌 52巻：3号，Page366．
 - 40 宮園素明，岸 知哉，江里口祐佳里，力武修一，佐内 透，野出孝一：当院における高齢発症の微小変化型ネフローゼ症候群の検討．第53回日本腎臓病学会．6，16-18．日本腎臓学会誌 52巻：3号，Page395．
 - 41 佐内 透，岡村 建，岸 知哉，力武修一，宮崎博喜，宮園素明，酒見隆信，野出孝一：慢性腎不全保存期における甲状腺機能．第53回日本腎臓病学会．6，16-18．日本腎臓学会誌 52巻：3号，

Page408 .

- 42 野出孝一：高齢者診療のポイント 高齢者虚血性心疾患の特徴 2010年度（第52回）日本老年医学会学術集会．2010，6，24-26．日本老年医学会雑誌（0300-9173）47巻：Suppl. Page33．
- 43 挽地 裕，野出孝一：冠動脈インターベンションの最前線 DES の可能性と限界について ベンチテストからの考察．第58回日本心臓病学会学術集会．9，16-19．日本心臓病学会誌 2巻：Suppl. I，Page121．
- 44 野出孝一，井上晃男：バイオマーカーは循環器病診療にどこまで生かされているか 新規バイオマーカー PDMP の循環器病診療における有用性．第58回日本心臓病学会学術集会．9，16-19．日本心臓病学会誌 2巻：Suppl. I，Page144．
- 45 挽地 裕，野出孝一：LMT 病変 PCI vs. CABG LMT 病変に対する PCI の可能性と限界．第58回日本心臓病学会学術集会．9，16-19．日本心臓病学会誌 2巻：Suppl. I，Page165．
- 46 阿部七郎，米田秀一，田口 功，野出孝一，井上晃男：DES 留置後の抗血小板療法はいつまで続けるべきか？ 傷害血管の修復機転からみた DES 留置後の抗血小板療法．第58回日本心臓病学会学術集会．9，16-19．日本心臓病学会誌 2巻：Suppl. I，Page173．
- 47 右山洋平，廣佐古進，高志賢太郎，佐藤恭一，境 恵祐，鷺島克之，蒲原英伸，河野宏明，興梠博次，木下順弘：トブラマイシン吸入療法にて長期人工呼吸器管理から離脱できた一症例．第37回日本集中治療医学会学術集会．3，4-6．日本集中治療医学会雑誌 17巻：Suppl. Page328．
- 48 廣佐古進，鷺島克之，右山洋平，佐藤恭一，高志賢太郎，境 恵祐，蒲原英伸，河野宏明，興梠博次，木下順弘：当院 ICU における気管チューブ抜管の成否に関する要因の検討．第37回日本集中治療医学会学術集会．3，4-6．日本集中治療医学会雑誌 17巻：Suppl. Page325．
- 49 蒲原英伸，高志賢太郎，境 恵祐，廣佐古進，鷺島克之，河野宏明，馬場秀夫，木下順弘：SIRS における TRAIL (TNF related apoptosis inducing ligand) の役割と臨床応用の可能性について．第37回日本集中治療医学会学術集会．3，4-6．日本集中治療医学会雑誌 17巻：Suppl. Page287．
- 50 工藤義弘，尾山純一，西山保弘，矢守とも子，中園貴志，綿貫茂喜：温泉療法が慢性心不全患者の脈波伝達速度 (PWV) に及ぼす影響 (会議録)．第107回日本内科学会総会・講演会．4-15-17．日本内科学会雑誌 99巻：Suppl. Page217．
- 51 前田豊樹，尾山純一，樋口義洋，牧野直樹：高血圧治療中女性患者における各臨床検査値と末梢血白血球テロメア長の相関の検討．第107回日本内科学会総会・講演会．4-15-17．日本内科学会雑誌 99巻：Suppl. Page217．

地方規模の学会

- 1 兒玉和久，琴岡憲彦，挽地裕，河野宏明，野出孝一：Pentraxin 3 (PTX 3) は慢性心不全の予後を予測する．第108回日本循環器学会九州地方会．2010，6，26．第108回日本循環器学会九州地方会抄録集．
- 2 山元芙美，石崎正彦，片山敏郎，岩崎義博，佐久間理吏，橋本重正，挽地 裕，野出孝一：Case Report Award) CRA 1 川崎病の既往を有する重症若年発症心筋梗塞の一例．第108回日本循環器学会九州地方会．2010，6，26．第108回日本循環器学会九州地方会抄録集．
- 3 中村公秀，兒玉和久，橋本重正，挽地 裕，河野宏明，野出孝一：ペーチェット病に合併し，治療に苦慮した深部静脈血栓症の1例．第108回日本循環器学会九州地方会．2010，6，26．第108回日本循環器学会九州地方会抄録集．

- 4 井上洋平，柴田剛徳，仲間達也，三根大悟，西平賢作，足利敬一，栗山根廣，野村勝政，松山明彦，野出孝一：右冠動脈入口部に留置したシロリムス溶出性ステント（SES）が破砕し，その断端を下肢動脈にて認めた症例．第108回日本循環器学会九州地方会．2010，6，26．第108回日本循環器学会九州地方会抄録集．
- 5 下村光洋，内野真純，兒玉和久，迫田直也，山本唯史，浅香真知子，佐久間理史，小松愛子，琴岡憲彦，河野宏明，野出孝一：LMT Ostium に留置した Bare Metal Stent（BMS）の脱落症状．第17回日本心血管インターベンション治療学会九州地方会．2010，7，30-31．第17回日本心血管インターベンション治療学会九州地方会プログラム・抄録集 pg72．
- 6 児玉祥一，塚原郁代，竹井健夫，浅見豊子，浅香真知子，挽地 裕：当院における急性心筋梗塞のリハビリテーション．第17回日本心血管インターベンション治療学会九州地方会．2010，7，30-31．第18回日本心血管インターベンション治療学会九州地方会プログラム・抄録集 pg83．
- 7 Sakamoto T, Iwabuchi M, Tayama S, Hiwatashi A, Noda K, Shibata Y, Hikichi Y, Ueno T, Nobuyoshi M: The stent delivery by mother and child method using 4Fr, KIWAMI straight guide catheter (KIWAMI ST01), Kyushu KIWAMI ST Registry. 第19回日本心血管インターベンション治療学会．2010，8，22-24．第19回日本心血管インターベンション治療学会 CVIT2010抄録集 pg446．
- 8 Yoshiaki M, Ueno T, Niyama H, Kawasaki T, Hikichi Y, Iwasaki K, Yokoyama S, Sasaki K, Toyama Y, Koiwaya H, Ohtsuka M, Nakayoshi T, Imaizumi T: Three Times Delivery Balloon Inflation Achieves Optimal Coronary Stent Expansion. 第19回日本心血管インターベンション治療学会．2010，8，22-24．第19回日本心血管インターベンション治療学会 CVIT2010抄録集 pg447．
- 9 井上洋平，柴田剛徳，福島裕介，仲間達也，三根大悟，相良秀一郎，西平賢作，栗山根廣，松山明彦，野出孝一：腹部大動脈瘤人工血管置き換え術後に吻合部仮性動脈瘤が十二指腸に穿孔した一例．第290回日本内科学会九州地方会．2010，8，28．第290回日本内科学会九州地方会抄録集．
- 10 佐藤敦子，兒玉和久，桑代卓也，河口康典，山本唯史，小松愛子，琴岡憲彦，挽地裕，河野宏明，野出孝一：抗ミトコンドリア M2 抗体の関与が疑われた繰り返す急性心筋炎の1症例．第290回日本内科学会九州地方会．2010，8，28．第290回日本内科学会九州地方会抄録集．
- 11 實松麻衣，宮崎博喜，岸 知哉，宮園素明，佐内 透，野出孝一：迅速な血液透析療法が有効であったグリホサート中毒の一例．第290回日本内科学会九州地方会．2010，8，28．第290回日本内科学会九州地方会抄録集．

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
教授	野出 孝一	厚生労働科学研究費補助金	医療技術実用化総合研究事業(分担)	日本人糖尿病合併冠動脈疾患患者において積極的脂質低下・降圧療法の妥当性を問うランダム化臨床試験および観察研究	3,000
教授	野出 孝一	科学研究費補助金	基盤研究C(分担)	早期CKD患者の実践的リン摂取管理法がカルシウム・リン代謝に与える影響	13
教授	野出 孝一	アストラゼネカ・リサーチ・グラント	糖尿病:肥満領域(分担)	Pancreatic islet inflammation	
教授	野出 孝一	財団法人車両競技公益資金記念財団	(分担)	血管不全の病態と治療に関する臨床的ならびに基礎的研究	8,000
教授	野出 孝一	科学研究費補助金	基盤研究B(分担)	立体的心筋細胞構造体による心機能の再生	3,000
教授	野出 孝一	科学研究費補助金	基盤研究C(代表)	薬剤溶出性ステント後の再内皮化誘導療法に関する研究	650
教授	野出 孝一	佐賀大学研究プロジェクト	(代表)	ゲノム研究を基盤とした佐賀健康プロジェクト	6,000
教授	野出 孝一	財団法人臨床研究奨励基金	特別研究助成(代表)	2型糖尿病患者におけるDPP-IV阻害薬の有効性と安全性に関する研究	7,760
教授	野出 孝一	財団法人臨床研究奨励基金	特別研究助成(代表)	DPP-4阻害薬の血管障害に対する効果	33,950

学術(学会)賞

職名	氏名	学術(学会)賞名	受賞課題
医員	兒玉 和久	第108回日本循環器学会九州地方会 YIA 最優秀賞	Pentraxin 3 (PTX3) は慢性心不全の予後を予測する
研修医	中村 公秀	第108回日本循環器学会九州地方会 研修医セッション 優秀賞	ペーチェット病に合併し、治療に苦慮した深部静脈血栓症の1例