

内科学（心臓・血管）

【原著論文】

- 1) 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): 291-296, 2010.
- 2) 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*, 2010.
- 3) Abe S, Inoue T, Taguchi I: The entire coronary arterial system rather than just the culprit lesion should be evaluated in patients with acute coronary syndrome. *Circ J* 74(3): 430-431, 2010.
- 4) Ogawa H, Akasaka T, Hattori R, Kawashima S, Kawasuji M, Kimura K, Miwa K, Mizuno K, Mohri M, Murohara T, Node K, Okumura K, Saito S, Shimokawa H, Sueda S, Takeyama Y, Tanabe Y, Tsuchihashi K, Yamagishi M, Yoshimura M, Ibuki C, Inoue T, Kaikita K, Kawano H, Kojima S, Kosuge M, Nakayama M, Oshita A, Soejima H, Takarada S, Yasuda S, Haze K, Kishida H, Tomoike H, Yokoyama M(JCS Joint Working Group): Guidelines for diagnosis and treatment of patients with vasospastic angina(Coronary Spastic Angina)(JCS2008)-Digest Version-. *Circ J* 74(8): 1745-1762, 2010.
- 5) 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): 323-327, 2010.
- 6) 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): 152-156, 2010.
- 7) Komoda H, Inoue T, Node K: Anti-inflammatory properties of azelnidipine, a dihydropyridine-based calcium channel blocker. *Clin Exp Hypertens* 32(2): 121-128, 2010.
- 8) Inoue T, Taguchi I, Abe S, Toyoda S, Nakajima K, Sakuma M, Node K: Activation of matrix metalloproteinase-9 is associated with mobilization of bone marrow-derived cells after coronary stent implantation. *Int J Cardiol*, 2010.
- 9) Mizuma H, Inoue T, Takano H, Shindo S, Oka T, Fujimatsu D, Kuwabara Y, Node K, Komuro I; On behalf of the PEARL Study Investigators: Rationale and design of a study to evaluate effects of pitavastatin on Japanese patients with chronic heart failure The pitavastatin heart failure study (PEARL study). *Int J Cardiol*, 2010.
- 10) 景山倫也: 低マグネシウム下テオフィリンによる心筋弛緩障害と新規ベンゾチアゼピン誘導体 K201 の改善作用に関する実験的研究. *Dokkyo J Med Sci* 37(1): T27-T36, 2010.
- 11) 藤沼秀光, 阿部七郎, 田口功, 菊地研, 豊田茂, 有川拓男, 天野裕久, 鈴木英彦, 井上晃男: 高濃度ビタミンC点滴療法の腎機能に対する効果. *ISIM 国際統合医学会誌* 2(1): 134-140, 2010.
- 12) 戸倉通彰, 田口功, 北川善之, 高野和彦, 阿部七郎, 井上晃男: ピスバスタチンとアトルバスタチンの冠動脈プラーク安定化作用の比較-短期および中期での検討-. *日本臨床生理学会雑誌* 40(4): 221-229, 2010.
- 13) 春山亜希子, 有川拓男, 豊田茂, 天野裕久, 伊波秀, 西悠, 大谷直由, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男, 松田隆子: 拡張性心不全における閉塞性睡眠時無呼吸の意義. *日本臨床生理学会雑誌* 40(4): 213-219, 2010.

【総説等】

- 1) 井上晃男：動脈硬化と炎症（臨床）．循環器専門医 17(増刊): 61-67, 2010.
- 2) 野々木宏, 長尾建, 安田聡, 菊地研：座談会 わが国の循環器救急医療の現状と2010年蘇生に関する国際ガイドラインの展望について．CARDIAC PRACTICE 21(3): 81-89, 2010.
- 3) 井上晃男：動脈硬化と血管内皮, 炎症, 酸化ストレス．medicina 47(7): 1210-1212, 2010.
- 4) 井上晃男, 野出孝一：高血糖と炎症マーカー．月刊 糖尿病 2(9): 58-65, 2010.
- 5) 田口功, 井上晃男, 野出孝一：狭心症の知識と薬剤の効用, 効果の見極め, 持続, 配合の禁忌．達人ナース 31(5): 92-97, 2010.
- 6) 井上晃男：炎症と動脈硬化 冠動脈疾患．日本内科学会雑誌 99(9): 96-100, 2010.
- 7) 井上晃男：イラストレイテッド目で見えるサルタンの臓器保護作用「血管内皮障害とRA系」．Hypertens Scope 9(2): 5-6, 2010.
- 8) 菊地研：PCASの治療につなげる病院前のCPR．救急医療ジャーナル 18(5): 11-16, 2010.
- 9) 井上晃男：医療と介護のコラボレーション．心臓 42: 1-1, 2010.

【学位論文】

- 1) 景山倫也：低マグネシウム下テオフィリンによる心筋弛緩障害と新規ベンゾチアゼピン誘導体K201の改善作用に関する実験的研究．Dokkyo J Med Sci 37(1): T27-T36, 2010.
- 2) 戸倉通彰, 田口功, 北川善之, 高野和彦, 阿部七郎, 井上晃男：ピスバスタチンとアトルバスタチンの冠動脈プラーク安定化作用の比較-短期および中期での検討-．日本臨床生理学会雑誌 40(4): 221-229, 2010.
- 3) 春山亜希子, 有川拓男, 豊田茂, 天野裕久, 伊波秀, 西悠, 大谷直由, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男, 松田隆子：拡張性心不全における閉塞性睡眠時無呼吸の意義．日本臨床生理学会雑誌 40(4): 213-219, 2010.

【学術書】

- 1) 井上晃男：Hypertension:Experimental Mechanisms. 篠山重威編集, AHA Highlights 2009. 協和企画. pp.104-106, 2010.
- 2) 井上晃男：ドキサゾシン. 北風政史編集, 循環器治療薬ハンドブック. 中外医学社. pp.720-722, 2010.
- 3) 井上晃男：塩酸ブナゾシン. 北風政史編集, 循環器治療薬ハンドブック. 中外医学社. pp.723-725, 2010.
- 4) 井上晃男：心電図の読み方を簡単に教えてください. 富野康日己監修, ナースが悩むQ&A. メディカルビュー社. pp.39-41, 2010.
- 5) 菊地研, 他：14.循環. 遠藤重厚編集, 敗血症と臓器障害. 岩手医科大学医学部救急医学講座. pp.188-197, 2010.
- 6) 豊田茂, 井上晃男：心臓喘息. 福田 健編集, 総合アレルギー学 改訂2版. 南山堂. pp.436-438, 2010.
- 7) 田口功, 井上晃男：動脈硬化のバイオマーカーとしては何があるか. 小室一成編集, 新・心臓病診療プラクティス 15.血管疾患を診る・治す. 文光堂. pp.68-70, 2010.

【学会・研究会発表】

- 1) Yoneda S, Abe S, Taguchi I, Kanaya T, Oda K, Nishino S, Kageyama M, Inoue T: Pathological features of in-stent restenosis after drug-eluting stent placement. The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Kyoto, 2010-3-5.
- 2) Uchida F, Harada K, Inoue T, Kuwajima I, Node K: Resistant hypertension in the elderly. The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Kyoto, 2010-3-6.
- 3) Mine D, Shibata Y, Inoue Y, Nakama T, Shimomura M, Nishihira K, Ashikaga K, Nomura K, Kuriyama N, Matsuyama A, Fukushima Y, Inoue T, Node K: Comparison of CABG and PCI with drug-eluting stent(DES) for the treatment of 3-vessel disease. The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Kyoto, 2010-3-6.
- 4) Nishino S, Matsuda R, Oda K, Kitagawa Y, Tokura M, Taguchi I, Abe S, Inoue T, Kaneko N: Norepinephrine-induced diastolic dysfunction in infarcted heart and preventive effects of K201. The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Kyoto, 2010-3-6.
- 5) Tanaka A, Kawasaki T, Noguchi T, Hiramatsu Y, Fukuyama T, Kaga N, Inoue T, Node K: Hyperintense coronary plaque on non-contrast T1-weighted cardiac magnetic resonance is associated with carotid artery inflammation. The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Kyoto, 2010-3-7.
- 6) Kanaya T, Taguchi I, Adachi T, Nishino S, Tokura M, Yoneda S, Oda K, Kageyama M, Abe S, Inoue T: Middle term effects on coronary atherosclerotic plaque composition by lipid lowering therapy-pitavastatin vs atorvastatin-. The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society, Kyoto, 2010-3-7.
- 7) Kitagawa Y, Arikawa T, Toyoda S, Otani N, Inami S, Nishi Y, Uehara D, Amano H, Inoue T: Right heart failure caused by renal arteriovenous fistula. 第14回日本心不全学会学術集会, 東京, 2010-10-9.
- 8) Kikuchi M, Satoh M, Seo N, Inoue T, Sakamoto T, Marukawa S, Nonogi H, and School CPR Investigators: Schoolteachers can effectively instruct children in cardiopulmonary resuscitation using personal manikin and instructional video: randomized trial. American Heart Association Scientific Sessions Resuscitation Science Symposium 2010, Chicago, 2010-11-13.
- 9) Yoneda S, Abe S, Kanaya T, Oda K, Nishino S, Kageyama M, Taguchi I, Masawa N, Inoue T: Delayed inflammatory response as a feature of in-stent restenosis after drug-eluting stent implantation. American Heart Association Scientific Sessions 2010, Chicago, 2010-11-17.
- 10) Inoue T: Inflammation in vascular injury and repair after stenting -Novel issues in DES era, part 2- Case. Cardiovascular Research Institute Seminar Series, Cleveland, 2010-11-17.
- 11) 井上晃男: 心臓・血管内科学のパラダイム-治療・研究・教育-. 獨協医科大学内科学 (心臓・血管) 講座 (第一内科/心血管・肺内科) 同門会学術講演会, 宇都宮市, 2010-1-9.
- 12) 井上晃男: 傷害血管壁の炎症と修復機転. 第18回21世紀循環器セミナー, 福岡市, 2010-2-12.
- 13) 井上晃男: 傷害血管の病態から見た薬剤溶出ステントの弱点. Slender Club Japan LIVE DEMONSTRATION in TOKUSHIMA, 徳島市, 2010-2-20.
- 14) 井上晃男: 「血管不全」-動脈硬化性疾患の早期介入をめざして-. 第10回宇都宮医療連携研究会, 宇都宮市, 2010-2-23.
- 15) 井上晃男: 「血管不全」の観点からみた生活習慣病治療戦略. 第74回日本循環器学会総会・学術集会ランチョンセミナー, 京都市, 2010-3-7.

- 16) 井上晃男：動脈硬化と炎症（臨床）．第74回日本循環器学会総会・学術集会教育セッション，京都市，2010-3-7.
- 17) 井上晃男：血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後．下都賀郡市佐野市医師会学術講演会，栃木市，2010-3-15.
- 18) 井上晃男：血管不全の観点からみた高血圧治療戦略．獨協医科大学の友 茨城県県西地区 Small-Meeting, 小山市，2010-3-17.
- 19) 遠井亨：エカード配合錠の使用経験（当地区からの報告）．獨協医科大学の友 茨城県県西地区 Small-Meeting, 小山市，2010-3-17.
- 20) 井上晃男：血管不全の観点からみた高血圧治療戦略．第9回ミカルディスエリアミーティング，川口市，2010-3-24.
- 21) 天野裕久：当科における肺高血圧症治療について．第1回栃木県肺高血圧症フォーラム，宇都宮市，2010-3-26.
- 22) 足立太一：循環器救急医療におけるモバイルテレメディシンの活用．心臓血管の救命救急セミナー，宇都宮市，2010-3-27.
- 23) 井上晃男：今あなたの血管が危ない．獨協医科大学2010市民公開講座，壬生町，2010-3-28.
- 24) 井上晃男：炎症と動脈硬化 冠動脈疾患．第107回日本内科学会講演会，東京，2010-4-9.
- 25) 井上晃男：血管不全-動脈硬化性疾患の早期介入を目指して-．三郷市医師会学術講演会，三郷市，2010-4-28.
- 26) 景山倫也，阿部七郎，西野節，米田秀一，小田和彦，金谷智明，田口功，井上晃男：急性心筋梗塞のステント留置後閉塞が白色血栓であるとOCTで確認された1症例．第36回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会学術集会，東京，2010-5-8.
- 27) 西野節，阿部七郎，景山倫也，米田秀一，小田和彦，金谷智明，田口功，井上晃男：DES留置約4年後に発症した遅発性ステント血栓症のOCT所見．第36回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会学術集会，東京，2010-5-8.
- 28) 大谷直由，豊田茂，伊波秀，有川拓男，鈴木英彦：無症候性大動脈解離を伴う大動脈弁輪拡張による重症大動脈弁閉鎖不全症の一例．第21回日本心エコー図学会学術集会，札幌市，2010-5-13.
- 29) 伊波秀，豊田茂，大谷直由，有川拓男，鈴木英彦：肥大型心筋症として経過観察されていた心ファブリー病の一女性例．第21回日本心エコー図学会学術集会，札幌市，2010-5-13.
- 30) 井上晃男：傷害血管壁の病態からみた薬剤溶出性ステント（DES）の弱点．講演会，壬生町，2010-5-18.
- 31) 井上晃男：血管不全の観点からみた冠動脈疾患の治療の今後．第202回栃木県臨床循環器談話会，宇都宮市，2010-5-20.
- 32) 井上晃男：血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後．Hypertension Leader's Meeting, 名古屋市，2010-5-21.
- 33) 田口功：プラークへのスタチンの効果とPCIの展望．循環器疾患の予防・治療を考える会，筑西市，2010-5-26.
- 34) 井上晃男：血管不全の観点から見た高血圧治療戦略．レザルタス配合錠新発売記念学術講演会，宇都宮市，2010-5-27.
- 35) 大谷直由，竹川英宏，豊田茂，高田悦雄：手術を要する大動脈弁狭窄症における頸動脈パルスドプラー波形の収縮期加速度時間．日本超音波医学会第83回学術集会，京都市，2010-5-29.
- 36) 豊田茂，竹川英宏，大谷直由，高田悦雄：急性冠症候群および脳梗塞における頸動脈エコー所見．日本超音波医学会第83回学術集会，京都市，2010-5-29.
- 37) 井上晃男：血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後．第15回糖尿病・腎・血管に関する研究会，さいたま市，2010-6-2.
- 38) 井上晃男：傷害血管の病態からみた薬剤溶出性ステントの弱点．第5回埼玉東部PCI勉強会，さい

たま市, 2010-6-4.

- 39) 井上晃男: 日常診療からのサイン. ファイザー循環器フォーラム2010 ～突然死予知・予防・予後に関わる最新知見～, 東京, 2010-6-6.
- 40) 阿部七郎: 今日の循環器診療～OCTを用いた画像診断を含めて～. 第2回心血管フォーラム, 東京, 2010-6-9.
- 41) 井上晃男: 血管不全の観点からみた高血圧治療戦略. 栃木県薬剤師会, 栃木県病院薬剤師会学術講演会, 宇都宮市, 2010-6-10.
- 42) 那須野尚久, 遠井亨, 荷見尚志, 田口功, 景山倫也, 米田秀一, 西野節, 小田和彦, 金谷智明, 阿部七郎, 井上晃男: 責任病変に対し血栓吸引施行後, VH-IVUSでプラークの自然経過を経時的に観察しえた急性心筋梗塞の1症例. 第216回日本循環器学会関東甲信越地方会, 東京, 2010-6-12.
- 43) 伊波秀, 豊田茂, 有川拓男, 大谷直由, 菊池亜希子, 天野裕久, 菊地研, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男, 柴崎郁子, 福田宏嗣: 脳塞栓症が人工血管に起因する血栓によると考えられた1症例. 第216回日本循環器学会関東甲信越地方会, 東京, 2010-6-12.
- 44) 井上晃男: 傷害血管壁の病態からみた薬剤溶出ステントの弱点. Clinical Cardiology Expert Meeting, 福岡市, 2010-6-24.
- 45) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後. 第12回桜ヶ丘循環器研究会, 鹿児島市, 2010-7-3.
- 46) 伊波秀: 僧帽弁形成術後再手術が必要となった一例. 第7回獨協循環器疾患合同研究会, 壬生町, 2010-7-9.
- 47) 景山倫也: 重症大動脈弁狭窄症の一手術例. 第7回獨協循環器疾患合同研究会, 壬生町, 2010-7-9.
- 48) 豊田茂, 竹川英宏, 大谷直由, 高田悦雄: 急性冠動脈症候群と脳梗塞における頸動脈エコー所見の差異. 第29回日本脳神経超音波学会総会, 岡山市, 2010-7-10.
- 49) 田口功: 冠動脈疾患におけるEPAの役割-ガイドラインを中心として-. 宇都宮Circulationカンファレンス, 宇都宮市, 2010-7-15.
- 50) 井上晃男: 血管不全-動脈硬化性疾患の早期介入をめざして-. 京都内科医学術講演会, 京都市, 2010-7-17.
- 51) 井上晃男: 傷害血管壁の修復機転からみた薬剤溶出性ステントの弱点. リピトール錠発売10周年記念講演会, 名古屋市, 2010-7-21.
- 52) 田口功: プラーク性状へのスタチンの効果とPCIの展望. REAL Conference, 東京, 2010-7-24.
- 53) 井上晃男: 傷害血管の炎症と修復機転. ニューロロジー・カンファレンス, 宇都宮市, 2010-7-28.
- 54) 井上晃男: 「血管不全」-冠動脈疾患の長期予後改善をめざして-. 筑西循環器懇話会, 筑西市, 2010-9-7.
- 55) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後. 第29回北関東血管外科研究会, 宇都宮市, 2010-9-9.
- 56) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後. 第9回埼玉心臓・腎臓病治療研究会, さいたま市, 2010-9-10.
- 57) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後. 第48回信州腎セミナー, 長野市, 2010-9-11.
- 58) 上原大輔, 大谷直由, 伊波秀, 天野裕久, 有川拓男, 豊田茂, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男: 大動脈解離をきたした下行大動脈に疣腫を認めた1例. 第217回日本循環器学会関東甲信越地方会, 東京, 2010-9-11.
- 59) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患診療の今後. 西那須野・塩原地区医師会定例会, 那須塩原市, 2010-9-13.
- 60) 井上晃男: 血管不全の観点から見た生活習慣病治療戦略. 小山地区・下都賀郡市医師会学術講演会-リピトール錠発売10周年記念講演会-, 小山市, 2010-9-14.

- 61) 金谷智明, 田口功, 遠井亨, 小田和彦, 西野節, 米田秀一, 景山倫也, 荷見尚志, 那須野尚久, 越路暢生, 西山佳孝, 阿部七郎, 井上晃男: スタチン脂質低下療法による冠動脈プラークへの短期および中期的効果-ピタバスタチンとアトルバスタチンの比較. 第58回日本心臓病学会学術集会, 東京, 2010-9-17.
- 62) 阿部七郎, 米田秀一, 田口功, 野出孝一, 井上晃男: 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, 東京, 2010-9-17.
- 63) 有川拓男, 豊田茂, 天野裕久, 大谷直由, 伊波秀, 西悠, 北川善之, 上原大輔, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男, 松田隆子: 拡張性心不全における閉塞性睡眠時無呼吸の影響. 第58回日本心臓病学会学術集会, 東京, 2010-9-18.
- 64) 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, 東京, 2010-9-18.
- 65) 大谷直由, 豊田茂, 上原大輔, 北川善之, 西悠, 伊波秀, 天野裕久, 有川拓男, 菊地研, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男: 感染性心内膜炎, 感染性大動脈解離における組織遺伝子解析の有用性について. 第58回日本心臓病学会学術集会, 東京, 2010-9-19.
- 66) 井上晃男: 傷害血管の修復機転から考える冠動脈疾患治療の今後. 第8回ACSフォーラム, 佐賀市, 2010-10-5.
- 67) 天野裕久, 上原大輔, 北川善之, 伊波秀, 西悠, 有川拓男, 豊田茂, 井上晃男: 肺高血圧症に対する経口肺動脈拡張薬の使用に対する検討. 第33回日本高血圧学会総会, 福岡市, 2010-10-17.
- 68) 田口功: プラーク性状へのスタチン効果とPCIの展望. Meet the Expert in Koshigaya, 越谷市, 2010-10-19.
- 69) 井上晃男: 血管不全の観点からみた高血圧治療戦略. 高血圧治療セミナー, 日立市, 2010-10-20.
- 70) 天野裕久: 肺高血圧症における左室拡張機能の検討. 第二回日光肺高血圧症フォーラム, 日光市, 2010-10-22.
- 71) 井上晃男: 「血管不全」の観点からみた冠動脈疾患診療の今後. 第6回置賜循環器臨床研究会, 米沢市, 2010-10-23.
- 72) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患治療戦略. 学術講演会, 宇都宮市, 2010-10-29.
- 73) 豊田茂: 脳梗塞の塞栓源が上行大動脈血栓によると考えられた一例. 日本超音波医学会関東甲信越地方会第22回学術集会, 東京, 2010-10-30.
- 74) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患治療の今後. 日医生涯教育講座学術講演会, 長野市, 2010-11-2.
- 75) 天野裕久, 上原大輔, 北川善之, 伊波秀, 西悠, 有川拓男, 豊田茂, 田口功, 阿部七郎, 加藤士郎, 井上晃男: 肺高血圧症における左室拡張機能の検討. 第47回日本臨床生理学会総会, 前橋市, 2010-11-19.
- 76) 田口功: スタチンの冠動脈プラークへの短期, 中期的効果-ピタバスタチンとアトルバスタチンの比較. 第47回日本臨床生理学会総会, 前橋市, 2010-11-20.
- 77) 小田和彦, 田口功, 越路暢生, 西山佳孝, 西野節, 米田秀一, 景山倫也, 金谷智明, 阿部七郎, 井上晃男: 責任病変プラークを血栓吸引施行後VH-IVUSで経時的に観察しえた急性心筋梗塞の一症例. 第47回日本臨床生理学会総会, 前橋市, 2010-11-20.
- 78) 井上晃男: 血管不全の観点からみた高血圧治療. 諏訪地区学術講演会, 長野市, 2010-11-24.
- 79) 田口 功: 冠動脈疾患に対するカテーテル治療と内科治療～糖尿病管理を中心に～. 第2回茨城県県西地区獨協医科大学の会, 筑西市, 2010-11-25.
- 80) 田口 功: 冠動脈病変に対するカテーテル治療と内科的治療. 第6回獨協医科大学病院 連携医療懇話会総会, 宇都宮市, 2010-11-26.
- 81) 井上晃男: 今あなたの血管が危ない. 第41回栃木県獨協医会, 宇都宮市, 2010-11-27.
- 82) 北川善之: 拡張性心不全における閉塞性睡眠時無呼吸の影響. 第38回獨協医学会, 壬生町, 2010-

12-4.

- 83) 天野裕久, 豊田茂, 有川拓男, 西悠, 伊波秀, 北川善之, 上原大輔, 田口功, 阿部七郎, 井上晃男: 卵巣癌に対する化学療法中に発症した急性肺血栓塞栓症例. 第218回日本循環器学会関東甲信越地方会, 東京, 2010-12-4.
- 84) 豊田茂: β遮断薬による心疾患治療～大学病院での使用経験より～. 吾妻郡医師会講演会, 中之条町, 2010-12-6.
- 85) 上嶋亨: 心房細動におけるアンカロンの使用法について. Arrhythmia Summit-アソカシン錠「心不全(低心機能)に伴う心房細動」適応追加記念講演会, 宇都宮市, 2010-12-8.
- 86) 井上晃男: 血管不全の観点からみた冠動脈疾患治療戦略. 南那須医師会学術講演会, 那須町, 2010-12-15.

【特許】

- 1) Inoue T, Node K: Platelet-derived microparticles as a novel diagnosis marker for a cardiovascular disease. Saga University, EP特許出願No.05708556.5 (PCT/IB2005/00422), 2010-11-12.

【公開講座】

- 1) 菊地研, 井上晃男: 早く病院に行こう! 獨協医科大学2010市民公開講座, 壬生, 2010-3-28.
- 2) 菊地研: みんなでCPR. 日本蘇生学会第29回大会市民公開講座, 宇都宮, 2010-9-11.

【新聞記事・書評等】

- 1) 井上晃男, 他: 動脈硬化と炎症(臨床). 第38回循環器教育セッション(DVD), VOL.4炎症と循環器疾患, 2010-3.
- 2) 井上晃男: 炎症と動脈硬化 冠動脈疾患. 第107回日本内科学会講演会(DVD), 2010-4.

【テレビ・ラジオ等】

- 1) 阿部七郎: 心筋梗塞なんて怖くない. CRT栃木放送, 2010-2-19.
- 2) 上嶋亨: 不整脈ってどんな病気. CRT栃木放送, 2010-2-26.
- 3) 菊地研: 心臓発作や心停止・脳卒中の警告症状. CRT栃木放送, 2010-3-5.
- 4) 井上晃男: メタボリックシンドロームについて. CRT栃木放送, 2010-3-12.