

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
島田俊夫	Fujiwaki T, et al	Quantitative evaluation of sphingolipids using delayed extraction matrix-assisted laser desorption ionization time-of-flight mass spectrometry with sphingosylphosphorylcholine as an internal standard Practical application to cardiac valves from a patient with Fabry disease	J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci	832	97-102	2006
	Matsumori A, et al	Myocarditis and Heart Failure Associated With Hepatitis C Virus Infection	Journal of Cardiac Failure	12	293-298	2006

【2007年度】

1) 書籍

班員	著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
筒井裕之	絹川真太郎, 筒井裕之	酸化ストレスと心不全	横山光宏, 藤田敏郎	酸化ストレスと心血管病	日本医学出版	東京	2007	209-214
	絹川真太郎, 筒井裕之	高血圧性心不全		新領域別症候群シリーズ No.4 循環器症候群 (第2版) I	日本臨床社	大阪	2007	164-167
	筒井裕之	心不全	杉本恒明, 矢崎義雄	内科学 第九版	朝倉書店	東京	2007	405-413
久保田 功	久保田 功	6. 循環器疾患 心臓腫瘍	山口徹, 北原光夫, 福井次屋	TODAY'S THERAPY 2007 今日の治療指針	医学書院	東京	2007	292
	竹石恭知	I. 循環器の生物学 8. 自然免疫と循環器疾患	山口 徹, 高本眞一, 中澤 誠, 小室一成	Annual Review 循環器2007	中外医学社	東京	2007	48-54
	竹石恭知	4. アデノシン負荷心筋血流イメージング	中田智明	負荷心筋血流イメージング ポケットマニュアル	メディカルレビュー社	東京	2007	28-31
	渡邊 哲, 久保田 功	第2部 全身疾患と心血管異常 II各疾患の診断と治療 ①内分泌疾患に伴う心疾患	井上 博, 増山 理 (総編集) / 代田浩之 (編)	エキスパートをめざす循環器診療 6. 先天性心疾患, 全身疾患と心血管異常	南江堂	東京	2007	238-246
	二藤部丈司, 久保田 功	第2部 全身疾患と心血管異常 II各疾患の診断と治療 ②代謝異常に伴う心疾患	井上 博, 増山 理 (総編集) / 代田浩之 (編)	エキスパートをめざす循環器診療 6. 先天性心疾患, 全身疾患と心血管異常	南江堂	東京	2007	247-255
	Takeishi Y, Goto K, Kubota I	Science Direct Role of diacylglycerol kinase in cellular regulatory processes: A new regulator for cardiomyocyte hypertrophy	Executive Editor-in-Chief: Enna SJ Executive Editors: Sibley DR, Curtis MJ, Fozard JR	Pharmacology & Therapeutics	ELSEVIER		2007	352-359
小川 聡	吉川 勉	心不全	宮崎 滋, 代田浩之	メタボリックシンドロームと循環器合併症	中外医学社	東京	2007	221-4
	吉川 勉, 馬場彰泰	抗体吸着療法	磯部光章, 松崎益徳	新・心臓病診療プラクティス10 心筋症を識る・診る・治す	文光堂	東京	2007	52-54
	吉川 勉, 馬場彰泰	自己免疫は心筋症の原因か	磯部光章, 松崎益徳	新・心臓病診療プラクティス10 心筋症を識る・診る・治す	文光堂	東京	2007	48-51
	吉川 勉	不安定狭心症・非ST上昇型急性心筋梗塞の管理・治療	高野照夫	新しい診断と治療のABC/循環器7 急性冠症候群	最新医学社	東京	2007	155-63
	吉川 勉	β遮断薬とCa拮抗薬	吉野秀朗	新目で見る循環器病シリーズ10 心筋梗塞症	メジカルビュー社	東京	2007	286-9
	吉川 勉	β遮断薬	横山光宏, 藤田敏郎	酸化ストレスと心血管病	日本医学出版	東京	2007	249-53

班員	著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
堀正二	山口 修、 大津欣也	心筋細胞死と心不全		細胞工学			2007	405-409
	堀 正二	心不全診療のシンポ と今後の課題		日本臨床 心不全 (上)			2007	17-21
	山本一博、 堀 正二	J-DHF試験の概要		日本臨床 心不全 (上)			2007	
松森 昭	松森 昭	心筋症の概念(定義・分類) 病因概論	松森 昭	新・目でみる循環器病 シリーズ 心筋症	メジカル ビュー社	東京	2007	10-18
	松森 昭、 三浦克之、 中川秀昭	心筋症の疫学	松森 昭	新・目でみる循環器病 シリーズ 心筋症	メジカル ビュー社	東京	2007	20-24
	松森 昭	心筋症とC型肝炎ウイルス	松森 昭	新・目でみる循環器病 シリーズ 心筋症	メジカル ビュー社	東京	2007	274-280
	松森 昭	心筋症の分類と診断 基準	磯部光章・ 松崎益徳	新・心臓病診療プラ クティス	文光堂	東京	2007	16-22
	松森 昭	心筋炎	(総編集) 杉本恒明・ 矢崎義雄	第九版内科学	朝倉書店	東京	2007	580-583
中谷武嗣	中谷武嗣	心臓移植	松森 昭	新 目でみる循環器 病シリーズ15 心筋 症	メジカル レビュー社	東京	2007	89-94
松崎益徳	中村浩士	非定型的疣贅性心内 膜炎(Libman-Sacks 病)	矢崎義雄	循環器症候群Ⅱ(第 2版)	日本臨床 社	大阪	2007	347-348
	中村浩士	ウイルス性心筋炎	矢崎義雄	循環器症候群Ⅲ(第 2版)	日本臨床 社	大阪	2008	in press
	中村浩士	リウマチ性大動脈炎	矢崎義雄	循環器症候群Ⅲ(第 2版)	日本臨床 社	大阪	2008	in press
今泉 勉	松岡秀洋、 今泉 勉	抗酸化薬の現状と今 後の期待42.ACE阻害 薬/AT1受容体拮抗薬	横山光宏、 藤田敏郎	酸化ストレスと心血 管病	日本医学 出版	東京	2007	243-248
	岡 直樹、 今泉 勉	Ⅳ.肥大型心筋症 経 過と予後	松森 昭	新目でみる循環器病 シリーズ15 心筋症	メジカル ビュー社	東京	2007	164-168
豊岡照彦	豊岡照彦、 鈴木順一	循環器疾患の主要症 状	金沢一郎ら	内科学書	医学書院	東京	2007	577-581
	Toyo-oka T, Aoyagi T, Tomaru T, and Nakamura F	Pitavastatin improves cardiac function in heart failure with or without Ischemic origins		Proceedings of the 13th World Congress on Heart Disease	Medimon d Publ.			(in press)
	Tezuka A, Kawada T, Nakazawa M, Masui F, Konno S, Nitta S, and Toyo- oka T	Long-lasting plasticity of slow- twitch skeletal myoblasts for the efficient engraftment in DCM Heart		Proceedings of the 13th World Congress on Heart Disease	Medimon d Publ.			(in press)
小室一成	Takano H, Komuro I	Cardiovascular Regeneration and Stem Cell Therapy	A. Leri, P. Anversa and W.H. Frishman, Malden, MA	Cytokines and heart remodeling	Blackwel l Publishin g, Inc.	US	2007	
廣江道昭	廣江道昭	無症候性肥大型心筋 症の管理	磯部光章・ 松崎益徳	心・心臓病診療プラ クティス	文光堂	東京	2007	154-155

班員	著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
廣江道昭	廣江道昭、佐藤 明	心臓カテーテル所見/造影所見 心筋症	松森 昭	心筋症	メディカルレビュー社	東京	2007	52-55
	廣江道昭	肥大型心筋症の臨床所見	古賀義則	肥大型心筋症ハンドブック	日本医事新報社	東京	2007	97-107
河合祥雄	河合祥雄	いわゆるたこつぼ型心筋障害	山口 徹、高本紳一、中澤 誠、小室一成	Annual Review 循環器2007	中外医学社	東京	2007	212-217
	河合祥雄	心臓血管系：血管と血行力学	トートラ	人体の構造と機能第2版	丸善株式会社	東京	2007	752-819
	山田京志、河合祥雄	たこつぼ型心筋障害	松森 昭	新目でみる循環器病シリーズ15	メディカルレビュー社	東京	2007	265-271
	河合祥雄	特定心筋症（特定心筋疾患）	山口 徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針2007年度版	医学書院	東京	2007	286-287
	河合祥雄	スポーツと循環障害・呼吸器障害	越智隆弘（編集）／越智光夫（専門編集）	最新整形外科学体系23 スポーツ障害	中山書店	東京	2007	468-475
	河合祥雄	感染性心内膜炎（亜急性、急性感染性心内膜炎）		循環器症候群（第2版）Ⅱ--その他の循環器疾患を含めて--	日本臨床	東京	2007	322-327
今中恭子	今中恭子・佐藤 恒・白石 公	発生・形態形成の基礎	山岸敬幸・白石 公	先天性心疾患を理解するための臨床心臓発生学	MEDICAL VIEW	東京	2007	24-34
北浦 泰	北浦 泰、寺崎文生、浮村 聡、他	拡張型心筋症 病因	松森 昭	新・目でみる循環器病シリーズ15 心筋症	メジカルビュー社	東京	2007	26-34
	寺崎文生、伊藤隆英、北浦 泰	拘束型心筋症	松森 昭	新・目でみる循環器病シリーズ15 心筋症	メジカルビュー社	東京	2007	170-184

2) 雑誌

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
友池仁暢	Kitakaze M, Asakura M, Kim J, Shintani Y, Asanuma H, Hamasaki T, Seguchi O, Myoishi M, Minamino T, Ohara T, Nagai Y, Nanto S, Watanabe K, Fukuzawa S, Hirayama A Nakamura N, Kimura K, Fujii K, Ishihara M, Saito Y, Tomoike H, Kitamura S, the J- Wind Investigators	Human atrial natriuretic peptide and nicorandil as adjuncts to reperfusion treatment for acute myocardial infarction (J-WIND): two randomised trials	Lancet	370 (9597)	1483-93	2007
	Seguchi O, Takashima S, Yamazaki S, Asakura M, Asano Y, Shintani Y, Wakeno M, Minamino T, Kondo H, Furukawa H, Nakamura K, Naito A, Takahashi T, Ohtsuka T, Kawakami K, Isomura T, Kitamura S, Tomoike H, Mochizuki N, Kitakaze M	A cardiac myosin light chain kinase regulates sarcomere assembly in the vertebrate heart	J Clin Invest	7 (1)	2824-24	2007
	Banno M, Hanada H, Kamide K, Kokubo Y, Kada A, Yang J, Tanaka C, Takiuchi S, Horio T, Matayoshi T, Yasuda H, Nagura J, Tomoike H, Kawano Y, Miyata T	Association of genetic polymorphisms of endothelin-converting enzyme-1 gene with hypertension in a Japanese population and rare missense mutation in preproendothelin-1 in Japanese hypertensives	Hypertens Res	30	513-20	2007
	Kawai S, Kitabatake A, Tomoike H	Guidelines for diagnosis of Takotsubo (ampulla) cardiomyopathy	Circ J	71(6)	990-2	2007
	Shimizu W, Matsuo K, Kokubo Y, Satomi K, Kurita T, Noda T, Nagaya N, Suyama K, Aihara N, Kamakura S, Inamoto N, Akahoshi M, Tomoike H	Sex hormone and gender difference- role of testosterone on male predominance in Brugada syndrome	J Cardiovasc Electrophysiol	18(4)	415-21	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
友池仁暢	Iwai N, Kajimoto K, Tomoike H, Takashima N	Polymorphism of CYP11B2 determines salt sensitivity in Japanese	Hypertension	49	825-31	2007
	Yatsu K, Mizuki N, Hirawa N, Oka A, Itoh N, Yamane T, Ogawa M, Shiwa T, Tabara Y, Ohno S, Soma M, Hata A, Nakao K, Ueshima H, Ogihara T, Tomoike H, Miki T, Kimura A Mano S, Kulski JK, Umemura S, Inoko H	High-resolution mapping for essential hypertension using micorsatellite markers	Hypertension	49(3)	446-52	2007
	Fujita M Asanuma H, Hirata A, Wakano M, Takahama H, Sasaki H, Kim J, Takashima S, Tsukamoto O, Minamino T, Shinozaki Y, Tomoike H, Hori M, Kitakaze M	Prolonged transient acidosis during early reperfusion contributes to the cardioprotective effects of postconditioning	Am J Physiol Heart Circ Physiol	292(4)	H2004-8	2007
	奈倉淳子、小久保喜弘、川西克幸、小谷泰、伊達ちぐさ、岡山明、友池仁暢	吹田市基本健診での生活習慣とメタボリックシンドロームに関する研究	厚生 の 指標	54(3)	1-6	2007
筒井裕之	Monden Y, Kubota T, Tsutsumi T, Inoue T, Kawano S, Kawamura N, Ide T, Egashira K, Tsutsui H, Sunagawa K	Soluble TNF receptors prevent apoptosis in infiltrating cells and promote ventricular rupture and remodeling after myocardial infarction	Cardiovasc Res	73	794-805	2007
	Tsutsui H, Tsuchihashi-Makaya M, Kinugawa S, Goto D, Takeshita A, for the JCARE-GENERAL Investigators	Characteristics and outcomes of patients with heart failure in general practices and hospitals –Japanese Cardiac Registry of Heart Failure in General Practice(JCARE-GENERAL)	Circ J	71(4)	449-454	2007
	Tsutsui H, Matsushima S, Kinugawa S, Ide T, Inoue N, Ohta Y, Yokota T, Hamaguchi S, Sunagawa K	Angiotensin II type 1 receptor blocker attenuates myocardial remodeling and preserves diastolic function in diabetic heart	Hypertens Res	30(5)	439-449	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
筒井裕之	Naya M, Tsukamoto T, Morita K, Katoh C, Furumoto T, Fujii S, Tamaki N, Tsutsui H	Plasma interleukin-6 and tumor necrosis factor- α can predict coronary endothelial dysfunction in hypertensive patients	Hypertens Res	30(6)	541-548	2007
	Naya M, Tsukamoto T, Morita K, Katoh C, Furumoto T, Fujii S, Tamaki N, Tsutsui H	Olmesartan, but not amlodipine, improves endothelium-dependent coronary dilation in hypertensive patients	J Am Coll Cardiol	50 (12)	1144-1149	2007
	網川真太郎, 筒井裕之	高血圧性心疾患と心不全	Medicina	44(1)	130-135	2007
	眞茅みゆき, 筒井裕之	心不全の疫学を探る—日本発の日本人のための心不全エビデンス JCARE研究	内科	99(3)	405-409	2007
	和泉 徹, 児玉和紀, 筒井裕之, 眞茅みゆき	心不全—いかに予防するか	内科	99(3)	505-515	2007
	筒井裕之	細胞骨格微小管	日本臨床	65(4)	116-124	2007
	筒井裕之	CHARM (カンデサルタン) 試験	日本臨床	65(4)	507-512	2007
	小野塚久夫, 筒井裕之	肥大型心筋症について	健康な子ども	36 (44)	28-29	2007
	網川真太郎, 筒井裕之	心不全におけるミトコンドリア障害と酸化ストレス	細胞工学	26(4)	401-404	2007
	網川真太郎, 筒井裕之	不全心の分子機構に関する基礎研究の現状と展望：総論	日本臨床	65(4)	87-91	2007
	岡本 洋, 筒井裕之	日本における心不全の疫学的事項の概要	日本臨床	65(4)	49-54	2007
	眞茅みゆき, 筒井裕之, 砂川賢二, 竹下 彰	JCARE研究	日本臨床	65(4)	69-73	2007
	後藤大祐, 筒井裕之	ESCのガイドライン	日本臨床	65(4)	480-483	2007
	網川真太郎, 筒井裕之	心不全におけるミトコンドリア障害と酸化ストレス	細胞工学	26(4)	401-404	2007
	眞茅みゆき, 筒井裕之	急性および慢性心不全の疫学	Medical Practice 臨床薬理	24(5)	770-774	2007
筒井裕之	わが国における慢性心不全の現状 ~臨床疫学研究によるエビデンスから~	Jpan J Clin Pharmacol Ther	38(5)	49S-50S	2007	
眞茅みゆき, 筒井裕之	高齢心不全患者の臨床的特徴と管理	循環器科	62(2)	141-145	2007	
久保田 功	Harada M, Takeishi Y, Arimoto T, Niizeki T, Kitahara T, Goto K, Walsh RA, Kubota I	Diacylglycerol kinase ζ attenuates pressure overload-induced cardiac hypertrophy	Circ J	71(2)	276-282	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
久 保 田 功	Hirama N, Shibata Y, Otake K, Machiya J, Wada T, Inoue S, Abe S, Takabatake N, Sata M, Kubota I	Increased surfactant protein-D and foamy macrophages in smoking-induced mouse emphysema	Respirology	12(2)	191-201	2007
	Niizeki T, Takeishi Y, Arimoto T, Takahashi H, Shishido T, Koyama Y, Goto K, Walsh RA, Kubota I	Cardiac-specific overexpression of diacylglycerol kinase ζ attenuates left ventricular remodeling and improves survival after myocardial infarction	Am J Physiol Heart Circ Physiol	292 (2)	H1105- H1112	2007
	Arimoto T, Takeishi Y, Niizeki T, Nozaki N, Hirono O, Watanabe T, Nitobe J, Tsunoda Y, Suzuki S, Koyama Y, Kitahara T, Okada A, Takahashi K, Kubota I	Cardiac sympathetic denervation and ongoing myocardial damage for prognosis in early stages of heart failure	J Card Fail	13(1)	34-41	2007
	Konta T, Hao Z, Takasaki S, Abiko H, Ishikawa M, Takahashi T, Ikeda A, Ichikawa K, Kato T, Kawata S, Kubota I	Clinical utility of trace proteinuria for microalbuminuria screening in the general population	Clin Exp Nephrol	11(1)	51-55	2007
	Uchida K, Beck DC, Yamamoto T, Berclaz PY, Abe S, Staudt MK, Carey BC, Filippi MD, Wert SE, Denson LA, Puchalaski JT, Hauch DM, Trapnell BC	GM-CSF autoantibodies and neutrophil dysfunction in pulmonary alveolar proteinosis	N Engl J Med	356 (6)	567-579	2007
	Hao Z, Konta T, Takasaki S, Abiko H, Ishikawa M, Takahashi T, Ikeda A, Ichikawa K, Kawata S, Kato T, Kubota I	The association between microalbuminuria and metabolic syndrome in the general population in Japan: the Takahata study	Intern Med	46(7)	341-346	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
久保田 功	Koyama Y, Takeishi Y, Takahashi H, Shishido T, Arimoto T, Niizeki T, Harada M, Suzuki S, Kitahara T, Sasaki T, Kubota I	Azelnidipine inhibits H ₂ O ₂ -induced cell death in neonatal rat cardiomyocytes	Cardiovasc Drugs Ther	21(1)	69-72	2007
	Takeishi Y, Niizeki T, Arimoto T, Nozaki N, Hirono O, Nitobe J, Watanabe T, Takabatake N, Kubota I	Serum resistin is associated with high risk in patients with congestive heart failure. - A novel link between metabolic signals and heart failure-	Circ J	71(4)	460-464	2007
	Niizeki T, Takeishi Y, Arimoto T, Takabatake N, Nozaki N, Hirono O, Watanabe T, Nitobe J, Harada M, Suzuki S, Koyama Y, Kitahara T, Sasaki T, Kubota I	Heart-type fatty acid-binding protein is more sensitive than troponin T to detect the ongoing myocardial damage in chronic heart failure patients	J Card Fail	13(2)	120-127	2007
	Koyama Y, Takeishi Y, Arimoto T, Niizeki T, Shishido T, Takahashi H, Nozaki N, Hirono O, Tsunoda Y, Nitobe J, Watanabe T, Kubota I	High serum level of pentosidine, an advanced glycation end product (AGE), is a risk factor of patients with heart failure	J Card Fail	13(3)	199-206	2007
	Machiya J, Shibata Y, Yamauchi K, Hirama N, Wada T, Inoue S, Abe S, Takabatake N, Sata M, Kubota I	Enhanced expression of MafB inhibits macrophage apoptosis induced by cigarette smoke exposure	Am J Respir Cell Mol Biol	36(4)	418-426	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
久保田 功	Sata M, Takabatake N, Inoue S, Shibata Y, Abe S, Machiya J, Wada T, Ji G, Kido T, Matsuura T, Muramatsu M, Kubota I	Intronic single-nucleotide polymorphisms in Bcl-2 are associated with chronic obstructive pulmonary disease severity	Respirology	12(1)	34-41	2007
	Kitahara T, Takeishi Y, Arimoto T, Niizeki T, Koyama Y, Sasaki T, Suzuki S, Nozaki N, Hirono O, Nitobe J, Watanabe T, Kubota I	Serum carboxy-terminal telopeptide of type I collagen (ICTP) predicts cardiac events in chronic heart failure patients with preserved left ventricular systolic function	Circ J	71(6)	929-935	2007
	Niizeki T, Takeishi Y, Takabatake N, Shibata Y, Konta T, Kato T, Kawata S, Kubota I	Circulating levels of heart-type fatty acid- binding protein in a general Japanese population -Effects of age, gender and physiologic characteristics-	Circ J	71(9)	1452-1457	2007
	Takeishi Y, Toriyama S, Takabatake N, Shibata Y, Konta T, Emi M, Kato T, Kawata S, Kubota I	Linkage disequilibrium analyses of natriuretic peptide precursor B locus reveal risk haplotype conferring high plasma BNP levels	Biochem Biophys Res Commun	362	480-484	2007
	Wada T, Sata M, Sato J, Tokairin Y, Machiya J, Hirama N, Arao T, Inoue S, Takabatake N, Shibata Y, Kubota I	Clarithromycin suppresses invasiveness of human lung adenocarcinoma cells	Chemotherapy	53	77-84	2007
	Tamura H, Hirono O, Okuyama H, Liu L, Nishiyama S, Takeishi Y, Kayama T, Kubota I	Elevated serum fibrin monomer levels are associated with high long-term cerebrovascular event rates in acute ischemic stroke patients	Circ J	71 (10)	1573-1579	2007
	Takahashi T, Konta T, Takasaki S, Ichikawa K, Takeishi Y, Kubota I	An angiotensin II type-I receptor blocker, olmesartan medoxomil, attenuates lipid peroxidation in renal injury induced by subtotal nephrectomy	Clin Exp Nephrol	11(3)	202-208	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
久保田功	Takabatake N, Toriyama S, Takeishi Y, Shibata Y, Konta T, Inoue S, Abe S, Igarashi A, Tokairin Y, Ishii M, Koyano S, Emi M, Kato T, Kawata S, Kubota I	A nonfunctioning single nucleotide polymorphism in olfactory receptor gene family is associated with the forced expiratory volume in the first second/the forced vital capacity values of pulmonary function test in a Japanese population	Biochem Biophys Res Commun	364 (3)	662-667	2007
	Fujiwara S, Takeishi Y, Isoyama S, Aono G, Takizawa K, Honda H, Otomo T, Mitsuoka M, Itoh Y, Terashima M, Kubota I, Meguro T	Responsiveness to dobutamine stimulation in patients with left ventricular apical ballooning syndrome	Am J Cardiol	100 (10)	1600-1603	2007
	小山 容, 竹石恭知, 有本貴範, 新関武史, 穴戸哲郎, 高橋 大, 野崎直樹, 廣野 撰, 角田裕一, 二藤部丈司, 渡邊哲, 久保田 功	終末糖化産物の一つであるペントシジンは心不全の危険因子である	心臓	39(1)	22-31	2007
	小嶋文良, 橘英忠, 久保田 功, 仲川義人	ワルファリン投与外来患者に於いてビタミンK注を必要とするINR上昇の要因	医療薬学	33(2)	166-171	2007
	野崎直樹, 竹石恭知, 久保田 功	「心不全(上) -最新の基礎・臨床研究の進歩-」 IV. 成因・病態に関する基礎的研究 サイトカインによる心筋細胞肥大・線維化・炎症惹起の機序 Toll-like receptor (TLR)	日本臨牀	65 増刊号4	229-232	2007
	竹石恭知	心血管病の発症・進展における自然免疫の役割	循環器科	62(1)	81-87	2007
	竹石恭知	From Bench To Bedside 自然免疫と血管病	Vascular Medicine	3(4)	80(372)-85(377)	2007
	今田恒夫	一般住民における腎臓病の診断と治療について	平成19年度山形県医師会学術雑誌	34	9-12	2007
	柴田陽光, 高島典明, 阿部修一, 井上純人, 久保田 功	特集 新たな展開の線維症研究. COPD増悪因子としてのCCL1遺伝子多型: 気道感染によるIPFの悪化に関係するか	分子呼吸器病	11(4)	32(330)-36(334)	2007
	Takeishi Y, Goto K, Kubota I	Role of diacylglycerol kinase in cellular regulatory processes: A new regulator for cardiomyocyte hypertrophy	Pharmacology & Therapeutics	115	352-359	2007
和泉 徹	Yoshida Y, Shioi T, Izumi T	Resveratrol ameliorates experimental autoimmune myocarditis	Circ J	71(3)	397-404	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
和泉徹	Kimura A, Takahashi M, Choi BY, Bae SW, Hohta S, Sasaoka T, Nakahara KI, Chida K, Sawabe M, Yasunami M, Naruse T, Izumi T, Park JE	Lack of association between LTA and LGALS2 polymorphisms and myocardial infarction in Japanese and Korean populations	Tissue Antigens	69(3)	265-269	2007
	Sasaki S, Niwano S, Fukaya H, Yuge M, Imaki R, Inomata T, Izumi T	Clinical usefulness of electrophysiologic study (EPS)-guided risk stratification for life-threatening arrhythmia in patients with heart failure	Int Heart J	48(2)	155-163	2007
	Shinagawa H, Inomata T, Koitabashi T, Nakano H, Takeuchi I, Osaka T, Nishii M, Takehana H, Izumi T	Increased serum bilirubin levels coincident with heart failure decompensation indicate the need for intravenous inotropic agents	Int Heart J	48(2)	195-204	2007
	Niwano S, Kojima J, Fukaya H, Sato D, Moriguchi M, Niwano H, Masaki Y, Izumi T	Arrhythmogenic difference between the left and right atria during rapid atrial activation in a canine model of atrial fibrillation	Circ J	71(10)	1629-1635	2007
小川聡	Kataoka M, Satoh T, Yoshikawa T, Nakamura I, Kohno T, Yoshizawa A, Anzai T, Ogawa S	Comparison of the effects of carvedilol and metoprolol on exercise ventilatory efficiency in patients with congestive heart failure	Circ J	(in press)		
	Nagatomo Y, Yoshikawa T, Kohno T, Yoshizawa A, Anzai T, Meguro T, Satoh T, Ogawa S	Effects of beta-blocker therapy on high sensitivity C-reactive protein, oxidative stress, and cardiac function in patients with congestive heart failure	J Card Fail	13(5)	365-71	2007
	Naito K, Anzai T, Yoshikawa T, Maekawa Y, Sugano Y, Kohno T, Mahara K, Okabe T, Asakura Y, Ogawa S	Increased body temperature following reperfused acute myocardial infarction is associated with adverse left ventricular remodeling	J Card Fail	13(1)	25-33	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
小川 聡	Kohno T, Anzai T, Ohno Y, Kaneko H, Li HC, Sugano Y, Maekawa Y, Iwanaga S, Asakura Y, Yoshikawa T, Ogawa S	Impact of serum C-reactive protein elevation on the left ventricular spherical change and the development of mitral regurgitation after anterior myocardial infarction	Cardiology	107 (4)	389-94	2007
	Takeda N, Maemura K, Horie S, Oishi K, Imai Y, Harada T, Saito T, Shiga T, Amiya E, Manabe I, Ishida N, Nagai R	Thrombomodulin is a clock-controlled gene in vascular endothelial cells	J Biol Chem	282 (45)	32561-32567	2007
永井 良三	Yamada T, Kondo T, Numaguchi Y, Tsuzuki M, Matsubara T, Manabe I, Sata M, Nagai R, Murohara T	Angiotensin II receptor blocker inhibits neointimal hyperplasia through regulation of smooth muscle-like progenitor cells	Arterioscler Thromb Vasc Biol	27 (11)	2363-2369	2007
	Seko Y, Matsumoto A, Fukuda T, Imai Y, Fujimura T, Taka H, Mineki R, Murayama K, Hirata Y, Nagai R	A case of neonatal lupus erythematosus presenting delayed dilated cardiomyopathy with circulating autoantibody to annexin A6	Int Heart J	48(3)	407-415	2007
	Yamazaki T, Goto S, Shigematsu H, Shimada K, Uchiyama S, Nagai R, Yamada N, Matsumoto M, Origasa H, Bhatt DL, Steg PG, Ikeda Y; REACH Registry Investigators	Prevalence, awareness and treatment of cardiovascular risk factors in patients at high risk of atherothrombosis in Japan	Circ J	71(7)	995-1003	2007
	Kada N, Suzuki T, Aizawa K, Matsumura T, Ishibashi N, Suzuki N, Takeda N, Munemasa Y, Sawaki D, Ishikawa T, Nagai R	Acyclic retinoid inhibits neointima formation through retinoic acid receptor beta-induced apoptosis	Arterioscler Thromb Vasc Biol	27(7)	1535-1541	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
永井良三	Ishizaka N, Saito K, Furuta K, Matsuzaki G, Koike K, Noiri E, Nagai R	Angiotensin II-induced regulation of the expression and localization of iron metabolism-related genes in the rat kidney	Hypertens Res	30(2)	195-202	2007
	Seko Y, Yagita H, Okumura K, Azuma M, Nagai R	Roles of programmed death-1 (PD-1)/PD-1 ligands pathway in the development of murine acute myocarditis caused by coxsackievirus B3	Cardiovasc Res	75(1)	158-167	2007
	Hara K, Yamauchi T, Imai Y, Manabe I, Nagai R, Kadowaki T	Reduced adiponectin level is associated with severity of coronary artery disease	Int Heart J	48(2)	149-153	2007
	Muto S, Senda M, Akai Y, Sato L, Suzuki T, Nagai R, Senda T, Horikoshi M	Relationship between the structure of SET/TAF-Ibeta/INHAT and its histone chaperone activity	Proc Natl Acad Sci U S A.	104 (11)	4285-4290	2007
	Suzuki T, Nishi T, Nagino T, Sasaki K, Aizawa K, Kada N, Sawaki D, Munemasa Y, Matsumura T, Muto S, Sata M, Miyagawa K, Horikoshi M, Nagai R	Functional interaction between the transcription factor Krüppel-like factor 5 and poly(ADP-ribose) polymerase-1 in cardiovascular apoptosis	J Biol Chem	282 (13)	9895-9901	2007
	Sumi M, Sata M, Miura S, Rye KA, Toya N, Kanaoka Y, Yanaga K, Ohki T, Saku K, Nagai R	Reconstituted high-density lipoprotein stimulates differentiation of endothelial progenitor cells and enhances ischemia-induced angiogenesis	Arterioscler Thromb Vasc Biol	27(4)	813-818	2007
	Sahara M, Sata M, Morita T, Nakamura K, Hirata Y, Nagai R	Diverse contribution of bone marrow-derived cells to vascular remodeling associated with pulmonary arterial hypertension and arterial neointimal formation	Circulation	115 (4)	509-517	2007
	Sumi M, Sata M, Toya N, Yanaga K, Ohki T, Nagai R	Transplantation of adipose stromal cells, but not mature adipocytes, augments ischemia-induced angiogenesis	Life Sci	80(6)	559-565	2007
	Nakamura K, Sata M, Iwata H, Sakai Y, Hirata Y, Kugiyama K, Nagai R	A synthetic small molecule, ONO-1301, enhances endogenous growth factor expression and augments angiogenesis in the ischaemic heart	Clin Sci (Lond)	112 (12)	607-616	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
堀 正 二	Nakai A, Yamaguchi O, Takeda T, Higuchi Y, Hikoso S, Taniike M, Omiya S, Mizote I, Matsumura Y, Asahi M, Nishida K, Hori M, Mizushima N, Otsu K	The role of autophagy in cardiomyocytes in the basal state and in response to hemodynamic stress	Nat Med	13	619-24	2007
	Hikoso S, Ikeda Y, Yamaguchi O, Takeda T, Higuchi Y, Hirotsu S, Kashiwase K, Yamada M, Asahi M, Matsumura Y, Nishida K, Matsuzaki M, Hori M, Otsu K	Progression of heart failure was suppressed by inhibition of apoptosis signal-regulating kinase 1 via transcoronary gene transfer	J Am Coll Cardiol	50	453-62	2007
	Nishio M, Sakata Y, Mano T, Yoshida J, Ohtani T, Takeda Y, Miwa T, Masuyama T, Yamamoto K, Hori M	Therapeutic effects of angiotensin II type 1 receptor blocker at an advanced stage of hypertensive diastolic heart failure	J Hypertens	25	455-61	2007
	Nakatani D, Sato H, Sakata Y, Mizuno H, Shimizu M, Suna S, Nanto S, Hirayama A, Ito H, Fujii K, Hori M	Effect of intracoronary thrombectomy on 30-day mortality in patients with acute myocardial infarction	Am J Cardiol	100	1212-7	2007
	Nakatani D, Sakata Y, Sato H, Mizuno H, Shimizu M, Suna S, Ito H, Koretsune Y, Hirayama A, Hori M	Clinical impact of metabolic syndrome and its additive effect with smoking on subsequent cardiac events after acute myocardial infarction	Am J Cardiol	99	885-9	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
堀 正 二	M Taniike, O Yamaguchi, I Tsujimoto, S Hikoso, T Takeda, A Nakai, S Omiya, I Mizote, Y Nakano, Y Higuchi, Y Matsumura, K Nishida, H Ichijo, M Hori, K Otsu	Apoptosis signal-regulating kinase 1 (ASK1)/p38 signaling pathway negatively regulates physiological hypertrophy	Circulation		(in press)	2007
	山口 修、大津欣也	心臓におけるオートファジーの意義	医学のあゆみ	223	320-321	2007
	山口 修、大津欣也	心筋細胞死と心不全	細胞工学	26	405-409	2007
	堀 正二	心不全診療のシンポと今後の課題	日本臨床 心不全 (上)	65	17-21	2007
	山本一博、堀 正二	J-DHF試験の概要	日本臨床 心不全 (上)	65	498-501	2007
	山本一博、堀 正二	J-ELAN (ロサルタンvsアムロジピン) 試験の概要	日本臨床 心不全 (上)	65	513-515	2007
	坂田泰史	ARBを中心とした併用	日本臨床 心不全 (下)	65	123-127	2007
	堀 正二	心房細動患者におけるアスピリンの功罪と新しい抗凝固療法の開発	最新医学	62	113-118	2007
	山本一博、真野敏昭、坂田泰史	収縮不全・拡張不全を診断する	Medial Practice	24	846-840	2007
	山本一博、坂田泰史、真野敏昭	拡張不全の現時点での考え方とその診断	治療	89	2024-2032	2007
	山本一博、坂田泰史	endocardial FS & midwall FS	心エコー	8	4-11	2007
坂田泰史、山本一博	左室流入血流のE/Aが正常だったとき	心エコー	8	232-343	2007	
松 森 昭	Nasermoaddeli A, Miura K, Matsumori A, Sayama Y, Morikawa Y, Kitabatake A, Inaba Y, Nakagawa H	Prognosis and prognostic factors in patients with hypertrophic cardiomyopathy in Japan: results from a nationwide study	Heart	93	711-715	2007
	Matsumori A	Treatment Options in Myocarditis	Herz	32	452-456	2007
	Shichi D, Matsumori A, Naruse T, Inoko H, Kimura A	HLA-DPβ chain may confer the susceptibility to hepatitis C virus-associated hypertrophic cardiomyopathy	Int J Immunogenet		(in press)	
	Miura K, Matsumori A, Nasermoaddeli A, Soyama Y, Morikawa Y, Sakurai M, Kitabatake A, Nagai M, Inaba Y, Nakagawa H	Prognosis and prognostic factors in patients with idiopathic dilated cardiomyopathy in Japan: results from a nationwide study	Circulation Journal		(in press)	

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
松森 昭	松森 昭	抗TNF- α 療法 エタナセプト、インフリキシマブ	心不全・下・日本臨床	65	176-181	2007
北風政史	Kato H, Takashima S, Asano Y, Shintani Y, Yamazaki S, Seguchi O, Yamamoto H, Nakano A, Higo S, Ogai A, Minamino T, Kitakaze M, Hori M	Identification of p32 as a novel substrate for ATM in heart	Biochem Biophys Res Commun	(in press)		2007
	Sanada S, Asanuma H, Koretsune Y, Watanabe K, Nanto S, Awata N, Hoki N, Fukunami M, Kitakaze M, Hori M	Long-term oral administration of dipyridamole improves both cardiac and physical status in patients with mild to moderate chronic heart failure: a prospective open-randomized study	Hypertens Res	30 (10)	913-9	2007
	Asakura M, Asanuma H, Kim J, Liao Y, Nakamaru K, Fujita M, Komamura K, Isomura T, Furukawa H, Tomoike H, Kitakaze M	Impact of adenosine receptor signaling and metabolism on pathophysiology in patients with chronic heart failure	Hypertens Res	30(9)	781-7	2007
	Yamamoto H, Takashima S, Shintani Y, Yamazaki S, Seguchi O, Nakano A, Higo S, Kato H, Liao Y, Asano Y, Minamino T, Matsumura Y, Takeda H, Kitakaze M	Identification of a novel substrate for TNF α -induced kinase NUA2	Biochem Biophys Res Commun	365 (3)	541-7	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
	Kitakaze M, Asakura M, Kim J, Shintani Y, Asanuma H, Hamasaki T, Seguchi O, Myoishi M, Minamino T, Ohara T, Nagai Y, Nanto S, Watanabe K, Fukuzawa S, Hirayama A, Nakamura N, Kimura K, Fujii K, Ishihara M, Saito Y, Tomoike H, Kitamura S: J- WIND investigators	Human atrial natriuretic peptide and nicorandil as adjuncts to reperfusion treatment for acute myocardial infarction (J-WIND): two randomised trials	Lancet	370 (9597)	1483-93	2007
北 風 政 史	Seguchi O, Takashima S, Yamazaki S, Asakura M, Asano Y, Shintani Y, Wakeno M, Minamino T, Kondo H, Furukawa H, Nakamaru K, Naito A, Takahashi T, Ohtsuka T, Kawakami K, Isomura T, Kitamura S, Tomoike H, Mochizuki N, Kitakaze M	A cardiac myosin light chain kinase regulates sarcomere assembly in the vertebrate heart	J Clin Invest	117 (10)	2812-24	2007
	Myoishi M, Hao H, Minamino T, Watanabe K, Nishihira K, Hatakeyama K, Asada Y, Okada K, Ishibashi- Ueda H, Gabbiani G, Bochaton- Pierrat ML, Mochizuki N, Kitakaze M	Increased endoplasmic reticulum stress in atherosclerotic plaques associated with acute coronary syndrome	Circulation	116 (11)	1226-33	2007

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
北風政史	Mori S, Nakatani S, Kanzaki H, Yamagata K, Take Y, Matsuura Y, Kyotani S, Nakanishi N, Kitakaze M	Patterns of the Interventricular Septal Motion Can Predict Conditions of Patients with Pulmonary Hypertension	J Am Soc Echocardiogr		(in press)	2007
	Kataoka Y, Nakatani S, Tanaka N, Kanzaki H, Yasuda S, Morii I, Kawamura A, Miyazaki S, Kitakaze M	Role of transthoracic Doppler-determined coronary flow reserve in patients with chest pain	Circ J	71(6)	891-6	2007
	Ohara T, Nakatani S, Hashimoto S, Akaiwa Y, Yazaki S, Kimura K, Nakasone I, Masuda Y, Kanzaki H, Kitakaze M	A case of platypnea-orthodeoxia syndrome in a patient with a pulmonary arteriovenous fistula and a patent foramen ovale	J Am Soc Echocardiogr	20(4)	439.e5-10	2007
中谷武嗣	中谷武嗣	補助人工心臓(VAS)	日本臨牀	65 (増刊号5)	217-221	2007
	中谷武嗣	人工心臓	胸部外科	60	365-371	2007
	巽 英介、中谷武嗣、井街 宏、梅津光生、許 俊鋭、佐瀬一洋、高谷節雄、松田 暉	国内外の心不全の瞳孔と我が国における次世代型人工心臓の必要性について：次世代型高機能人工心臓審査ガイドラインワーキンググループからの提言	人工臓器	36	6-12	2007
	中谷武嗣、加藤倫子、眞野暁子、船津俊宏	移植医療－機械的循環補助も含めて－	循環器科	62(1)	67-73	2007
	高内裕司、今中秀光、竹内宗之、西田朋代、橘 一也、中谷武嗣	心臓移植の術後急性期管理	日集中医誌	14	551-554	2007
	西田朋代、今中秀光、竹内宗之、井口直也、市川真紀子、高山千尋、中谷武嗣、北村惣一郎	心臓移植サイズミスマッチが原因と考えられる心原性肺水腫を発症した1例	日集中医誌	14	341-342	2007
	今中秀光、中谷武嗣、北村惣一郎	心移植術後急性期の合併症と問題点	胸部外科	60	958-962	2007
Wada K, Takada M, Kotake T, Ochi H, Morishita H, Komamura K, Oda N, Mano A, Kato T, Hanatani A, Nakatani T	Limited sampling strategy for mycophenolic acid in Japanese heart transplant recipients. - Comparison of cyclosporin and tacrolimus treatment -	Circulation Journal	71	1022-1028	2007	

班員	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
中谷武嗣	Wada K, Takada M, Ueda T, Ochi H, Kotake T, Morishita H, Hanatani A, Nakatani T	Relationship between acute rejection and cyclosporine or mycophenolic acid levels in Japanese heart transplantation	Circ J	71	289-293	2007
	Saito S, Nakatani T, Niwaya K, Kobayashi J, Hanatani A, Tagusari O, Nakajima H, Miyatake K, Yagihara T, Kitamura S	Initial experiences with the HeartMate vented electric left ventricular assist system in Japan	J Artif Organs	10	118-121	2007
松崎益徳	中村浩士、他	拡張型心筋症 (DCM)	分子心血管病	8	113-118	2007
	Matsushima A, et al	Regulation of cardiac regeneration by ACE inhibition following donor heart myocardial infarction after heterotopic transplantation in Tg mice	Circulation Journal		(in press)	2008
今泉勉	Fukuda Y, Yoshida T, Inage T, Takeuchi T, Nagamoto Y, Gondo T, Imaizumi T	Implantation of pacemaker for sick sinus syndrome in patient with persistent left superior vena cava and absent right superior vena cava	Heart and Vessels		(in press)	
	Takeshita Y, Katsuki Y, Katsuda Y, Kai H, Saito Y, Arima K, Sasaki K, Imaizumi T	Vitamin C reversed malfunction of peripheral blood-derived mononuclear cells in smokers through antioxidant property	Circ J		(in press)	
	Kanahara M, Kai H, Okamura T, Wada T, Suda K, Imaizumi T, Sagawa K	Usefulness of high concentration calcium chloride solution for correction of activated partial thromboplastin time (APTT) in patients with high hematocrit value	Thrombosis Research		(in press)	
	Ohe M, Yoshida T, Hiraki T, Matsumoto M, Otsubo H, Inage T, Imaizumi T	Detection of Coronary Artery Stenosis After Successful Percutaneous Coronary Intervention by Dipyridamole Stress Portable Type Signal-Averaged Electrocardiography. - A Prospective Study. -	Heart and Vessels		(in press)	
	Takenaka K, Yamagishi S, Matsui T, Nakamura K, Jinnouchi Y, Yoshida Y, Ueda S, Katsuki Y, Katsuda Y, Imaizumi T	Pigment epithelium-derived factor (PEDF) administration inhibits occlusive thrombus formation in rats: A possible participation of reduced intraplatelet PEDF in thrombosis of acute coronary syndromes	Atherosclerosis		(in press)	