

自家神経移植の新たなドナーの追及・検討—歯髄神経を用いて—	松下 和裕	第二口腔外科	1,500千円	① 科学研究費 (若手B) 2 受託研究 () 3 その他 ()
2つのプロトコールによる唇顎口蓋裂治療の中期成績の比較検討	三古谷 忠	高次口腔医療センター	900千円	① 科学研究費 (基盤C) 2 受託研究 () 3 その他 ()
顎骨骨折・顎骨欠損への再生医療の試み —ポリリン酸による顎骨誘導—	松沢 祐介	第二口腔外科	1,400千円	① 科学研究費 (萌芽) 2 受託研究 () 3 その他 ()
骨再生を促進する新しい生命機能マテリアルの開発	柏崎晴彦	高齢者歯科	2000千円	1 科学研究費 () 2 受託研究 () 3 その他 (ノーステック財団研究開発シーズ育成補助金)
ブリッジ支台歯の歯根破折防止のための補綴物に関する力学的検討	小林國彦	高齢者歯科	2700千円	1 科学研究費 (基盤C) 2 受託研究 () 3 その他 ()
遠隔診断の技術を用いたがんの病理診断支援のあり方に関する研究	松野 吉宏	病院病理部	14,250千円	1 科学研究費 () 2 受託研究 () ③ その他 (厚生労働省科学研究費)
診断用機器および診断方法の開発に基づいたがん診断能向上に関する研究	松野 吉宏	病院病理部	5,000千円	1 科学研究費 () 2 受託研究 () ③ その他 (厚生労働省科学研究費)
悪性胸膜中皮腫の病態の把握と診断法、治療法の確立に関する研究	松野 吉宏	病院病理部	2,000千円	1 科学研究費 () 2 受託研究 () ③ その他 (厚生労働省科学研究費)
がん診療を標準化するための病理診断基準の確立に関する研究	松野 吉宏	病院病理部	1,000千円	1 科学研究費 () 2 受託研究 () ③ その他 (厚生労働省がん研究助成金)
多施設共同研究の質の向上のための研究体制確立に関する研究	松野 吉宏	病院病理部	1,000千円	1 科学研究費 () 2 受託研究 () ③ その他 (厚生労働省がん研究助成金)
脳腫瘍圧挫標本を用いたFISH法による脳腫瘍遺伝子診断法の開発	丸川 活司	病院病理部	760千円	① 科学研究費 (奨励研究) 2 受託研究 () 3 その他 ()
ヒトボカウイルス (パルボウイルス科) 感染症の病態解明とウイルス粒子の分離・作成	石黒信久	感染制御部 (小児科)	2,200千円	1 科学研究費 (基盤研究 (C)) 2 受託研究 () 3 その他 ()

マイクロエマルジョン型シクロスポリン製剤の先発医薬品と後発医薬品の比較検討	植田 孝介	薬剤部	660千円	① 科学研究費 (奨励研究) 2 受託研究 () 3 その他 ()
リネゾリド血中濃度測定の有用性	山崎 浩二郎	薬剤部	660千円	① 科学研究費 (奨励研究) 2 受託研究 () 3 その他 ()
頭頸部癌に対するシスプラチン超選択的動注における副作用調査	熊井 正貴	薬剤部	610千円	① 科学研究費 (奨励研究) 2 受託研究 () 3 その他 ()
抗がん剤をはじめとするヌクレオシド系薬物のトランスポーター介在輸送と薬効との関係	菅原 満	薬剤部	3,250千円	① 科学研究費 (基盤研究 (C)) 2 受託研究 () 3 その他 ()

(様式第11)

高度の医療技術の開発及び評価の実績

2 論文発表等の実績

雑 誌 名	発表年月	題 名	発表者氏名	所 属 部 門
Lung Cancr 56(2):201-206	2007.5	Virtual bronchoscopic navigation system shortens the examination time-Feasibility study of virtual bronchoscopic navigation system	Sinagawa S	第1内科
Expert opinion on drug delivery 4(3):287-295	2007.5	Drug delivery via nano-,micro and macroporous coronary syent surfaces	tsujino I	第1内科
American journal of physiology, endocrinology and metabolism 292(6):1575-1580	2007.6	Estimation of Bcell function from the data of the oral glucose tolerance test	Sakaue S	第1内科
journal of immunotherapy 179(4):2310-2317	2007.8	Molecular and cellular requirements for enhanced antigen cross-presentation fo CD8 cytotoxic T lymphocytes	Oizumi S	第1内科
Chest 132(2):603-608	2007.8	Factors related to diagnostic yield of transbronchial biopsy using endobronchial ultrasonography with a guide sheath in small peripheral pulmonary lesions	Yamada N	第1内科
Experimental lung research 33(7):375-384	2007.9	Lipopolysaccharide-induced neutrophilic inflammation in the lungs differs with age	Ito Y	第1内科
Cancer science 98(9):1424-1430	2007.9	HLA class I antigen epression is associated with a favorable prognosis in early stage non-small cell lung cancer	Kikuchi E	第1内科
The journal of histochemistry and cytochemistry 50(9):899-909	2007.9	Loss of Caveolin-1 bronchiolization in lung fibrosis	Odajima N	第1内科
American journal of physiology, endocrinology and metabolism E1069-E1077	2007.10	Analysis of N-glycan in serum glycoproteins from db/db mice and humans with type 2 diabetes	Ito N	第1内科
Pulmonary pharmacology & therapeutics 20(5):549-555	2007.10	Pharmacokinetics of telithromycin using bronchoscopic microsampling after single and multiple oral doses	Kikuchi J	第1内科
Circulation journal 71(11):1829- 1831	2007.11	Pilot study of short-term effects of a novel long-acting oral beraprost in patients with pulmonary arterial hypertension	Ikedo D	第1内科
Respiratory research 9(7):1-2	2008.1	Bronchiolar chemokine expression is different after single versus repeated cigarette smoke exposure	Betsuyaku T	第1内科
International journal of radiation oncology, biology, physics 70(2):382-384	2008.2	Histopathologic consideration of fiducial gold markers inserted for real-time tumor-tracking radiotherapy against lung cancer	Imura M	第1内科
Cancer immunology, immunotherapy 57(2):165-174	2008.2	Immunotherapy with dendritic cells pulsed with tumor-derived gp96 against murine lung cancer is effective through immune reponse of CD8(+) cytotoxic T lymphocytes and naturak killer cells	Shinagawa N	第1内科

Inhalation toxicology 20(3):349-359	2008.2	Decreased airway expression of vascular endothelial growth factor in cigarette smoke-induced emphysema in mice and COPD patients	Suzuki M	第1内科
Br J Haematol 137(4):349-354	2007.5	Delayed redistribution of CD27, CD40 and CD80 positive B cells and the impaired in vitro immunoglobulin production in patients with non-Hodgkin lymphoma after rituximab treatment as an adjuvant to autologous stem cell transplantation.	西尾 充史	第二内科
Lupus 16(7):509-516	2007.5	Human monoclonal antibodies against the complex of phosphatidylserine and prothrombin from patients with the	堀田 哲也	第二内科
J Lipid Res 48(6):1273-1279	2007.6	Perilipin regulates the thermogenic actions of norepinephrine in brown adipose tissue.	三好 秀明	第二内科
Arthritis Rheum 56(8):2803-2809	2007.8	A polymorphism in human platelet antigen 6b and risk of thrombocytopenia in patients with systemic lupus erythematosus.	渥美 達也	第二内科
Endocr J 57(4):517-520	2007.8	Increased Fructose 2,6-bisphosphate in Peripheral Blood Mononuclear Cells of Patients with Diabetes.	渥美 敏也	第二内科
J. Immunol 179(8):5399-5406	2007.10	The Proinflammatory Cytokine Macrophage Migration Inhibitory Factor Regulates Glucose Metabolism during Systemic Inflammation.	渥美 敏也	第二内科
J. Immunol 179(7):4890-4900	2007.10	Defective expression of ras guanyl nucleotide-releasing protein 1 in a subset of patients with systemic lupus erythematosus.	保田 晋助	第二内科
New Engl J Med 357(26):2734-2736	2007.12	Multiple autoimmune diseases after autologous stem-cell transplantation.	小池 隆夫	第二内科
blood 110(13):4141	2007.12	New therapeutic targets for antiphospholipid syndrome.	渥美 達也	第二内科
J Autoimmun 28(2-3):129-133	2007.12	Antiphospholipid antibodies: lessons from the bench.	小池 隆夫	第二内科
J Atheroscler Thromb.15(1):13-19	2008.1	The potential role of macrophage migration inhibitory factor on the migration of vascular smooth muscle cells.	小池 隆夫	第二内科
Mod Rheumatol 18(1)105-108	2008.1	Polymyalgia rheumatica as the manifestation of unclassified aortitis.	片岡 浩	第二内科
Clin Exp Rheumatol.26(1):129-132	2008.2	Thrombotic microangiopathy in patients with phosphatidylserine dependent antiprothrombin antibodies and antiphospholipid syndrome	小池 隆夫	第二内科
Arthritis Rheum 14(5):568-575	2008.2	Exchange of information in Rheumatology between East and West : From Man'yo-shu to the Future	渥美 達也	第二内科
Tokyo: Springer Japan KK; 2008 521-535	2008.2	Etiopathology of the Antiphospholipid syndrome, In: Tanaka K, Davie EW, editor. Recent Advances in Thrombosis and Haemostasis 2008	渥美 達也	第二内科
Int J Hematol	Jan-08	Administration of micafungin as prophylactic antifungal therapy in patients undergoing allogeneic stem cell transplantation	S Hashino	第三内科
Am J Physiol Cell Physiol, 292(1):C209-C215	2007年1月	Interleukin (IL)-1 and IL-6 induce hepatocyte plasminogen activator inhibitor-1 expression through independent signaling pathways converging on C/EBPd.	Tsutsui H	循環器内科
J Atheroscler Thromb, 14(1):31-35	2007年2月	Platelet aggregability in patients with hypertension treated with angiotensin II type 1 receptor blockers.	Ishimori N	循環器内科

J Ultrasound Med, 26(2):169-177	2007年2月	Prevalence and clinical importance of spontaneous echo contrast within the carotid artery in patients with ischemic cerebrovascular	Yamada S	循環器内科
Circ J, 71(3):348-353	2007年3月	Elevated plasma plasminogen activator inhibitor type-1 is an independent predictor of coronary microvascular dysfunction in hypertension.	Tsutsui H	循環器内科
Circ J, 71(4):449-454	2007年4月	Characteristics and outcomes of patients with heart failure in general practices and hospitals -Japanese Cardiac Registry of Heart Failure in General Practice (JCARE-GENERAL)-	Tsutsui H	循環器内科
Heart Rhythm, 4(4):516-519	2007年4月	Novel SCN5A mutation (Q55X) associated with age-dependent expression of Brugada syndrome presenting as neurally mediated syncope.	Makita N	循環器内科
Hypertens Res, 30(5):439-449	2007年5月	Angiotensin II type 1 receptor blocker attenuates myocardial remodeling and preserves diastolic function in diabetic heart.	Tsutsui H	循環器内科
Int Heart J, 48(3):359-367	2007年5月	Induction of c-fos mRNA expression by pure pressure overload in cultured cardiac myocytes.	Tsutsui H	循環器内科
Hypertens Res, 30(6):541-548	2007年6月	Plasma interleukin-6 and tumor necrosis factor-alpha can predict coronary endothelial dysfunction in hypertensive patients.	Tsutsui H	循環器内科
FEBS J, 274(15):3855-3863	2007年7月	Fatty acids increase the circulating levels of oxidative stress factors in mice with diet-induced obesity via redox changes of albumin.	Tsutsui H	循環器内科
J Am Coll Cardiol, 50(12):1144-1149	2007年9月	Olmesartan, but not amlodipine, improves endothelium-dependent coronary dilation in hypertensive patients.	Tsutsui H	循環器内科
Am J Physiol Heart Circ Physiol, 293(6):H3643-H3649	2007年10月	Impaired activation of ATP-sensitive K+ channels in endocardial myocytes from left ventricular hypertrophy.	Yokoshiki H	循環器内科
J Nucl Med, 48(11):1777-1782	2007年11月	Decreased myocardial beta-adrenergic receptor density in relation to increased sympathetic tone in patients with nonischemic cardiomyopathy.	Tsutsui H	循環器内科
J Cardiovasc Pharmacol, 51(1):62-70	2008年1月	Pravastatin attenuates left ventricular remodeling and diastolic dysfunction in Angiotensin II-induced hypertensive mice.	Tsutsui H	循環器内科
日本心臓リハビリテーション学会誌, 13(1):63-66	2008年1月	血流制限下低強度レジスタンス運動中の筋内エネルギー代謝	絹川真太郎	循環器内科
Int J Mol Med, 21(2):181-187	2008年2月	Allograft inflammatory factor-1 augments macrophage phagocytotic activity and accelerates the progression of atherosclerosis in ApoE-/- mice.	Ishimori N	循環器内科
Leukemia	2007.7	Regulation of the expression of MHC class I-related chain A,B(MICA,MICB) via chromatin remodeling and its impact on the susceptibility of lenkemic cells to the cytotoxicity of NKG2D-expressing cells	Junji Tanaka	血液内科
Experimental Hematology	2007.10	Expansion of natural killer cell receptor CCD941NKG214-expressing cytotoxic CD8 T cells and CD4+CD25+ regulatory T cells from the same cord blood unit	Junji Tanaka	血液内科