

No	雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
40	Ann Nucl Med. 2007 Feb;21(2):101-7.	Initial evaluation of dynamic human imaging using 18F-FRP170 as a new PET tracer for imaging hypoxia.	Kaneta T, Nakayama K, et al.	呼吸器内科
41	Nippon Rinsho. 2007 Apr;65(4):734-9.	[Treatment and prevention of COPD exacerbation]	Yamaya M, Nakayama K. et al.	呼吸器内科
42	Br J Pharmacol. 2007 Mar;150(6):702-10.	Hochu-ekki-to inhibits rhinovirus infection in human tracheal epithelial cells.	Yamaya M, Nakayama K, et al.	呼吸器内科
43	Cancer Ther 5: 451-456, 2007.	Partial response by nitroglycerin plus amrubicin regimen in patients with refractory and recurrent advanced non-small cell lung cancer who had received at least third-line chemotherapy: Case report.	Yasuda H, Nakayama K, et al.	呼吸器内科
44	J Clin Pathol 60:916-20, 2007	Gene transfer of soluble transforming growth factor type II receptor by in vivo electroporation attenuates lung injury and fibrosis.	Yamada M, Kuwan K, et al.	呼吸器内科
45	Cell Mol Immunol 4:419-29, 2007.	Epithelial cell apoptosis and lung remodeling.	Kuwan K	呼吸器内科
46	The Lung perspectives 15:414-418, 2007	間質性肺炎をめぐる最近の話題 レドックス制御	桑野和善	呼吸器内科
47	Anticancer Res. 2007 May-Jun;27 (3B) :1423-30.	MLF1-interacting protein is mainly localized in nucleolus through N-terminal bipartite nucleolar localization signal.	Suzuki H, Arakawa Y, Ito M, Saito S, Takeda N, Yamada H, Horiguchi-Yamada J.	総合診療部
48	Leuk Res. 2007 Nov;31 (11) :1537-43. Epub 2007 Mar 26	Segregation of megakaryocytic or erythroid cells from a megakaryocytic leukemia cell line (JAS-R) by adhesion during culture.	Yamada H, Sekikawa T, Iwase S, Arakawa Y, Suzuki H, et al.	総合診療部
49	World J Gastroenterol. 2007 Jun 7;13 (21) :2913-7	Useful detection of CD147 (EMMPRIN) for pathological diagnosis of early hepatocellular carcinoma in needle biopsy samples.	Mamori S, Nagatsuma K, Matsuura T, Ohkawa K, Hano H, et al.	総合診療部
50	Cerebrovasc Dis. 2007;24:27-34.	Does Long-Term Continuous Transcranial Doppler Monitoring Require a Pause for Safer Use?	Nakagawa K, Ishibashi T, Matsushima M, Tanifuji Y, Amaki Y, Furuhashi, H.	総合診療部
51	Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2007 Feb;245 (2) :288-92.	Endothelial nitric oxide synthase gene polymorphisms in non-arteritic anterior ischemic optic neuropathy.	Sakai T, Shikishima K, Matsushima M, Kitahara K.	総合診療部
52	Ophthalmology. 2007 May;114 (5) :949-56.	Comparison of standard automated perimetry with matrix frequency-doubling technology in patients with resolved optic neuritis.	Sakai T, Matsushima M, Shikishima K, Kitahara K.	総合診療部

No	雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
53	脊髄外科 2007;11月 21(2): 123-128	キアリ1型奇形に伴う脊髄空洞症 治療効果に關与する因子の検討	福住曜子, 谷 諭, 磯島晃, 長島弘泰, 阿部俊昭, 松島雅人	総合診療部
54	東京慈恵会医科大学雑誌. 2007; 122: 295-304.	Fabry病の心病変に対する酵素補充療法の効果. 男女間での臨床経過の比較.	藤原優子, 大橋十也, 小林正久, 衛藤義勝. 他	小児科
55	Mol Genet Metab. 2007; 92: 271-3.	Influence of antibody formation on reduction of globotriaosylceramide (GL-3) in urine from Fabry patients during agalsidase beta therapy.	Ohashi T, Sakuma M, Kitagawa T, Eto Y, et al .	小児科
56	J Pediatr Endocrinol Metab. 2007; 20: 449-54.	Right testicular necrosis and left vanishing testis in a neonate.	Miyata I, Yoshikawa H, Ikemoto M, Eto Y, et al .	小児科
57	Mol. Genet. Metab. 2008.	Reduced a-Gal A enzyme activity in Fabry fibroblast cells and Fabry mice tissues induced by serum from antibody positive patients with Fabry disease.	Ohashi T, Iizuka S, Ida H, Eto Y, et al	小児科
58	J Inherit Metab Dis. 2008.	Clinical manifestations and natural history of Japanese heterozygous females with Fabry disease.	Kobayashi M, Ohashi T, Sakuma M, et al	小児科
59	日本医事新報.日本医事新報社. 2008; 4371 : 95-6.	質疑応答『ムコ多糖症の概要と治療』	衛藤義勝.	小児科
60	脳と発達. 2007; 39: 87-92.	脳治療は可能か? 遺伝性脳変性疾患の治療の最近の進歩.	衛藤義勝.	小児科
61	Amsterdam. Academic Press. 2007:205-14.	Cell Therapy for Peripheral Diseases and Reconstructive applications:Transplantation for lysosomal storage disease. Halberstadt C, Emerich D ed. Cellular transplantation from laboratory to clinic.Cellular transplantation.	Ohashi T, Eto Y.	小児科
62	Surg Endosc 2007; 21: 427-430.	Prediction of recurrence after laparoscopic fundoplication for erosive reflux esophagitis based on AFP classification.	Omura N, Kashiwagi H, Yano F, Tuboi K, Ishibashi Y, Kawasaki N, Suzuki Y, Mitsumori N, Urashima M, Yanaga K:	外科
63	Gastric Cancer 2007; 10: 117-122.	Validity of modified gastrectomy combined with sentinel node navigation surgery for early gastric cancer.	Ohdaira H, Nimura H, Mitsumori N, Takahashi N, Kashiwagi H, Yanaga K:	外科

No	雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
64	World J Surg 2007; 31:1602-1605.	Laparoscopic intragastric full-thickness excision (LIFE) of posterior gastric lesions under flexible endoscopic control: a feasibility study.	Hoya Y, Yamashita M, Inagaki T, Yanaga K:	外科
65	Surg Endosc 2007 ; 21 : 2034-2038.	Successful new method of extra-corporeal percutaneous endoscopic gastrostomy (E-PEG).	Toyama Y, Usuba T, Son K, Yoshida S, Miyake R, Ito R, Tsuboi K, Kashiwagi H, Tajiri H, Yanaga K:	外科
66	Am J Surg 2008; 195: 115-118.	Safe and quick distal pancreatectomy using a staggered six-row stapler.	Misawa T, Shiba H, Usuba T, Nojiri T, Uwagawa T, Ishida Y, Ishii Y, Yanaga K:	外科
67	日本外科学会誌 108	重症虚血肢に対する最新の診断と治療—治療法の実際—	墨 誠,大木隆生	外科
68	Rutherford 7th edition	Endovasculartherapy	大木隆生,墨 誠	外科
69	心臓血管外科手術テクニック	ステントグラフトを用いた腹部大動脈瘤手術	金岡祐司,墨 誠,大木隆生	外科
70	Annual Review 2009	胸部、胸腹部大動脈瘤に対するステントグラフト治療	金岡祐司,大木隆生	外科
71	Journal of Vascular Surgery	Regarding "Endoleaks after endovascular aneurysm repair lead to nonuniform intra-aneurysm sac pressure"	Takao Ohki	外科
72	Endovascular Today	Pros and Cons of IVUS Imaging for Endovascular Procedures	Takao Ohki	外科
73	月刊新医療	手術室にFPD搭載X線装置を導入、最先端の血管内治療を推進	大木 隆生	外科
74	J Neurosurg. .107: 1244-1247	New Transparent Clear Peel-away Sheath for Various Neuroendoscopic procedures: Technical Note.	Oi S, Abdullah SH	脳神経外科
75	Neurosurgery 60:77-84	Neuronavigational Endoscopic Endonasal Sellar and Parasellar Surgery Using a 2-mm-Diameter Lens Rigid Rod Endoscope : A Cadaver Study.	DiRocco F, Oi S, Samii A, Paterno V, Fewigl G, Ludemann W, Samii M	脳神経外科
76	Childs Nerv Syst. 23(5):521-526	Risk reduction of subdural collections following endoscopic third ventriculostomy.	Kurschel S, Ono S, Oi S	脳神経外科

No	雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
77	Childs Nerv Syst. 23(8):891-895	Management of vestibular schwannomas in young patients-comparison of clinical features and outcome with adult patients.	Mirzayan MJ, Gerganov VM, Ludemann W, Oi S, Samii M, Samii A	脳神経外科
78	J. Neurosurg (2 Suppl Pediatrics) 107: 159-162	Traumatic subacute subdural effusion in the posterior fossa associated with secondary acute hydrocephalus in a neonate - Case report -	Mori H, Ohashi H, Nonaka Y, Oi S	脳神経外科
79	Brain Dev. 2008 Jun;30(6):381-6. Epub 2007 Dec	Diagnosis of congenital hydrocephalus and delivery of its patients in Japan. 27.	Moritake K, Nagai H, Nagasako N, Yamasaki M, Oi S, Hata T	脳神経外科
80	Childs Nerv Syst. 2008 Jun;24(6):717-22. Epub 2008 Jan 11.	Ventricular anatomy of hydrocephalus associated with myeloschisis and endoscopic third ventriculostomy.	Mori H, Oi S, Nonaka Y, Tamogami R, Muroi A	脳神経外科
81	脳神経外科速報 17 (9) : 1090-1095, 2007	低容量temozolomideおよび放射線併用療法後にpneumocystis carinii肺炎を合併した神経膠芽腫の1剖検例.	赤崎安晴, 土橋久士, 田母神令, 宮崎芳彰, 坂田昭彦, 金網友木子, 望月英明, 高野晋吾, 阿部俊昭	脳神経外科
82	脳神経外科 35 (7) : 665-671, 2007	頭部外傷データベースにおける急性硬膜下血腫とびまん性脳損傷の受傷機転と病態の比較、検討.	沢内聡, 村上成之, 小川武希, 阿部俊昭	脳神経外科
83	日本交通科学協議会誌 7 (1) : 24-28, 2007	交通事故による急性硬膜下血腫: 頭部外傷データベース1002例の検討.	沢内聡, 村上成之, 小川武希, 阿部俊昭	脳神経外科
84	J Artif Organs 2007 ;10: 206-211	Patient-prosthesis mismatch may be irrelevant after aortic valve replacement with the 19-mm Perimount pericardial bioprosthesis in patients aged 65 years or older.	Sakamoto Y, Hashimoto K, Okuyama H, Sasaki T, Takakura H, Onoguchi K.	心臓外科
85	Gen Thorac Cardiovasc Surg 2008;56:63-7	Mitral valve reconstruction: long-term results of triangular resection for degenerative prolapse.	Sakamoto Y, Hashimoto K, Okuyama H, Ishii S, Kawada N, Inoue T, Yamamoto K, Morita K.	心臓外科
86	慈恵医大誌 2007 ;122: 195-200	逆行性脳灌流法を用いた弓部大動脈全置換術の検討 -術式の変遷と治療成績-	長沼宏邦.	心臓外科
87	慈恵医大誌 2007 ; 122 : 185-94	肺高血圧を合併した先天性心疾患に対する開心術後のModified Ultrafiltrationの有用性.	松村洋高, 森田紀代造, 木ノ内勝士, 中村賢, 香川洋.	心臓外科

No	雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
88	Oncol Rep.2007 ; 17 : 731-5	Association of extracellular matrix metalloproteinase inducer in endometrial carcinoma with patient outcomes and clinicopathogenesis using monoclonal antibody 12C3.	Ueda K, Yamada K, Urashima M, Ishibashi Y, Shirai M, Nikaido T, Takahashi H, Okamoto A, Saito M, Yasuda M, Ohkawa K, Tanaka T.	産婦人科
89	Oncol Rep.2007 ; 17 : 1333-9	Increased synthesis of indoleamine-2,3-dioxygenase protein is positively associated with impaired survival in patients with serous-type, but not with other types of, ovarian cancer.	Takao M, Okamoto A, Nikaido T, Urashima M, Takakura S, Saito M, Saito M, Okamoto S, Takikawa O, Sasaki H, Yasuda M, Ochiai K, Tanaka T.	産婦人科
90	Oncol Rep.2007 ; 17 : 731-5	Association of extracellular matrix metalloproteinase inducer in endometrial carcinoma with patient outcomes and clinicopathogenesis using monoclonal antibody 12C3.	Ueda K, Yamada K, Okamoto A, Tanaka T, et al.	産婦人科
91	Oncol Rep.2007 ; 17 : 1333-9	Increased synthesis of indoleamine-2,3-dioxygenase protein is positively associated with impaired survival in patients with serous-type, but not with other types of, ovarian cancer.	Takao M, Okamoto A, Tanaka T, et al.	産婦人科
92	日本産科婦人科内視鏡学会雑誌23巻1号 Page257-260(2007.12)	Laparoscopic ovarian drillingの対象症例の選択について	野澤幸代ら	産婦人科
93	日本産科婦人科内視鏡学会雑誌23巻1号 Page252-256(2007.12)	子宮内膜症性不妊症における腹腔鏡下手術の治療予後 特に卵管癒着スコアと妊娠率の関連性	高橋絵理ら	産婦人科
94	日本産科婦人科内視鏡学会雑誌23巻1号 Page248-251(2007.12) □	卵管病変に対する子宮卵管造影検査と腹腔鏡検査所見の比較	遠藤尚江ら	産婦人科
95	日本産科婦人科学会東京地方部会会誌(0288-5751)56巻4号 Page477-480(2007.12)	子宮内外同時妊娠との鑑別を要した卵巣出血の1例	野澤幸代ら	産婦人科
96	産婦人科治療(0558-471X)95巻5号 Page462-467(2007.11)	【産婦人科に必要な乳腺疾患の知識 良性疾患と乳がんの鑑別診断を中心に】わが国におけるホルモン補充療法と乳癌発生リスク	落合和徳, 新美茂樹	産婦人科
97	日本婦人科腫瘍学会雑誌(1347-8559)25巻3号 Page220-221(2007.06)	婦人科領域における終末期医療	新美茂樹	産婦人科