

雑誌名	題名	発表者	所属部門
形成外科50(7):796-774	手掌皮弁による指尖部再建	南和彦	形成外科
形成外科51(1):71-78	進行膵臓癌における上腸間膜動脈再建の経験	江口智明	形成外科
形成外科50(増):S149-S154	クラニオフェイシャル・サージャリーの標準的手段	平林慎一	形成外科
形成・口腔顎顔面外科	研修医のための薬の処方ポケットブック	山岡尚世	形成外科
形成・口腔顎顔面外科	～新薬の広場～	山岡尚世	形成外科
形成・口腔顎顔面外科	四肢における皮弁壊死の予防と対策	山岡尚世	形成外科
産科と婦人科75(2):207-212, 2008	創部瘢痕予防と離開時の対応	加納麻由子	形成外科
眼臨101:1143-1147, 2007	水平斜視手術の量定	坂上達志	眼科
眼臨 101: 1148-1150, 2007. 12月	小児の間欠性外斜視の手術時期	林 孝雄	眼科
眼臨紀1,247-252,2008	遠視性不同視弱視における中心窩網膜厚と陥凹度の検討	兵藤維	眼科
Ann Oto Rhinol Laryngol 2007;16:842-846	revalence of upper airway tumors and cysts among patients who snore.	Suzuki M	耳鼻咽喉科
Sleep Med 2007;8:773-778	Comparison of sleep parameters at titration and subsequent compliance between CPAP-pretreated and non-CPAP-pretreated patients with obstructive sleep apnea.	Suzuki M	耳鼻咽喉科
日耳鼻2007;110:470-476	先天性アブミ骨底板固着症例に対する手術 一ツチ骨とキヌタ骨へのワイヤー固定の比較検討一	長嶺 尚代	耳鼻咽喉科
Int. J. Clin. Onc.;12:379-381, 2007	Incidentally discovered adrenal myelolipoma associated with hyperthyroidism.	Ide H	泌尿器科
Int J Urol.; 14:1046-7, 2007.	Spindle Cell Lipoma of The Spermatic Cord.	Ide H	泌尿器科
Human cell;21:1-6, 2008	Serum level of macrophage colony-stimulating factor is increased in prostate cancer patients with bone metastasis.	Ide H	泌尿器科
Human cell;21:1-6, 2008	Serum level of macrophage colony-stimulating factor is increased in prostate cancer patients with bone metastasis.	Ide H	泌尿器科

雑誌名	題名	発表者	所属部門
Anticancer Research;28:639-643, 2008	DNA Damage Response in Prostate Cancer Cells after High-Intensity Focused Ultrasound (HIFU) Treatment.	Ide H	泌尿器科
Biochem Biophys Res Commun.;369(2):292-6 ; 2008	Tyk2 expression and its signaling enhances the invasiveness of prostate cancer cells.	Ide H	泌尿器科
Eur Urol.; 53:363-9,2008	Real-time MRI of Orthotopic Ileal Neobladder Voiding: Preliminary Findings.	Muto S	泌尿器科
Eur Urol.; 53:363-9,2008	Real-time MRI of Orthotopic Ileal Neobladder Voiding: Preliminary Findings.	Muto S	泌尿器科
Jpn J Clin Oncol. 2008 ;38(3):192-9.	Focal therapy with high-intensity-focused ultrasound in the treatment of localized prostate cancer.	Muto S	泌尿器科
Acta Urol. Jpn.;53: 387-9, 2007	A case of a giant adrenal myelolipoma in a man with spinal cord injury.	Nisino K	泌尿器科
Acta Urol. Jpn.;53:545-9, 2007.	Anesthesia for extracorporeal shockwave lithotripsy: Teikyo University Hospital experience using the third generation lithotripter.	Kurihara K	泌尿器科
J Men's Health and Gender 2007; 4: 149-155	Low testosterone level of middle-aged Japanese men –the association between low testosterone levels and quality-of-life.	Yasuda M	泌尿器科
J Sex Med. 2008; 5: 1482-1491	Salivary 8-OHDG: A Useful Biomarker for Predicting Severe ED and Hypogonadism.	Yasuda M	泌尿器科
BJU int; In pressss, 2008	Inhibitory effects of nicorandil, a K(ATP) channel opener and a nitric oxide donor, on overactive bladder in animal models.	Kamiyama Y	泌尿器科
Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet	Up-regulation of ADM and SEPX1 in the lymphoblastoid cells of patients in monozygotic twins discordant for schizophrenia.	Nanko S	精神神経科
J Hum Genet.	Association analysis of HSP90B1 with bipolar disorder.	Nanko S	精神神経科
精神医学	統合失調症の障害認識を改善するためのプログラムの効果への非定型抗精神病薬の影響	池淵恵美	精神神経科
精神科	脳内出血後、発作性恐怖(ictal fear)を呈し、クロバザムにより改善した1例	沼口亮一	精神神経科
精神科	認知機能リハビリテーションにより遂行機能・注意機能が改善した統合失調症の2症例	渡邊由香子	精神神経科

小計 15

雑誌名	題名	発表者	所属部門
World Journal of surgical oncology. 2007	Effectiveness of interferon-beta and temozolomide combination therapy against temozolomide-refractory recurrent anaplastic astrocytoma.	Fujimaki T	脳神経外科
Clinical Neuroscience別冊. 2007;25(30:350-352)	頭蓋内Germ cell tumorの画像診断	藤巻高光	脳神経外科
J Neurosurg 107:1235-1237,2007	Preservation of the lesser occipital nerve during microvascular decompression for hemifacial spasm	Fujimaki T	脳神経外科
臨床放射線(0009-9252)52巻10号	外陰部乳頭状汗腺腫の1例	治山高広	放射線科
日本胸部臨床(0385-3667)66巻8号	放射線治療が有効であった膿胸関連リンパ腫の1例	横川徳造	放射線科
AJNR Am J Neuroradiol. 2008 Jun;29(6):1076-81. Epub 2008 Apr 3.	Patient skin dose during neuroembolization by multiple-point measurement using a radiosensitive indicator.	Suzuki S	放射線科
J Comput Assist Tomogr. 2008 Mar-Apr;32(2):252-8.	Detection of in-stent restenosis of coronary stents using 40-detector row computed tomography in vitro.	Suzuki S	放射線科
J Comput Assist Tomogr. 2008 Mar-Apr;32(2):191-7.	Differential diagnosis of benign or malignant intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas by multidetector row helical computed tomography: evaluation of predictive factors by logistic regression analysis.	Takeshita K	放射線科
Phys Med Biol. 2008 Mar 7;53(5):1385-95. Epub 2008 Feb 14.	A simple method to estimate the optimum iodine concentration of contrast material through microcatheters: hydrodynamic calculation with spreadsheet software.	Yamauchi T	放射線科
J Comput Assist Tomogr. 2007 Nov-Dec;31(6):910-6.	Assessment of coronary stents using 40-detector row CT: comparison with 16-detector row CT in vitro.	Suzuki S	放射線科
Catheter Cardiovasc Interv. 2008 Feb 1;71(2):160-4.	Patients' skin dose during percutaneous coronary intervention for chronic total occlusion.	Suzuki S	放射線科
AJR Am J Roentgenol. 2007 Aug;189(2):W78-83.	Differentiation of femoral versus inguinal hernia: CT findings.	Suzuki S	放射線科

雑誌名	題名	発表者	所属部門
J Comput Assist Tomogr. 2007 May-Jun;31(3):414-21.	Assessment of coronary stent in vitro on multislice computed tomography angiography: improved in-stent visibility by the use of 140-kV tube voltage.	Suzuki S	放射線科
Eur Radiol. 2007 May;17(5):1212-20. Epub 2006 Sep 13.	Usefulness of high-b-value diffusion-weighted imaging in acute cerebral infarction.	Toyoda K	放射線科
International Journal of Clinical Oncology 2007; 12:440-7	A study of cancer information for cancer patients on the internet.	Nakata Y	麻酔科
Pharma Medica	腰痛に対する新たな画像評価	倉田二郎	麻酔科
麻酔	意識のメカニズムと麻酔薬作用を解明する—機能的脳画像法によるアプローチ—	倉田二郎	麻酔科
臨床麻酔	DAM(Difficult Airway Management)アルゴリズム	倉田二郎	麻酔科
Shock 29(3): 395-401, 2008	Hypovolemia does not affect speed of isovolumic left ventricular contraction and relaxation in excised canine heart	Mizuno J	麻酔科
Canadian Journal of Physiology and Pharmacology 86(3): 78-87, 2008	Half-logistic time constant: a more reliable lusitropic index than mono-exponential time constant regardless of temperature in canine left ventricle	Mizuno J	麻酔科
Journal of Clinical Anesthesia 19(7):497-505, 2007	Time course of systolic and diastolic blood pressure decreases during the preintubation period of anesthesia induction: modeling with a logistic function	Mizuno J	麻酔科
Journal of Physiological Sciences 57(6): 349-359, 2007	Characterization of intracellular Ca <sup>2+</sup> transient by the hybrid logistic function in aequorin-injected rabbit and mouse papillary muscles	Mizuno J	麻酔科
麻酔 57(3):341-351、2008	全身麻酔中の循環変動に対するロジスティック関数モデルを用いた評価	水野 樹	麻酔科
循環制御 28(3):194-202、2007	左室弛緩圧曲線・心筋弛緩張力曲線における異なる始点、終点が弛緩機能に与える影響	水野 樹	麻酔科
臨床麻酔 Vol.32, No2 177-182, 2008	電気刺激による除痛法	高橋秀則	麻酔科
Medical Acupuncture 19: 113-120, 2007	Effects of scalp acupuncture and auricular therapy on acute herpetic pain and postherpetic neuralgia: A case series.	Takahash H	麻酔科
ペインクリニック 28(1):83-88、2007	がん骨転移による腰下肢痛に対する高濃度テトラカインを用いた大腰筋筋溝ブロックの効果.	高橋秀則	麻酔科

雑誌名	題名	発表者	所属部門
Facial N Res Jpn 27:150-152,2007	急性末梢性顔面神経麻痺の回復曲線に基づく理論的リハビリテーション・アプローチ	柏森良二	リハビリテーション科
Facial N Res Jpn 27:249-251,2007.	サリドマイド先生性顔面神経麻痺のMRI画像と電気生理学的所見。	柏森良二	リハビリテーション科
Eur J Emerg Med.	Mass gathering medicine for the First East Asian Football Championship and the 24th European/South American Cup in Japan.	Sakamoto T	救命救急センター
Paediatr Anaesth	A simple method to reduce the inspiratory oxygen fraction for high pulmonary blood flow patients in an operating room.	Morimura N	救命救急センター
Paediatr Anaesth	The carina is not a landmark for central venous catheter placement in neonates.	坂本哲也	救命救急センター
日本救急医学会雑誌 18(9)	肝損傷後の胆汁囊腫が下大静脈を圧迫した1例	坂本哲也	救命救急センター
Paediatr Anaesth 17 (10)	The carina is not a landmark for central venous catheter placement in neonates.	Morimura N	救命救急センター
体外循環技術 34(2)	急性A型解離緊急手術における心尖部送血の意義 すみやかな体外循環の導入	玉城 聰	M E 部
			小計 8
			合計 164

- (注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当たって内容審査行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度の医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)。
- 2 「発表者氏名」欄は、1つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる研究者の氏名を記入すること。

(様式第12)

## 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理責任者氏名	病院長 小寺一興
管理担当者氏名	医事課長 飯塚裕之、医療情報課 富澤英文、総務課長 和久正志 患者さま相談室 内田れい子、薬剤部 山岡桂子

		保管場所	分類方法
診療に関する諸記録			
病院日誌、各科診療日誌、処方せん、手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線記録、紹介状、退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約		総務課 医療情報課 各病棟 各科診療科	診療録等は年度別・科別・アドレス順 フィルムはターミナルデジット方式 その他については年度別
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業員数を明らかにする帳簿	総務課	
	高度の医療の提供の実績	各科診療科	
	高度医療技術の開発及び評価の実績	"	
	高度の医療の研修の実績	"	
	閲覧実績	総務課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	病診連携室	
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課 薬剤部	
規則第9条の23及び第11条各号に掲げる体制確保の状況	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	総務課	
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	総務課	
	医療に係る安全管理を行う者の配置状況	安全管理部 総務課	
	当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	患者さま相談室	
	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	安全管理部 総務課	
	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	安全管理部 総務課	
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	安全管理部 総務課	
	医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善の方策の状況	安全管理部 総務課	

(注) 「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理方法の概略を記入すること。