

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Am J Cardiol. 15 ; 97(8) : 1172-1175, '06	Assessment of coronary arterial plaque by optical coherence tomography.	Kume T	内科学(循環器)
血圧 13(4) : 392-397, '06	【慢性腎臓病(CKD)と心血管リスク】 CKDの病態 酸化ストレス、NO、炎症	柏原直樹	内科学(腎)
腎と透析 61(別冊 腹膜透析2006) : 30-34, '06	酸化ストレスによる腹膜機能低下活性酸素と一酸化窒素の相互関係に着目した治療戦略	佐々木環	〃
腎とフリーラジカル 第8集 : 119-124, '06	腹膜機能障害における活性酸素(ROS)・一酸化窒素(NO)不均衡の関与	十倉健彦	〃
Proc Natl Acad Sci USA 104(7) : 2331-6, '07	Amelioration of progressive renal injury by genetic manipulation of Klotho gene.	Haruna Y	〃
Annual Review 腎臓 2007 24-28, '07	進行性腎障害におけるklotho遺伝子の関与	春名克祐	〃
Diab. Re. Clin. Pract 73(1) : 29-34, '06	Plasma lipid levels and nutritional intake in childhood-and adolescence-onset type 1 diabetic patients.	Kaku K	内科学 (内分泌・糖尿病)
Diabetologia 50(4) : 980-984, '07	Replication study for the association of TCF7L2 with susceptibility to type 2 diabetes in a Japanese population.	Kaku K	〃
Pediatr Internat 48(3) : 245-249, '06	Characteristics of facial nerve palsy during childhood in Japan : frequency of varicella-zoster virus association.	Ogita S	小児科学1
IVR会誌 21(1) : 13-15, '06	【IVR医に必要な保険診療と包括医療の基礎知識】IVR診療に関する包括評価(DPC)の現状(大学附属病院)	今井茂樹	放射線医学 (画像診断学)
IVR会誌 21(4) : 375-379, '06	血管腫・血管奇形の分類と治療戦略	今井茂樹	〃
Interventional Radiology 21(4) : 413-417, '06	【血管腫・血管奇形に対するIVR 診断から外科的治療まで、その対応と限界】エタノールを用いたIVR.	東 浩樹	〃
JVIR 17 : 1797-1802, '06	Evaluation of trisacryl gelatin microsphere embolization with monochromatic X rays : Comparison with polyvinyl alcohol particles.	Akira Yamamoto	〃
Cancer Res. 66(7) : 3747-3753, '06	Improvement of the tumor-suppressive effect of boron neutron capture therapy for amelanotic melanoma by intratumoral injection of the tyrosinase gene.	Hiratsuka J	放射線医学 (治療)
12 th International Congress on Neutron Capture Therapy (ICNCT-12) : 7-9, '06	First clinical trial of boron neutron capture therapy for thyroid cancer.	Hiratsuka J	〃
12 th International Congress on Neutron Capture Therapy (ICNCT-12) : 5-6, '06	Using BPA alone for boron neutron capture therapy of recurrent head and neck malignancies.	Hiratsuka J	〃
Bone 38 : 708-713, '06	Side-to-side differences in cortical bone mineral density of tibiae in young male athletes.	Sone T	放射線医学 (核医学)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Bone Miner Metab 24 : 219-225, '06	The sample size required for intervention studies on fracture prevention can be detected by using a bone resorption marker in the inclusion criteria : prospective study of a subset of the Nagano Cohort, on behalf of the Adequate Treatment of Osteoporosis (A-TOP) Research Group.	Fukunaga M	放射線医学 (核医学)
Ann Nucl Med 20 : 589-595, '06	Measurement of regional blood flow with ^{123}I -IMP using one -point venous blood sampling and causality analysis : evaluation by comparison with conventional continuous arterial blood sampling.	Sone T	〃
Br J Radiol 79 : e126-128, '06	MRI appearance of primary giant ovarian leiomyoma in a hysterectomised woman.	Sone T	〃
J Nutr Sci Vitaminol 52 : 337-346, '06	Long-term administration of 4G- β -D-galactosylsucrose (lactosucrose) enhances intestinal calcium absorption in young women : a randomized, placebo-controlled 96-wk study.	Fukunaga M	〃
日本血管外科学会雑誌 16(1) : 23-29, '07	閉塞性動脈硬化症の長期生命予後からみた大動脈腸骨動脈病変に対する術式別の適応と成績	正木 久男	外科学 (胸部心臓血管)
脈管学 46(5) : 543-547, '06	エビデンスに基づく閉塞性動脈硬化症の治療戦略 トレッドミル歩行によるABPI検査を用いた閉塞性動脈硬化症の間歇性跛行の治療戦略	正木 久男	〃
Am J Hematol 81(7) : 560-561, '06	Implantable cardioverter defibrillator therapy in a patient with cardiac amyloidosis.	Hamanaka S	〃
Int J Clin Oncol 11(6) : 461-466, '06	Inflammatory Pseudotumor of the lung : clinicopathological analysis in seven adult patients.	Nakata M	〃
Cancer Chemotherapy and Pharmacology 58 : 460-470, '06	Additive antitumor effects of gefitinib and imatinib on anaplastic thyroid cancer cells.	Kurebayashi J	外科学 (乳腺甲状腺)
Cancer Chemotherapy and Pharmacology 59 : 515-525, '07	Additive antitumor effect of concurrent treatment of 4-hydroxy tamoxifen with 5-fluorouracil but not with doxorubicin in estrogen receptor-positive breast cancer cells.	Kurebayashi J	〃
Kawasaki Med J 33(1) : 23-33, '07	The relationship between Wilms'tumor 1 (WT1) and paired box 8 (Pax-8) protein expressions in papillary and anaplastic thyroid carcinomas.	Katsuhiro Tanaka	〃
癌と化学療法 33(6) : 767-771, '06	進行・再発乳癌に対するbiweekly-Docetaxelと5'-DFURの併用化学療法における安全性と効果の検討(第1相試験)	池田 雅彦	〃
癌と化学療法 33(10) : 1431-1435, '06	進行・再発乳癌に対するCapecitabineの治療効果—特に無増悪期間(TTP)を中心に	椎木 滋雄	〃

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本小児外科学会雑誌 42(4): 516-519, '06	後腹膜鏡補助下に手術を行った下大静脈後尿管の1小児例	中川 賀清	外科学(小児)
日本小児放射線学会雑誌 22(2): 129-132, '06	食道閉鎖症に合併した先天性食道狭窄症の2例 低圧バルンによる食道狭窄部描出法	中川 賀清	〃
日本小児外科学会雑誌 42(6): 651-655, '06	極低出生体重児の腸穿孔術後に広範囲の結腸、直腸閉鎖をきたした1例	中川 賀清	〃
中部日本整形外科学会災害外科学会雑誌 49(5): 831-832, '06	手の皮膚欠損を伴う控滅創に対する早期運動療法を取り入れたVacuum-Assisted Closureによる治療経験	石坂 直也	整形外科
中部日本整形外科学会災害外科学会雑誌 49(3): 547-548, '06	外傷性四肢骨折術後に早期から超音波骨折治療器を用いた治療経験	角南 浩史	〃
Cancer Research 66(7): 3747-3753, '06	Improvement of the tumor-suppressive effect of boron neutron capture therapy for amelanotic melanoma by intratumoral injection of the tyrosinase gene.	Uno Masako	耳鼻咽喉科学
Advances in Neutron Therapy 2006 18-20, '06	Successful BNCT for patients with cutaneous and mucosal melanomas: Report of 4 cases.	Aihara Teruhito	〃
Head Neck 28(9): 850-855, '06	First clinical case of boron neutron capture therapy for head and neck malignancies using ¹⁸ F-BPA PET.	Aihara Teruhito	〃
Advances in Neutron Capture Therapy 2006 5-6, '06	Using BPA alone for boron neutron therapy of recurrent head and neck malignancies.	Aihara Teruhito	〃
Advances in Neutron Capture Therapy 2006 164-166, '06	Estimation of intratumor boron concentration of boron neutron capture therapy for head and neck tumors using ¹⁸ FBPA-PET image.	Aihara Teruhito	〃
耳鼻咽喉科臨床 99(12): 1017-1022, '06	鼻腔悪性黒色腫症例に対する硼素中性子捕捉療法	粟飯原 輝人	〃
J Neurol Sci 255: 90-94, '06	Hyperglycemia independently increases the risk of early death in acute spontaneous intracerebral hemorrhage.	Kimura K	脳卒中医学
J Neurol Neurosur PS 77(12): 1336-1339, '06	Ischaemic stroke with malignancy may be frequently caused by paradoxical embolism.	Yasuyuki Iguchi	〃
J Neuroimaging 16(3): 278-280, '06	Transcranial Doppler and carotid duplex ultrasonography findings in bow hunter's syndrome.	Yasuyuki Iguchi	〃
European J Neurol 13(8): e6, '06	Dysarthria-clumsy hand syndrome originating in the corona radiata: A case report.	Yasuyuki Iguchi	〃
J Clin Neurosci 14(3): 273-275, '06	Diffusion-weighted MR images in patient with neuropsychiatric lupus: A case report.	Yasuyuki Iguchi	〃
J Neurol Sci 254(1-2): 39-43, '07	In-hospital onset ischemic stroke may be associated with atrial fibrillation and right-to-left shunt.	Yasuyuki Iguchi	〃

計 17

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Journal of the Neurological Sciences 252(1) : 92-95, '07	Spontaneous recanalization at sub-acute phase of stroke may be dramatic.	Yasuyuki Iguchi	脳卒中医学
J Neurol Neurosurg Psychiatry 78(1) : 81, '07	A case of brain embolism during catheter embolization of head arteriovenous malformation. What is the mechanism of stroke?	Yasuyuki Iguchi	〃
European J Neurol 13(9) : e2-3, '06	Acute confusional state caused by a large number of small brain infarcts.	Kazumi Kimura	〃
Stroke Inpress, '07	Mobile aortic plaques are a cause of multiple brain infarcts seen on diffusion-weighted imaging.	Kazumi Kimura	〃
European J Neurol 13(9) : e2-3, '06	Acute confusional state caused by a large number of small brain infarcts.	Kazumi Kimura	〃
Neurology 68(7) : 528-531, '06	Right-to-left shunt may contribute to lacunar stroke patients without hypertension and diabetes.	Yasuyuki Iguchi	〃
神経内科 65(5) : 505-507, '06	亜急性脳症を呈したSjögren症候群	芝崎 謙作	〃
臨床神経学 46(8) : 540-543, '06	軸索機能障害の関与が考えられる高血糖性“脱髄性”末梢神経障害の1例	寺澤 由佳	〃
国立医療学会誌 60(8) : 510-512, '06	正常圧水頭症と大脳皮質基底核変性症を合併していると考えられた1例	寺澤 由佳	〃
臨床神経 46(5) : 339-341, '06	難知性吃逆、嘔気、失神を呈し、延髄被蓋部病変をみとめた多発性硬化症の1例	芝崎 謙作	〃
脳卒中 28(1) : 297-300, '06	塞栓性脳底動脈閉塞によりたこぼ型心筋症を呈した1例	井上 剛	〃
脳卒中 28(3) : 351-359, '06	担癌患者における脳梗塞の臨床的特徴：凝血学的マーカーの有用性	渡邊 雅男	〃
脳卒中 28(4) : 654-657, '06	急性期脳卒中の超早期受け入れ体制を如何に構築するか	木村 和美	〃
臨床神経 47(1) : 42-45, '07	くも膜下出血を契機に診断された脳アミロイドアンギオパチーの1例	芝崎 謙作	〃
臨床神経学 47(5) : 231-233, '07	共同偏見と側方注視麻痺を呈した橋梗塞の1例	植村 順一	〃
臨床神経 47(5) : 237-239, '07	後大脳動脈領域と前脈絡叢動脈領域に梗塞巣を呈した心原性脳塞栓症の1例	植村 順一	〃
J Clin Monit Comput. Dec ; 20(6) : 385-389, '06	Central venous pulse pressure analysis using an R-synchronized pressure measurement system.	Fujita Y	麻酔・集中治療医学
Blood 107 : 4554-4562, '06	Protein-tyrosine kinase Syk is required for pathogen engulfment in complement-mediated phagocytosis.	Tohyama K	検査診断学 (病態解析)
臨床病理 54(10) : 1003-1007, '06	中毒分析が有用であったチヨウセンアサガオ中毒の一症例について	通山 薫	〃

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Haematologica-The Hematology journal 91(5) : 613-619, '06	The mechanisms of Vitamin K2-induced apoptosis of myeloma cells.	Tsujioka T	検査診断学 (病態解析)
Am Heart J. 152(4) : 755.1-4, '06	Measurement of the thickness of the fibrous cap by optical coherence tomography.	Sadahira Y	病理学
Am J Cardiol. 97(12) : 1713-1717, '06	Assessment of coronary arterial thrombus by optical coherence tomography.	Sadahira Y	//
Am J Cardiol. 97(8) : 1172-1175, '06	Assessment of coronary arterial plaque by optical coherence tomography.	Sadahira Y	//

計 4

(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を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およ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は、主たる発表者の氏名を記入すること。

合計 97

(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	院長 角 田 司
管理担当者氏名	病院事務部長 難 波 徹

		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、エックス線写真、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		病院事務部医事課 医学資料部中央病歴室	(1)外来診療録:一元番号法 (2)入院診療録:一連一元番号法 (3)X線フィルム:一元番号法	
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業者数を明らかにする帳簿	総務部人事課 病院事務部病院庶務課		
	高度の医療の提供の実績	病院事務部医事課		
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	病院事務部医事課		
	高度の医療の研修の実績	病院事務部病院庶務課		
	閲覧実績	病院事務部医事課		
	紹介患者に対する医療提供の実績	病院事務部医事課		
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	病院事務部医事課 薬剤部		
	確規 保則 の第 9条 の 2 3 及び 第 11 条 各号 に掲 げる 体制	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	医療安全管理部	
		専任の院内感染対策を行う者の配置状況	院内感染対策室	
		医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	医療安全管理部	
当該病院内に患者からの相談に適切に応じる体制の確保状況		病院事務部病院庶務課		
医療に係る安全管理のための指針の整備状況		医療安全管理部		
医療に係る安全管理のための委員会の開催状況		医療安全管理部		
医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況		医療安全管理部		
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ための方策の状況	医療安全管理部			

(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。

(様式第13)

病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び紹介患者に対する医療提供の実績

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法

閲覧責任者氏名	病院事務部長 難波 徹
閲覧担当者氏名	病院庶務課長 松田 貢、医事課長 小林宏規
閲覧の求めに応じる場所	病院庶務課(応接室)

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績

前年度の総閲覧件数	延	0件
閲覧者別	医師	延 0件
	歯科医師	延 0件
	国	延 0件
	地方公共団体	延 0件

○紹介患者に対する医療提供の実績

紹介率	49.5%	算定期間	平成18年4月1日～平成19年3月31日
算出根拠	A：紹介患者の数		10,000人
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数		10,042人
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数		2,683人
	D：初診の患者の数		35,854人

- (注) 1 「紹介率」欄は、A、B、Cの和をBとDの和で除した数に100を乗じて小数点以下第1位まで記入すること。
2 A、B、C、Dは、それぞれの延数を記入すること。

規則第9条の23及び第11条各号に掲げる体制の確保状況

① 専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	有 (1名)・無
② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	有 (1名)・無
③ 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	有 ・ 無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 所属職員：専任 (2)名 兼任 (2)名 ・ 活動の主な内容： <ul style="list-style-type: none"> (1) インシデント報告書に対するリアルタイムな対応 (2) 医療安全管理マニュアルの改正とその周知徹底 (3) 教育・研修の立案 (4) 各部署内の医療安全パトロール(ワーキンググループ・医療安全管理委員会が月毎に担当) (5) 医療安全管理部のホームページ作成(年度毎に見直す) (6) 医療事故分析と対策をニューズレター啓発(毎月2回発行) (7) 医療安全管理推進週間(医療安全啓発ポスターを作成して期間中は院内に掲示する。) (8) 年度用医療安全カレンダーの作成(各ワーキンググループの手作りカレンダー) (9) 私立医科大学病院相互チェックが開始(当院を含む中国・九州ブロック4校でラウンドを行う) 	
④ 当該病院内に患者からの相談に適切に応じる体制の確保状況	有 ・ 無
⑤ 医療に係る安全管理のための指針の整備状況	有 ・ 無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 指針の主な内容： <p>当院における医療事故防止に係る安全管理の基準、規範となるべき事項を定め、解説して医療安全管理への取り組みの目的を明らかにするものである。</p> 	
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年 34 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 活動の主な内容： <p>医療安全管理に関する委員会は、まず院内の取り組みを総括する委員会として「病院医療安全管理委員会」を設置し、その下部委員会として、各部門から選出されたリスクマネージャーでリスクマネジメントの具体的な実務及び、医師、看護師、その他各職員への情報公開を図る「リスクマネージャー連絡会議」を位置付けている。また、医療事故の発生事例に対処する「病院医療委員会」を設置している。</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 病院医療安全管理委員会：22回開催 病院全体の立場から事故防止に関する諸問題を検討して決定する組織である。 (2) リスクマネージャー連絡会議：10回開催 医療安全管理委員会で審議された事項を通達し各部門に啓発する。 (3) 病院医療委員会：2回開催 医療事故が発生した場合、その対応方法を検討する。 	

⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 20 回
<p>・ 研修の主な内容:</p> <p>当院の安全管理のための基本的考え方及び具体的方策について職員に周知徹底するため、平成18年度は次の計画をもって運営した。</p> <p>(1) 4月:リスクマネージャー連絡会議:64人参加、褥瘡に関する説明会:581人参加(全職員対象) 「医療安全管理部からと医療安全管理委員会の報告」「酸素ボンベの取扱い」ビデオ上映会</p> <p>(2) 5月:リスクマネージャー連絡会議:58人参加、当院における安全管理とアクシデント分析:712人参加(全職員対象) 「医療安全管理委員会報告」、「リスクマネージャーの交替」、「平成17年度各ワーキング1年間の活動報告会」</p> <p>(3) 6月:リスクマネージャー連絡会議:71人参加、院内の結核を考える:739人参加(全職員対象)</p> <p>(4) 7月:リスクマネージャー連絡会議:66名参加「医療安全管理部からと医療安全管理委員会の報告」夏期セミナー「医療と法律」:88人参加</p> <p>(5) 9月:リスクマネージャー連絡会議:68名参加、針刺し事故防止とエビネット報告書:615人参加(全職員対象)</p> <p>(6) 10月:リスクマネージャー連絡会議:71人参加、ずれ力からみた褥瘡の臨床と治療:550人参加(全職員対象)、「PET装置の原理と概要」:509人参加(全職員対象)</p> <p>(7) 11月:リスクマネージャー連絡会議:66人参加、苦情受付にみる職員のマナーについて:821人参加(全職員対象) 医療安全管理委員会報告「医療安全パトロールの結果報告」</p> <p>(8) 1月:リスクマネージャー連絡会議:67人参加、個人情報保護について:738人参加(全職員対象) 医療安全管理委員会報告</p> <p>(9) 2月:リスクマネージャー連絡会議:70人参加</p> <p>(10) 3月:リスクマネージャー連絡会議:67人参加、安全で快適な医療を目指して地方小病院のささやかな取り組み:738人参加(全職員対象) 医療安全管理委員会報告「医療安全パトロールの結果報告」</p>	
⑧ 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ための方策の状況	
<p>・ 医療機関内における事故報告等の整備 (<input checked="" type="radio"/> ・ 無)</p> <p>・ その他の改善のための方策の主な内容:</p> <p>(1) ニュースレターによる情報提供(2回/月発行)</p> <p>(2) インシデント防止のため、必要時に注意・啓発目的でDVD(指導・教育用)・標語・ポスターを作製する</p> <p>(3) 医療安全パトロールからの情報提供(医療マニュアルへ予防・対策案を追加記載する)</p>	