

## 2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Jpn. J. Rheum. Joint Surg, 25, (1), 59-63, 2006, 7.	Acetabular fracture causing delayed bladder laceration and extensive urinary leakage: an unusual case report	Y. Kokubo	整形外科科学
Jpn. J. Rheum. Joint Surg, 25, (1), 65-70, 2006, 7.	A 30 year-old pseudo-arthritis of type II fracture of the odontoid process with intermittent sub-occipital discomfort: a report of an unusual case	T. Yayama	整形外科科学
Spine, 31, (17), 1867-1874, 2006, 8.	Targeted retrograde transfection of adenovirus vector carrying brain-derived neurotrophic factor gene prevents loss of mouse (twy/twy) anterior horn neurons in vivo sustaining mechanical compression	H. Baba	整形外科科学
Spinal Cord, 44, 8, 509-513, 2006, 8.	Cervical angina: a seemingly still neglected symptom of cervical spine disorder?	H. Baba	整形外科科学
Eur Spine J, 15, (12), 1759-1767, 2006, 12.	Anterior versus posterior surgery for osteoporotic vertebral collapse with neurological deficit in the thoracolumbar spine	H. Baba	整形外科科学
Spine, 32, (6), 627-634, 2007, 3.	Motor neuron involvement in experimental lumbar nerve root compression. A light and electron microscopic study	H. Baba	整形外科科学
Spinal Cord, 44, (6), 393-398, 2006, 6.	Cruciate paralysis and hemiplegia cruciata : report of three cases	T. Yayama	整形外科科学
Jpn. J. Rheum. Joint Surg, 25, (4), 489-496, 2007, 1.	Ochronotic arthropathy requiring bilateral hip and knee joint arthroplasty: case study	Y. Kokubo	整形外科科学
J Clin Neurosci, 13, 3, 397-400, 2006, 4.	Cervical extradural meningioma with rapidly progressive myelopathy. -Case Report-	T. Kubota	脳脊髄神経外科学
Neuropathology, 26, 2, 158-160, 2006, 4.	Fine structural study of cerebral tumor characterized by honeycomb appearance after 20 years postmortem interval.	久保田 紀彦	脳脊髄神経外科学
J Neurooncol, 78, 1, 15-18, 2006, 5.	Mitotic activity of multinucleated giant cells with glial fibrillary acidic protein immunoreactivity in glioblastomas: an immunohistochemical double labeling study.	T. Kubota	脳脊髄神経外科学
Spine, 31, 18, 2059-2066, 2006, 8.	Neuronal loss and expression of neurotrophic factors in a model of rat chronic compressive spinal cord injury.	T. Kubota	脳脊髄神経外科学
J Neurooncol, 79, 3, 271-279, 2006, 9.	Gene expression profiles of 1-(4-amino-2-methyl-5-pyrimidinyl)-methyl-3-(2-chloroethyl)-3-nitrosourea (ACNU)-resistant C6 rat glioma cells.	T. Kubota	脳脊髄神経外科学
Eur J Nucl Med Mol Imaging, 34, 1, 121-129, 2007, 1.	Can reductions in baseline CBF and vasoreactivity detect misery perfusion in chronic cerebrovascular disease?	Y. Arai	脳脊髄神経外科学
Mol. Reprod. Dev, 73, 737-744, 2006, 6.	Effects of ovarian theca cells on granulosa cell differentiation duringgonadotropin-independent follicular growth in cattle.	Kotsuji, F.	産科婦人科学
Pediatric Research, 60, 2, 195-199, 2006, 8.	Micelles of pulmonary surfactant in human amniotic fluid at term	F. Kotsuji	産科婦人科学
Biol. Reprod, 75, 734-740, 2006, 11.	Granulosa cells promote differentiation of cortical stromal cells into theca cells in the bovine ovary.	Kotsuji, F.	産科婦人科学
Nucl Med Biol, 34, 2, 205-210, 2007, 2.	In vivo imaging of estrogen receptor concentration in the endometrium and myometrium using FES PET - influence of menstrual cycle and endogenous estrogen level.	Y. Yoshida	産科婦人科学
Gynecol Oncol, 104, 764-6, 2007, 3.	The positron emission tomography with F18 17beta-estradiol has the potential to benefit diagnosis and treatment of endometrial cancer.	F. Kotsuji	産科婦人科学
J Reprod Med, 51, 7, 584-586, 2006, 7.	Microperforate hymen in a primigravida in active labor: A rare clinical encounter.	F. Kotsuji	産科婦人科学
J Obstet, 26, 6, 589, 2006, 8.	A benign solitary uterine leiomyoma on the pelvic peritoneum detected long after the hysterectomy for fibroids.	F. Kotsuji	産科婦人科学
日排尿会誌, 17, 2, 250-256, 2006.	Overactive bladder questionnaire (OAB-q) の日本語版の計量心理学的検討	横山 修	泌尿器科学
J Sex Med, 3(4), 723-726, 2006, 7.	Dehydroepiandrosterone alleviates copulatory disorder induced by social stress in male rats.	Y. Miwa	泌尿器科学
Urology, 68, 2, 318-23, 2006, 8.	Symptom assessment tool for overactive bladder syndrome--overactive bladder symptom score	O. Yokoyama	泌尿器科学
J Urol, 176(3), 1236-1241, 2006, 9.	A selective alphaA-adrenoceptor antagonist inhibits detrusor overactivity in a rat model of benign prostatic hyperplasia	O. Yokoyama	泌尿器科学

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Urol, 177, 2, 771-775, 2007, 2.	Improvement in bladder storage function by tamsulosin depends on suppression of C-fiber urethral afferent activity in rats.	O. Yokoyama	泌尿器科学
Int J Urol, 14, 3, 226-31, 2007, 3.	Effects of opioid subtypes on detrusor overactivity in rats with cerebral infarction.	O. Yokoyama	泌尿器科学
Invest. Ophthalmol. Vis. Sci, 47, 2061-2064, 2006, 5.	Correlation between adult diabetic cataracts and red blood cell aldose reductase levels.	N. Oishi	眼科学
Mech Ageing Dev. 127(3), 249-256, 2006, 8.	Development-and age-associated expression pattern of peroxiredoxin 6, and its regulation in murine ocular lens.	Kubo E.	眼科学
耳鼻咽喉科臨床, 99, 4, 295-298, 2006, 4.	褥創用軟膏が有効であった喉頭全摘術後喉頭皮膚癢症例.	藤枝 重治	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Nuclear Medicine and Biology, 33, 743-750, 2006, 5.	Double-tracer autoradiography with Cu-ATSM/FDG and immunohistochemical interpretation in four different mouse implanted tumor models.	S. Fujieda	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
The Journal of Immunology, 177, 4841-4852, 2006, 7.	Collaborative action of NF-κB and p38 MAPK is involved in CpG DNA-induced IFN-α and chemokine production in human plasmacytoid dendritic cells	S. Fujieda	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
日鼻会誌, 45, 42-44, 2006, 7.	鼻由来線維芽細胞によるB細胞の制御	藤枝 重治	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
耳鼻咽喉科免疫アレルギー, 24, 218-219, 2006, 9.	口蓋扁桃由来線維芽細胞におけるBlyS発現	藤枝 重治	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Facial Nerve Research, 26, 117-119, 2006, 12.	くも膜嚢胞に接して存在した顔面神経精髄の一例	藤枝 重治	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Genes to Cells, 12, 235-250, 2007, 1.	Vlgr1 is required for proper stereocilia maturation of cochlear hair cells	S. Fujieda	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Otology Japan. 16(5), 565-569, 2006.	急性低音障害型感音難聴と抗利尿ホルモンについて.	真鍋 恭弘	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Acta Otolaryngol. 126(3):301-305, 2006.	P57(kip2) expression is related to carcinogenesis and tumor progression in laryngeal tissues.	Fujieda S	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Clinical Immunology. 118:51-58, 2006.	Double-stranded RNA induces production of RANTES and IL-8 by human nasal fibroblasts.	Noboru Takahashi	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
Oral Diseases, 12, 415-419, 2006.	Influence of administration methods on the accumulations of ALA-induced Pp-IX in mouse tongue tumors.	T. Ogasawara	歯科口腔外科学
J Vasc Interv Radiol, 17, 1681-1685, 2006, 10.	Endovascular treatment for an iliac artery-ureteral fistula with a covered stent	Noriaki Muraoka	放射線部
Neurosurgery, 60, (ONS Suppl 1), ONS-E171-ONS-E172, 2007, 2.	A case of nerve root heat injury induced by percutaneous laser disc decompression performed at an outside institution: Technical case report.	S. Kobayashi	リハビリテーション部
Clin Rehabil, 20(3), 239-245, 2006, 4.	Effect of compensation procedures for velocity on repeatability and variability of gait parameters in normal subjects	S. Kobayashi	リハビリテーション部
J Orthop Res, 24(7), 1509-1520, 2006, 7.	Microvascular system of anterior cruciate ligament in dogs	S. Kobayashi	リハビリテーション部
Arch Phys Med Rehabil, 87(11), 1436-1441, 2006, 11.	Effect of disease severity on response to lateral wedged shoe insole for medial compartment knee osteoarthritis	S. Kobayashi	リハビリテーション部
Hypertension Research, 29, 573-580, 2006, 4.	Synthetic/Secreting and apoptotic phenotypes in renal biopsy tissues from hypertensive nephrosclerosis patients	H. Yoshida	検査部
Pediatr Nephrol, 21, 5, 683-687, 2006, 5.	Urinary creatinine excretion and protein/creatinine ratios vary by body size and gender in children	H. Yoshida	検査部
Neuroimage, 32, 3, 1158-66, 2006, 9.	Multifractal analysis of deep white matter microstructural changes on MRI in relation to early-stage atherosclerosis	H. Yoshida	検査部
Clin Exp Nephrol, 10, 3, 186-192, 2006, 12.	Correlation of tissue macrophages and cytoskeletal protein expression with renal fibrosis in patients with diabetic mellitus	H. Yoshida	検査部
Int Psychogeriatr, 6, 1-8, 2006, 12.	Association between trait anxiety and endothelial function observed in elderly males but not in young males	H. Yoshida	検査部

計 25件

## 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 上田 孝典
管理担当者氏名	総務管理課長 田中 一彦 経営企画課長 吉原 正啓 医療サービス課長 三上 隆美 医療情報部長 藤枝 重治 医療安全管理部長 熊切 正信 薬剤部長 政田 幹夫 放射線部長 横山 修

		保管場所	分類方法
診療に関する諸記録 病院日誌, 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		病院部医療サービス課(総務), 薬剤部, 放射線部, 医療情報部	外来診療録は, 1患者1ファイル。入院診療録は, 1患者1入院1退院1ファイルで病歴室において中央管理している。 電子診療録として, 1患者1ファイルを医療情報部において管理している。
----- 各科診療日誌		----- 各診療科	
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	総務部人事労務課	
	高度の医療の提供の実績	病院部経営企画課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	病院部総務管理課	
	高度の医療の研修の実績	病院部総務管理課	
	閲覧実績	病院部総務管理課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	病院部医療サービス課	
	入院患者数, 外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	病院部医療サービス課及び薬剤部	
規則第9条の2, 3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	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	感染制御部	
	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安全管理に係る相談に適切に應じる体制の確保状況	医療安全管理部	
	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	病院長 上田 孝典
閲覧担当者氏名	総務管理課長 田中 一彦
閲覧の求めに応じる場所	管理棟会議室

○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	〇件
閲覧者別	医師	延	〇件
	歯科医師	延	〇件
	国	延	〇件
	地方公共団体	延	〇件

○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		6,181 人
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数		4,867 人
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数		1,082 人
	D：初診の患者の数		19,619 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。

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
・ 所属職員： 専任 (2名) 兼任 (17名) ・ 活動の主な内容： (1) 医療安全管理委員会への情報提供及び改善等の提案に関すること。 (2) オカレンスの収集、調査、分析及び防止策に関すること。 (3) オカレンス報告システムで報告された医療上の事故について、影響レベルの判定に関すること。 (4) 医療上の事故防止に係る提言及び指導に関すること。 (5) 医療安全管理に関する教育、研修及び啓発に関すること。 (6) 事故等に関する診療録や看護記録等への記載が正確、かつ、十分になされていることの確認を行うとともに、必要な指導を行うこと。 (7) 患者や家族への説明など事故発生時の対応状況について確認を行うとともに、必要な指導を行うこと。 (8) 各部門のリスクマネージャーとの連絡調整及びリスクマネージャー会議の運営に関すること。 (9) その他医療の安全管理に関すること。	
④ 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	(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
・ 指針の主な内容： (1) 医療に係る安全管理の基本的考え方 (2) 医療に係る安全管理の体制 (3) 職員研修に関する基本方針 (4) 医療に係る安全確保の改善方針に関する基本方針 (5) 医療上の事故発生時の対応に関する基本方針 (6) 医療従事者と患者様との間の情報の共有に関する基本方針 (患者様等に対する当該指針の閲覧に関する基本方針を含む) (7) 相談への対応に関する基本方針 (8) その他医療安全の推進のために必要な基本方針	
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年12回
・ 活動の主な内容： (1) 医療安全管理の指針に関すること。 (2) 医療安全管理の対策及び改善に関すること。 (3) 医療安全管理に係る指導及び助言に関すること。 (4) その他医療安全管理の重要事項に関すること。	
⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 7回
・ 研修の主な内容： (1) 全職員を対象に、平成18年7月7日に東京大学から講師を招聘し、「診療行為に関連した死亡の調査・分析モデル事業」とこれからの医療安全管理の講演を行った。 (2) 全職員を対象に、平成18年8月4日に院内講師による「医療上の事故発生時の対応について」、「MRSA感染防止について」の研修を行った。 (3) 全職員を対象に、平成18年11月17日に国立病院機構福井病院から招聘した講師及び院内講師による「中規模市中病院におけるICT活動の実践効果」、「オカレンスを改善に生かす」の研修を行った。 (4) 全職員を対象に、平成19年2月21日に山形先端医療研究所から講師を招聘し、「患者の視点を知る！—具体的事例に基づく接遇向上—」の講演を行った。 (5) 全職員を対象に、平成19年3月15日に院内講師による「手術部位感染 (SSI) サーベイランスについて」、「スタンダードプリコーションについて」、「衷心静脈カテーテル留置時、留置中の重篤なオカレンスとその管理」の研修を行った。 (6) 全職員を対象に、平成19年3月27日に「平成18年度の当院のオカレンスとその対応について」の研修を行った。 (7) 研修医、新規採用看護師、希望する医療従事者を対象に、平成18年度中に医療メーカーの協力を得て「留置針の使い方」、「安全MRI検査を行うために」、「輸液・シリンジポンプの使い方 (基礎)」、「安全な酸素療法を行うために」、「安全に人工呼吸器を使う為に」、「輸液・シリンジポンプでおこるオカレンス (応用)」などの研修を行った。	
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	
・ 医療機関内における事故報告等の整備 (有) ・ 無 ・ その他の改善のための方策の主な内容： オカレンスは電子報告システムへ入力することにより医療安全管理部に報告され、GRMと部員が日々モニタリングを行い、必要時現場確認を行う。また、内容により各科部等における対策の確認が必要な場合は、医療安全管理部長より文書で対策の提出を依頼し、部会で内容を確認する。 医療安全推進月間を定め、重要事項を決めて医療事故防止に取り組んでいる。 昨年は、病棟間相互チェックを実施し、今年も実施予定である。また、院内パトロールも実施している。	