

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Int Arch Allergy Immunol, 140(suppl 1), 42-50, 2006	CpG Oligodeoxynucleotide Prolongs Eosinophil Survival through Activation of Contaminating B Cell and Plasmacytoid Dendritic Cells <i>in vitro</i> .	Matsumoto K	小児科
Immunity, 25, 1-11, 2006	Human Tyrosine Kinase 2 Deficiency Reveals Its Requisite Roles in Multiple Cytokine Signals Involved in Innate and Acquired Immunity	Minegishi Y,	小児科
日本小児科学会雑誌, 110(11), 1578-1580, 2006	慢性活動性EBウイルス感染症の長期予後について	木村 宏	小児科
Nephron Exp Nephrol 104:112-122, 2006	Effect of selenium on cisplatin-induced nephrotoxicity in rats.	Fujieda M	小児科
日本小児腎不全学会雑誌 26:257-261, 2006	小児腎移植患者のEBウイルス(EBV)負荷量と抗体価の推移	藤枝幹也	小児科
健康教室, 662, 10-13, 2006	特集かぜ・インフルエンザ総論+Q&A インフルエンザと冬季のかぜ／感冒	前田明彦	小児科
日本臨床, 64(3), 609-612, 2006	ヘルペスウイルス学—基礎・臨床研究の進歩— IV. γヘルペスウイルス—EBウイルス(EBV)とカポジ肉腫関連ヘルペスウイルス(KSHV)— γヘルペスウイルス感染症の疫学 EBV感染症の疫学	前田明彦	小児科
小児科臨床, 59(5), 1031-1036, 2006	予防接種改正と経過措置の変遷—やはりPolitical willは欠如していないか—	前田明彦	小児科
臨床とウイルス, 34(3), 123-132, 2006	難治性EBウイルス関連疾患の病態と治療 慢性活動性EBウイルス感染症：この10年間で解明されたこと	前田明彦	小児科
Pediatric International, 48, 76-78, 2006	Idiopathic thrombocytopenic purpura associated with helicobacter pylori infection.	Takechi T	小児科
Neurocomputing	Induction of Synaptic Depression by High Frequency Stimulation in Area CA1 of the Rat Hippocampus	Kunio Kato	神経科精神科
Brain Mechanisms and Clinical Implications	Studies of Pathophysiology of PTSD Using the SPS Model	Kato K	神経科精神科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Psychiatry Clin Neurosci	Medical cost analysis of family psychoeducation for schizophrenia	Shimodera S	神経科精神科
Psychosis	非定型精神病薬の使用に際しての心理教育的家族療法	下寺信次	神経科精神科
公衆衛生	認知症一予防とケアの最前線 認知症高齢者の自動車運転と権利擁護に関する研究	上村直人	神経科精神科
J Bulletin of Social Psychiatry	Dementia illness and driving in JAPAN Symposium ; 18 Ethical Challenges Posed by Dementia and Driving	Naoto Kammimura	神経科精神科
西日本皮膚科	血漿交換療法とステロイドパルス療法を併用した天疱瘡治療	中島喜美子	皮膚科
新医療 2006年 4月号	放射線科医として取り組む具体的課題 診療・教育・研究を中心に	小川恭弘	放射線科
分子呼吸器病(1342-436X)10巻5号 Page363-367(2006.09)	【放射線により肺線維化が引き起こされるその分子病態と制御に迫る】照射肺の線維化関連分子制御へのアプローチ	西岡明人	放射線科
Oncology Reports 17;915-918, 2007	Diagnostic accuracy of mammography, ultrasonography and magnetic resonance imaging in the detection of intraductal spread of breast cancer following neoadjuvant chemotherapy.	久保田敬	放射線科
Surg. Technol. Int. XV: 37-39	Management of intra-abdominal abscess due to surgical site infection	Kobayashi M	外科(一)
日鏡外会誌 11: 167-170	腹腔鏡下手術を施行した内視鏡的大腸ポリペクトミー後の閉塞性イレウスの1例	小林道也	外科(一)
Hepato-Gastroenterol (in press)	Pancreatic metastasis from renal cell carcinoma: Report of three resected cases and review of Japanese	Okamoto K	外科(一)
West Afr J Med 25:242-245	Usefulness of multi-detector row computed tomography for accurate preoperative assessment of pancreatic adenocarcinoma; Report of a case	Maeda H	外科(一)
小児科臨床59: 1081-1087	生葉含有健康食品による腹痛症	松岡尚則	外科(一)
日消外会誌 39: 724-728	空洞を形成した大腸癌肺転移の1例	北川博之	外科(一)
Surg Today 36:727-732	Complete remission of recurrent gastrointestinal stromal tumor treated with imatinib	Kobayashi M,	外科(一)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Int J Gastrointest Cancer (in press)	Rapid growth of mucinous cystic adenoma of the pancreas following pregnancy	Kitagawa H,	外科(一)
World J Gastroenterol 12:5357-5359	Autopsy study of anatomical features of the posterior gastric artery for surgical contribution	Okabayashi T,	外科(一)
Hepatogastroenterology 53: 313-316	Clinicopathological features of Type 1 gastric carcinoma: the need to be cautious of superficial lesion surrounding Type 1 gastric carcinoma	Okabayashi T,	外科(一)
Dig Dis Sci 51: 1383-1387	Emergency Pancreatoduodenectomy for Pancreatic Metastasis from Renal Cell Carcinoma in a Patient with von Hippel-Lindau Disease: A Case Report	Maeda H,	外科(一)
財団法人赤枝医学研究財団	助成研究報告集No. 13 子宮内膜症の発症機序に関わるnatural killer 細胞上 killer cell immunoglobulin-like receptor遺伝子群発現の解析	前田 長正	産科婦人科
Gynecologic Oncology	Primary yolk sac tumor concomitant with carcinosarcoma originating from the endometrium : Case report	Hiroyoshi Ogurii	産科婦人科
産婦人科の実際	～特集～ 内視鏡手術の適応と要約 -治療におけるPross and cons- 多囊胞性卵巢における腹腔鏡	宇賀神 奈月	産科婦人科
日本産科婦人科内視鏡学会雑誌	腹腔鏡下手術時に診断された子宮内膜症合併卵巣明細胞癌の1例 A case of clear cell carcinoma arised from ovarian endometriosis diagnosed at laparoscopic surgery	林 和俊	産科婦人科
臨床婦人科産科	ピル-エビデンスに基づいて新ガイドラインを読み解く 【ピルの副作用と新ガイドライン2 動脈系疾患】 ピルと心筋梗塞	西森 左和	産科婦人科
老年精神医学雑誌	高齢者の睡眠と概日リズム 睡眠・概日リズムに影響するホルモン変化	林 和俊	産科婦人科
臨床整形外科 41(4): 355-359, 2006	圧迫性脊髄症における下肢運動機能評価	石田健司	整形外科
臨床整形外科 41(4): 423-430, 2006	術中電気診断法に基づいた単椎間頸椎前方除圧固定術の中期成績 一椎弓切除術との比較検討	牛田享宏	整形外科
Circulation 113: 634-639, 2006	Artificial Baroreflex Clinical Application of a Bionic Baroreflex System.	Fumiyasu YAMASAKI	整形外科
整形・災害外科 49(7): 795-805, 2006	骨粗鬆症性椎体骨折に対するリン酸カルシウムセメントを用いた椎体形成術	武政龍一	整形外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
関節外科 基礎と臨床 25(6): 40-44, 2006	家庭用乗馬ロボット“ジョウバ”の有用性 一筋力増強効果・平衡機能効果の側面から	石田健司	整形外科
Acta Orthopaedica 77(4): 603-606, 2006.	Safe zone for the superior gluteal nerve in the transgluteal approach to the dysplastic hip: intraoperative evaluation using a nerve stimulator.	Ikeuchi M	整形外科
Arthroscopy : The Journal of Arthroscopic and Related Surgery 22(12) : 1368-1369, 2006	Author's Reply to "Meniscal Impingement Syndrome Versus Localized Synovial Hypertrophy?"	Masahiko IKEUCHIのみ	整形外科
ペインクリニック 27(12): 1528-1536, 2006	痛みの脳機能イメージング研究 2) 病的痛み病態と痛み関連脳活動	牛田享宏	整形外科
臨床脳波 48(12): 739-745, 2006	上行性および下行性脊髄誘発電位による圧迫性頸髄症の障害高位診断	谷 俊一	整形外科
日本整形外科学会雑誌 80(12): 957-969, 2006	教育研修講座 高齢者骨粗鬆症性椎体骨折の問題点と対策	武政龍一	整形外科
日本手の外科学会雑誌 23(3): 237-241, 2006	TESを利用した手指腱再建術の試み	野口政隆	整形外科
Supplements to Clinical Neurophysiology 59: 265-274, 2006	Partial conduction block in cervical compression myelopathies: waveform changes of ascending spinal evoked potentials.	Toshikazu TANI	整形外科
Journal of Bone and Joint Surgery 89B(1): 45-49, 2007	Determining the rotational alignment of the tibial component at total knee replacement.	M. Ikeuchi	整形外科
脊椎脊髄ジャーナル 20(3): 223-232, 2007	頸椎・頸髄疾患の電気生理学的神経機能評価	谷 俊一	整形外科
日本手の外科学会雑誌 23(4): 520-523, 2006	上肢における非定型抗酸菌感染症	野口政隆	整形外科
日本マイクロサーボジャーリー学会会誌 19(1): 35-39, 2006	腕神経叢損傷における肘屈曲機能再建術の検討	野口政隆	整形外科
PAIN RESEARCH 21(3): 117-125, 2006	表在性疼痛と深部疼痛の脳内認知機構に関する研究 FMRI study	牛田享宏	整形外科
PAIN RESEARCH 21(3): 127-132, 2006	股関節の神経支配と股関節関連痛に関する臨床的検討	牛田享宏	整形外科
関節外科 26(2): 216-219, 2006	上肢における非定型抗酸菌感染症	野口政隆	整形外科
臨眼. 60 (1), 55-58, 2006	内因性ぶどう膜炎の硝子体手術成績	仙頭（近藤）美鈴	眼科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Immunol Lett. 107(1), 32-40, 2006	Modulation of murine experimental allergic conjunctivitis by treatment with alpha-galactosylceramide	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Immunol Lett. 107(2), 119-124, 2006	Analysis of the interaction between IFN- $\gamma$ and IFN- $\gamma$ R in the effector phase of experimental murine allergic conjunctivitis	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Exp Eye Res. 82 (2) , 210-218, 2006	Genetic background determines susceptibility to experimental immune-mediated blepharoconjunctivitis : Comparison of Balb/c and C57BL/6mice.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Invest Ophthalmol Vis Sci. 47(2), 657-663, 2006	Roles of OX40 in the development of murine experimental allergic conjunctivitis: exacerbation and attenuation by stimulation and blocking of OX40.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Biochem Biophys Res Commun. 339(4), 1048-1055, 2006	TLR2 agonist ameliorates murine experimental allergic conjunctivitis by inducing CD4 positive T-cell apoptosis rather than by affecting the Th1/Th2 balance.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Mol Vis. 12(4), 310-317, 2006	Role of VLA-4 in the development of allergic conjunctivitis in mice.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Clin Experiment Ophthalmol. 34(4), 347-353, 2006	Cyclosporin A inhibits eosinophilic infiltration into the conjunctiva mediated by type IV allergic reactions.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Curr Opin Allergy Clin Immunol. 6(5), 361-366, 2006	Role of suppressor of cytokine signaling in ocular allergy.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Br J Ophthalmol. 90(8), 1040-1045, 2006	Involvement of programmed death-ligand 2 (PD-L2) in the development of experimental allergic conjunctivitis in mice.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Microbiol Immunol. 50(9), 719-728, 2006	CD8+ T cells play disparate roles in the induction and the effector phases of murine experimental allergic conjunctivitis.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Br J Ophthalmol. 90(12), 1535-1541, 2006	IL-10 and TGF- $\beta$ contribute to the development of experimentally-induced allergic conjunctivitis in mice during the effector phase.	Fukushima A. (福島敦樹)	眼科
Trends in Cancer Research	Development of gene therapy for malignant gliomas using high-titer retroviral vectors.	Shimizu K	脳神経外科
Journal of Clinical Pathology	Prognostic significance of CDC25B expression in gliomas.	Nakabayashi H	脳神経外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Developmental Biology	Olig2-positive progenitors in the embryonic spinal cord give rise not only to motoneurons and oligodendrocytes, but also to a subset of astrocytes and ependymal cells.	Masahira N	脳神経外科
Developmental Biology	Involvement of the Olig2 transcription factor in cholinergic neuron development of the basal forebrain.	Masahira N	脳神経外科
Cancer Letters	Clinico-pathological significance of RCAS1 expression in gliomas: A potential mechanism of tumor immune escape.	Nakabayashi H	脳神経外科
Pancreas. Nov;33(4):382-5.	Clinical characteristics of pancreatic neuroendocrine tumors in Japanese patients with von Hippel-Lindau disease.	Yamasaki I	泌尿器科
Jpn J Clin Oncol. Jun;36(6):337-43.	Von Hippel-Lindau disease: molecular pathological basis, clinical criteria, genetic testing, clinical features of tumors and treatment.	Yamasaki I	泌尿器科
Cancer Res	Tight junction protein claudin-I enhances the invasive activity of oral squamous cell carcinoma cells by promoting cleavage of laminin-5 $\alpha$ 2 chain via matrix metalloproteinase (MMP)-2 and membrane-type MMP1	Oku Naohisa	歯科口腔外科
Oral Oncology	Concomitant chemo-radio-immunotherapy has a lethal therapeutic effect on tongue carcinomas independent of the clinical stage and histological characteristics of the tumor	Tetsuya Yamamoto	歯科口腔外科
口腔組織培養学会誌	緑茶カテキンの正常上皮細胞および口腔扁平上皮癌細胞に対する異なる作用—正常上皮細胞におけるp57kip2を介するアポトーシス回避機構—	山本哲也	歯科口腔外科
Int. J. Cancer	The involvement of hypoxia-inducible factor-1 $\alpha$ in the susceptibility to $\gamma$ -rays and chemotherapeutic drugs of oral squamous cell carcinoma cells	Eri Sasabe	歯科口腔外科
日本口腔科学会雑誌	偽膜性口腔カンジダ症を対象としたイトラコナゾールの使用経験	植田 栄作	歯科口腔外科
日本口腔科学会雑誌	扁平上皮癌のアポトーシス誘導における活性酸素の役割	山本哲也	歯科口腔外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Toxicology and Applied Pharmacology	EGCG-targeted p57/kip2 reduces tumorigenicity of oral carcinoma cells:role of c-Jun N-terminal Kinase	Tetsuya Yamamoto	歯科口腔外科
プライマリ・ケア	高齢者経管栄養に対する介護従事者の意識調査 高知県介護サービス提供事業所へのアンケート結果より	山崎史	総合診療部
Leukemia Research	Comparative analysis of hypermethylation of cell cycle control and DNA-mismatch repair genes in low-density and CD34+ bone marrow cells from patients with myelodysplastic syndrome	Seisho Takeuchi	総合診療部
J Infect Dis	Secretory IgA, salivary peroxidase, and catalase-mediated microbicidal activity during hydrogen peroxide catabolism in viridans streptococci: pathogen coaggregation	Yoshio Uehara	総合診療部
画像情報システムおよび電子カルテの構築報告集	画像情報システムおよび電子カルテの構築	濱田典彦	放射線部
Spec Care Dentist	Reduction in incidence of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) after radical surgery for head and neck cancer.	Morimoto Y	検査部
Rinsho Byori	Holter electrocardiogram network system to support regional medical care	Doi T	検査部
薬局(別冊), 56, 801-817, 2006	病気と薬の説明ガイド2006-その他の抗菌薬	京谷庄二郎	薬剤部
医学大辞典 第19版 2006年3月発行	Medical Dictionary	西岡 豊	薬剤部

計

100

## 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 倉本 秋		
管理担当者氏名	総務管理課長 林 勝幸 医療サービス課長 田辺 鉄太郎 薬剤部長 西岡 豊 放射線部長 小川 恭弘	医療安全管理部長 谷 俊一	

		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		医療サービス課（病歴室）及び薬剤部並びに放射線部	カルテ等病歴資料は、外来・入院別に一患者一ファイル方式とし、エックス線写真は一患者一ファイル方式で共にコンピュータによる集中管理を行っている。
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	総務管理課	
	高度の医療の実績	医療サービス課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	学生・研究支援課	
	高度の医療の研修の実績	総務管理課	
	閲覧実績	総務管理課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	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	経営企画課及び薬剤部	
確規保則の第9条の23及び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	感染対策チーム	
	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応じる体制の確保状況	医療サービス課	
	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

○ 診療並びに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	医学部・病院事務部長 溝口 陸奥夫
閲覧担当者氏名	総務管理課長 林 勝幸
閲覧の求めに応じる場所	医療サービス課 医事相談室

○ 診療並びに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	62.2 %	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	7,665人	
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数	5,459人	
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数	413人	
	D：初診の患者の数	16,279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設置状況	(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 (2)名	
活動の主な内容 (医療安全管理部規則)	
(1) 安全管理のための指針の整備及び情報収集に関すること。	
(2) 重要な検討内容について、患者への対応状況を含め病院長へ報告すること。	
(3) 重大な問題が発生した場合は、速やかに発生の原因を分析し、改善策の立案及び実施並びに職員への周知を図ること。	
(4) 医療事故の防止及び対策に係る調査・分析に関すること。	
(5) 改善策を立案すること。	
(6) 改善策の実施状況を必要に応じて調査し、見直しを行うこと。	
(7) 安全管理に関する教育・研修に関すること。	
(8) 安全管理に関する連絡調整に関すること。	
(9) その他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 (本院の安全管理のための指針)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・安全管理に関する基本的考え方 (安全管理の体制確保という総合的観点から)</li> <li>・医療に係る安全管理のための委員会その他組織に関する基本的事項</li> <li>・医療に係る安全管理のための職員研修に関する基本方針</li> <li>・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に関する基本方針</li> <li>・医療事故等発生時の対応に関する基本方針</li> <li>・患者さんや第三者などに対する当該指針の閲覧に関する基本方針</li> <li>・その他医療安全の推進のために必要な基本方針</li> </ul>	
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年16回
活動の主な内容 (リスクマネジメント代表者会議内規)	
(1) 高知大学医学部附属病院医療安全管理部規則(平成16年5月26日施行)第3条に定める事項。	
(2) 報告のあったインシデントの分析及び影響度レベルの判定に関する事項。	
(3) 判定した影響度レベルが3b以上のものについて、医療問題調査委員会への報告に関する事項。	
(4) インシデントごとの解決策及び再発防止策等の企画・立案に関する事項。	
(5) 医療安全管理体制システム及びマニュアルの見直しに関する事項。	
(6) 研修会等の企画・立案に関する事項。	
(7) 協議事項の結果をリスクマネジメント担当者会議に周知徹底すること。	
(8) その他安全管理に関する事項。	
⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年10回
研修の主な内容：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実施 医療事故防止の基本的な考え方、本院の安全管理体制、インシデント報告システム、 本院の感染対策の状況と動向、造影剤の副作用とリスクマネジメント、医療事故の 法律問題と事故への対応 等	
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方策の実施状況	
医療機関内における事故報告等の整備	( 有 ) ( )・無
その他改善のための方策の主な内容	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告事例の分析を行い、事例に対応する事故防止のための研修会の開催、マニュアルの追加</li> <li>・医療機器の不具合情報を厚生労働省に報告するとともに院内にもリスクマネジメントニュースとして周知</li> <li>・報道された医療事故等の要約を全部署に配布し、事故防止について注意喚起している。</li> <li>・病棟巡回を行い、その結果を病棟に示し注意・改善を喚起している。</li> </ul>	