

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Circulation Journal 2006 Vol.70,suppl.IV	虚血性心疾患に対するバイパスグラフトと手術術式の選択ガイドライン	小田 克彦	心臓血管外科
Ann Thorac Surg:86:671-2	A Counterpulsation Technique for Use During Complicated Aortic Surgery With Residual Thoracoabdominal Aortic Aneurysm	Yoshikatsu Saiki	心臓血管外科
General Thoracic and Cardiovascular Surgery Vol.56 No.7,351-353	Right ventricular myxoma obstructing the pulmonary artery during early childhood	Kiichiro Kumagai	東北厚生年金病院心臓血管外科
Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery 7:712-714	An effective vacuum-assisted closure treatment for mediastinitis with aortic arch replacement	Yoshikatsu Saiki	心臓血管外科
Gynecol Oncol	Detection of micrometastases in the sentinel lymphnodes of patients with endometrial cancer	Hitoshi Niikura	婦人科
脳神経外科	覚醒下手術時の言語野マッピングにおける陰性運動部反応の特徴と意義	永松謙一 他	脳神経外科
Otolaryngol Head Neck Surg 136: 1003-9, 2007.	Combined therapy after superselective arterial cisplatin infusion to treat maxillary squamous cell carcinoma.	Kiyoto Shiga	耳鼻咽喉・頭頸部外科
Proceedings of the 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Monduzzi Editore	The influence of electrical stimulation on skeletal muscle in patients with a left ventricular assist device (LVAD)	Nagasaka M.	内部障害リハビリテーション科
Proceedings of the 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Monduzzi Editore	The effect of electrical stimulation on skeletal muscle in patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD)	Nagasaka M	内部障害リハビリテーション科
リハビリテーション医学	心血管疾患における電気刺激療法の新たな展開	長坂 誠	内部障害リハビリテーション科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本臨床細胞学会雑誌 46:404. 2007	間葉系腫瘍と上皮系腫瘍は細胞診標本で鑑別できるか 軟部腫瘍の細胞像について	渡辺みか	病理部
Journal of Integrated Medicine. 17 : 506- 507. 2007	【片頭痛だけが頭痛じゃない】漢方薬と鍼灸による片頭痛の治療	石田和之	病理部
日本東洋医学雑誌. 58:246. 2007.	非接触型赤外線温度計による体表温度の検討 (第3報) 冷えのぼせの検討	石田和之	病理部
日本東洋医学雑誌. 58 : 1107-1112. 2007.	非接触型赤外線温度計による体表温度の検討 冷え症の病態についての検討	石田和之	病理部
日本臨床細胞学会雑誌. 46:388. 2007.	細胞診はどこまで中皮腫に迫れるか 細胞診で悪性中皮腫を推定する細胞形態からみた反応性中皮および肺腺癌との鑑別	三浦弘守 安達友津 田村聖月 石川 恵 安田奈津子 笹野公伸 森谷卓也	病理部
日本臨床細胞学会雑誌. 46:475. 2007.	乳頭状腎細胞癌の細胞像について淡明細胞癌との比較を含めて	安達友津 三浦弘守 渡辺みか 安田奈津子 石川 恵 田村聖月 笹野公伸 森谷卓也	病理部
日本臨床細胞学会雑誌. 46:482. 2007.	膀胱尿路上皮癌plasmacytoid variantの一例	石川 恵 三浦弘守 渡辺みか 安田奈津子 田村聖月 安達友津 山下慎一 伊藤明宏 笹野公伸 森谷卓也	病理部
日本臨床. 65:261- 264. 2007.	【乳癌 基礎・臨床研究のアップデート】臨床研究 診断 病理診断 経皮的針生検法	森谷卓也 宇佐美伸 石田和之 荻谷嘉之 渡辺みか	病理部
産婦人科の実際. 56 : 1443-1449. 2007	【子宮内膜症の特殊病態を病理と臨床から考える】病理から 子宮内膜症と卵巣癌	森谷卓也 渡辺みか 笹野公伸	病理部

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
<i>Cancer Lett.</i>	Rapid screening of antineoplastic candidates for the human organic anion transporter OATP1B3 substrates using fluorescent probes.	山口浩明、小林美奈子、後藤順一、眞野成康	薬剂部
<i>FEBS J.</i>	cGMP Transport by Vesicles from Human and Mouse Erythrocytes	山口浩明	薬剂部
<i>J. Chromatogr. B</i>	LC/ESI-Tandem Mass Spectrometric Determination of Bile Acid 3-Sulfates in Human Urine. 3 β -Sulfooxy-12 α -Hydroxy-5 β -Cholanoic Acid is an Abundant Nonamidated Sulfate	眞野成康、後藤順一	薬剂部
<i>J. Org. Chem.</i>	Regioselective Oxyfunctionalization of Unactivated Carbons in Steroids by a Model of Cytochrome P-450: Osmiumporphyrin Complex/tert-Butyl Hydroperoxide System	眞野成康、後藤順一	薬剂部
<i>Mol. Cell</i>	Multistep Disulfide-Bond Formation in Yap1 is Required for Sensing and Transduction of H ₂ O ₂ Stress Signal	眞野成康	薬剂部
<i>Prostaglandins Leukot. Essent. Fatty Acids</i>	Simultaneous Quantification of Seven Prostanoids Using Liquid Chromatography/Tandem Mass Spectrometry: The Effects of Arachidonic Acid on Prostanoid Production in Mouse Bone Marrow-Derived Mast Cells	山口浩明、後藤順一	薬剂部
<i>J. Lipid Res.</i>	Isolation and Chemical Synthesis of a Major, Novel Biliary Bile Acid in the Common Wombat (<i>Vombatus ursinus</i>): 15 α -Hydroxylithocholic Acid	眞野成康、後藤順一	薬剂部

計37

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は、主たる発表者の氏名を記載するこ。

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 里見進
管理担当者氏名	総務課長 高橋正幸 医事課長 八木巻一男

		保管場所	分類方法
診療に関する諸記録	病院日誌	総務課	<ul style="list-style-type: none"> 病歴資料についてはカルテ等を入院・外来毎に1患者1ファイル方式により15年間保存として管理している。
	各科診療日誌	各診療科	
	処方せん	薬剤部	
	手術記録	手術部	
	看護記録	看護部	
	検査所見記録	医事課	
	エックス線写真	各診療科	
	紹介状	各診療科	
	退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約	各診療科及び医事課	
	入院診療計画書	医事課	
病院の管理及び運営に関する記録	従事者数を明らかにする帳簿	総務課	ファイル形式 紙媒体
	高度の医療の提供の実績	医事課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	医事課	
	高度の医療の研修の実績	総務課	
	閲覧実績	総務課及び医事課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	医事課	
	入院患者数、外来患者数及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課及び薬剤部	

(様式第12)

		保管場所	分類方法	
病院の管理及び 運営に関する諸 記録	規則第9 条の23 及び第1 条の11 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	医事課	ファイル形式 紙媒体
		専任の院内感染対策を行う 者の配置状況	医事課	
		医療に係る安全管理を行う 部門の設置状況	医事課	
		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	医事課	
		医療に係る安全管理のため の指針の整備状況	医事課	
		医療に係る安全管理のため の委員会の開催状況	医事課	
		医療に係る安全管理のため の職員研修の実施状況	医事課	
		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ため の方策の状況	医事課	

(様式第12)

		保管場所	分類方法
病院の管理及び 運営に関する諸 記録	規則第1 条の11 各号に掲 げる体制 確保の状 況	院内感染のための指針の策 定状況	感染管理室
		院内感染対策のための委員 会の開催状況	医事課
		従業者に対する院内感染対 策のための研修の実施状況	医事課
		感染症の発生状況の報告そ の他の院内感染対策の推進 を目的とした改善のための 方策の実施状況	感染管理室
		医薬品の使用に係る安全な 管理のための責任者の配置 状況	医薬品安全管 理室
		従業者に対する医薬品の安全 使用のための研修の実施 状況	医薬品安全管 理室
		医薬品の安全使用のための 業務に関する手順書の作成 及び当該手順書に基づく業 務の実施状況	医薬品安全管 理室
		医薬品の安全使用のために 必要となる情報の収集そ の他の医薬品の安全使用を 目的とした改善のための方 策の実施状況	医薬品安全管 理室
		医療機器の安全使用のため の責任者の配置状況	医療機器安全 管理室
		従業者に対する医療機器 の安全使用のための研修の 実施状況	医療機器安全 管理室
		医療機器の保守点検に関す る計画の策定及び保守点検 の実施状況	医療機器安全 管理室
		医療機器の安全使用のため に必要となる情報の収集そ の他の医療機器の安全使用 を目的とした改善のため の方策の実施状況	医療機器安全 管理室

ファイル形式
紙媒体

(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 里見 進
閲覧担当者氏名	総務課長 高橋 正幸 ・ 医事課長 八木巻一男
閲覧の求めに応じる場所	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	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	84.4%	算定期間	平成19年4月1日～平成20年3月31日
算出根拠	A：紹介患者の数	19,146	人
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数	10,826	人
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数	2,136	人
	D：初診の患者の数	27,238	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。