

## 2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Coronary Artery Disease [Coron Artery Dis. 2006;17:63-70.]	Extracorporeal cardiac shock wave therapy ameliorates myocardial ischemia in patients with severe coronary artery disease.	福本義弘、下川宏明	循環器内科
Atherosclerosis	A novel method for evaluating human carotid artery elasticity: possible detection of early stage atherosclerosis in subjects with type 2 diabetes.	Okimoto Hisashi	糖尿病代謝科
<i>J Infect Chemother</i> 12 :105-108, 2006.	Detection of Legionella pneumophila serogroup 7 strain from bathwater samples in a Japanese hospital.	藤村 茂、渡辺 彰ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>Lett Appl Microbiol</i> 43:578-581 2006.	Detection of <i>L. gasseri</i> OLL2716 strains administrated with Yogurt drink in gastric mucus layer in human.	藤村 茂、渡辺 彰ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>Infect Immun</i> 74:7029-7031, 2006.	Mouse and Human Cell Activation by N-Dodecanoyl-DL-Homoserine Lactone, a Chromobacterium violaceum Autoinducer.	五味和紀ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>Lung Cancer</i> 52 : 83-87, 2006.	A phase II study of weekly paclitaxel combined with carboplatin for elderly patients with advanced non-small cell lung cancer.	井上 彰ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>J of Clin Oncol</i> 24 : 3340-3346, 2006.	A prospective phase II study of gefitinib for chemotherapy naïve patients with advanced non-small-cell lung cancer with epidermal growth factor receptor gene mutations.	井上 彰ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>J Thorac Oncol</i> 1:551-555, 2006.	A phase I study of amrubicin combined with carboplatin for elderly patients with small-cell lung cancer.	井上 彰ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>J Thorac Oncol</i> 1:979-983, 2006.	Phase II study of carboplatin combined with biweekly docetaxel for advanced non-small cell lung cancer.	石本 修、貫和敏博ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>Eur J Immunol</i> 36 : 1019-1027, 2006.	Dendritic cells modified to express fractalkine /CX3CL1 in treatment of preexisting tumors.	貫和未央、菊地利明ほか	遺伝子・呼吸器内科
<i>Internal Medicine</i> 45: 659-662, 2006.	Acute-onset sarcoidosis with erythema nodosum and polyarthralgia (Lofgren's syndrome) in Japan : a case report and a review of the literature.	太田洋充、貫和敏博ほか	遺伝子・呼吸器内科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Respirology11 : S61-S64, 2006.	Granulocyte-macrophage colony-stimulating factor inhalation therapy for patients with idiopathic pulmonary alveolar proteinosis : a pilot study ; and long-term treatment with aerosolized granulocyte-macrophage colony-stimulating factor : a case report.	田澤立之ほか	遺伝子・呼吸器内科
Journal of Neurooncology	Free Full Text Safety and efficacy of convection-enhanced delivery of ACNU, a hydrophilic nitrosourea, in intracranial brain tumor models.	Sugiyama S.	脳神経外科
Pediatric Transplantation	Living-related intestinal transplantation for a patient with hypoganglinsis	石井智浩	小児外科
小児外科	小腸移植を念頭においた Hirscksprung病類縁疾患患児の管理	天江新太郎	小児外科
Transplantation Proceedings	Two cases of Living-Related Intestinal Transplantation	石井智浩	小児外科
移植（日本移植学会雑誌）	小腸移植 ～小腸移植の国内外の現状と将来への展望	和田 基	小児外科
小児外科	短腸症候群に対する小腸移植の経験	和田 基	小児外科
Journal of pediatric surgery	Intestinal transplantation for short bowel syndrome secondary to gastroschisis	和田 基	小児外科
Tohoku Journal of Experimental Medicine	Magnetic Resonance Imaging of morphological and Functional Changes of the Uterus Induced by Sacral Surface Electrical Stimulation	Yasunobu Handa (半田康延)	運動機能再建リハビリテーション科
日本放射線腫瘍学会誌	Remote disk mount方式を用いた遠隔放射線治療システムの構築	小川芳弘、山田章吾	放射線治療科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本放射線腫瘍学会誌	能動的呼吸制御装置を用いた肺癌部位放射線治療	高井憲司、山田章吾	放射線治療科
International Journal of Hematology 2007;85:78-84	Quality of umbilical cord blood CD34+ cells in a double-compartment freezing bag cryopreserved without a rate-controlled programmed freezer	峯岸 正好	輸血部
<i>J Lipid Res</i>	Transport of fluorescent chenodeoxycholic acid via the human organic anion transporters OATP1B1 and OATP1B3	山口浩明、佐藤真由美、松浦正樹、佐賀利英、菱沼隆則、後藤順一	薬剤部
<i>Int J Gynecol Cancer</i>	Genetic variation in ABCB1 influences paclitaxel pharmacokinetics in Japanese patients with ovarian cancer	山口 浩明、菱沼隆則、佐藤真由美、後藤順一	薬剤部
医療薬学	LC/ESI-MS/MSを用いた免疫抑制剤シロリムスの血中濃度測定	菱沼隆則、山口浩明、佐藤真由美、松浦正樹、上西智子、中村浩規、後藤順一	薬剤部
<i>J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci</i>	Determination of chlorhexidine (CHD) and nonylphenoethoxylates (NPEOn) using LC-ESI-MS method and application to hemolyzed blood	菱沼隆則、山口浩明、後藤順一	薬剤部
<i>Leg Med (Tokyo)</i>	Simultaneous determination of pancuronium, vecuronium and their related compounds using LC-ESI-MS	菱沼隆則、山口浩明、佐賀利英、後藤順一	薬剤部
<i>Biol Pharm Bull</i>	Preparation of neocarzinostatin apoprotein mutants and the randomized library on the chromophore-binding cavity	山口浩明、菱沼隆則、後藤順一	薬剤部
<i>Anal Chem</i>	Specific affinity extraction method for small molecule-binding proteins	後藤順一	薬剤部
<i>J Pharm Biomed Anal</i>	Ionization of unconjugated, glycine- and taurine-conjugated bile acids by electrospray ionization mass spectrometry	後藤順一	薬剤部
<i>Anal Bioanal Chem</i>	Analysis of the modification site in a small molecule-modified peptide by ion trap/time-of-flight hybrid mass spectrometry	後藤順一	薬剤部

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
<i>Anal Biochem</i>	Immunoaffinity extraction of a peptide modified by a small molecule	後藤順一	薬剤部
<i>Anal Chem</i>	Immunoenzymometric assay for a small molecule, 11-deoxycortisol, with attomole-range sensitivity employing an scFv-enzyme fusion protein and anti-idiotypic antibodies	後藤順一	薬剤部
<i>Chem Phys Lipids</i>	Nuclear magnetic resonance spectroscopy of 3 beta, 7 beta-dihydroxy-5-cholen-24-oic acid multi-conjugates: unusual bile acid metabolites in human urine	後藤順一	薬剤部
<i>J Lipid Res</i>	Identification of a novel bile acid in swans, tree ducks, and geese: 3alpha, 7alpha, 15alpha-trihydroxy-5beta-cholan-24-oic acid	後藤順一	薬剤部
<i>J Chromatogr A</i>	A direct method for the separation and quantification of bile acid acyl glycosides by high-performance liquid chromatography with an evaporative light scattering detector	後藤順一	薬剤部
<i>Steroids</i>	Chemical synthesis of the 3-sulfoxy-7-N-acetylglucosaminyl-24-amidated conjugates of 3beta, 7beta-dihydroxy-5-cholen-24-oic acid, and related compounds: unusual, major metabolites of bile acid in a patient with Niemann-Pick disease type C1	後藤順一	薬剤部
<i>J Pharm Biomed Anal</i>	High sensitive analysis of rat serum bile acids by liquid chromatography/electrospray ionization tandem mass spectrometry	菱沼隆則、後藤順一	薬剤部
<i>J Psychosom Res</i>	Gender difference in association between polymorphism of serotonin transporter gene regulatory region and anxiety	後藤順一	薬剤部

計40

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 山内克也 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"> <li>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。</li> </ul>
	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	
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	
	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 1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	

(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 山内 克也 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	82.2 %	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	17,083	人
	B : 他の病院又は診療所に紹介した患者の数	7,980	人
	C : 救急用自動車によって搬入された患者の数	2,180	人
	D : 初診の患者の数	25,161	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。

(様式第13-2)

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(2名) ・ 無
② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	有(2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(32)名 ・活動の主な内容： 医療安全推進委員会の運営及び情報提供に関する事 医療の質及び安全性の向上に係る方策に関する事 医療事故並びにインシデントの収集、分析及び業務改善の提言等に関する事 医療の安全管理に係る教育・研修事業の企画及び運営に関する事 医療安全管理マニュアルに関する事 リスクマネージャーとの連絡調整に関する事	
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 安全管理に関する基本的な考え方 安全管理のための委員会その他組織に関する事 安全管理のための職員研修に関する事 事故報告等に係る安全の確保を目的とした改善のための方策に関する事 医療事故等発生時の対応に関する事 患者等に対する当該指針の閲覧に関する事	
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年109回
・活動の主な内容 医療安全推進委員会(毎月1回) 医療安全推進室会議(毎月1回) リスクマネージャー会議(毎月1回) 医療安全に関する外部評価委員会(年1回) インシデント審議部会(週1回) インシデント対応委員会(24回) 医療事故調査委員会(1回)	
⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年14回
・研修の主な内容： KAIZEN勉強会(5回) 医療安全必修コース(12回) 医療安全に関する講演会(1回) 医療倫理に関する講演会(1回) 医療の質向上に関する活動報告会(1回) 医療事故に学ぶ会(1回) ブレインストーミング演習(伝達講習)(21回) ビデオ教材による研修(6部署) 初期研修医オリエンテーション(2回)	



研修指導医オリエンテーション（1回） 磁場体験ツアー（1回） トリビア（1回） 事故調査報告書閲覧（1回）	
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	<input checked="" type="checkbox"/> 無
・その他の改善のための方策の主な内容： 薬剤部による一包化調剤（ワンドーズ）された持参薬の薬剤鑑別 「おくすり手帳」持参強化のためのポスター作成・「入院案内」への掲載 高濃度カリウム注射液の取り扱いに関する申し合わせ事項の策定	