

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
Cornea (平20. 2)	Therapeutic keratoplasty for corneal perforation;clinical results and complications	花田 一臣	眼科
日本眼科学会誌 (平19. 11)	A case of panuveitis with optic disc neovascularization associated with juvenile idiopathic arthritis which progressed during a clinical trial of etanercept	木ノ内 玲子	眼科
Invest Ophthalmol Vis Sci (平19. 9)	Resveratrol acomponent of red wine,elcits dilation of isolated porcine retinal arterioles role of nitric oxide and potassium channels	長岡 泰司	眼科

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
Clin Immunol (平20. 3月)	Increase in B-cell-activation factor (BAFF) and IFN-gamma productions by tonsillar mononuclear cells stimulated with deoxycytidyl-deoxyguanosine oligodeoxynucleotides (CpG-ODN) in patients with IgA nephropathy	後藤 孝	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
Clin Exp Immunol (平20. 1月)	Selective expansion of T cell receptor (TCR) V beta 6 in tonsillar and peripheral blood T cells and its induction by in vitro stimulation with Haemophilus parainfluenzae in patients with IgA nephropathy	野澤 はやぶさ	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
Clin Immunol (平19. 12月)	The role of CCL22/macrophage-derived chemokine in allergic rhinitis	柳内 充	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
Int J Oncol (平19. 9月)	Overexpression of small ubiquitin-related modifier-1 and sumoylated Mdm2 in oral squamous cell carcinoma: possible involvement in tumor proliferation and prognosis	片山 昭公	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
Intervirology (平19. 7月)	Selected amino acid change encoding Epstein-Barr virus-specific T cell epitope of the LMP2A gene in Japanese nasal NK/T cell lymphoma patients	長峯 正泰	耳鼻咽喉科・頭頸部外科

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
Turk J Pediatr (平19.5)	Mutational analysis of the human MBX gene in four Korean families demonstrating microphthalmia with congenital cataract	宮本敏伸	産婦人科
Cancer researc (平19.8)	Promoter Hypermethylatio Contributes to Frequent Inactivation of a Putative Conditional Tumor Suppressor Gene Connective Tissue Growth Factor in Ovarian Cancer	千石一雄	産婦人科
日本産婦人科学会誌 (平19.9)	卒後研修プログラムー難治性男性不妊症への対応	千石一雄	産婦人科
産婦人科漢方研究の 歩み (平19.4)	漢方薬に関する検索ソフトの開発	加藤育民	産婦人科

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
<p>Radiology</p> <p>243(3):869-876</p> <p>2007・6</p> <p>(平19. 6)</p>	<p>Thymic hyperplasia and thymus gland tumors:differentiation with chemical shift MR imaging</p>	<p>稲岡 努</p>	<p>放射線科</p>
<p>American Journal of Roentgenology</p> <p>189(6):303-308</p> <p>2007・12</p> <p>(平19. 12)</p>	<p>VIBE MRI for Evaluating the Normal and Abnormal Gastrointestinal Tract in Fetuses</p>	<p>稲岡 努</p>	<p>放射線科</p>
<p>Nuclear Medicine Communications</p> <p>28:726-735</p> <p>2007・9</p> <p>(平19. 9)</p>	<p>A compartment model analysis for investigation of myocardial fatty acid metabolism in patients with hypertrophic cardiomyopathy</p>	<p>沖崎 貴琢</p>	<p>放射線医学講座</p>

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
Acta Anaesthesiologica Scandinavica (平 19・ 7)	Effect of ago on pulmonary gas exchange during laparoscopy in the Trendelenburg lithotomy position	高畑 治	麻酔・蘇生学講座
Journal of Clinical Anesthesia (平 19 . 8)	Letters to the Editor :Pentax-AWS(Airway ScopeR) for awake tracheal intubation.	鈴木昭広	麻酔科蘇生科
European Journal of Anesthesiology (平20 . 1)	The Parker Flex-T ip™tracheal tube makes endotracheal intubation with the Bullard laryngoscope easier and faster	鈴木昭広	麻酔科蘇生科
Journal of Anesthesiology (平20 . 2)	Letters to the editor Cardiovascular responses to tracheal intubation with the Airway Scope(Pentax-AWS)	鈴木昭広	麻酔科蘇生科
European Journal of Anesthesiology (平 20. 2)	Propofol attenuates ischaemia-reperfusion injury in the rat heart in vivo.	小北直宏	救急部

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
脳神経外科 (平19. 4)	くも膜下出血で発症した多発性脳動脈瘤 に対する血管内治療の役割	櫻井寿郎	脳神経外科
Epilepsia (平19. 4)	The effect of electrical stimulation and lesioning of the anterior thalamic nucleus on Kainic acid-induced focal cortical seizure status in rats	竹林 誠治	脳神経外科
カレントセラピー (平19. 4)	実験てんかんと外科治療	田中達也	脳神経外科
Epilepsy Research (平19. 6)	Anti-convulsant effect of electrical stimulation and lesioning of the anterior thalamic nucleus on kainic acid-induced focal limbic seizure in rats	竹林 誠治	脳神経外科
日本内分泌学会誌 (平19. 8)	当科における下垂体腺腫再発ないし再 増大例の検討	程塚 明	脳神経外科

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
J Infect, 54:617-622 (平19. 6)	Undetected <i>Bacillus</i> pseudo-outbreak after renovation work in a teaching hospital.	大崎 能伸	呼吸器センター
Respirology, 12:458-461 (平19. 5)	Radiological findings of alveolar hydatid disease of the lung caused by <i>Echinococcus multilocularis</i> .	大崎 能伸	呼吸器センター
J Magn Reson Imaging, 26:155-158 (平19. 7)	Solitary fibrous tumor of the pleura: apparent diffusion coefficient (ADC) value and ADC map to predict malignant transformation.	大崎 能伸	呼吸器センター
J Infect, 55:283-284 (平19. 9)	Use of sodium hypochlorite (NaOCl) in laundering stops cross-contamination of <i>Bacillus cereus</i> .	大崎 能伸	呼吸器センター
Lung Cancer, 58:214-219 (平19. 11)	Color auto-fluorescence from cancer lesions: Improved detection of central type lung cancer.	大崎 能伸	呼吸器センター

2. 論文発表等の実績

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
日本輸血・細胞治療 学会誌 55巻 5号 553-557. 2007 (平19. 10)	輸血前血清を凍結保管していたことでB型 肝炎ウイルス再活性化の経過を調査しえ た一例	紀野 修一	臨床検査・輸血 部

(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	病院長 松野丈夫
管理担当者氏名	総務課長 小山幸弘、会計課長 構野秀樹、経営企画課長 今西徳寛 医療支援課長 黒田義弘、薬剤部長 松原和夫

		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及び入院診療計画書		病院事務部 医療支援課 経営企画課 薬剤部	コンピューターによる集中管理を行っている。 カルテ等病歴資料、外来・入院別に1患者1ファイル方式とし、エックス線写真は分冊になっているが1患者単位での管理を行っている。
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	総務部総務課	
	高度の医療の提供の実績	病院事務部 経営企画課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	総務部総務課	
	高度の医療の研修の実績	総務部総務課	
	閲覧実績	病院事務部 経営企画課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	病院事務部 経営企画課	
	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 経営企画課	
確規 保則 の第 9 状 条 の 2 3 及 び 第 1 条 の 1 1 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	総務部総務課	
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	総務部総務課	
	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	総務部総務課	
	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	病院事務部 医療支援課	
	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	

		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	感染制御部
		院内感染対策のための委員会の開催状況	感染制御部
		従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	感染制御部
		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	感染制御部
		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	総務部総務課
		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	医療安全管理部
		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	薬剤部
		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	薬剤部
		医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	総務部総務課
		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	医療安全管理部
		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	総務部会計課
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 菅原豊彦
閲覧担当者氏名	経営企画課長 今西徳寛
閲覧の求めに応じる場所	病院会議室

○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	66.40%	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		9,041人
	B: 他の病院又は診療所に紹介した患者の数		4,749人
	C: 救急用自動車によって搬入された患者の数		1,621人
	D: 初診の患者の数		18,460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。