

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
宮崎県医師会医学学会誌	当科における肝細胞癌に対する経皮的ラジオ波焼灼療法の治療成績	林克裕	第二内科
Cytokine	Interleukin-10 or tumor necrosis factor- α polymorphisms and the natural course of hepatitis C virus infection in a hyperendemic area of Japan	Uto H	第二内科
Oncology Reports	Effect of hepatocyte growth factor on endogenous hepatocarcinogenesis in rats fed a choline-deficient L-amino acid-defined diet	Nakanishi C	第二内科
Leukemia & Lymphoma	Efficacy of intravenous ciprofloxacin in patients with febrile neutropenia refractory to initial therapy	Yamashita K	第二内科
Oncogene	Physical and functional interactions between Daxx and STAT3	Shimoda K	第二内科
The Journal of Immunology	Modulation of TLR4 signaling by a novel adaptor protein Signal-transducing adaptor protein-2 in macrophages	Shimoda K	第二内科
Journal of Biological Chemistry	Activation of Tyk2 and Stat3 is required for the apoptotic actions of Interferon- β in primary pro-B cells	Shimoda K	第二内科
Transplantation	Adult T-cell leukemia development from a human T-cell leukemia virus type I carrier after a living-donor liver transplantation	Shimoda K	第二内科
Molecular Cellular Biology	Tyk2 tyrosine kinase expression is Required for the maintenance of mitochondrial respiration in primary pro-B lymphocytes.	Shimoda K	第二内科
Microbiol. Immunol.	Autoimmune regulation (AIRE) gene is expressed in human activated CD4+ T-cells and regulated by mitogen-activated protein kinase pathway	Shimoda K	第二内科
J Gastroenterol	Effects of ghrelin and des-acyl ghrelin on neurogenesis of the rat fetal spinal cord	Nakazato M	第三内科
Endocrinology	Central effects of calcitonin receptor-stimulating peptide-1 on energy homeostasis in rats	Nakazato M	第三内科
Cell Metab	Peripheral ghrelin transmits orexigenic signals through the noradrenergic pathway from the hindbrain to the hypothalamus	Nakazato M	第三内科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Endocrine J, in press	Ghrelin: a novel peptide hormone involved in the regulation of growth hormone secretion and energy balance	Nakazato M	第三内科
Endocrinology	Central effects of CRSP-1 on energy homeostasis in rats	Nakazato M	第三内科
Respir Res	Isolation of human β -defensin-4 in lung tissue and its increase in lower respiratory tract infection	Nakazato M	第三内科
Eur Respir J	Identification of hBD-3 in respiratory tract and serum and its increase in pneumonia	Nakazato M	第三内科
J Endocrinol	Neuropeptide W is present in antral G cells of rat, mouse, and human stomach	Nakazato M	第三内科
Endocrinology	Maternal ghrelin plays an important role in rat fetal development during pregnancy	Nakazato M	第三内科
J Neuroendocrinol	Galanin-like peptide promotes feeding behavior via activation of orexinergic neurons in the rat lateral hypothalamus	Nakazato M	第三内科
Horm Behav	Ghrelin concentrations and cardiac vagal tone are decreased after pharmacologic and cognitive-behavioral treatment in patients with bulimia nervosa	Nakazato M	第三内科
J Gastroenterol	Changes in plasma ghrelin levels, gastric ghrelin production, and body weight after Helicobacter pylori cure.	Nakazato M	第三内科
Endocrinology	Des-acyl ghrelin induces food intake by a mechanism independent of the growth hormone secretagogue receptor	Yamaguchi H	第三内科
Clin Microbiol Infect	Significance of human β -defensins in epithelial lining fluid of patients with chronic lower respiratory tract infections.	Nakazato M	第三内科
Science	Neuronal pathway from the liver modulates energy expenditure and systemic insulin sensitivity.	Nakazato M	第三内科
Endocrinology	Maternal ghrelin plays an important role in rat fetal development during pregnancy.	Nakahara K	第三内科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Neurosci Lett	Postnatal development of orexin-A and orexin-B like immunoreactivities in the eastern grey kangaroo (<i>macropus giganteus</i>) hypothalamus.	Nakazato M	第三内科
J Endocrinol	Centrally administered neuropeptide W-30 activates magnocellular neurosecretory cells in the supraoptic and paraventricular nuclei with neurosecretion in rats.	Nakazato M	第三内科
Neurosci Res	Fasting-induced reduction in locomotor activity and reduced response of orexin neurons in carnitine-deficient mice.	Nakazato M	第三内科
胆道	肝門部胆管癌と肝門型肝内胆管癌の臨床病態と予後因子の相違	近藤千博	第一外科
Gut	Suppressor of cytokine signalling 1 in lymphocytes regulates the development of intestinal inflammation in mice.	Chijiwa K	第一外科
宮崎県医師会医学雑誌	過去5年間に当科で経験した水飛び込みによる頸椎頸髄損傷の検討	黒木浩史	整形外科
脊柱変形	特発性側弯症に対する器具が脊柱矢状面アライメントに及ぼす影響	黒木浩史	整形外科
J Manipulative Physiol Ther	Comparative study of hands-on therapy with active exercises vs education with active exercises for the management of upper back pain	帖佐悦男	整形外科
別冊整形外科	(脊椎疾患における鑑別診断と治療法選択の根拠) 頸椎頸椎症性脊髄症 棘突起縦割式椎弓形成術 (double door laminoplasty) の生体力学的根拠	帖佐悦男	整形外科
MB Orthop	前・初期股関節症に対する Bernes periacetabular osteotomy	帖佐悦男	整形外科
日本人工関節学会誌	セメントレスTHA 3本スパイク・セメントレス人工股関節 (JOHP) の臨床成績	帖佐悦男	整形外科
日本臨床スポーツ医学会誌	高校国体候補選手における膝周囲筋力の評価	帖佐悦男	整形外科
Clinical and Experimental Dermatology	Transcripts of the human herpesvirus 8 genome in skin lesions and peripheral blood mononuclear cells of a patient with classic Kaposi's sarcoma	Setoyama M	皮膚科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
British Journal of Dermatology	Detection of COL1A1-PDGFB fusion transcripts and platelet-derived growth factor alpha and beta receptors in giant cell fibroblastoma of the postsacrococcygeal region	Setoyama M	皮膚科
EUROPE AND SOUTH AMERICA FROM 1999 TO 2004	BIOLOGICAL MONITORING OF SOLAR UV RADIATION AT 17 SITES IN ASIA	Munakata N	皮膚科
Acta Urol Jpn	The Prevalence of Overactive Bladder and Nocturnal Enuresis in Japanese Early Adolescents : A Questionnaire Survey.	井上勝己	泌尿器科
泌尿器科紀要	本邦中学生の過活動膀胱、夜尿症に関する疫学調査	井上勝己	泌尿器科
International Journal of Urology	Expression and distribution of OCTN2 in mouse epididymis and its association with obstructive azoospermia in juvenile visceral steatosis mice	薬師寺和道	泌尿器科
西日本泌尿器科	九州沖縄地区における根治的前立腺摘除術と術後補助療法およびPSA failureに関するアンケート調査	蓮井良浩	泌尿器科
日本泌尿器科学会雑誌	近位型尿道下裂に対するYoke法の検討	長田幸夫	泌尿器科
西日本泌尿器科	腎血管筋脂肪腫における腎動脈塞栓術の効果について	長田幸夫	泌尿器科
Japanese Journal of Ophthalmology	Clinical and Molecular Findings in Three Japanese Patients with Crystalline Retinopathy	Zi-Bing jin	眼科
Molecular Vision	Mutational analysis of RPGR and RP2 genes in Japanese patients with retinitis pigmentosa: identification of four mutations	Zi-Bing jin	眼科
Advances in Experimental Medicine and Biology	RCC1-like domain and ORF15: essentials in RPGR gene	Zi-Bing jin	眼科
Journal of Neuro-Ophthalmology	Nitric Oxide in Optic Neuritis and Multiple Sclerosis	Chuman H	眼科
眼科臨床医報	網膜中心静脈閉塞症に対するトリアムシノロンおよび組織プラスミノゲン活性化因子併用療法	福島慶美	眼科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
臨床眼科	Stage分類を用いた特発性黄斑円孔の手術予後の検討	中馬智巳	眼科
Auris Nasus Larynx	Preservation of the auditory nerve function after translabyrinthine removal of vestibular schwannoma	Kiyomizu K	耳鼻咽喉科
Otology japan	宮崎県の一企業における耳硬化症(疫学)調査	清水謙祐	耳鼻咽喉科
耳鼻と臨床	ENGを施行した1,493例についての検討	清水謙祐	耳鼻咽喉科
Intern. J. Neuroscience,	Calcium action on the membrane currents possessing the properties of mechano-electric transducer currents in inner hair cells of the guinea-pig cochlea	Kimitsuki T	耳鼻咽喉科
Auris Nasus Larynx	Extramedullary plasmacytoma of the larynx	Nakashima T	耳鼻咽喉科
Otology japan	鼓室硬化症によるアブミ骨固着に対するアブミ骨手術—耳小骨再建法による術後聴力の比較—	河野浩万	耳鼻咽喉科
耳鼻と臨床	ENGを施行した1,493例についての検討	清水謙祐	耳鼻咽喉科
Anesthesia and Analgesia	A comparison of intracellular lidocaine and bupivacaine concentrations producing nerve conduction block in the giant axon of crayfish in vitro	Takasaki M	麻酔科
Journal of Anesthesia	Increase in intracellular Ca ²⁺ concentration is not the only cause of lidocaine-induced cell damage in the cultured neurons of <i>lymnaea stagnalis</i>	Takasaki M	麻酔科
宮崎県医師会医学雑誌	等比重ブピバカインの低用量脊髄くも膜下麻酔は輸液量を減らす	高崎真弓	麻酔科
麻酔	脊硬麻 (needle through needle) による帝王切開後の硬膜外鎮痛には低用量ブピバカインは無効である	高崎真弓	麻酔科
麻酔	シクロデキストリン包接レボブピバカイン硬膜外投与後の血漿レボブピバカイン濃度の推移	高崎真弓	麻酔科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
宮崎県医師会医学学会誌	心臓弁疾患を有する患者の非心臓手術後循環器合併症—当院での後ろ向き調査—	高崎真弓	麻酔科
Anesthesia and Analgesia	A comparison of intracellular lidocaine and bupivacaine concentrations producing nerve conduction block in the giant axon of crayfish in vitro	Takasaki M	麻酔科
脊髄外科	Articulationを起こさないC1-2後方固定（ハームス法）.	浅見尚規	脳神経外科
日本脊椎インストゥルメンテーション学会誌	後方からC1-2 fusion 後片側C2神経根を切断し部分摘出した巨大な腫瘍例.	浅見尚規	脳神経外科
脊椎・脊髄神経手術手技	The knack of anterior cervical interbody fusion with AMSLU.	浅見尚規	脳神経外科
AJNR	Clinical evaluation of cellulose beads for the therapeutic embolization of meningioma.	Takeshim H T	脳神経外科
Acta Oncol	Recurrent intracranial germinoma outside the initial radiation field: A single-institution study.	Takeshim H T	脳神経外科
Surg Neurol	Rising incidence of primary central nervous system lymphoma in Kumamoto, Japan.	Takeshim H T	脳神経外科
Cranio	Relationship between head position and the muscle hardness of the masseter and trapezius muscles: a pilot study	Kashima K	歯科口腔外科
Dentomaxillofac Radiol	Correlation between the incidence of central nodal necrosis in cervical lymph node metastasis and the extent of differentiation in oral squamous cell carcinoma	MKurokawa H	歯科口腔外科
J Oral Maxillofac Surg	Analysis of muscle hardness in patients with masticatory myofascial pain	Kashima K	歯科口腔外科
Oral Surg Ora Med Oral Pathol Oral Radiol Endod	Utility of diffusion-weighted images using fast asymmetric spin-echo sequences for detection of abscess formation in the head and neck region	Kurokawa H	歯科口腔外科
J Oral Pathol Med	Reduced syndecan-1 expression is correlated with the histological grade of malignancy at the deep invasive front in oral squamous cell carcinoma.	Kurokawa H	歯科口腔外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Asian J Oral Maxillofac Surg	Predictive markers for late cervical lymph node metastasis in patients with NO squamous cell carcinoma of the tongue	Kurokawa H	歯科口腔外科
Angle Orthodontist	An adult bimaxillary protrusion treated with corticotomy-facilitated orthodontics and titanium miniplates	Sakoda S	歯科口腔外科
頭頸部癌	Stage I, II舌扁平上皮癌における周辺上皮の上皮性異形成について	黒川英雄	歯科口腔外科
小児口腔外科	小児の嚢胞性疾患に関する臨床的検討	高森晃一	歯科口腔外科
J. of Kyusyu Univ. of Health and Welfare	不妊治療による46, t(12;13)(q21.3;q32)の父親からの3胎	金子政時	周産母子センター
産科合併症	胎児水腫.	鮫島浩	周産母子センター
エッセンシャル産科学・婦人科学 第3版	5-新生児 1成熟徴候.	金子政時	周産母子センター
エッセンシャル産科学・婦人科学 第3版	2-異常分娩 4付属物性異常分娩 5分娩損傷.	鮫島浩	周産母子センター
エッセンシャル産科学・婦人科学 第3版	4-胎児・新生児異常.	金子政時	周産母子センター
臨床エビデンス産科学 第2版	頸管無力症.	鮫島浩	周産母子センター

計 113

(注)

1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載にあ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およ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入すること。

(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 高崎 眞弓		
管理担当者氏名	放射線部長 田村 正三	薬剤部長 有森 和彦	
	総務課長 小野 潔		

		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		各診療科	(分類方法) ・ 加付は外来、入院別に1患者1ファイル方式のID番号順で分類 ・ エックス線写真は1患者1ファイル方式のID番号順で分類	
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	なし		
	紹介患者に対する医療提供の実績	医事課		
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課 薬剤部		
	確規保則の第9条	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
	2	専任の院内感染対策を行う者の配置状況		医療安全管理部
	3	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況		医事課
及び第1条各号に掲げる体制	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		
1	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		
各号に掲げる体制	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		
1	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		
1	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	高崎真弓
閲覧担当者氏名	総務課長	小野 潔
	医事課長	鳥居時政
閲覧の求めに応じる場所	第三会議室	

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績(なし)

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	73.2%	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	7,154人	
	B: 他の病院又は診療所に紹介した患者の数	4,651人	
	C: 救急用自動車によって搬入された患者の数	552人	
	D: 初診の患者の数	12,230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 (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配置状況	有 ・ 無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 所属職員： 専任 (1) 名 兼任 (4) 名 ・ 活動の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. リスクマネージャーとの連絡調整に関する事 2. インシデント及び医療事故の調査並びに分析指導 3. 安全管理のための教育・研修に関する事 4. 医療事故防止対策マニュアルに関する事 5. 重要事例の診療録及び看護記録等の確認及び指導に関する事 6. 患者等からの医療に係る相談 7. その他医療事故未然防止及び医療安全管理に関する事 	
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
<ul style="list-style-type: none"> ・ 指針の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 安全管理に関する基本的考え方 2. 安全管理のための委員会その他の組織に関する基本事項 3. 安全管理のための職員研修に関する基本方針 4. 医療の安全確保を目的とした改善のための方策に関する基本方針 5. 医療事故発生時の対応に関する基本方針 6. 患者等に対する当該指針の閲覧に関する基本方針 7. その他医療安全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
<ul style="list-style-type: none"> ・ 活動の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 医療事故防止のための具体的措置に関する事 2. 医療事故防止対策マニュアルに関する事 3. 医療安全に係る職員の教育及び研修に関する事 4. 医療訴訟事故発生時の原因の分析究明、改善策の立案・実施及び職員への周知に関する事 5. 改善策の実施状況調査及び見直しに関する事 6. 医療事故等発生時の家族や患者への説明に関する事 7. 医療安全のための作業標準に関する事 8. インシデントレポート及び事故報告書の分析に関する事 9. 医療安全管理部の業務に関する事 10. その他医療事故等及び医療訴訟に関する事 	

⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 24 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容：集合教育（講義） <ul style="list-style-type: none"> 1. 新規採用者研修（看護師等）：リスクマネジメントの基本的考え方（1回） 2. 新規採用者研修（研修医）：事故の概念、異状死、報告と義務等（1回） 3. 新任リスクマネージャー研修：リスク管理の基本、安全管理体制等（1回） 4. 中途採用者・希望者等研修：リスク管理の基本、安全管理体制等（7回） 5. 全職員研修：医療現場の責任と義務、あるべき姿、医療過誤訴訟等（2回） 6. 全職員研修：医療事故・紛争回避のための現場対応、インフォームド・コンセントの要件等（2回） 7. 各部署との勉強会：リスクセンス、安全管理の視点、部署毎の事例と対策（8回） ・ 研修の主な内容：集合教育（講義、実技） <ul style="list-style-type: none"> 1. AED講習会（医師を除く全職員）：一次救命処置、AEDの取扱（2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	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 医療機関内における事故報告等の整備 （ <input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無 ） ・ その他の改善のための方策の主な内容： <ul style="list-style-type: none"> 1. インシデントレポートの院内情報公開 2. リスクマネージャー会での事例報告及び周知 3. 作業標準の作成 4. 医療事故防止対策マニュアルの見直し 5. 薬剤管理の抜き打ち調査 6. 新インシデントレポートシステムの開発・稼働 	