

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
消化器癌の外科治療 69-71,2008	1消化管 こんなときどうするQ&A 8胃全摘術後の再建 胃全摘後の再建法の種類と、それぞれの長所、短所について教えてください	中根 恭司	外科
Am J Surg in press,2008	Risk factors and outcome of early recurrence after resection of small hepatocellular.	Kaibori M	外科
Journal of Clinical Oncology 26(155)(May20Supplement),2008:20615	Novel & effective management of capecitabine induced Hand Foot Syndrome.	Yamamoto D	外科
Hepatogastroenterology in press ,2008	Pre-operative patient selection of pancreatic cancer patients by multi-detector row CT and surgical results.	Satoi S	外科
Pancreas in press,2008	Surgical results following pre-operative chemoradiation therapy for patients with pancreatic cancer.	Satoi S	外科
Circulation journal 72(8):1351-1358, 2008	Granulocyte-colony stimulating factor increases donor mesenchymal stem cells in bone marrow and their mobilization into peripheral circulation but does not repair dystrophic heart after bone marrow transplantation.	Tatsumi K	胸部心臓血管外科
General thoracic and cardiovascular surgery 56(3):114-118, 2008	Preoperative steroid therapy stabilizes postoperative respiratory conditions in myasthenia gravis.	Kaneda H	胸部心臓血管外科
Journal of Bronchology 15(2):71-72,2008	Safety of topical lidocaine application during flexible bronchoscopy	Saito Y	胸部心臓血管外科
日本血管外科学会雑誌 17(3):439-445,2008	90歳以上の高齢者の大動脈緊急症例の検討	中尾 佳永	胸部心臓血管外科
日本血管外科学会雑誌 22(2):146-150,2008	肺切除術後胸腔ドレーン管理に関する臨床実践の検討	金田 浩由紀	胸部心臓血管外科
BRAIN and NERVE: 神経研究の進歩 60(2):123-129,2008	【がん治療と神経障害】放射線照射による脳障害	浅井 昭雄	脳神経外科
Neuro-Oncologyの 進歩 17(1):31-32,2008	chordoid meningiomaの一例	大重 英行	脳神経外科
Progress in Medicine 28(5):1330-1332, 2008	シロスタゾール(プレタール)投与中に症候性頭蓋内動脈狭窄の狭窄率の改善を認めた2例	吉村 晋一	脳神経外科
小児の脳神経 33(1):72-73,2008	【二分脊椎の発生病態と予防および総合医療】異常肥厚終糸の組織学的検討	稲垣 隆介	脳神経外科
新薬と臨床 57(7):1140-1148, 2008	脳梗塞慢性期の抗血小板療法-当院におけるクロピドグレル(プラビックス)の使用経験-	吉村 晋一	脳神経外科
Japanese Journal of Endourology and ESWL 21(2):110-116,2008	腹腔鏡下膀胱摘除術 Laparoscopic Partial Cystectomy	木下 秀文	泌尿器科

(注)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には、主たる発表者の氏名を記入すること。

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本泌尿器科学会雑誌 99(5):645-651,2008	健康中年男性におけるテストステロンとADAMおよびAMS質問紙の妥当性に関する検討	河 源	泌尿器科
泌尿器科紀要 57(5):373-376,2008	ホルモン療法中にNeuroendocrine differentiationをきたし脳幹、眼窩、舌根部に転移を認めた前立腺癌の1例	杉 素彦	泌尿器科
泌尿器科紀要 54(12):791-793,2008	トルコ鞍空洞症に伴なった後天性ゴナドトロピン性 性腺機能低下症の1例	谷口 久哲	泌尿器科
American journal of ophthalmology 145(4):676-681,2008	Intraocular Pressure Elevation after Injection of Triamcinolone Acetonide: A Multicenter Retrospective Case-Control Study.	Matsumura M	眼科
Clinical and experimental immunology 154(2):285-293,2008	High mortality rate of (NZW x BXSB)F1 mice induced by administration of lipopolysaccharide attributes to high production of tumour necrosis factor-alpha by increased numbers of dendritic cells.	Matsumura M	眼科
Graefe's archive for clinical and experimental ophthalmology 246(7):1065-1067,2008	Case of retinochoroiditis associated with porcine ascarids diagnosed by antibodies in Subretinal fluid.	Takahashi K	眼科
Japanese journal of ophthalmology 52(6):508-510,2008	Early-onset endophthalmitis caused by methicillin-resistant Staphylococcus epidermidis after 25-gauge transconjunctival sutureless vitrectomy.	Taomoto M	眼科
Japanese journal of ophthalmology 52(4):265-268,2008	Posterior sub-Tenon injection of triamcinolone acetonide as pretreatment for focal laser photocoagulation in diabetic macular edema patients.	Matsumura M	眼科
Journal of ocular pharmacology and therapeutics 24(6):607-612,2008	Severe Optic Neuropathy Caused by Dichloromethane Inhalation.	Matsumura M	眼科
Molecular vision 14(5):992-996,2008	Relationship between pigment epithelium-derived factor (PEDF) and renal function in patients with diabetic retinopathy.	Matsumura M	眼科
Molecular vision 14(2):249-254,2008	Hypericin inhibits pathological retinal neovascularization in a mouse model of oxygen-induced retinopathy.	Higuchi A	眼科
Ophthalmic research 41(1):53-58,2008	Indocyanine Green Angiography in Experimental Choroidal Circulatory Disturbance.	Nishikawa M	眼科
Ophthalmology 115(11):1916-1922, 2008	Role of Soluble Vascular Endothelial Growth Factor Receptor-1 in the Vitreous in Proliferative Diabetic Retinopathy.	Matsumura M	眼科
眼科臨床紀要 1(1):13-17,2008	眼内レンズ縫着術後に駆出性出血を生じた2症例	桑田 満喜	眼科
日本眼科学会雑誌 112(7):590-600,2008	脈絡膜新生血管を伴う加齢黄斑変性を対象としたベガブタニブ ナトリウム1年間投与試験	高橋 寛二	眼科
日本眼科学会雑誌 112(7):1076-1084,2008	加齢黄斑変性の分類と診断基準	高橋 寛二	眼科

(注)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簿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る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には、主たる発表者の氏名を記入すること。

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
PEPARS (21):70-77,2008	【皮膚腫瘍 外来治療のコツ】黄色腫、汗管腫	楠本 健司	形成外科
形成外科 51(増刊):S223-228, 2008	【外科系医師のための『創傷外科』update】創傷外科各論 特殊な原因による創傷 医源性創傷	楠本 健司	形成外科
形成外科 51(7):745-754,2008	【耳介変形の治療update】耳介変形の分類と治療	楠本 健司	形成外科
形成外科 51(5):583-588,2008	糖尿病性足壊疽に対するmaggot debridement therapy(MDT)の1例	大西 早百合	形成外科
日本褥瘡学会誌 10(4):556-560,2008	仙骨部褥瘡に対する手術後ドレッシング、体位変換に関する工夫	三宅 ヨシカズ	形成外科
Hearing research 240(1-2):52-56,2008	Response of the flat cochlear epithelium to forced expression of Atoh1.	Izumikawa M	耳鼻咽喉科
Inflammatory bowel diseases 14(6):826-838,2008	Subcutaneous adipose tissue-derived stem cells facilitate colonic mucosal recovery from 2,4,6-trinitrobenzene sulfonic acid (TNBS)-induced colitis in rats.	Omae M	耳鼻咽喉科
Stem cells and development 17(2):291-302, 2008	Long-term maintenance of donor-derived hematopoiesis by intra-bone marrow-bone marrow transplantation.	Omae M	耳鼻咽喉科
Transplantation 85(1):93-101,2008	Long-Term Donor-Specific Tolerance in Rat Cardiac Allografts by Intrabone Marrow Injection of Donor Bone Marrow Cells	Omae M	耳鼻咽喉科
The journal of gene medicine 10(6):610-618,2008	Gene transfer into guinea pig cochlea using adeno-associated virus vectors	Konishi M	耳鼻咽喉科
JOHNS 24(2):173-177,2008	内視鏡下鼻副鼻腔手術のための支援機器 ナビゲーションシステム	友田 幸一	耳鼻咽喉科
口腔・咽頭科 20(2):237-243,2008	耳下腺腫瘍:困ったときの対応 耳下腺腫瘍の局在が浅葉か深葉か術前に判定困難な場合	永田 基樹	耳鼻咽喉科
喉頭 20(2):133-137,2008	声門閉鎖不全に対する声帯内ヒアルロン酸注入術の治療経験	宮本 真	耳鼻咽喉科
耳鼻展望 51(5 別冊):94-98, 2008	金沢医科大学耳鼻咽喉科におけるナビゲーション手術の実態	友田 幸一	耳鼻咽喉科
耳鼻展望 51(5 別冊):100-106, 2008	耳鼻咽喉科ナビゲーション手術の現状-2003年、2007年全国アンケート調査結果報告-	友田 幸一	耳鼻咽喉科
通信医学 60(5):287-289,2008	ナビゲーションシステムが有効であった前頭洞炎に対する鼻内内視鏡手術の一例	友田 幸一	耳鼻咽喉科

(注)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簿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る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には、主たる発表者の氏名を記入すること。

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
頭頸部外科 18(2):109-113,2008	副鼻腔嚢胞性疾患手術-鼻外法-	友田 幸一	耳鼻咽喉科
頭頸部癌 34(4):544-547,2008	進行下咽頭癌における術前化学放射線療法に対する病理学的効果の検討	井上 俊哉	耳鼻咽喉科
頭頸部癌 34(3):355-359,2008	耳下腺多形腺腫手術とその問題点	永田 基樹	耳鼻咽喉科
頭頸部自律神経 22:47-48,2008	AAVによる内耳遺伝子導入の試み	小西 将矢	耳鼻咽喉科
日本コンピュータ外科学会 10(1):53-67,2008	手術ナビゲーションでの臨床での使用実態に関するアンケート調査結果報告(2)	友田 幸一	耳鼻咽喉科
日本耳鼻咽喉科学会会報 111(12):727-733, 2008	内耳疾患の治療をめざして-基礎研究の最前線-遺伝子導入法(蝸牛有毛細胞の再生と聴覚の回復)-	泉川 雅彦	耳鼻咽喉科
日本鼻科学会誌 47(1):43-45,2008	胆管用Tチューブを使用した内視鏡下鼻内DCR法の検討	友田 幸一	耳鼻咽喉科
産業システム情報化研究会 5-11,2008	仮想の「鏡」による内視鏡下鼻内手術の遠隔手技指導システム	友田 幸一	耳鼻咽喉科
Abdominal imaging 33(5):560-562,2008	Traumatic neuroma of the bile duct.	Ueno Y	放射線科
Acta radiologica 49(6):638-643,2008	Improvement in respiratory function by percutaneous vertebroplasty.	Tanigawa N	放射線科
核医学症例検討会症例集 29(1):1-2,2008	18F-FDG-PETが、初期診断と効果判定に有用であった脾原発悪性リンパ腫の1例	河 相吉	放射線科
核医学症例検討会症例集 28(2):36-37,2008	99mTc-HSAD肝プールシンチグラフィにて肝血管腫の所見を呈した肝異物肉芽腫の1例	河 相吉	放射線科
日本放射線技術学会近畿部会雑誌 14(2):13-18,2008	IVRIにおけるAngio/CT装置の仕様改善	森 薫	放射線科
臨床放射線 53(12):1723-1729, 2008	18F-FDG脾集積の画像所見と臨床的意義	河 相吉	放射線科
臨床放射線 53(12):1717-1722, 2008	大腸癌、卵巣癌腹膜転移の治療選択におけるFDG-PET/CTの有用性	上埜 泰寛	放射線科
HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY 15(2):165-168,2008	ホルモンQ&A プロゲステンの世代分類と臨床的意義について教えてください	神崎 秀陽	産婦人科

(注)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簿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には、主たる発表者の氏名を記入すること。

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
エンドメトリオージス 研究会会誌 29:130-132,2008	子宮筋症術後に妊娠し、帝王切開時に胎盤剥離困難となり 子宮全摘に至った1例	奥野 茜子	産婦人科
産婦人科の実際 57(7):1065-1070, 2008	【産科婦人科サブスペシャリティ領域の動向】生殖医療 日本 受精着床学会	神崎 秀陽	産婦人科
産婦人科の実際 57(2):163-168, 2008	【子宮内膜の機能と生殖医療 その最前線】プロゲステロンに よる子宮内膜分化に関する話題	岡田 英孝	産婦人科
産婦人科の進歩 60(4):335-336,2008	生殖医療と先天異常について	岡田 英孝	産婦人科
産婦人科の進歩 60(2):162,2008	EXIT(Ex Utero Intrapartum Treatment)について	依岡 寛和	産婦人科
日本小児放射線学 会雑誌 24(1):11-17,2008	【勃興しつつある新たな画像診断】胎児MRIによる出生前診断	依岡 寛和	産婦人科
臨床婦人科産科 62(4):469-473,2008	産婦人科臨床の難題を解く-私はこうしている II 不妊治療【一般 不妊治療 6】薄い子宮内膜を发育させるには?	岡田 英孝	産婦人科
Antioxidants & Redox Signaling 10(5):983-996,2008	LPS induces hypoxia-inducible factor 1 activation in macrophage-differentiated cells in a reactive oxygen species- dependent manner	Nishi K	麻酔科
Journal of Anesthesia 22(1):52-54,2008	An unusual case of airway obstruction at the tip of an endotracheal tube caused by insertion of a nasogastric tube.	Kubo K	麻酔科
Paediatric Anaesthesia 18(10):991-992,2008	Emergency airway management of an extremely low-birth- weight infant with subglottic stenosis.	Umegaki T	麻酔科
蘇生 27(1):1-6,2008	急性脳虚血における脳白質保護の重要性	中尾 慎一	麻酔科
麻酔 57(1):82-84,2008	エアウェイスコープにブジーを併用し気管挿管が可能であった 症例	上嶋 浩順	麻酔科
APMIS : acta pathologica, microbiologica, et immunologica Scandinavica 116(11):1013-1015,2008	Carcinosarcoma arising in mixed epithelial and stromal tumor of the kidney.	Sakaida N	臨床検査医学科
臨床病理 56(5):379-382,2008	検査室での異常フィブリノゲン症診断における単純免疫拡散法 の有用性	吉賀 正亨	臨床検査医学科
Pediatrics international 50(4):464-468,2008	Estimation of measles vaccine coverage needed to prevent transmission in schools.	Mori N	小児科
日本小児泌尿器科 学会雑誌 16(2):136-140,2008	乳幼児にやさしい腎機能検査:シスタチンCによる糸球体濾過率 予測と試験紙による一日尿蛋白量予測	金子 一成	小児科

(注)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には、主たる発表者の氏名を記入すること。

2. 論文発表等の実績

雑誌名	題 名	発表者氏名	所属部門
外来小児科学会誌 11(2):206-209,2008	上顎洞エコーを用いた急性副鼻腔炎の診断	小島 崇嗣	小児科
Journal of neurosurgery. Spine 9(6):554-559,2008	Microsurgical bilateral decompression via a unilateral approach for lumbar spinal canal stenosis including degenerative spondylolisthesis.	Sasai K	整形外科
Rheumatology 47(5):591-596,2008	Prevention of corticosteroid-induced osteonecrosis in rabbits by intra-bone marrow injection of autologous bone marrow cells.	Asada T	整形外科
Hip Joint 34:342-346,2008	髄外ガイドを用いたステム設置の評価	加藤 充孝	整形外科
The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine 45(5):275-277,2008	DPC導入と(急性期)リハビリテーション医療 アメリカの現状,将来 の日本	吉田 清和	整形外科
中部日本整形外科 災害外科学会雑誌 51(5):879-880,2008	膝関節内骨髄移植方法を用いた前十字靭帯不全損傷に対する 次世代靭帯修復方法の可能性	おおえ 賢一	整形外科
中部日本整形外科 災害外科学会雑誌 51(4):723-724,2008	股関節における関節唇損傷の造影MRIについて	加藤 充孝	整形外科
日臨救急医学会誌 11(6):480-485,2008	重篤な水様性下痢にて救急外来を受診した痔VIP産生腫瘍の1 例	鈴木 聡史	救急医学科
日本臨床救急医学 会雑誌 11(6):475-479,2008	鈍的腹部外傷後の遅発性小腸狭窄の1例	富野 敦稔	救急医学科
Pathophysiology of haemostasis and thrombosis 36(2):98-101,2008	Therapeutic efficacy of leukocytapheresis for procoagulant microparticles during hemophagocytic syndrome.	Asai T	救急医学科
Arterial Stiffness/動 脈壁の硬化と老化 (14):55-57,2008	運動療法にてbaPWVが改善した例 PWV、内膜・中膜肥厚度の 変化による検討	木村 穰	循環器腎内分泌内科
Function Food 2(3):288-294,2008	【スポーツと機能性食品】生活習慣病予防のための運動に対す る栄養学的配慮	田嶋 佐和子	循環器腎内分泌内科
Acta cardiologica 63(5):603-608,2008	New index of regional arterial stiffness assessed by tissue Doppler imaging.	Haiden M	循環器腎内分泌内科
The American journal of cardiology 102(5):568-572,2008	Changing trends of hospital utilization in patients after their first episode of atrial fibrillation.	Miyasaka Y	循環器腎内分泌内科
Annals of nuclear medicine 22(4):309-316,2008	Non-invasive detection of ischemic left ventricular dysfunction using rest gated SPECT: expectation of simultaneous evaluation of both myocardial perfusion	Maeba H	循環器腎内分泌内科
Estratto da CHIRURGIA 21(6):339-342,2008	Surgical treatment for right sided infective endocarditis with recurrent pulmonary infarction concurrent with a ventricular septal defect	Hattori R	循環器腎内分泌内科

(注)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には、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 今村 洋二
管理担当者氏名	薬剤部長 廣田 育彦、看護部長 安田 照美、 事務部長 竹林 俊雄

		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		管理課、各診療科、 薬剤部、手術部、 各病棟、臨床検査部、 放射線部、病歴情報課、 地域医療連携部、	保管部署で管理
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	管理課	
	高度の医療の提供の実績	各診療科	
	高度の医療技術の開発及び 評価の実績	各診療科	
	高度の医療の研修の実績	各診療科	
	閲覧実績	病歴情報課	
	紹介患者に対する医療提供の実 績	地域医療連携部	
	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 状 況 条 の 2 3 及 び 第 1 1 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	有 (3名)	
	専任の院内感染対策を行 う者の配置状況	有 (1名)	
	医療に係る安全管理を行 う部門の設置状況	有	
	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 (5名)	
	医療に係る安全管理のた めの指針の整備状況	有	
	医療に係る安全管理のた めの委員会の開催状況 (平成20年度)	12回	
	医療に係る安全管理のた めの職員研修の実施状況 (平成20年度)	17回	
	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	有	

(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。

		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	有
		院内感染対策のための委員会の開催状況	12回
		従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	26回
		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	有
		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	有
		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	7回
		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	有
		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	有
		医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	有
		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	35回
		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	有
		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	有

(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	医療情報部部长 今村 洋二 (病院長)
閲覧担当者氏名	医事課長 前田 利治 医療情報部病歴情報課 北村 臣
閲覧の求めに応じる場所	1階 情報ライブラリー室

○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	71.2 %	算定期間	平成20年 4月 1日 ~ 平成21年 3月31日
算出根拠	A: 紹介患者の数		20,457 人
	B: 他の病院又は診療所に紹介した患者の数		9,933 人
	C: 救急用自動車によって搬入された患者の数		1,274 人
	D: 初診の患者の数		34,550 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 (3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設置状況	有 ・ 無
<ul style="list-style-type: none">所属職員： 専任 (3) 名 兼任 (12) 名活動の主な内容： 組織横断的に当該院内の安全管理を担う部門であり、院内の診療体制、臨床研修医等の管理体制、薬剤管理、看護管理の徹底化さらに、医療機器などの保守点検及び適正使用、院内技術研修体制の充実、医療事故再発防止の確立を行う事で患者に安全な医療を提供する。 医療に関わる安全の為の指針の策定及び変更、組織機能の安全に関する検討を行う。	
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： 「医療に係る安全管理のための指針」参照	

⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況（平成20年度）

原則毎月1回定例開催

・ 活動の主な内容：

(1) 医療安全管理対策委員会：原則毎月1回定例開催

医療事故を未然に防止すると共に、迅速かつ適切な対策を講ずるため、インシデントレポートの分析検討、マニュアルの整備、マンスリーレポートの発行、セーフティーマネージャー会との連携などを通じて安全管理の徹底化を促進する。

(2) 医療事故対応委員会：必要の都度開催

インシデントレベル3bで病院長、医療安全管理部長と専任医療安全管理者が合議し、医療過誤が原因である、またはその可能性が否定できない事例とレベル4a以上の案件は、病院長が委員会の開催を指示し、事故対策方針、事故原因の分析、患者・遺族との交渉、関係職員の制裁などについて審議対応する。

(3) セーフティーマネージャー会：原則毎月1回定例開催

医療機関の安全体制の確保及び推進の為に各委員会の管理及び運営に関する規定を定め、安全管理の為に事象の発生原因を分析し、改善策の立案及び実施、職員への周知を図る。更に実施された改善策の実施状況の調査、見直しを行う。

(4) 感染対策委員会：原則毎月1回定例開催

病院内におけるMRSA、その他の院内感染を積極的に防止し、院内感染管理の万全を期するため、その予防のための調査、研究、院内感染症発生時の対策などの方策と実践を行う。当委員会のマニュアルに次の項目が示されている。

MRSA感染防止対策、手洗い(手指消毒)方法、消毒剤使用法、B型肝炎感染予防対策、C型肝炎感染予防対策、針刺し後のHIV感染防止対策、結核感染予防対策など。

(5) 看護部感染防止リンクナース会：原則2ヵ月に1回開催

感染対策委員会の下部組織として病棟、外来より委員を選出し発足。ICTの指導を受けながら、感染防止にかかわる調査、研究、教育活動を行い、有効かつ低コストの感染防止対策を実践し、院内感染の減少を図る。

(6) 輸血療法委員会：原則毎月1回定例開催

院内における輸血に関し、輸血療法を安全かつ適切に行い、輸血に伴う事故や副作用、感染及び合併症の対策について審議する。

(7) 医療ガス安全管理委員会：原則年1回定例開催

医療ガス設備の安全管理を図り、患者さまの安全を確保するために保守点検指針に基づいて、実施責任者に医療ガスの保守点検業務を行わせ安全の確認を行い、各部門に医療ガスに関する知識を普及し啓発に努める。

(8) 安全衛生委員会：原則毎月1回定例開催

職員の危険防止及び健康障害を防止するための基本的な対策を立て、労働災害の原因や再発防止に努め、職員の健康増進を図るための基本的な対策を立てる。

(9) 看護部安全対策委員会：原則毎月1回定例開催

看護部内において委員会を組織し、看護部内における安全及び危機管理に関することなどを検討し、病棟・外来の安全巡回、安全対策学習、医療事故の集計や分析を行う。

(10) 放射線安全管理小委員会：原則年4回開催

業務従事者の教育訓練、施設の改廃、新設、維持管理、放射線の測定、記録の分担、大学の予防委員会等の調査の立会い、科学技術庁又はその指定検査機関による施設検査、定期検査などに際しての対応を行う。

(11) NST・褥瘡対策委員会：原則毎月1回定例開催

栄養障害の早期発見と治療により、現疾患の重症化を抑制することで、患者満足度や医療の質の向上を図る。また、褥瘡の発生予防及び発症後早期からの適切な処置と対策を講じるため、入院患者に褥瘡に関する評価を行い、必要な対策を実施する。

(12) クリニカルパス委員会：必要の都度開催

クリニカルパスの作成と改訂を通じて医療の効率と質の向上を図り、患者の満足と資源の効率的活用を目指す。

(13) 看護部安全対策リンクナース会：原則年6回定例開催

看護部安全対策委員会の下部組織として、各部所のインシデント分析や病棟・外来の安全巡回、安全対策に関する学習を行い、安全に関する知識の普及、医療事故防止を図る。

(14) 看護部セーフティマネージャー会：原則毎月1回定例開催

セーフティマネージャー会の分科会として、各部所のインシデント分析や安全巡回などを行い、医療事故防止についての教育や安全管理対策の推進を図る。

⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況（平成20年度）

年17回

研修の主な内容：

別紙参照

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 （・無）電子化 [第一、二報方式]
 1. 電子化入力運用を行っており、第一報は全職員、第二報通知は、セーフティーマネージャーがそれぞれ入力を行っている。
 2. 事故報告等の目的は、「個人を罰する事ではなく事故の再発防止に活用することである」と定めている。
 3. 報告すべき事項は、療養指導から院内給食に関するものまで29項目である。
 4. 報告先は、セーフティーマネージャー、所属部門の部長を経て、医療安全管理部、病院長である。緊急を要する場合は、直接病院長へ報告し指示を受けて対処する。
 5. 医療安全管理部は、報告を受けて速やかに内容を把握し、当該のセーフティーマネージャーと分析し、対策を講じる。

・その他の改善のための方策の主な内容：

<安全教育>

1. セーフティーマネージャー会での事例検討、報告
2. 職員研修のDVD上映会開催
3. 技術教育
(中心静脈穿刺について、刺股警戒杖の取扱い)
4. 中途入職者への医療安全に関するオリエンテーション
5. セーフティーマネージャー会への研修医の出席

<情報システムの活用>

1. 医療安全管理対策委員会より、「マンスリー報告」発行（月1回）
2. 医療安全管理部より、「医療安全情報」の発行（事例により発行）
3. 医療安全管理部より、「医療安全ほっとメール」の発行（事例により発行）
4. 電子カルテ上にホームページの開設

<安全巡廻による評価>

1. 改善策に係わる実施状況の評価
2. 学内3病院における相互ラウンド
3. 近畿私立大学病院相互ラウンド

<改善の為の取り組み>

1. 医療安全管理マニュアル、ポケットマニュアルを一部改訂した。
2. アレルギーチェック機能を一部改正した。
3. 内服指示表の運用の整備をした。

以 上

医療に係る安全管理 のための指針

※変更点に下線