

厚労省エイズ対策研究事業「血友病の治療とその合併症の克服に関する研究」班（坂田洋一班長）	班員 吉岡 章	小児科	11,000	補委	厚労省
血友病インヒビター製剤調査研究班	班長 吉岡 章	小児科	5,000	補委	財団法人血液製剤調査機構
発声障害者の音声コミュニケーション手段の研究開発	細井裕司	耳鼻咽喉科	3,250	補委	総務省
実環境で最重度難聴者用超音波補聴システムを実現するための基礎的・臨床的研究	細井裕司	耳鼻咽喉科	8,940	補委	文部科学省
頭頸部腫瘍の放射線化学療法における生存シグナル経路を分子標的とした増感効果の検討	家根且有	耳鼻咽喉科	2,000	補委	文部科学省
前庭神経核における虚血神経細胞障害とその可塑性	山中敏彰	耳鼻咽喉科	900	補委	文部科学省
超音波補聴器実用化のための伝音効果率向上に関する研究	阪口剛史	耳鼻咽喉科	500	補委	文部科学省
骨導超音波の知覚メカニズムの解明とその臨床応用について	西村忠己	耳鼻咽喉科	500	補委	文部科学省
蚊アレルギー患者におけるEBウイルス感染NK細胞増殖症に対する分子標的療法の開発	浅田 秀夫	皮膚科・形成外科	2,200	補委	文部科学省科学研究費
アレルギー性皮膚疾患モデル動物を用いたシックハウス症候群の免疫学的研究	浅田 秀夫	皮膚科・形成外科	3,000	補委	住居医学研究奨励金
難治性疾患克服研究事業 稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究	新関 寛徳	皮膚科・形成外科	1,800	補委	厚生労働科学研究費
浸潤性膀胱がんの予後改善をめざした集学的治療研究	平尾佳彦(分担研究者)	泌尿器科	1,300	補委	厚労省科学研究費
早期前立腺がんにおける根治術後の再発に対する標準的治療の確立に関する研究	平尾佳彦(分担研究者)	泌尿器科	1,000	補委	厚労省科学研究費
がん診療ガイドラインの適用と評価に関する研究	平尾佳彦(分担研究者)	泌尿器科		補委	厚労省科学研究費
臓器移植の社会基盤に向けての研究	平尾佳彦(分担研究者)	透析部		補委	厚労省科学研究費
前立腺がんのリスク評価と化学予防	平尾佳彦(分担研究者)	泌尿器科	3,200	補委	文部科学省学研究費
PTEN-Aktシグナル伝達系を標準にした前立腺治療モデルの確立	平尾周也	泌尿器科	700	補委	文部科学省学研究費
夜間頻尿の治療法開発を目指したテレメトリー法によるラット膀胱求心性神経活動の検討	鳥本一匡	泌尿器科	700	補委	文部科学省学研究費
表在性膀胱癌における全Genome領域のAllelotypingとホモ欠失の解析	千原良友	泌尿器科	3,100	補委	文部科学省学研究費
知的クラスター創成事業	平尾佳彦	泌尿器科	52,400	補委	厚生労働省
定位放射線治療装置(ノバリスシステム)を用いた肺癌に対するimage-guided radiotherapyの最適化に関する研究	玉本哲郎	放射線治療・核医学科	300	補委	財団法人 奈良県対ガン協会

小計 21  
小計 66

- (注) 1 国、地方公共団体又は公益法人から補助金の交付又は委託を受け、当該医療機関に所属する医師等が申請の前年度に行った研究のうち、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。
- 2 「研究者氏名」欄は、1つの研究について研究者が複数いる場合には、主たる研究者の氏名を記入すること。
- 3 「補助元又は委託元」欄は、補助の場合は「補」に、委託の場合は「委」に、○印をつけた上で、補助元又は委託元を記入すること。

## 高度の医療技術の開発及び評価の実績

## 2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Int Arch Allergy Immunol	Histamine type 1 receptor deficiency reduces airway inflammation in a murine asthma model.	Miyamoto K.	呼吸器・血液内科
Respirology	Increased plasma monocyte chemoattractant protein-1 level in idiopathic pulmonary arterial hypertension.	Itou T.	呼吸器・血液内科
Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol	Prostacyclin agonist with thromboxane synthase inhibitory activity (ONO-1301) attenuates bleomycin-induced pulmonary fibrosis in mice.	Murakami S.	呼吸器・血液内科
Cardiovasc Hematol Disord Drug Targets	Physiological significance and therapeutic potential of adrenomedullin in pulmonary hypertension.	Murakami S.	呼吸器・血液内科
Sleep Breath	Evidence for activation of nuclear factor kappa B in obstructive sleep apnea.	Yamauchi M.	呼吸器・血液内科
J Infect 52(5):e143-146	A case of post-Japanese encephalitis with partial hypothalamic dysfunction showing repetitive hyperthermia in summertime.	Furiya Y	神経内科
Clinical Neurology and Neurosurgery. 2006 Jul; 108(5): 482-5	White matter T2 hyperintensity development and clinical deterioration after status epilepticus in a patient with dentatorubral-Pallidoluysian atrophy.	Takamura M	神経内科
AJNR Am J Neuroradiol. 2006 ; 27(7):1463-6	Global and region-specific analyses of apparent diffusion coefficient in dentatorubral-pallidoluysian atrophy.	Kin T	神経内科
J Hum Genet. 2006;51(6):555-8	Humanin expression in skeletal muscles of patients with chronic progressive external ophthalmoplegia.	Kin T	神経内科
Infection. 2006; 34(6):352-4	Coexistence of Ramsay Hunt Syndrome and Varicella-zoster Virus Encephalitis.	Kin T	神経内科
Cerebrovasc Dis. 2007 ;23(4):315-317	Spontaneous Intracranial Hypotension Is Associated with a Risk of Venous Sinus Thrombosis and Subdural Hematoma.	Kataoka H	神経内科
European J Neurology. 2007 Jan;14(1):e37-9	Extensive neuroimaging of a transient lesion in the splenium of the corpus callosum.	Shimizu H	神経内科
Ann Neurol. 2007 Feb; 61(2):162-74	DNA single-strand break repair is impaired in aprataxin-related ataxia.	Hirano M	神経内科
Mov Disord. 2007 Feb; 22(3):437-9	Treatable fluctuating Parkinsonism and dementia in a patient with a dural arteriovenous fistula.	Kajitani M	神経内科
J Neurol Sci. 2007 Mar15; 254(1-2):78-83	Sympathetic disturbances increase risk of sudden cardiac arrest in sporadic ALS.	Asai H	神経内科
Arch Physic Med and Rehabil 2006;87 529-535	Does Therapeutic Add to Locomotor Outcome of Body Weight-Supported Treadmill Training in Nonambulatory Patients With Stroke? A Randomized Controlled Trial.	Yagura H	神経内科
Cancer Gene Therapy	Small interfering RNA expression vector targeting hypoxia-inducible factor 1 alpha inhibits tumor growth in hepatobiliary and pancreatic cancers	水野 崇	消化器・総合外科
American Journal of Transplantation	In Vivo Engineering of Metabolically Active Hepatic Tissues in a Neovascularized Subcutaneous Cavity	横山 貴司	消化器・総合外科

Cell Transplantation	Genetic Modification of Hepatocytes Towards Hepatocyte Transplantation and Liver Tissue Engineering	久下博之	消化器・総合外科
LIVER TRANSPLANTATION	Plasma ADAMTS13 Activity May Predict Early Adverse Events in Living Donor Liver Transplantation: Observations in 3 Cases	高 濟峯	消化器・総合外科
Cell Transplantation	Survival of Microencapsulated Islets at 400 Days Posttransplantation in the Omental Pouch of NOD Mice	小林経宏	消化器・総合外科
Transplantation Proceedings	Protective Effect of Prostaglandin E2 Receptors EP2 and EP4 in Alloimmune Response In Vivo	野見武男	消化器・総合外科
Transplantation Proceedings	A Novel CCR5/CXCR3 Antagonist Protects Intestinal Ischemia/Reperfusion Injury	赤堀宇広	消化器・総合外科
Minimally Invasive Neurosurgery and Multidisciplinary Neurotraumatology, Springer-Verlag, Tokyo, 2006, p.170-175 (著書)	Minimally invasive spinal surgery using instrumentation.	Nakase H.	脳神経外科
Minimally Invasive Neurosurgery and Multidisciplinary Neurotraumatology, Springer-Verlag, Tokyo, 2006, p.181-185 (著書)	Neuroprotective approaches in experimental model of cerebral venous infarct.	Nakase H.	脳神経外科
Methods in Molecular Biology Vol.329, Humana Press Inc, Totowa, N, 2006, p.485-493 (著書)	Use of differentiating embryonic stem cells in the parkinsonian mouse model.	Nishimura F.	脳神経外科
Neuro-Oncologyの進歩 15-1:25-29, 2006 (総説)	小児膠芽腫における遺伝子変異の解析.	中村光利	脳神経外科
Cancer Res 66:4478-4487, 2006	Adoptive transfer of type 1 CTL mediates effective anti-central nervous system tumor response: Critical roles of IFN-inducible protein-10.	Nishimura F.	脳神経外科
Oncology 70:212-221, 2006	Defective expression of HRK is associated with promoter methylation in primary central nervous system lymphomas.	Nakamura M.	脳神経外科
J Orthop Sci.	Rapamycin as an inhibitor of osteogenic differentiation in bone marrow-derived mesenchymal stem cells	磯本慎二	整形外科
Artif Organs.	Tissue-engineered approach for the treatment of steroid-induced osteonecrosis of the femoral head transplantation of autologous mesenchymal stem cells cultured with beta-tricalcium phosphate ceramics and free vascularized fibula	川手健次	整形外科
J Bone Joint Surg Am.	Quantitative ultrasound can assess living human cartilage	服部耕治	整形外科
Plast Reconstr Surg.	Experimental study of vascularized tissue-engineered bone grafts	河村健二	整形外科
日本口腔診断学会雑誌	大学生における世代間の歯および歯列弓の形態的変化	井上公秀	口腔外科
Biochemical and Biophysical Research Communications	Osteogenic differentiation of human dental papilla mesenchymal cells	Ikeda,E.	口腔外科
Orthod Craniofacial Res	Morphological differences in the temporomandibular joints in asymmetrical prognathism patients	Kawakami,M.	口腔外科
Anatomy and embryology	Expression and regulation of the LIM homeodomain gene L3/Lhx8 suggests a role in upper lip development of the chick embryo.	Inoue,M.	口腔外科

Pediatric Oral and Maxillofacial Surgery	知的障害者の口腔機能に関する臨床的検討 —アンケート調査結果より—	村田奈保	口腔外科
J Oral Maxillofac Surg	Angina Bullosa Hemorrhagica of the Soft Palate : Report of 11 Cases and Literature Review	Yamamoto,K.	口腔外科
スポーツ歯学	男子大学生ラグビー部員における各種マウス ガードの使用感に関するアンケート調査	石田純一	口腔外科
日本歯科麻酔学会	口腔癌の遊離組織移植再建術後における Bispectral Index を指標にした静脈内鎮静法の 検討	今井裕一郎	口腔外科
頭頸部癌	旭式発話メカニズム検査(簡易版)による口腔癌術後 患者の構音障害の評価 —発語明瞭度検査との比較 検討—	井上公秀	口腔外科
日本小児救急医学会雑誌	当科における過去14年間の小児口腔顎顔面外傷の 臨床統計的観察	井上公秀	口腔外科
Int. J. Cancer. 118 (9): 2322-2328, 2006.	Enhanced spontaneous metastasis in bikunin- deficient mice.	Yagyu T, Kobayashi H, Matsuzaki H, Wakahara K, Kondo T, Kurita N, Sekino H, Inagaki K.	産婦人科
Int. J. Gynecol Cancer 16; 1545-1551, 2006.	Activation of mammalian target of rapamycin in postmenopausal ovarian endometriosis.	Yagyu T, Tsuji Y, Haruta S, Kitanaka T, Yamada Y, Kawaguchi R, Kanayama S, Tanase Y, Kurita N, and Kobayashi H.	産婦人科
Biol. Chem. 387 (12); 1545-1549, 2006.	Endogenous antiinflammatory substances: inter- alpha-inhibitor and bikunin.	Kobayashi H.	産婦人科
Int J Gynecol Cancer. 2007 Jan-Feb;17(1):37- 43.	Risk of developing ovarian cancer among women with ovarian endometrioma: a cohort study in Shizuoka, Japan.	Kobayashi H, Sumimoto K, Moniwa N, Imai M, Takakura K, Kuromaki T, Morioka E, Arisawa K, Terao T.	産婦人科
Expert Opinion. 11(4): 453-461, 2007.	Essential role of placental leucine aminopeptidase in gynecologic malignancy.	Mizutani S, Shibata K, Kikkawa F, Hattori A, Tsujiimoto M, Ishii M, and Kobayashi H.	産婦人科
Blood Coagulation & Fibrinolysis	Successful use of recombinant factor VIII devoid of von Willebrand factor during multiple teeth extraction in a patients with type3 von Willebrand disease	櫻井 嘉彦	小児科
International Journal of Hematology	Clinical evaluation of recombinant factor VIII preparation(Kogenate)in previously treated patient with Hemophilia A:descriptive meta-analysis of post marketing study data	吉岡 章	小児科
Journal of Thrombosis and Haemostasis	The measurement of low level of FVIII of FIX in hemophilia A and hemophilia B plasma by clot waveform analysis and thrombin generation assay	松本 智子	小児科
日本眼科学会雑誌 110巻4号Page282-287	頭蓋内疾患を有する小児てんかん患者に対する 多局所視覚誘発電位の臨床応用	湯川英一, 金永進, 川 崎健輔, 吉井稔章, 原 嘉昭	眼科
脳と神経 58巻5号 Page408-412	脳梗塞患者に対する多局所視覚誘発電位を用 いた他覚的視野評価	湯川英一, 斎藤こす え, 金永進, 丸岡真 治, 神崎麻美子, 原嘉 昭	眼科
American Journal of Ophthalmology Vol.142 No.5 Page856-858	Frequency doubling technology perimetry after clear and yellow intraocular lens implantation.	T.Ueda,T.Ota,E.. Yukawa,Y.Hara	眼科
Journal of Nara Medical Association 57巻2~3 Page81-86	孤発性Blau症候群の長期経過観察例	櫻井嘉彦, 福田和由, 中島充, 吉岡章, 森本勝 彦, 宮川幸子, 竹谷太, 原嘉昭	眼科
日本眼科紀要 57巻7号 Page572-575	視神経炎患者に対するHumphrey MATRIXを用 いた視機能評価	湯川英一, 吉井稔章, 上田哲生, 太田文生, 竹谷太, 新田進人, 原 嘉昭	眼科
あたらしい眼科 23巻8号 Page1091-1094	検診での軽度の視力低下を契機に発見された Raeder症候群の1例	西智, 湯川英一, 上田 哲生, 金永進, 竹嶋靖 浩, 原嘉昭	眼科

臨床眼科 60巻9号 Page1685-1689	正常眼圧緑内障に対するニプラジロール点眼単 独投与の臨床効果	湯川英一、新田進人、 竹谷太、吉井稔章、松 浦豊明、森下仁子、原 嘉昭	眼科
Journal of Cataract and Refractive Surgery Vol.32 No. 10 Page1643-1649	Effect of total higher-order aberrations on accommodation in pseudophakic eyes.	T.Nishi,Y. Nawa, K.Masuda,F.Taket ani,Y.Hara	眼科
Human Factors Vol.48 No.4 Page651-655	Change in dynamic visual acuity (DVA) by pupil dilation.	T.Ueda,Y. Nawa, E.Yukawa,F.Taket ani,Y.Hara	眼科
臨床眼科 60巻13号 Page2063-2065	緑内障患者に対するGoldmann圧平眼圧計と ICare眼圧計での眼圧値の検討	夏目恵治、湯川英一、 竹谷太、松浦豊明、名 和良晃、原嘉昭	眼科
臨床眼科 61巻1号 Page93-96	多局所視覚誘発電位により視機能評価を行った 球後視神経炎の1例	伊集院朋子、湯川英一、 新田進人、吉井稔 章、原嘉昭	眼科
Journal of Nara Medical Association 58巻1号 Page11-15	天理市立病院における小児スポーツ眼外傷の発 生状況	湯川英一、丸岡真治、 原嘉昭、片桐博都、森 下仁子	眼科
Facial N Res Jpn	人工神経(PGA-collagen tube)を用いて顔面神 経再建術を施行した耳前部悪性腫瘍の1例	岡本英之	耳鼻咽喉科
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Muir-Torre syndrome	西村忠己	耳鼻咽喉科
頭頸部癌	経皮的動脈穿刺法による浅側頭動脈を用いた 超選択的動注療法	家根旦有	耳鼻咽喉科
Br J Dermatol	Amicrobial pustulosis with antinuclear antibodies and rheumatoid factor.	Asada H	皮膚科・形成外科
Microbes and Infection	Induction of b-defensin 3 in keratinocytes stimulated by bacterial lipopeptides through toll-like receptor 2.	Asada H	皮膚科・形成外科
J Dermatol Sci	Hypersensitivity to mosquito bites: a unique pathogenic mechanism linking Epstein-Barr virus infection, allergy and oncogenesis.	Asada H	皮膚科・形成外科
J Dermatol	Juvenile-onset hypergammaglobulinemic purpura and fetal congenital heart block.	Maeda-Tanaka M	皮膚科・形成外科
皮膚の科学	疣贅状表皮発育異常症の1例	榎本美生	皮膚科・形成外科
臨床皮膚科	精巣腫大にて発症し、皮膚浸潤をきたしたNK/T cell lymphomaの1例	北村華奈	皮膚科・形成外科
臨床皮膚科	リンパ節転移を伴ったeccrine porocarcinomaの1 例	中野さち子	皮膚科・形成外科
皮膚の科学	Papular lupus rash を初発症状としたSLEの1例	前田真紀	皮膚科・形成外科
JOHNS	掌蹠膿疱症、扁桃病巣感染、特集 ここまでわ かった遺伝子異常 JOHNS	新関寛徳	皮膚科・形成外科
皮膚病診療	特集「小児の膠原病」 新生児エリテマトーデス	宮川幸子	皮膚科・形成外科
J Dermatol	Paraneoplastic pemphigus presenting as erythrodermic lichenoid dermatitis with concomitant features of pemphigus foliaceus.	Fukumoto T	皮膚科・形成外科
皮膚の科学	間質性肺炎を伴ったAmyopathic dermatomyositisの1例	北村華奈	皮膚科・形成外科
European Journal of Plastic Surgery	The thrmography of hands after a radial forearm flap has been harvested	Kuwahara M	皮膚科・形成外科

European Journal of Plastic Surgery	The longest known interval between commencement of intravenous infusion of gabexate mesilate and the development of a hand cyst	Iioka H	皮膚科・形成外科
Plastic and Reconstructive Surgery	Use of Plastic Baskets for Rat Aneesthesia	Niitsuma K	皮膚科・形成外科
Urology View	ケーススタディ「腎癌の診断・治療」-アンサーチェックでみた泌尿器科臨床医の治療戦略-	平尾佳彦	泌尿器科
日本医事新報	質疑応答Q&A「残尿とPSA値」	平尾佳彦	泌尿器科
日泌尿会誌	会陰部より発生した近位型類上皮肉腫の1例	三宅牧人	泌尿器科
J Microwave Surg	マイクロ波組織凝固装置を用いた無阻血腎部分切除術の腎機能評価法-機能的腎実質容積の測定-	藤本清秀	泌尿器科
透析会誌	腫瘍状石灰化に対し副甲状腺摘出術が奏功した二次性副甲状腺機能亢進症の3例	吉田克法	透析部
泌尿器外科	急性陰嚢症を契機に診断された精細管内悪性胚細胞の1例	三宅牧人	泌尿器科
Japan Medicine	Interview「プライマリケア医の役割-排尿障害”難民”救う内科・泌尿器科の連携」	平尾佳彦	泌尿器科
J Nara Med Ass	膀胱癌の基礎および臨床	藤本清秀	泌尿器科
移植	腎移植後の尿路合併症の検討	壬生寿一	泌尿器科
泌尿器外科	経尿道前立腺切除術におけるLevofloxacin術前投与の意義 -前立腺組織内濃度と術後感染予防効果-	近藤秀明	泌尿器科
Urology	Cutoff value of urinary arginine vasopressin for nocturnal polyuria in elderly men	T Akiyama	泌尿器科
Acta Urol Jpn	A case of small cell carcinoma of the kidney	M Miyake	泌尿器科
腎泌予防医誌	健常人を対象にした大豆蛋白摂取量と血中・尿中濃度の世代間調査	田中雅博	泌尿器科
医学のあゆみ	精巣胚細胞腫に対する周術期治療	岡島英二郎	泌尿器科
よくある症状-見逃せない疾患	Brunoさんの急性側腹部痛	岡島英二郎	泌尿器科
Prostate Cancer Prostatic Dis	Prostatic volume and volume-adjusted prostate-specific antigen as predictive parameters for prostate cancer patients with intermediate PSA levels	N Tanaka	泌尿器科
Arch Androl	Endocrine response to a single injection of goserelin 3.6mg or leuprolide 3.75 mg in men with prostate cancer	N Tanaka	泌尿器科
日本医事新報	質疑応答Q&A「高齢者の前立腺肥大とPSA値」	平尾佳彦	泌尿器科
Acta Urol Jpn	Prostatic volume and volume-adjusted prostate-specific antigen as predictive parameters for T1c prostate cancer	N Tanaka	泌尿器科
腎と透析	特集: 日常診療で遭遇する尿路トラブル「乏尿、多尿」	平山暁秀	泌尿器科
Int J Urol	Tissue levels of pyrimidine nucleoside phosphorylase activity in human and rodent bladder cancer and normal bladder tissue	K Fujimoto	泌尿器科

Int J Urol	Sexuality and seeking medical help for erectile dysfunction in young adults with spina bifida	T Shihomi	泌尿器科
奈医報	夜間頻尿・夜間多尿	明山達哉	泌尿器科
奈透析会誌	奈良県における慢性透析患者の現況－2005年末の統計的観察－	吉田克法	透析部

小計 3  
合計105

(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 榊 壽右
管理担当者氏名	医療サービス課長 南浦 健、 病院管理課長 上浦 豊

		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		外来カルテ庫、入院カルテ庫、薬剤部、中央放射線部、電子カルテ	個々の患者の諸記録は、カルテとともに整理し一括保管。 エックス線写真は、中央放射線部で一括保管。 諸記録、エックス線写真とも、あわせて電子カルテにも保存。
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 病院管理課	
	高度の医療の提供の実績	医療サービス課 各診療部	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	医療サービス課 各診療部	
	高度の医療の研修の実績	各診療部	
	閲覧実績	医療サービス課 病院管理課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	医療サービス課	
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医療サービス課 薬剤部	
確保規則の第9条の2及び第11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	様式13-2 のとおり	
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	様式13-2 のとおり	
	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	様式13-2 のとおり	
	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	様式13-2 のとおり	
	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	様式13-2 のとおり	
	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	様式13-2 のとおり	
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	様式13-2 のとおり	
	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	様式13-2 のとおり	

(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	医療サービス課長 南浦 健
閲覧担当者氏名	医療サービス課課長補佐 西村 和也、病院管理課課長補佐 岡田 高男
閲覧の求めに応じる場所	医療サービス課事務室、病院管理課事務室

○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	件
	歯科医師	延	件
	国	延	件
	地方公共団体	延	件

○紹介患者に対する医療提供の実績

紹介率	67.6%	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		12,819人
	B:他の病院又は診療所に紹介した患者の数		10,929人
	C:救急用自動車によって搬入された患者の数		2,726人
	D:初診の患者の数		28,190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 ( 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
・ 所属職員： 専任 ( 2 ) 名 兼任 ( 3 ) 名 ・ 活動の主な内容：別添のとおり	
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：別添のとおり	
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年 1 2 回
・ 活動の主な内容：別添のとおり	
⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 1 4 回
・ 研修の主な内容：別添のとおり	
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 ( 有 ・ 無 ) ・ その他の改善のための方策の主な内容：別添のとおり	