

| 雑 誌 名 | 題 名 | 発 表 者 氏 名 | 所 属 診 療 科 等 |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------|
| Protein Expr Purif | Preparation and characterization of truncated human lipopolysaccharide-binding protein in Escherichia coli. | 常吉直子 | 血液内科 |
| Br J Haematol | Expression and production of aberrant PAX5 with deletion of exon 8 in B-lineage acute lymphoblastic leukaemia of children | 末岡英三郎 | 血液内科 |
| J Dermatol | Subcutaneous epithelioid angiomatous nodule: A variant of epithelioid hemangioma. | 三砂範幸 | 皮膚科 |
| J Dermatol | Cytokeratin 15 expression in apocrine mixed tumors of the skin and other benign neoplasms with apocrine differentiation | 三砂範幸 | 皮膚科 |
| J Am Acad Dermatol | Trichoblastoma with a dilated pore. | 三砂範幸 | 皮膚科 |
| 西日皮膚 | Juvenile Temporal Arteritis with Eosinophilia の1例 | 古場慎一 | 皮膚科 |
| 西日皮膚 | 慢性炎症性脱髄性多発根神経炎に対する免疫グロブリン大量療法後に生じる異汗性湿疹の1例 | 吉岡万智子 | 皮膚科 |
| 西日皮膚 | 臀部皮下組織に生じた Pleomorphic Liposarcoma | 井上卓也 | 皮膚科 |
| J Dermatol | Syringocystadenoma papilliferum with extensive apocrine nevus | 三砂範幸 | 皮膚科 |
| J Dermatol | Lipomatous apocrine mixed tumor of the skin associated with chondroid and ossiferous stroma | 三砂範幸 | 皮膚科 |
| J Dermatol | Atrophic dermatofibrosarcoma protuberans with diffuse eosinophilic infiltrate | 平島徳幸 | 皮膚科 |
| 西日皮膚 | 点状表層角膜症を合併した膿疱性乾癬の1例 | 平島徳幸 | 皮膚科 |
| 皮膚臨床 | フェニトインによる Stevens-Johnson 症候群の1例 | 大川 毅 | 皮膚科 |
| 皮膚臨床 | 病変間の連続性を示唆した両側性非対称性帯状疱疹の1例 | 上村春子 | 皮膚科 |
| Jap. J. Gen. Hos. Psychiatr. | Mental health among students in information-oriented society. | 佐藤 武 | 精神神経科 |
| 小 計 | 15 件 | | |

| 雑 誌 名 | 題 名 | 発 表 者 氏 名 | 所 属 診 療 科 等 |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------|
| 精神医学 | 心因性健忘を疑われ救急外来より紹介された一過性全健忘の1例 | 松永みな子 | 精神神経科 |
| Pediatr Neurol 35:102-106 | Increased IL-1 β production from dsRNA-stimulated leukocytes in febrile seizures. | 松尾宗明 | 小児科 |
| Prostaglandins Leukot Essent Fatty Acids 2006;74(1):61-6 | Interleukin-18 primes human basophilic KUS12 cells for higher leukotriene synthesis. | 在津正文 | 小児科 |
| Eur. J. Cardiothorac. Surg | Direct imaging of bileaflet mechanical valve behavior in the tricuspid position. | 池田和幸 | 胸部・心臓血管外科 |
| Oncogene 25: 1807- 1811, 2006 | Methylation-induced silencing of ASC and effect of expressed ASC on p53-mediated chemosensitivity in colorectal cancer. | 大塚隆生 | 一般・消化器外科 |
| J Gastroenterol 41: 133-139, 2006 | The significance of aberrant CHFR methylation for clinical response to microtubule inhibitors in gastric cancer. | 宮崎耕治 | 一般・消化器外科 |
| Esophagus 3:13-17, 2006 | Esophageal carcinoma with humoral hypercalcemia and leucocytosis successfully treated by the two-term operation: report of a case. | 佐藤 健 | 一般・消化器外科 |
| J Hepatobiliary Pancreat Surg 13(3):218-24, 2006 | Gastrointestinal function and quality of life after pylorus-preserving pancreatoduodenectomy. | 大塚隆生 | 一般・消化器外科 |
| Int J Oncol;29(2):429-35, 2006 | Deficient expression of DPD gene is caused by epigenetic modification in biliary tract cancer cell and showed high sensitivity to 5-FU treatment. | 宮崎耕治 | 一般・消化器外科 |
| J Hepatobiliary Pancreat Surg 13:296-305, 2006 | Aberrant promoter hypermethylation in biliary tract carcinoma. | 神谷尚彦 | 一般・消化器外科 |
| Hepatogastroenterol 53(71):788-791, 2006 | Significance of pancreatic exocrine function in the perioperative management of pancreatoduodenectomy. | 大塚隆生 | 一般・消化器外科 |
| Int J Cancer 119:2750-2759, 2006 | Tumor-stromal interaction under hypoxia increases invasiveness of pancreas cancer cells through HGF-c-Met pathway. | 北島吉彦 | 一般・消化器外科 |
| Int J Oncol 29:1533-1539, 2006 | Hypoxia accelerates cancer invasion of hepatoma cells by upregulating MMP expression in HIF-1 α -independent manner. | 三好 篤 | 一般・消化器外科 |
| Anticancer Res 27: 865-872, 2007 | CPT-11(SN-38)chemotherapy may be selectively applicable to biliary tract cancer with low hMLH1 expression. | 宮崎耕治 | 一般・消化器外科 |
| 小 計 | 14 件 | | |

| 雑誌名 | 題名 | 発表者氏名 | 所属診療科等 |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|
| 整形外科と災害外科 56 巻 2 号 | 人工股関節全置換術後における内転拘縮の改善について | 本家秀文 | 整形外科 |
| Hip Joint 32 巻 | 変形性股関節症患者における臥位と立位の骨盤傾斜 新しい骨盤傾斜評価法 | 北島 将 | 整形外科 |
| Hip Joint 32 巻 | 高位脱臼股に対する転子下大腿骨骨切り術併用人工股関節置換術 骨切りデバイス使用前後の周術期成績 | 園畑素樹 | 整形外科 |
| 整形外科と災害外科 55 巻 4 号 | MIS TKA における大腿四頭筋アプローチの影響について | 井手衆哉 | 整形外科 |
| Journal of Orthopaedic Surgery 14(2) | Effectiveness of autologous fibrin tissue adhesive in reducing postoperative blood loss during total hip arthroplasty: a prospective randomised study of 100 cases | 馬渡正明 | 整形外科 |
| J Orthop Sci 11 | A simple method to determine the pelvic inclination angle based on anteroposterior radiographs | 北島 将 | 整形外科 |
| J Orthop Sci 11 | Purple glove syndrome associated with intravenous phenytoin administration in a patient with severe mental and motor retardation | 園畑素樹 | 整形外科 |
| Medimond ,Italy 355-358 | Combination of Transconjunctival and Intraoral Approaches for Repair of Zygomatic Fracture Fracture without Facial Skin Incision | 上村哲司 | 形成外科 |
| Medimond ,Italy 159-161 | Surgical Correction of Criptotia Combined with Intraoperative Distension Using Isotonic Saline Injection and Rotation Flap Method | 渡邊英孝 | 形成外科 |
| 熱傷 32(5) : 291-297 | 外来通院での小児熱傷創に対するトラフェルミン (フィブラストスプレー) の使用経験 | 上村哲司 | 形成外科 |
| 日形会誌 26(9) : 592-595 | 内視鏡補助による摘出が有用であった背部筋間脂肪腫の 1 例 | 渡邊英孝 | 形成外科 |
| Pediatric Neurosurg | Stereotactic radiation therapy with chemotherapy in the management of recurrent medulloblastomas. | 阿部雅光 | 脳神経外科 |
| Neurosurgery | Unilaterally symptomatic moyamoya disease in children: Long-term follow-up of 20 patient. | 松島俊夫 | 脳神経外科 |
| 小 計 | 13 件 | | |

| 雑 誌 名 | 題 名 | 発 表 者 氏 名 | 所 属 診 療 科 等 |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------|
| Cancer Res | Comparative Proteomic Profiles of Meningioma Subtypes. | 岡本浩昌 | 脳神経外科 |
| 腎泌予防医誌 | 佐賀県における平成16年度前立腺癌検診の検討—とくに2次検診におけるPSA再検の意義について— | 徳田雄治 | 泌尿器科 |
| Brit. J. Cancer | Genetic and epigenetic alterations on the short arm of chromosome 11 are involved in a majority of sporadic Wilms' tumours. | 佐藤勇司 | 泌尿器科 |
| 西日泌尿 | 高度膀胱癌・性器脱に対する腔式単純子宮全摘・脱口閉鎖を併用した4点吊り上げ術の経験 | 中島のぶよ | 泌尿器科 |
| 腎泌予防医誌 | 腎細胞癌に対する腎部分切除術においてMRIは有用か?—MRIの偽被膜をsurgical marginとしてよいか— | 南里正之 | 泌尿器科 |
| CANCER Letters | Inhibitory effect of tea polyphenol, (—) epigallocatechin gallate, on growth of cervical adenocarcinoma cell lines. | 野口光代 | 産婦人科 |
| Gynecologic Oncology | Ovarian metastasis in carcinoma of the uterine cervix. | 岩坂 剛 | 産婦人科 |
| International Journal of Gynecological Cancer | Metastatic tumor extending through the inferior vena cava into the right atrium: a case report of carcinoma of the uterine cervix with para-aortic lymph node metastases. | 中尾佳史 | 産婦人科 |
| Gynecologic Oncology | MR imaging in endometrial carcinoma as a diagnostic tool for the absence of myometrial invasion. | 中尾佳史 | 産婦人科 |
| 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 | 佐賀県の周産期医療の現状と妊娠リスクスコア活用について. | 室 雅巳 | 産婦人科 |
| 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 | 当科における子宮動脈塞栓術(UAE)の効果と問題点. | 安永牧生 | 産婦人科 |
| 眼 紀 | 裂孔原性網膜剥離を伴ったトキシプラズマ網脈絡膜炎の1例 | 沖波 聡 | 眼 科 |
| Invest Ophthalmol. Vis. Sci | Posterior vitreous detachment induced by Nattokinase (Subtilisin NAT): a novel enzyme for pharmacologic vitreolysis. | 平田 憲 | 眼 科 |
| 耳鼻咽喉科・頭頸部外科増刊号耳鼻咽喉科・頭頸部外科症候群事典78(5), 286-288, 2006 | Varadi syndrome(Varadi-Papp syndrome) VATER association(VATER連合) velo-cardio-facial syndrome(口蓋帆・心臓・顔貌 syndrome) | 井之口 昭 | 耳鼻咽喉科 |
| 小 計 | 14 件 | | |

| 雑誌名 | 題名 | 発表者氏名 | 所属診療科等 |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------|
| 日本耳鼻咽喉科学会会報 109, 517-523, 2006 | 血中ラミニン γ 2鎖濃度測定による頭頸部癌 診断に関する検討 | 倉富勇一郎 | 耳鼻咽喉科 |
| Auris Nasus Larynx 33, 351-353, 2006 | A case of an upper cervical bronchogenic cyst in an adult | 島津倫太郎 | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻咽喉科・頭頸部外科診 療のコツと落とし穴③喉 頭・咽頭疾患 120-121, 2006 | 喉頭肉芽腫の保存的治療 | 井之口 昭 | 耳鼻咽喉科 |
| Pathology International 56:563-567, 2006 | Spindle epithelial tumor with thymus-like differentiation (SETTLE): Youngest reported patient | 佐藤慎太郎 | 耳鼻咽喉科 |
| 日本耳鼻咽喉科学会会報 110, 20-23, 2007 | 甲状腺癌の頸部リンパ節転移との鑑別が困 難であった結核性リンパ節炎の1例 | 佐藤慎太郎 | 耳鼻咽喉科 |
| 頭頸部外科 16(3), 207-213, 2006 | 当科における甲状腺乳頭癌症例の臨床的検 討—予後因子数値化による遠隔転移リスク 評価の検討— | 島津倫太郎 | 耳鼻咽喉科 |
| Auris Nasus Larynx 34, 135-139, 2007 | Hypopharyngeal squamous cell carcinoma bordering ectopic gastric mucosa “inlet patch” of the cervical esophagus | 佐藤慎太郎 | 耳鼻咽喉科 |
| 日本耳鼻咽喉科学会会報 110(5), 428-431, 2007 | 味覚障害 | 井之口 昭 | 耳鼻咽喉科 |
| Eur Radiol 2006) 16:905-914 | Acquired lesions of the corpus callosum: MR imaging | 内野 晃 | 放射線医学 |
| Neuroradiology (2006)48:647-652 | Anterior cerebral artery variations detected by MR angiography | 内野 晃 | 放射線医学 |
| Neuroradiology (2007) 49:211-215 | Retrograde flow in the dural sinuses detected by three-dimensional time-of-flight MR angiography | 内野 晃 | 放射線医学 |
| Eur J Cardiothoracic Surg 31(2007) 249-255 | The Adamkiewicz artery: demonstration by intra-arterial computed tomographic angiography | 野尻淳一 | 放射線医学 |
| 慢性疼痛 | 抑うつ状態を伴う慢性疼痛患者におけるパ ロキセチンの効果 | 笹栗智子 | 麻酔科蘇生科 手術部 集中治療部 |
| 日本手術医学会誌 | 佐賀大学医学部附属病院に おける医療廃棄物の変遷 | 香川嘉彦 | 麻酔科蘇生科 手術部 集中治療部 |
| 小 計 | 14 件 | | |

| 雑誌名 | 題名 | 発表者氏名 | 所属診療科等 |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------|
| 臨床麻酔 | 食道癌術後患者に対するラリンジアルマスクファストラックと気管支鏡を利用したミニトラック II TM 挿入の有効性 | 三溝慎次 | 麻酔科蘇生科 手術部 集中治療部 |
| 臨床麻酔 | プロポフォールが鎮静、血圧のコントロールに有効であった破傷風患者の 1 症例 | 三溝慎次 | 麻酔科蘇生科 手術部 集中治療部 |
| 感染症学雑誌 | わが国における <i>Vibrio vulnificus</i> 感染症患者誌上調査 | 浦由紀子 | 麻酔科蘇生科 手術部 集中治療部 |
| 口腔外科学会雑誌 | 上顎切除と同時にエピテックシステムを用いて即時顎補綴治療を行った 1 例 | 井原功一郎 | 歯科口腔外科 |
| 顎顔面補綴学会誌 | エピテックシステムを使用した眼窩エピテーゼ症例の変遷 | 井原功一郎 | 歯科口腔外科 |
| 顎顔面補綴学会誌 | エピテーゼのワックス造形に使用するナビゲーションシステム | 山口能正 | 歯科口腔外科 |
| Int J Oral Maxillofac Surg | A new navigation system based on cephalograms and dental casts for oral and maxillofacial surgery | 辻 光弘 | 歯科口腔外科 |
| 日本口腔腫瘍学会誌 | 口腔癌における顎部島状皮弁による再建 | 山下佳雄 | 歯科口腔外科 |
| John Wiley & Sons. Ltd. | Immunogenomics and Human Diseases (Application of microarray technology to bronchial asthma). | 出原賢治 | 検査部 |
| Current Medicinal Chemistry | IL-13: A promising therapeutic target for bronchial asthma. | 出原賢治 | 検査部 |
| Allergology Int. | Microarray-based identification of novel biomarkers in asthma. | 出原賢治 | 検査部 |
| Curr Signal Transduction Therapy | IL-13 and its signal pathway: promising targets in the development of a therapeutic agent for bronchial asthma. | 出原賢治 | 検査部 |
| 臨床病理 | アレルギー疾患の診断マーカー マイクロアレイ法による新規診断マーカーの探索 I . - 扁平上皮細胞癌抗原の診断マーカーとしての意義- | 出原賢治 | 検査部 |
| アレルギーの臨床 | アレルギーの遺伝要因 (あるいは遺伝背景) について. | 出原賢治 | 検査部 |
| 臨床病理 | サイトカインを基盤としたアレルギー疾患の病態解析と臨床検査. | 出原賢治 | 検査部 |
| 小 計 | 15 件 | | |
| 合 計 | 123 件 | | |

(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 十時 忠 秀 | | |
| 管理担当者氏名 | 総務課長：最所力男 看護部長：田中洋子 | 患者サービス課長：釘宮 隆 放射線部長：工藤 祥 | 薬剤部長：藤戸 博 診療記録センター長：小泉俊三 |

| | | 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 | | 総務課 患者サービス課 薬剤部 看護部 放射線部 診療記録センター | 診療記録は、診療記録センターにおいて、1患者1ファイルで集中管理している。 画像診断写真は、放射線部において、集中管理している。 | |
| 病院の管理及び運営に関する諸記録 | 従業員数を明らかにする帳簿 | 総務課 | | |
| | 高度の医療の提供の実績 | 患者サービス課 | | |
| | 高度の医療技術の開発及び評価の実績 | 患者サービス課 | | |
| | 高度の医療の研修の実績 | 総務課 | | |
| | 閲覧実績 | | | |
| | 紹介患者に対する医療提供の実績 | 患者サービス課 | | |
| | 入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿 | 患者サービス課 薬剤部 | | |
| | 規則第9条の23及び第11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 | | 安全管理対策室 |
| | | 専任の院内感染対策を行う者の配置状況 | | 感染対策室 |
| | | 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況 | | 安全管理対策室 |
| 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 | | 患者サービス課 | | |
| 医療に係る安全管理のための指針の整備状況 | | 安全管理対策室 | | |
| 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況 | | 患者サービス課 | | |
| 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況 | | 安全管理対策室 | | |
| 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 | | 安全管理対策室 | | |

(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 | 医学部事務部長 | 藤 芳 一 |
| 閲覧担当者氏名 | 患者サービス課長 | 釘 宮 隆 |
| 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 | 72.2 % | 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 | | 9,288 | 人 |
| | B: 他の病院又は診療所に紹介した患者の数 | | 6,200 | 人 |
| | C: 救急用自動車によって搬入された患者の数 | | 2,054 | 人 |
| | D: 初診の患者の数 | | 18,113 | 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13の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 |
| (1) 配置状況等 | |
| 平成16年4月1日 | |
| 看護部 看護師長(リスク担当) 毎熊恵子(看護師) | |
| 研修 | |
| 平成16年度国公立大学附属病院リスクマネジャー研修 平成16年度医療苦情・事故対応のための実践講座 平成16年度佐賀県医療ガス保安講習会 平成16年度医療安全管理者リスクマネジャー養成研修Ⅰ 平成16年度第2回医療記録検討部会 平成17年度医療現場から学ぶ安全マネジメントワークショップ | 文部科学省主催 九州大学大学院医学研究院主催 日本医療ガス協会九州地域本部主催 日本看護協会 財団法人医療機能評価機構 JST医療事故防止に対する製造業安全 手法適用研究チーム(九大) |
| 平成17年度医療現場におけるリスクマネジメント 平成17年度医療安全と心理学 平成17年度医安全管理者(リスクマネジャー)養成研修Ⅱ 平成18年度国公立大学附属病院リスクマネジャー研修 平成18年度リスクマネジャー交流会、各施設の取り組み 平成18年度事例に学ぶ医療事故 平成18年度各施設における安全対策の取り組み 平成18年度看護記録および看護情報の取り扱いに関する 看護管理者の責務 | 日本看護協会 (社)日本心理学会 日本看護協会 文部科学省主催 佐賀県看護協会 テルモ 佐賀県医師会 佐賀県看護協会 |
| 平成18年度感染症とリスクマネジメント 平成18年度医療安全フォーラム 平成18年度患者参加の医療安全とは何か 平成18年度事故発生時の対応 平成18年度インシデント・アクシデントレポートからの分析 平成18年度医療事故・紛争対応 九州・沖縄セミナー 平成18年度医療訴訟場面から読み解く看護記録に 求められる責務 | ファイザー薬品 厚生労働省 医療の安全に関する研究 テルモ 佐賀県看護協会 医療事故・紛争対応研究会 日総研 |
| 平成18年度米国における医療安全管理の実践 平成19年度第4回医療事故情報の分析と報告 平成19年度九州地区専任リスクマネジャー研修会 | 九州大学病院医療安全管理部 財団法人医療機能評価機構 国立大学附属病院医療安全協議会 九州地区GRM部会 |
| (2) 業務内容等 | |
| 病院全体の医療事故等の防止と安全確保のため、各部署や各職種間の調整を行う。 | |
| ①インシデント・アクシデントレポートの分析を行い、事故防止策を検討し実施に向けて働きかける。 | |
| ②インシデント・アクシデントレポートのデータ集積を行い、必要な情報を提供する。 | |
| ③医療安全管理に伴う業務改善に関する部門間の連絡調整を行う。 | |
| ④医療安全に関する職員研修を企画し、運営する。 | |
| ⑤医療安全、事故防止などに関する広報・啓発・教育活動を行う。 | |
| ⑥病棟巡回による安全点検を行い指導する。 | |
| ⑦各部署のリスクマネジャーの相談調整にあたる。 | |

② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況

有(1)名・無

(1 配置状況等)

平成16年4月1日

看護部 看護師長(感染担当) 三原 由起子 (看護師)

研修

| | |
|-----------------------------------------------|--------------------|
| 平成 9年エイズカウンセリング研修会 | エイズ予防財団 |
| 平成13年度感染管理担当看護師研修会 | 国立大学医学部附属病院感染対策協議会 |
| 平成14年度感染管理における看護の役割 | 日本看護協会 |
| 平成15年度感染管理担当看護師ブロック別研修会 | 国立大学医学部附属病院感染対策協議会 |
| 平成15年度院内感染予防セミナー | メディコン |
| 平成16年度米国における感染管理の視察研修 | 佐賀大学医学部附属病院 |
| 平成16年度九州感染・医療事故防止セミナー2004 | JMS他 |
| 平成16年度感染管理セミナー | ヘルスケアリソース研究所 |
| 平成16年度感染制御に関する研修 | 佐賀大学医学部附属病院 |
| 平成16年度院内感染予防セミナー | メディコン |
| 平成16年度国立大学医学部附属病院感染対策協議会 感染管理担当看護師ブロック別研修会 | 国立大学医学部附属病院感染対策協議会 |
| 平成16年度院内感染防止セミナー | スリーエム |
| 平成16年度HIVカウンセリング研修会 | 佐賀県 |
| 平成16年度九州HIV看護研究会 | 九州HIV看護研究会 |
| 平成16年度日本環境感染学会 | 日本環境感染学会 |
| 平成17年度病院感染対策フォーラム | スミスアンドネフュー |
| 平成17年度認定看護管理者教育課程 | 日本看護協会 |
| 平成17年度国立大学医学部附属病院感染対策協議会 感染管理担当看護師ブロック別研修会 | 国立大学医学部附属病院感染対策協議会 |
| 平成17年度感染・医療事故防止セミナー | 職業感染制御研究会 |
| 平成17年度術後管理セミナー | アルケア |
| 平成17年度九州HIV看護研究会 | 九州HIV看護研究会 |
| 平成17年度日本環境感染学会 | 日本環境感染学会 |
| 平成18年度国立大学医学部附属病院感染対策協議会 感染管理担当看護師ブロック別研修会 | 国立大学医学部附属病院感染対策協議会 |
| 平成18年度九州HIV看護研究会 | 九州HIV看護研究会 |
| 平成18年度日本環境感染学会 | 日本環境感染学会 |

(2 業務内容等)

病院全体の感染対策を充実させることにより、患者や職員の安全を守る。

- ①感染制御に関する啓発、教育活動を行う。
- ②院内感染サーベイランスを実施し感染率の低減を目指す。
- ③効果的な感染防止対策を立案・導入・評価・改訂する。
- ④感染対策チームとの情報交換、連絡調整を行う。
- ⑤感染対策に関する相談並びに情報提供を行う。
- ⑥針刺し事故や空気感染を含む、職業感染防止対策を立案・実践・評価・改訂を行う。
- ⑦安全な療養環境を確保するため施設設備管理等について、各部門との検討、調整を行う。