

| | | | |
|------------------------|--|-------------|------|
| 中部整災誌 | 白蓋骨欠損に対する同種骨移植と K-T プレートの成績 | 西坂 文章 | 整形外科 |
| 日本骨・関節感染症学会雑誌 | 人工股関節形成術の術後創部感染予防における Absorbable Sutures の効果 | 西坂 文章 | 整形外科 |
| 日本骨・関節感染症学会雑誌 | 人工股関節置換術での予防的抗菌剤投与の評価 | 斎藤 政克 | 整形外科 |
| 日本最小侵襲整形外科学会誌 | Mini-midvastus approach による MIS-TKA | 朝田 滋貴 | 整形外科 |
| 膝 | 変形性膝関節症治療における CTX-2 の変動 | 松崎 晃治 | 整形外科 |
| 臨床リウマチ | 肩関節鏡視下滑膜切除術が著効した RA の 1 例 | 大谷 和裕 | 整形外科 |
| 近畿大医誌 | 牛培養軟骨細胞における血管内皮増殖因子(VEGF)の発現亢進とペロキシソーム増殖因子応答性受容体(PPAR- α)の活性化：酸化低比重リポ蛋白(LDL)とレクチン様酸化 LDL 受容体-1(LOX-1)の関与について | 金田 宗也 | 整形外科 |
| J Invest Dermatol | Itraconazole suppresses an elicitation phase of a contact hypersensitivity reaction | Ausaneya U, | 皮膚科 |
| Contact Dermatitis | Allergic contact dermatitis mimicking atopic dermatitis due to enoxolone in a topical medicament | 大磯 直毅 | 皮膚科 |
| J Dermatol | Allergic contact dermatitis due to levobunolol in an ophthalmic preparation | 橋本 佳子 | 皮膚科 |
| MB Derma 実践レーザー治療マニュアル | 色素性病変にはどんなレーザーが良いですか?(1)保険適応疾患 | 遠藤 英樹 | 皮膚科 |

計 11 件

| | | | |
|------------------------|--|--------|-----|
| MB Derma 実践レーザー治療マニュアル | トピックス 無麻酔の炭酸ガスレーザーとは? | 栗本 貴弘 | 皮膚科 |
| 日本皮膚外科学会誌 | 下口唇部有棘細胞癌(SCC)の2例 | 吉田 益喜 | 皮膚科 |
| Contact Dermatitis | Allergic contact dermatitis due to diethyl sebacate in a hand cream | 成田 智彦 | 皮膚科 |
| 皮膚の科学 | Apocrine Hidrocystoma | 鈴木 高子 | 皮膚科 |
| Br J Haematol | Granulocyte colony-stimulating factor-induced Sweet syndrome in a healthy donor | 大磯 直毅 | 皮膚科 |
| medicina | 薬剤性光線過敏症を起こさない(自分で処方した薬剤で光線過敏症を起こさないために) | 川田 暁 | 皮膚科 |
| 大阪保険医雑誌 | 手遅れになると危険な皮膚病 | 川田 暁 | 皮膚科 |
| 近畿大医誌 | 壊疽性膿皮症の1例 | 山鳥 佳香 | 皮膚科 |
| 皮膚の科学 | 後天性掌蹠角化症に対するマキサカルシトール(オキサロール)25 μ g/g軟膏の臨床効果 | 遠藤 英樹 | 皮膚科 |
| 皮膚の科学 | マダニ刺症の2例 | 深尾 真希子 | 皮膚科 |
| 皮膚臨床 | Guillain-Barre 症候群に対する大量免疫グロブリン静注療法後に生じた重症蕁麻疹反応の1例 | 磯貝 理恵子 | 皮膚科 |
| Contact dermatitis | Concomitant development of photoallergic contact dermatitis from ketoprofen and allergic contact dermatitis from menthol and rosin (colophony) in a compress | 太田 知子 | 皮膚科 |

計 12 件

| | | | |
|--|--|--------------|------|
| Br J Dermatol | Spotted and rippled reticulate hypermelanosis: a possible variant of Dowling-Degos disease | 大磯 直毅 | 皮膚科 |
| Arch Dermatol Res | The presence of tryptase-positive and bikunin-negative mast cells in psoriatic skin lesions | Ashenager MS | 皮膚科 |
| Clin Exp Dermatol | Halo phenomenon in neurofibromas and generalized vitiligo in a patient with neurofibromatosis type 1 | 大磯 直毅 | 皮膚科 |
| J Investig Allergol Clin Immunol | Inhibition of cytokine-induced expression of T-cell cytokines by antihistamines | Ashenager MS | 皮膚科 |
| Expert Review of Dermatology | Acne phototherapy: a new evolution for the treatment of acne vulgaris | 川田 暁 | 皮膚科 |
| 皮膚の科学 | ハブクラゲによる皮膚炎の母子例 | 遠藤 英樹 | 皮膚科 |
| Contact Dermatitis | Airborne contact dermatitis from cigarettes | 笹屋 晴代 | 皮膚科 |
| Therapeutics and Clinical Risk Management | Acne phototherapy with a 1400-nm diode laser: an open study | 小西 奈津子 | 皮膚科 |
| Annals of Plastic Surgery | Cytokin-rich autologous serum system for cartilaginous tissue engineering | 磯貝 典孝 | 形成外科 |
| ティッシュエンジニアリング 2006 | 自家骨膜・生分解性ポリマーを用いた骨再生 イヌ眼窩床骨折モデルへの応用 | 磯貝典孝 | 形成外科 |
| Plastic and Reconstructive Surgery | A baby with osteomyelitis following grade II burn | 朝村 真一 | 形成外科 |
| Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery | Treatment experience in a child with heterochronous bilateral blowout fractures | 朝村 真一 | 形成外科 |
| Acta Medica Kinki University | A brain and temporal fossa abscess complicating tooth extraction : case report | 朝村 真一 | 形成外科 |

| | | | |
|----------------------------------|--|--------|------|
| 日本サーモロジー学会誌 | 指尖部切断術後に生じた Cold intolerance に対する PGI2 の治療効果 | 楠原 廣久 | 形成外科 |
| 日本口腔外科学会誌 | 術後にバルーンカテーテルを用いた食道入口部拡張訓練により経口摂取が可能となった口腔癌の 1 例 | 松永 和秀 | 形成外科 |
| PEPARS | 粘膜弁法（上石法） | 松永 和秀 | 形成外科 |
| PEPARS | 前顎、頬部の縫合 | 橋本 隆宏 | 形成外科 |
| 近畿大学医学雑誌 | 新たな骨誘導型生分解性ポリマーを用いた指骨の再生誘導 | 和田 仁孝 | 形成外科 |
| 近畿大学医学雑誌 | 骨膜・吸収性ポリマー (Poly(L-lactide-caprolactone))を用いた骨再生とイヌ眼窩床骨折モデルへの応用 | 草田 朗子 | 形成外科 |
| 近畿大学医学雑誌 | 調整自家血清 (Cytokine Rich Autologous Serum, CRAS)システムを導入したヒト耳介形状軟膏の再生誘導 | 中川 由美子 | 形成外科 |
| 臨床泌尿器科 | 42.膀胱内圧測定の適応、方法、臨床的意義、膀胱内圧曲線を理解するためのポイントについて教えてください。 | 松本 成史 | 泌尿器科 |
| 臨床泌尿器科 | 43.尿道内圧測定の適応、方法、臨床的意義、尿道内圧曲線を理解するためのポイントについて教えてください。 | 松本 成史 | 泌尿器科 |
| 臨床泌尿器科 | 44.尿道括約筋筋電図検査の適応、方法、臨床的意義について教えてください。 | 松本 成史 | 泌尿器科 |
| Cancer immunology, immunotherapy | Identification of SART3-derived peptides having the potential to induce cancer-reactive cytotoxic T lymphocytes from prostate cancer patients with HLA-A supertype alleles | 南 高文 | 泌尿器科 |
| Transplantation Proceedings | Creatol, an oxidative product of creatinine in kidney transplant patients, as a useful determinant of renal function: a preliminary study | 松本 成史 | 泌尿器科 |

計 12 件

| | | | |
|--------------------------------------|---|-------|-------|
| Transplantation Proceedings | Can monitoring of serum 8-OHdG level for 2 hours after renal transplantation predict prognosis of the graft? | 松本 成史 | 泌尿器科 |
| Transplantation Proceedings | Experience with laparoscopic splenectomy for ABO-incompatible living renal transplantation without plasmapheresis | 林 泰司 | 泌尿器科 |
| 泌尿器科紀要 | 維持透析中と腎移植後において妊娠・分娩が可能であった1症例 | 林 泰司 | 泌尿器科 |
| 泌尿器外科 | 腎癌に対する CA9 ペプチドワクチン療法 | 植村 天受 | 泌尿器科 |
| International Urology and Nephrology | Bladder leiomyosarcoma in a boy | 松本 成史 | 泌尿器科 |
| Cornea | Effect of oral valaciclovir on herpetic keratitis | 檜垣 史郎 | 眼科 |
| Acta Ophthalmol Scand | Quantification of metamorphopsia in a macular hole patient using M-CHARTS™ | 有村 英子 | 眼科 |
| Cornea | Corneal buttons obtained from patients with HSK harbor high copy numbers of the HSV genome | 下村 嘉一 | 眼科 |
| 眼科臨床医報 | 大型弱視鏡を用いた自作スライドによる融像機能の検討 | 大村 記代 | 眼科 |
| 日本眼科紀要 | 間欠性外斜視術後の斜位の維持能力の検討 | 白根 授美 | 眼科 |
| 日本コンタクトレンズ学会誌 | 知っておきたい CL 合併症 20 | 月山 純子 | 眼科 |
| 耳鼻臨床 99:5:345-352, 2006 | 真珠腫性中耳炎の骨破壊に関するプロテアーゼとそのインヒビター | 楠 威志 | 耳鼻咽喉科 |

計 12 件

| | | | |
|--|---|-----------------|-------|
| AURIS NASUS LARYNX 33(2006)47-51 | The role of estrogen and Cu,Zn-SOD on histological changes after menopause in female rat parotid. | Takesi Kusunoki | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻 52 (補2) : S 97-S 101, 2006 | Myringoplasty の術式の違いによる聴力成績の検討。 | 木村 忠司 | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻 52 (補2) : S 102-S 106, 2006 | 当科で施行した鼓室形成術Ⅲ型、Ⅳ型症例についての検討。 | 唐沢 千明 | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻 52 (補2) S 107-S 111, 2006 | 急性低音障害型感音難聴の再発例に対する当帰芍薬散の使用経験。 | 玉木 克彦 | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻 52 (補2) S 112-S 117, 2006 | 心身医学から見た耳鳴症。 | 原田 昌彦 | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻 52 (補2) S 118-S 126, 2006 | 顔面神経麻痺における他覚的評価の有用性。 | 吉川 構 | 耳鼻咽喉科 |
| Acta Med kinki univ vol. 31, No1, 1-11,2006 | Apotosis in multiple primary cancers of oral cavity、pharynx and larynx. | Kyoichi Terao | 耳鼻咽喉科 |
| 耳喉頭頸 78(11):869-874、 2006 | ⑧鼓膜形成術 | 木村 忠司 | 耳鼻咽喉科 |
| エンドメトリオーグス研究会 会誌 | 卵巣子宮内膜症の癌化における k-ras 遺伝子の関与 | 椎名 昌美 | 産婦人科 |
| Cytometry Research | 子宮体癌における細胞形態学的所見と相対的核 DNA 量との関連性に関する基礎的検討 | 中井 英勝 | 産婦人科 |
| 日本産科婦人科学会雑誌 | 内視鏡手術の適応と限界 | 星合 昊 | 産婦人科 |
| Tohoku J Exp Med. | Inhibition of Oct4 expression in mouse preimplantation embryos using morpholinoantisense oligonucleotides | Tsuji I | 産婦人科 |

計 12 件

| | | | |
|------------------------|---|------------|---------------------|
| Int J Clin Oncol | Feasibility of concurrent cisplatin use during primary and adjuvant chemoradiation therapy: a phase 1 study in Japanese patients with cancer of the uterine cervix | Watanabe Y | 産婦人科 |
| Cancer Lett | Hypoxia inducible factor 1-alpha expression as a factor predictive of efficacy of taxane/platinum chemotherapy in advanced primary epithelial ovarian cancer | Nakai H | 産婦人科 |
| J Obstet Gynaecol Res | Preoperative diagnosis of ovarian tumors, focusing on the solid area based on diagnostic imaging | Umemoto M | 産婦人科 |
| Magn Reson Med Sci | A case of hepatocellular carcinoma treated by MR-guided focused ultrasound ablation with respiratory gating. | 村上 卓道 | 放射線科 (放射線診断学部門) |
| World J of Nucl Med | Justification and optimization procedures for medical exposure. | 細野 眞 | 放射線科 (高度先端総合医療センター) |
| J Comput Assist Tomogr | Determining the optimal timing for early arterial phase hepatic CT imaging by measuring abdominal aortic enhancement in variable contrast injection protocols. | 村上 卓道 | 放射線科 (放射線診断学部門) |
| Radiat Med | Noninvasive method using multidetector CT for calculating the relative blood supply ratio of duplicated renal arteries in renal donor. | 桑原 雅知 | 放射線科 (放射線診断学部門) |
| Obstet Gynaecol Res. | Preoperative diagnosis of ovarian tumors, focusing on the solid area based on diagnostic imaging. | 下野 太郎 | 放射線科 (放射線診断学部門) |
| Invest Radiol. | Potential of gadolinium-ethoxybenzyl-diethylenetriamine pentaacetic acid (Gd-EOB-DTPA) for differential diagnosis of nonalcoholic steatohepatitis and fatty liver in rats using magnetic resonance imaging. | 村上 卓道 | 放射線科 (放射線診断学部門) |

計 9 件

| | | | |
|---|--|---------------------------------|-----------------|
| J Comput Assist Tomogr | Preoperative evaluation of perigastric vascular anatomy by 3-dimensional computed tomographic angiography using 16-channel multidetector-row computed tomography for laparoscopic gastrectomy in patients with early gastric cancer. | 熊野 正士 | 放射線科 (放射線診断学部門) |
| Radiographics | Developing an MR imaging strategy for diagnosis of ovarian masses. | 今岡 いずみ | 放射線科 (放射線診断学部門) |
| Radiotherapy and Oncol. 78: 283-290, 2006 | Analysis of interfractional set-up errors and intrafractional organ motions during IMRT for head and neck tumors to define an appropriate planning target volume (PTV)- and planning organs at risk volume (PRV)-margins. | Suzuki M, Nishimura Y, et al. | 放射線科 (放射線腫瘍学部門) |
| Anticancer Research 26: 1507-1512, 2006 | Results of radiation therapy for superficial esophageal cancer using the standard radiotherapy method recommended by the Japanese Society for Therapeutic Radiology and Oncology (JASTRO) Study Group. | Nemoto K, Nishimura Y, et al. | 放射線科 (放射線腫瘍学部門) |
| Cancer Chemother Pharmacology 58: 285-291, 2006 | Phase I/II study of weekly docetaxel dose escalation in combination with fixed weekly cisplatin and concurrent thoracic radiotherapy in locally advanced non-small cell lung cancer. | Yamamoto N, Nishimura Y, et al. | 放射線科 (放射線腫瘍学部門) |
| 臨床放射線 51(5):565-571, 2006 | 強度変調放射線療法 (IMRT) の現状と展望 | 西村 恭昌 | 放射線科 (放射線腫瘍学部門) |
| 臨床放射線 51(10): 1171-1178, 2006 | 頭頸部および中枢神経腫瘍に対する強度変調放射線治療 (IMRT) | 中松 清志、西村 恭昌 | 放射線科 (放射線腫瘍学部門) |
| Journal of Gastroenterology and Hepatology | Effect of bile duct obstruction on the expression of intestinal mRNA related to cholesterol and bile acid metabolism in the rat. | 上礒 俊法 | 臨床検査医学 |

計 8 件

| | | | |
|---|---|---|--------------|
| Clinical Experimental Pharmacology and Physiology | Beneficial effect of xanthoangelol, a chalcone compound from <i>Angelica Keiskei</i> , on lipid metabolism in stroke-prone spontaneously hypertensive rats. | 上裕 俊法 | 臨床検査医学 |
| Journal of Ethnopharmacology | Effects of osthol on blood pressure and lipid metabolism in stroke-prone spontaneously hypertensive rats. | 上裕 俊法 | 臨床検査医学 |
| Biochemical Pharmacology | Hormonal regulation of renal multidrug resistance-associated proteins 3 and 4 (Mrp3 and Mrp4) in mice | 田中 裕滋 | 臨床検査医学 |
| Tranplantation | Kupffer cell-mediated downregulation of hepatic transporter expression in rat hepatic ischemia-reperfusion. | 田中 裕滋 | 臨床検査医学 |
| Molecular Pharmacology | Hepatic ischemia-reperfusion induces renal heme oxygenase-1 via nf-e2-related factor 2 in rats and mice. | 田中 裕滋 | 臨床検査医学 |
| Jpn J Ophthalmol 2005: 49:423-424 | A case of severe Stevens-Johnson syndrome successfully treated by Osteo-odonto-keratoprosthesis surgery | 福田 昌彦 中尾 彰 濱田 傑 Christopher Liu 下村 嘉一 | 眼科 歯科口腔外科 |
| 看護技術 52 (4) | 中心静脈カテーテル | 坂田 育弘 | 救命救急センター |
| 日本腹部救急医学会雑誌 26 (5) | 脾仮性嚢胞破裂により腹腔内出血を呈した1例 | 山本 雄豊 | 救命救急センター |
| 救急医学 (30) 6 | 絞扼性イレウス 癒着性イレウス | 大澤 英寿 | 救命救急センター |
| J.End.Res 13(1) | The mRNA expression of fatty acid amide hydrolase in human whole blood correlates with sepsis | Masahiro Tanaka | 救命救急センター |
| ICU と CCU (30) | 炎症性サイトカインmRNA の発現抑制からみた抗凝固剤の選択：メシル酸ナファモスタットは低分子ヘパリンより優れているのか？ | 山本 雄豊 | 救命救急センター |

計 11 件

| | | | |
|--------------------|---|---------------------|----------|
| ICU と CCU (30) | 発症急性期腎不全合併劇症肝炎における血液浄化療法の限界-発症急性期腎不全合併例を中心として- | 丸山 克之 | 救命救急センター |
| Jpn.J.Toxicol (19) | Severe Acute Pancreatitis Caused by Organophosphate Poisoning | Mitsuhide Hamaguchi | 救命救急センター |
| 救急医学 31 (3) | 窒素バランス | 坂田 育弘 | 救命救急センター |

計 3 件

合計 270 件

- (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。
- 3 商業雑誌への掲載や商業雑誌への研究発表は含まれないこと。

(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 塩崎 均 |
| 管理担当者氏名 | 病院事務部長 大倉 健一 |

| | | 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 | | 医療連携課 医学情報管理課 | 病歴資料については、カルテ（入院・外来）・X線フィルム等は、それぞれ1患者1ファイル方法とし、入院診療録は原本20年保存、外来診療録は原本15年保存、X線フィルム等は5年保存とし、集中管理している。（入院診療録は、二次資料として、順次電子保存化（デジタル化）している。X線フィルムは、マンモグラフィ等の一部を除き、デジタル化（画像データのファイル化）し、原本も保管している。）膨大な資料を効率的に管理するため、各診療録についてはアクティブとインアクティブに区分して保管している。 | |
| 病院の管理及び運営に関する諸記録 | 従事者数を明らかにする帳簿 | 職員課 | | |
| | 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 | 医療連携課 | | |
| | 閲覧実績 | 医学情報管理課 | | |
| | 紹介患者に対する医療提供の実績 | 医療連携課 | | |
| | 入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿 | 医事課及び薬剤部 | | |
| | 9 確規 保則 の第 状第 況9 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 | | 医療相談・安全管理課 |
| | | 専任の院内感染対策を行う者の配置状況 | | 医事課 |
| | | 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況 | | 医療相談・安全管理課 |
| | | 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 | | 医療相談・安全管理課 |
| | | 医療に係る安全管理のための指針の整備状況 | | 医療相談・安全管理課 |
| | | 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況 | | 医療相談・安全管理課 |
| | | 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況 | | 医療相談・安全管理課 |
| | 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 | 医療相談・安全管理課 | | |

(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 塩崎 均 |
| 閲覧担当者氏名 | 病院事務部長 大倉 健一 |
| 閲覧の求めに応じる場所 | 相談室 閲覧室 |

○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 14 件 |
| 閲覧者別 | 医師 | 延 0 件 |
| | 歯科医師 | 延 0 件 |
| | 国 | 延 14 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 | 59.2% | 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 | 16,935人 | |
| | B:他の病院又は診療所に紹介した患者の数 | 10,064人 | |
| | C:救急用自動車によって搬入された患者の数 | 2,614人 | |
| | D:初診の患者の数 | 39,934人 | |

(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設置状況 | 有・無 |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 所属職員： 専任(5)名 兼任(4)名 ・ 活動の主な内容 別添1 | |
| 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. 総則 2. 安全管理委員会 3. 安全管理部 4. リスクマネージャー 5. 報告等にもとづく医療に係る安全確保を目的とした改善方策 6. 安全管理のためのマニュアルの整備 7. 医療安全管理のための研修 8. 事故発生時の対応 9. 患者相談窓口 10. その他 | |
| ⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況 | 年30回 |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 活動の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 医療事故防止策の検討及び研究に関する事項 2. 医療事故の分析及び再発防止に関する事項 3. 安全管理部の運営に関する事項 4. その他医療安全に関する事項 | |
| ⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況 | 年7回 |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 安心と信頼を得る接遇の実績 2. こけない指導・こけさせないケア 3. 医療ガス及び機器の安全点検講習 4. 薬剤取り違え・針刺し・ポンプフリーフロー栄養カテーテルの気管誤挿入 5. マスコミが書く医療事故 6. アウトブレイク事例でみる院内感染制御 7. 個人情報保護について | |
| 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 (有・無) ・ その他の改善のための方策の主な内容： 安全管理委員会、安全管理室委員会、及び全部署から選出されているリスクマネージャーで構成するリスクマネージャー会議等を通じて全職員への周知、更に院内LANに掲載して周知を図り、改善等の徹底を図っている。 | |

医療安全管理に関する主な活動内容

1. 安全管理委員会の開催に関する事項
2. 安全管理委員会の議事録の作成及び保管に関する事項
3. 関連委員会の開催及び事務に関する事項
4. アクシデント・インシデントレポートの収集及び保管に関する事項
5. アクシデント・インシデントの分析及び評価に関する事項
6. 安全管理マニュアルの管理及び見直しに関する事項
7. マニュアル及び防止・改善策の実施状況の調査及び見直しに関する事項
8. 医療事故発生時の患者等への対応状況の確認及び指導に関する事項
9. 医療事故に係る診療記録等への記載内容の確認及び指導に関する事項
10. 安全管理に係る職員研修の企画及び運営に関する事項
11. 安全管理に係る情報の収集及び提供に関する事項
12. 安全管理に係る連絡調整に関する事項
13. 安全管理に係る院内巡視に関する事項
14. 安全管理に係る啓発及び広報に関する事項
15. 安全管理対策ネットワーク整備事業に関する事項
16. 安全管理の推進に関する事項
17. その他安全管理に関する事項