

| 雑誌名   | 題名   | 発表者氏名            | 所属部門  |
|---|--|------------------|-------|
| 皮膚臨床<br>48(10):1303-1307<br>(2006年10月)  | 10) 可溶性 IL-2 受容体 (sIL-2R)  | 島内 隆寿            | 皮膚科   |
| 皮膚臨床<br>48(10):1315- 1321<br>(2006年10月)   | 12) T/B細胞分画・リンパ球サブセット<br>検査  | 戸倉 新樹            | 皮膚科   |
| 皮膚診療 2006 増刊号<br>28 :38 - 42<br>(2006年10月)  | 産業医と皮膚科  | 戸倉 新樹            | 皮膚科   |
| J Infect Chemother<br>12(2):97-99<br>(2006年4月)                                      | Single dose of cefodizime completely<br>eradicated multidrug-resistant<br>strain of Neisseria gonorrhoeae in<br>urethritis and uterine cervicitis. | Matsumoto,<br>T. | 泌尿器科学 |
| International<br>Journal of<br>Antimicrobial Agents<br>27(6):491 - 499<br>(2006年6月) | Emergence and prevalence of<br>$\beta$ -lactamase-producing Klebsiella<br>pneumoniae resistant to cepheims in<br>Japan.                            | Matsumoto,<br>T. | 泌尿器科学 |
| J. Infect. Chemother.<br>12(3):145 - 147<br>(2006年6月)                               | Multiple doses of cefodizime are<br>necessary for the treatment of<br>Neisseria gonorrhoeae pharyngeal<br>infection                                | Matsumoto,<br>T. | 泌尿器科学 |
| 西日本泌尿器科<br>68(7):320- 328<br>(2006年7月)  | 九州沖縄地区における根治的前立腺摘除術<br>と術後補助療法および PSA failure に関する<br>アンケート調査  | 藤本 直浩            | 泌尿器科学 |
| 西日本泌尿器科<br>68(9):416- 422<br>(2006年9月)  | 有熱性尿路感染症を認めた内科入院患者に<br>おける排尿管理方法及び尿中分離菌の薬剤<br>感受性の比較   | 松本 哲郎            | 泌尿器科学 |
| 西日本泌尿器科<br>68(12):581-585<br>(2006年12月)   | 鉄鋼業における暑熱職場での尿路結石の危<br>険因子に関する検討   | 藤本 直浩            | 泌尿器科学 |
| Arch Ophthalmol<br>124(4):514 - 519<br>(2006年4月)                                    | Staining ability and biocompatibility of<br>brilliant blue G: preclinical study of<br>brilliant blue G as an adjunct for<br>capsular staining      | Kubota, T.       | 眼科学   |

10件

350件

| 雑誌名   | 題名  | 発表者氏名      | 所属部門 |
|---|---|------------|------|
| J Glaucoma<br>15(2):117 - 119<br>(2006年4月)  | Ultrastructure of the trabecular meshwork in secondary glaucoma eyes after intravitreal triamcinolone acetonide             | Kubota, T. | 眼科学  |
| 臨眼<br>60(4):607- 614<br>(2006年4月)           | ステロイドパルス療法と放射線療法の併用療法が奏効した甲状腺眼症の3例  | 田原 昭彦      | 眼科学  |
| 日眼会誌<br>110(5):415- 420<br>(2006年5月)        | 眼トキソカラ症による胞状網膜剥離の1例   | 藤 紀彦       | 眼科学  |
| 臨眼<br>60(5):703- 706<br>(2006年5月)           | 眼脂培養からの同定菌のフルオロキノロンに対する耐性の比較検討  | 藤 紀彦       | 眼科学  |
| あたらしい眼科<br>23(6):829- 834<br>(2006年6月)      | アスタキサンチンの眼疲労に対する有用性   | 田原 昭彦      | 眼科学  |
| あたらしい眼科<br>23(6):817- 820<br>(2006年6月)      | 数年間著明な眼圧季節変動を示した太田母斑に併発した発達緑内障の1例   | 久保田 敏昭     | 眼科学  |
| 臨眼<br>60(7):1157- 1162<br>(2006年7月)         | 網膜下増殖組織を伴った punctate inner choroidopathy の1例  | 久保田 敏昭     | 眼科学  |
| Retina<br>26(6):623 - 630<br>(2006年8月)      | Preclinical investigation of internal limiting membrane staining and peeling using intravitreal brilliant blue G            | Kubota, T. | 眼科学  |
| Retina<br>26(6):631 - 636<br>(2006年8月)      | Brilliant blue G selectively stains the internal limiting membrane/brilliant blue G-assisted membrane peeling               | Kubota, T. | 眼科学  |
| J Glaucoma<br>15(5):354 - 357<br>(2006年10月) | Effect of latanoprost on the diurnal variations in the intraocular and ocular perfusion pressure in normal tension glaucoma | Tawara, A. | 眼科学  |

10件

360件

| 雑誌名   | 題名   | 発表者氏名      | 所属部門  |
|---|--|------------|-------|
| 眼科手術<br>19(4):510-511<br>(2006年10月)             | 眼科のクリニカルパス   | 久保田 敏昭     | 眼科学   |
| 医事新報<br>'06(4314):53-59<br>(2006年12月)           | 高齢者の視力障害   | 久保田 敏昭     | 眼科学   |
| Mol Vis<br>12:1558-1564<br>(2006年12月)           | Novel triple missense mutations of GUCY2D gene in Japanese family with cone-rod dystrophy: Possible use of genotyping microarray | Kubota, T. | 眼科学   |
| あたらしい眼科<br>24(1):125-130<br>(2007年1月)           | 三次元ディスプレイを用いた輻湊性調節対輻湊(CA/C)比の測定  | 田原 昭彦      | 眼科学   |
| Ophthalmology<br>114(2):289-296<br>(2007年2月)    | Reduced incidence of intraoperative complications in a multicenter controlled clinical trial of triamcinolone in vitrectomy      | Kubota, T. | 眼科学   |
| 臨眼<br>61(3):451-455<br>(2007年3月)                | 冷凍保存羊膜移植を併用した線維柱帯切除術   | 新田 憲和      | 眼科学   |
| 耳鼻・頭頸外科<br>78(5):268-268<br>(2006年4月)           | Sweet disease (スイト病)   | 鈴木 秀明      | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻・頭頸外科<br>78(5):269-269<br>(2006年4月)           | syndrome of superior cerebellar artery (上小脳動脈 syndrome)  | 上田 成久      | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻・頭頸外科<br>78(5):270-270<br>(2006年4月)           | systemic inflammatory response syndrome (SIRS) (全身性炎症反応 syndrome)  | 上田 成久      | 耳鼻咽喉科 |
| Acta Otolaryngol<br>126(6):653-656<br>(2006年6月) | Hyalinizing clear cell carcinoma Arising from the base of the tongue   | Suzuki, H. | 耳鼻咽喉科 |

10件

370件

| 雑誌名  | 題名   | 発表者氏名      | 所属部門  |
|--|--|------------|-------|
| 口咽科<br>18(3):349 - 356<br>(2006年6月)                        | 精度の高いOSAS一次スクリーニング手法作成に関する検討   | 北村 拓朗      | 耳鼻咽喉科 |
| Acta<br>Oto-Laryngologica<br>126(7):739 - 745<br>(2006年7月) | Functional inferior turbinosurgery(FITS) for the treatment of resistant chronic rhinitis | Suzuki, H. | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻臨床<br>99(7):591- 594<br>(2006年7月)                        | 迷走神経咽頭枝由来と疑われた頸部神経鞘腫例  | 加藤 明子      | 耳鼻咽喉科 |
| JOHNS<br>22(9):1249 - 1254<br>(2006年9月)                    | 顔面骨骨折  | 上田 成久      | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻臨床<br>99(10):845- 849<br>(2006年10月)                      | 内反性乳頭腫を合併した鼻腔原発症状癌例  | 塩盛 輝夫      | 耳鼻咽喉科 |
| 耳喉頭頸<br>78(12):965- 968<br>(2006年11月)                      | 頸部脂肪肉腫の1例  | 大淵 豊明      | 耳鼻咽喉科 |
| 臨床と研究<br>83(11):94- 100<br>(2006年11月)                      | 好酸球性中耳炎  | 鈴木 秀明      | 耳鼻咽喉科 |
| Prog. Med.<br>26(11):2633 - 2638<br>(2006年11月)             | V. プライマリケアにおけるSASへの対応 1. 問診・診断 a) SAS疑い例に対する問診のあり方                                       | 北村 拓朗      | 耳鼻咽喉科 |
| 日耳鼻会報<br>109(12):821- 829<br>(2006年12月)                    | 保育施設園児における鼻咽腔インフルエンザ菌と肺炎球菌の検討  | 橋田 光一      | 耳鼻咽喉科 |
| Laryngoscope<br>116(12):2129- 2132<br>(2006年12月)           | Relationships Among Nasal Obstruction, Daytime Sleepiness, and Quality of Life           | Udaka, T.  | 耳鼻咽喉科 |

10件

380件

| 雑誌名   | 題名   | 発表者氏名        | 所属部門  |
|---|--|--------------|-------|
| 耳鼻臨床<br>100(1):47- 50<br>( 2007 年 1 月)                                | ワルチン腫瘍の臨床統計  | 鈴木 秀明        | 耳鼻咽喉科 |
| 耳鼻・頭頸外科<br>79(1):61 - 65<br>( 2007 年 1 月)                             | 陳旧性外傷性中耳髄液漏  | 藤村 武之        | 耳鼻咽喉科 |
| Acta Otolaryngol<br>127(2):180 - 185<br>( 2007 年 2 月)                 | Clinical features of head and neck cancer patients with methicillin-resistant Staphylococcus aureus                                  | Shiomori, T. | 耳鼻咽喉科 |
| 耳喉頭頸<br>79(3):219-223<br>( 2007 年 3 月)                                | カテコラミン産生が疑われた鼓室型グロームス腫瘍例   | 大淵 豊明        | 耳鼻咽喉科 |
| 耳喉頭頸<br>79(3):243- 246<br>( 2007 年 3 月)                               | 早期に摘出し得た顎下腺魚骨異物例   | 大淵 豊明        | 耳鼻咽喉科 |
| Rhinology<br>45(1):89- 92<br>( 2007 年 3 月)                            | Oncocytic schneiderian papilloma confined to the sphenoid sinus detected by FDG-PET  | Udaka, T.    | 耳鼻咽喉科 |
| MBENT<br>73 :6 - 10<br>( 2007 年 3 月)                                  | 好酸球性中耳炎の疫学   | 鈴木 秀明        | 耳鼻咽喉科 |
| Am J Physiol<br>Endocrinol Metab<br>291 :1009 - 1016<br>( 2006 年 6 月) | Angiotensin II decreases system A amino acid transporter activity in human placenta villous fragments through AT1receptor activation | Shibata, E.  | 産婦人科  |
| Gynecologic Oncology<br>104(2):406 - 410<br>( 2007 年 2 月)             | Thromboembolic complications in patients with clear cell carcinoma of the ovary  | Matsuura, Y. | 産婦人科  |
| 日本磁気共鳴医学会<br>26 (4) : 242-251<br>( 2006 年 4 月)                        | 3T MRI の四肢・関節領域への応用  | 青木 隆敏        | 放射線科  |

10件

390件

| 雑誌名   | 題名  | 発表者氏名    | 所属部門 |
|---|---|----------|------|
| Am J Neuroradiol<br>27(7):1562-1564<br>(2006年7月)  | An unusual case of split cord malformation  | 森谷 淳二    | 放射線科 |
| 日本臨床<br>64(7suppl):292-296<br>(2006年7月)           | 【インターベンション時代の脳卒中学 超急性期から再発予防まで】脳血管障害総論 診断・治療に関するガイドライン 脳血管障害画像診断のガイドライン   | 興梠 征典    | 放射線科 |
| 日本臨床<br>64(7suppl):384-387<br>(2006年7月)           | 【インターベンション時代の脳卒中学 超急性期から再発予防まで】脳血管障害総論 画像機器・診断の進歩 脳血管撮影法 3D angiography と FPD システム  | 掛田 伸吾    | 放射線科 |
| Am J Roentgenol<br>187(2):297-306<br>(2006年8月)    | Correlation between numeric gadolinium-enhanced dynamic MRI ratios and prognostic factors and histologic type of breast carcinoma | 成定 宏之    | 放射線科 |
| J Clin Pathol<br>59(9):978-983<br>(2006年9月)       | Cytogenetic analysis of myxoid liposarcoma and myxofibrosarcoma by array-based comparative genomic hybridisation                  | 大栗 隆行    | 放射線科 |
| Am J Roentgenol<br>187(5):1253-1259<br>(2006年11月) | Effect of temporal subtraction technique on interpretation time and diagnostic accuracy of chest radiography                      | 掛田 伸吾    | 放射線科 |
| Eur Radiol<br>16(11):2594-2602<br>(2006年11月)      | Intracranial 2D and 3D DSA with flat panel detector of the direct conversion type:initial experience                              | 畠山 佳久    | 放射線科 |
| 臨床放射線<br>51(11):1359-1363<br>(2006年11月)           | 【Interventional Radiologyのコツ】頭頸部 頭頸部悪性腫瘍の動注療法   | 掛田 伸吾    | 放射線科 |
| Anesth Analg<br>102(4):1285 - 1286<br>(2006年4月)   | Anesthetic management of a patient with Gerstmann-Straussler-Scheinker syndrome (mutation of prion protein)                       | Ogata, M | 麻酔科  |
| 人工呼吸<br>23(1):67-77<br>(2006年4月)                  | 汎用熱体解析コードを用いた Total Face NPPV マスク内における流れ解析の試み   | 佐多 竹良    | 麻酔科  |

10件

400件

| 雑誌名   | 題名   | 発表者氏名         | 所属部門       |
|---|--|---------------|------------|
| Pharmacology<br>77(2):93- 99<br>(2006年5月)                         | The tramadol metabolite, O-desmethyl tramadol, inhibits 5-hydroxytryptamine type 2C receptors expressed in Xenopus Oocytes | Horishita, T. | 麻酔科        |
| 麻酔<br>55(9):1168- 1169<br>(2006年9月)                               | 0.75%ロピバカインを用いた頸部硬膜外ブロック中に全脊髄くも膜下麻酔となった症例  | 原 幸治          | 麻酔科        |
| 麻酔<br>55(10):1266- 1269<br>(2006年10月)                             | 低髄圧症候群の診断に硬膜外生理食塩液注入が有用であった1症例   | 佐多 竹良         | 麻酔科        |
| ペインクリニック<br>27(10):1372-1372<br>(2006年10月)                        | Analgesic effect of vitamin E is mediated by reducing central sensitization in neuropathic pain                            | 原 幸治          | 麻酔科        |
| 麻酔<br>55(12):1484- 1486<br>(2006年12月)                             | 多薬物アレルギーがある結節性多発動脈炎患者の麻酔経験   | 南 浩一郎         | 麻酔科        |
| LiSA<br>13(12):1148 - 1151<br>(2006年12月)                          | 糖尿病性腎症や自律神経障害の症状があると心イベントが高い術前検査は慎重に   | 松本 尚浩         | 麻酔科        |
| British Journal<br>Of Anaesthesia<br>98(2):196 - 203<br>(2007年1月) | Effect of epidural anaesthesia on surgical stress-induced immunosuppression during upper abdominal surgery                 | Kawasaki, T.  | 麻酔科        |
| Acta anaesthesiol<br>Scand<br>51(1):122-128<br>(2007年1月)          | Inhibitory effect of gabapentin on N-methyl-D-aspartate receptors expressed in Xenopus oocytes                             | Hara, K.      | 麻酔科        |
| リハビリテーション医学<br>43(5):310-314<br>(2006年5月)                         | 視床出血を生じた封入体筋炎の1例   | 奈良 聡一郎        | リハビリテーション科 |
| バイオメカニズム学会誌<br>30(4):205- 210<br>(2006年6月)                        | 下肢機能回復支援システム   | 蜂須賀 研二        | リハビリテーション科 |

10件

410件

| 雑誌名   | 題名   | 発表者氏名             | 所属部門           |
|---|--|-------------------|----------------|
| 日本職業・災害医学会<br>会誌<br>54(6):252-256<br>(2006年6月)                                | 外傷性脳損傷者の社会参加状況および活動<br>における性差  | 佐伯 覚              | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| Free Radical Research<br>40(7):715 - 722<br>(2006年7月)                         | Hindlimb unloading decreases<br>thioredoxin-related antioxidant<br>proteins and increases<br>thioredoxin-binding protein-2 in rat<br>skeletal muscle | Matsushima,<br>Y. | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| 日本私立医科大学理学<br>療法学会誌<br>(23):71 - 72<br>(2006年7月)                              | 軸索方ギランバレー症候群に対する歩行ロ<br>ボットの試み  | 賀好 宏明             | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| 日本臨床<br>64(7):764- 769<br>(2006年7月)   | 片麻痺患者歩行訓練に対する歩行支援ロボ<br>ットの臨床的有用性   | 蜂須賀 研二            | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| 日本義肢装具学会誌<br>22(3):154-158<br>(2006年7月)                                       | ポリオ罹患者に対するカーボン製長下肢装<br>具の大腿部後面の工夫  | 和田 太              | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| バイオメカニズム学会<br>誌<br>30(4):180-183<br>(2006年7月)                                 | 歩行支援ロボットの課題と展望   | 蜂須賀 研二            | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| Prosthetics and<br>Orthotics<br>International<br>30(2):129 - 135<br>(2006年8月) | Clinical application of carbon fibre<br>reinforced plastic leg orthosis<br>for polio survivors and its<br>advantages and disadvantages               | Hachisuka,<br>K.  | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| J Clin Rehabil<br>15(9):818 - 823<br>(2006年9月)                                | リハビリテーションを受けたあとーその長<br>期予後は:脳卒中  | 佐伯 覚              | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| J Rehabil Med<br>38(5):333 - 335<br>(2006年9月)                                 | Concurrent Validity of the Community<br>Integration Questionnaire in<br>Patients With Traumatic Brain Injury in<br>Japan                             | Saeki, S.         | リハビリテーシ<br>ョン科 |
| 日義肢装具会誌<br>22:184 - 185<br>(2006年9月)  | パーキンソン病患者への懸垂式歩行器の効<br>果   | 越智 光宏             | リハビリテーシ<br>ョン科 |

10件

420件



| 雑誌名   | 題名                                 | 発表者氏名  | 所属部門       |
|---|------------------------------------|--------|------------|
| 日義肢装具会誌<br>22 : 324 - 325<br>( 2006 年 9 月)      | BWS walker : 簡便な懸垂式歩行器             | 牧野 健一郎 | リハビリテーション科 |
| 日義肢装具会誌<br>22 : 78 - 79<br>( 2006 年 9 月)        | 脳卒中の短下肢装具病態による最適な選択                | 和田 太   | リハビリテーション科 |
| 日義肢装具会誌<br>22 : 102 - 103<br>( 2006 年 9 月)      | 高齢高位下肢切断者と義足<br>地域での使用実態とメンテナンスの実態 | 大峯 三郎  | リハビリテーション科 |
| 日本臨牀<br>64 : 764 - 769<br>( 2006 年 10 月)        | インターベンション時代の脳卒中学 (改訂<br>第 2 版)     | 蜂須賀 研二 | リハビリテーション科 |
| 日義肢装具会誌<br>22(4) : 210~ 214<br>(2006 年 10 月)    | リハビリテーション医学における工学技術<br>の役割         | 蜂須賀 研二 | リハビリテーション科 |
| 日義肢装具会誌<br>22(4) : 210~ 214<br>( 2006 年 10 月)   | 医学と工学技術                            | 蜂須賀 研二 | リハビリテーション科 |
| リハ医学<br>43(11) : 747~ 751<br>( 2006 年 11 月)     | 歩行障害の治療                            | 越智 光宏  | リハビリテーション科 |
| 総合リハ<br>34(12) : 1152~ 1156<br>( 2006 年 12 月)   | 脳卒中治療—最近の話題リハビリテーション<br>歩行障害       | 和田 太   | リハビリテーション科 |
| 総合リハビリテーション<br>35(3) : 291-298<br>( 2007 年 3 月) | 脳卒中後の職場復帰                          | 佐伯 覚   | リハビリテーション科 |
| 呼吸<br>25 (4) : 412-413<br>( 2006 年 4 月)         | 嚢胞性病変を認めた良性転移性肺平滑筋腫<br>症の 1 例      | 國本 政瑞沖 | 呼吸器内科      |

10件

430件

| 雑誌名  | 題名   | 発表者氏名      | 所属部門   |
|--|--|------------|--------|
| 気管支学<br>28(6):403-404<br>(2006年9月)           | 粉じんと喫煙   | 城戸 優光      | 呼吸器内科  |
| 日本呼吸器学会雑誌<br>44(10):695-700<br>(2006年10月)    | 複数の薬剤にて重症化し、人工呼吸管理を要した薬剤性好酸級性肺炎の1例   | 中村 武博      | 呼吸器内科  |
| 治療<br>88(10):2572-2575<br>(2006年10月)         | ニコチン依存度テストの現在と未来 (TDS, FTND, KTSND)  | 吉井 千春      | 呼吸器内科  |
| 日本禁煙学会雑誌<br>2(1):6-9<br>(2007年1月)            | 加濃式社会的ニコチン依存度調査票を用いた病院職員(福岡県内3病院)における社会的ニコチン依存の評価  | 吉井 千春      | 呼吸器内科  |
| 分子呼吸器病<br>11(1):80-82<br>(2007年1月)           | 肺障害における Calcitonin Gene-Related Peptide (CGRP) 遺伝子の役割  | 川波 由紀子     | 呼吸器内科  |
| 呼吸<br>26(2):186-187<br>(2007年2月)             | 経静脈的覚醒剤使用者にみられた右心系感染性心内膜炎に合併した敗血症性肺塞栓症の1例  | 國本 政瑞沖     | 呼吸器内科  |
| 呼吸<br>26(3):231-236<br>(2007年3月)             | 職業性肺疾患 最近の話題   | 矢寺 和博      | 呼吸器内科  |
| Br J Cancer<br>94(11):1580-1585<br>(2006年5月) | Blood vessel density correlates with the effects of targeted intra-arterial carboplatin infusion with concurrent radiotherapy for squamous cell carcinomas of the oral cavity and oropharynx | Takagi, S. | 歯科口腔外科 |
| J UOEH<br>28(4):381-394<br>(2006年11月)        | Targeted intra-arterial carboplatin chemoradiotherapy and tegafur/uracil for oral and oropharyngeal cancer.  | Ohya, R.   | 歯科口腔外科 |
| 形成外科<br>49:S31-S35<br>(2006年11月)             | 化学損傷   | 安田 浩       | 形成外科   |

10件

440件

| 雑誌名  | 題名  | 発表者氏名         | 所属部門  |
|--|---|---------------|-------|
| 日本薬剤師会雑誌<br>58(6):101-107<br>(2006年6月)                                       | 疾患別ガイドラインと薬物療法-⑨骨粗鬆症-   | 川道 直子         | 薬剤部   |
| Naunyn Schmiedeberg's<br>Arch Pharmacol.<br>(374):107 - 116<br>(2006年10月)    | Capsaicin inhibits catecholamine secretion and synthesis by blocking Na(+) and Ca (2+) influx through a vanilloid receptor-independent pathway in bovine adrenal medullary cells. | Takahashi, K. | 薬剤部   |
| 日本放射線技術学会雑誌<br>62(5):698-710<br>(2006年5月)                                    | 新旧 JARP 標準測定法に従った円筒形及び平行平板形電離箱の校正点吸収線量の評価に関する研究班報告  | 吉浦 隆雄         | 放射線部  |
| 九州部会誌<br>5(2):10-19<br>(2006年8月)   | 放射線治療装置の設置時における受入試験と検証  | 吉浦 隆雄         | 放射線部  |
| 放射線治療研究会雑誌<br>19(1):17-26<br>(2006年11月)                                      | リニアック導入における受入試験の実際から検証まで  | 吉浦 隆雄         | 放射線部  |
| 日本エム・イー学会誌,<br>生体医工学<br>44(3):435 - 444<br>(2006年12月)                        | 胸部単純X線写真における他人による類似差分画像のための類似画像検索システムの開発 Development of Computerized System for Selection of Similar Image from Different Patients for Image Subtraction of Chest Radiographs     | 小田 敏弘         | 放射線部  |
| 医工学治療<br>18(52):177-177<br>(2006年4月)   | CAPD セミナー 2 PD first と残腎機能  | 田村 雅仁         | 腎センター |
| Peritoneal Dialysis<br>International<br>26:21 - 21<br>(2006年8月)              | Effects of icodextrin on the integrin-mediated wound healing of peritoneal mesothelial cells (PMCs)   | Tamura, M.    | 腎センター |
| Journal of the<br>American society of<br>Nephrology<br>17:30A<br>(2006年11月)  | Effects of icodextrin on the integrin-mediated wound healing of peritoneal mesothelial cells  | Tamura, M.    | 腎センター |
| Journal of the<br>American society of<br>Nephrology<br>17:246A<br>(2006年11月) | B1 integrin-mediated induction of inflammatory-related genes in mesangial cells   | Tokunaga, M.  | 腎センター |

10件

450件

| 雑誌名  | 題名  | 発表者氏名        | 所属部門   |
|--|---|--------------|--------|
| Journal of the American society of Nephrology<br>17:612A<br>(2006年11月) | C-reactive protein induces human mesangial cell proliferation Via phosphorylation of protein kinase C | Tokunaga, M. | 腎センター  |
| 日高圧医誌<br>41:101-105<br>(2006年6月)                                       | 第4回カロリンスカ大学院課程<br>—臨床高気圧酸素治療—   | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| 日高圧医誌<br>41:115-119<br>(2006年6月)                                       | "The Hyperbaric Research Prize"の新設  | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| ICUとCCU<br>30:585-587<br>(2006年8月)                                     | Karolinska 大学病院の高気圧治療部門   | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| 産業医大誌<br>28:349-352<br>(2006年9月)                                       | ストックホルムから高気圧集中治療が変わる臨床高気圧酸素治療に関する第4回カロリンスカ大学院コースの報告   | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| No Shinkei Geka<br>34(10):1042-1043<br>(2006年10月)                      | 悪性脳腫瘍がドイツ政府の支援する適応疾患に 4th Karolinska Postgraduate Course in Clinical Hyperbaric Oxygen Therapy        | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| 産業医大誌<br>28(4):439-441<br>(2006年12月)                                   | 産業医科大学の臨床研究「脳腫瘍に対する定位的放射線治療後の放射線障害を高気圧酸素で予防」が初回の最優秀賞に国際高気圧・潜水医学会総会にて                                  | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| 日本高気圧環境・潜水医学会雑誌<br>41:249-264<br>(2006年12月)                            | 高気圧医学に関連した論文の年間レビュー<br>2006 UHMS 年次大会の講演から  | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| 日集中医誌<br>14(1):99-100<br>(2007年1月)                                     | 集中治療における高気圧酸素の役割  | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |
| 医学のあゆみ<br>220(3):252-253<br>(2007年1月)                                  | 高気圧酸素を応用した集中治療の現状と将来  | 合志 清隆        | 高気圧治療部 |

10件

460件

| 雑誌名  | 題名  | 発表者氏名            | 所属部門         |
|--|---|------------------|--------------|
| 日高圧医地方会誌<br>7:51-54<br>(2007年2月)                                 | Global HBO practice: Japan<br>4th Karolinska postgraduate course in<br>clinical hyperbaric medicine               | 合志 清隆            | 高気圧治療部       |
| 日本高気圧環境・潜水<br>医学会雑誌<br>42:35-39<br>(2007年3月)                     | ポーランドの高気圧酸素治療の状況<br>カロリンスカ大学院コースから  | 合志 清隆            | 高気圧治療部       |
| Dis Colon Rectum<br>49(9):1393-1398<br>(2006年9月)                 | Comparison of glucagon and scopolamine<br>butylbromide as premedication<br>for colonoscopy in unsedated patients. | Yoshikawa,<br>I. | 内視鏡部         |
| 日本呼吸療法医学会・<br>人工呼吸<br>23(1):67-77<br>(2006年4月)                   | 汎用熱流体解析コードを用いた Total Face<br>NPPV マスク内における流れ解析の試み   | 田仲 浩平            | 中央材料部        |
| 日本機械学会 第17<br>回バイオフィロントピア<br>講演会論文集<br>6(26):45-46<br>(2006年11月) | 体外循環回路の屈曲で発生する水撃作用の検<br>討   | 田仲 浩平            | 中央材料部        |
| 日本高気圧環境医学会<br>九州地方会誌<br>7:36-40<br>(2007年2月)                     | 第2種装置における停電を経験して  | 上村 秀彦            | 中央材料部        |
| 臨床病理<br>54(8):850-852<br>(2006年8月)                               | 免疫疾患検査の特性再評価と効率的利用法<br>(1)  | 大田 俊行            | 臨床検査・輸血部     |
| 臨床病理<br>54(8):861-868<br>(2006年8月)                               | 関節リウマチの診療と免疫検査  | 大田 俊行            | 臨床検査・輸血部     |
| 九州リウマチ<br>26(2):81-85<br>(2007年3月)                               | 関節リウマチ診療と超音波検査:早期診断<br>における有用性について  | 大田 俊行            | 臨床検査・輸血部     |
| 癌と化療<br>33(5):694-695<br>(2006年5月)                               | 産業医科大学病院の化学療法センター   | 浦本 秀隆            | 化学療法センタ<br>ー |

10件

470件

| 雑誌名  | 題名  | 発表者氏名       | 所属部門        |
|--|---|-------------|-------------|
| 産業医大誌<br>28(2):209-215<br>(2006年6月)                    | 外来化学療法の経済効果   | 浦本 秀隆       | 化学療法センター    |
| Fukuoka Igaku Zasshi<br>97(6):175-182<br>(2006年6月)     | Retrospective analysis of cord blood transplantation on 62 adult patients with advanced hematological malignancies  | Tsukada, J. | 化学療法センター    |
| 臨と研<br>83(7):1046-1049<br>(2006年7月)                    | 皮下埋め込み式ポートにおける留置針の前向き臨床研究   | 浦本 秀隆       | 化学療法センター    |
| 産業医大誌<br>28(3):287-294<br>(2006年9月)                    | 乳癌の内分泌療法  | 浦本 秀隆       | 化学療法センター    |
| 癌と化療<br>33(11):1681-1683<br>(2006年11月)                 | 外来化学療法に患者は何を望むか   | 浦本 秀隆       | 化学療法センター    |
| Bone Marrow Transplant<br>38(10):681-686<br>(2006年11月) | Mismatch of minor histocompatibility antigen contributes to a graft-versus-leukemia effect rather than to acute GVHD resulting in long-term survival after HLA-identical stem cell transplantation in japan | Tsukada, J. | 化学療法センター    |
| 日循環器予防誌<br>41(2):80-85<br>(2006年10月)                   | 循環器病の疫学における職業性ストレスの評価   | 堤 明純        | 産業医実務研修センター |
| 産業ストレス研究<br>2006<br>13(4):211-217<br>(2006年12月)        | 職業性ストレス調査票と職場環境改善のためのヒント集を活用した職場改善  | 堤 明純        | 産業医実務研修センター |
| 糖尿病ケア<br>3(12):78-80<br>(2006年12月)                     | 糖尿病患者さんのおでかけ推進委員会帰省   | 矢野 百合子      | 看護部         |

9件

479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

(平成 19 年 10 月 1 日現在)

|         |  |
|---------|--|
| 管理責任者氏名 | 病 院 長 柏 村 正 道  |
| 管理担当者氏名 | 医療情報部長 舟谷 文男、 放射線部長 興 梶 征 典<br>看護部長 奥川 満子、 薬剤部長 高橋 浩二郎<br>病院管理課長 占部 正夫、 医事課長 今川 隆元 |

|   |                           | 保 管 場 所   | 分 類 方 法   |  |
|---|---------------------------|---|---|--|
| 診療に関する諸記録<br>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 |                           | 病 歴 室<br>薬 剤 部<br>放 射 線 部<br>看 護 部<br>各診療科外来<br>病院管理課 | 電子カルテ以前の手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、入院中の診療経過の要約及び電子カルテ以降の入院・外来ファイルに添付の諸記録は病歴室で保管。(但し外来診療録及びファイルに添付の諸記録は、最終診療日から3ヶ月以内の物については、各診療科外来で保管)<br>最終撮影日から1年以内のエックス線写真は放射線部で保管。<br>処方せんは薬剤部で保管。<br>各科診療日誌は看護部で保管。<br>病院日誌は病院管理課で保管。 |  |
| 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             | 病 院 管 理 課   |   |  |
|   | 高度の医療の提供の実績               | 病 院 管 理 課   |   |  |
|   | 高度の医療技術の開発及び評価の実績         | 病 院 管 理 課   |   |  |
|   | 高度の医療の研修の実績               | 病 院 管 理 課   |   |  |
|   | 閲覧実績                      | 病 院 管 理 課   |   |  |
|   | 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 及 び<br>薬 剤 部                                    |   |  |
|   | 規則第9条の23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                                 | 医療安全管理部及び<br>病院業務課  |  |
|   |                           | 専任の院内感染対策を行う者の配置状況                                    | 医療安全管理部及び<br>病院業務課  |  |
|   |                           | 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況                                   | 医療安全管理部及び<br>病院業務課  |  |
|   |                           | 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 事 課   |  |
|   |                           | 医療に係る安全管理のための指針の整理状況                                  | 医療安全管理部及び<br>病院業務課  |  |
|   |                           | 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況                                 | 医療安全管理部及び<br>病院業務課  |  |
|   |                           | 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況                                | 医療安全管理部及び<br>病院業務課  |  |
| 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  | 医療安全管理部及び<br>病院業務課        |   |   |  |

(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

(平成 19 年 10 月 1 日現在)

|             |                                  |
|-------------|----------------------------------|
| 閲覧責任者氏名     | 病院事務部長 小野山 眞 治                   |
| 閲覧担当者氏名     | 病院管理課長 占 部 正 夫, 病院管理課長代理 江 口 政 洋 |
| 閲覧の求めに応じる場所 | 応接室兼診療情報等閲覧室                     |

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績 (平成 18 年度分)

|                   |             |       |
|-------------------|-------------|-------|
| 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

(平成 18 年度分)

|       |                        |         |                                  |
|-------|------------------------|---------|----------------------------------|
| 紹 介 率 | 76.2%                  | 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              | 12,289人 |                                  |
|       | B: 他の病院又は診療所に紹介した患者の数  | 8,922人  |                                  |
|       | C: 救急用自動車によって搬入された患者の数 | 2,425人  |                                  |
|       | D: 初診の患者の数             | 22,086人 |                                  |

(注) 1 「紹介率」欄は、A、B、Cの和をB、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) |
| ② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況  | 有(1名) |
| ③ 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況   | 有     |
| ・ 所属職員：<br>専任(2)名 兼任(1)名<br>(専任：医療安全管理者(1名) 病院感染対策者(1名)、兼任：医師(1名))<br>・ 活動の主な内容：<br>インシデント・アクシデントについての情報収集・分析・評価<br>医療事故防止のための研修・教育<br>医療安全対策の推進にかかること、連絡調整に関すること<br>※医療安全管理部の事務部署：病院事務部病院業務課(4名) |       |
| 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     |
| ⑤ 医療に係る安全管理のための指針の整備状況  | 有     |
| ・ 指針の主な内容：<br>① 安全管理に関する基本的考え方<br>② 安全管理のための委員会に関する基本的事項等   |       |
| ⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況   | 年 32回 |
| 医療安全対策委員会(4回)、医療事故防止委員会(12回)、病院感染防止委員会(16回)   |       |
| ・ 活動の主な内容：<br>医療安全対策を推進し、より安全な医療を提供するための活動  |       |
| ⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況  | 年36回  |
| ・ 研修の主な内容：<br>① 業務から起こりうる事故を知り、事故防止対策が実践できること<br>② 安全に対する意識の向上  |       |

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)
- ・ その他の改善のための方策の主な内容：

平成18年度

- ① インフォームド・コンセントの充実に向けて
  - a) インフォームド・コンセントの規定や指針の改正、
  - b) 説明文書の標準化、
  - c) システムの運用
- ② 弾性ストッキングの添付文書の改定 (メーカーへの提言)
- ③ AEDボックス設置、2005年ガイドラインへの対応
- ④ 浴室の安全管理体制 (安全確認、啓発ポスター、マニュアル)
- ⑤ 離院マニュアル作成
- ⑥ 転倒予防用具：離床コールの導入
- ⑦ 酸素器具を誤接続防止対応器具に変更

平成19年度

- ① 肺血栓塞栓症/深部静脈血栓症予防のマニュアル作成
- ② 末梢静脈輸液ルート生食ロック用のプレフィルドシリンジの導入
- ③ ICシステムのテンプレートの内容変更
- ④ 輸血拒否患者への対応指針作成
- ⑤ ポケット医療安全マニュアルの改訂