

平成24年度 臨床研究倫理審査委員会A 審議結果一覧

H25.5.9

| 臨A 12 | 研 究 課 題 名 | 申請講座名 | 申請者氏名 | 許可日 |
|----------|--|---------------|-----------|-----------|
| 2 | Consensus2010に基づく新しい日本版新生児蘇生法ガイドラインの確立・普及とその効果の評価に関する研究班調査、新生児低体温療法レジストリーの実施 | 小児科学 | 矢田ゆかり 講師 | H24.5.23 |
| 3 | 敗血症の知識調査 | 麻酔科学 | 篠原貴子 病院助教 | H24.7.5 |
| 4 | 疼痛メカニズムにおよぼす酸化ストレスの影響 | 麻酔科学 | 佐藤正章 講師 | H24.5.25 |
| 5 | 周術期管理および術後予後におよぼす酸化ストレスの影響 | 麻酔科学 | 佐藤正章 講師 | H24.5.25 |
| 6 | レーザー光内視鏡システムによる胃粘膜における腸上皮化生の診断 | 光学医療センター | 大澤博之 講師 | H24.5.25 |
| 8 | 皮膚筋炎・多発性筋炎の臨床的特徴と自己抗体との関連 | アレルギー 膠原病学 | 長嶋孝夫 講師 | H24.5.23 |
| 9 | 術前画像を用いた、3次元可視化によるシミュレーション及びナビゲーションの研究 | 消化器一般外科 | 遠藤和洋 病院助教 | H24.7.5 |
| 10 | 尿細管間質性腎炎ぶどう膜炎(TINU)症候群での血清サイトカインの動態に関する研究 | 小児科学 | 青柳 順 病院助教 | H24.6.27 |
| 11 | 加硫促進剤アレルギー・手湿疹患者における、加硫促進剤非含有ニトリルゴム手袋の有用性試験 | 皮膚科 | 村田 哲 准教授 | H24.7.5 |
| 13 | 血中高感度トロポニンT濃度および心臓MRI遅延造影所見の大動脈弁狭窄症術後の予後予測における意義の研究 | 循環器内科 | 北條行弘 准教授 | H24.7.10 |
| 14 | 急性心筋梗塞患者の血中S100A12蛋白濃度と心筋リモデリングおよび予後予測における意義の研究 | 循環器内科 | 北條行弘 准教授 | H24.6.21 |
| 16 | 門脈還流異常に伴う肝結節性病変の病理組織学的解析 | 移植外科 | 眞田幸弘 病院助教 | H24.8.1 |
| 19 | 保存的治療抵抗性尿路路感染症および尿失禁症の女兒における先天性尿道閉塞性病変に関する研究 | 小児泌尿器科 | 中村 繁 病院講師 | H25.2.20 |
| 23 | 小児の術前麻酔科外来における子どもと家族への支援 一 家族用術前オリエンテーションDVD作成への取り組み | 小児集中治療部 | 若泉佑味 看護師 | H24.8.28 |
| 25 | 外傷症例におけるthromboelastography(トロンボエラストグラフィー)による止血凝固線溶測定と凝固線溶異常の早期認知 | 救急医学 | 伊澤祥光 助教 | H24.8.1 |
| 26 | 外リンパ瘻の確定診断(CTP検出検査) | 耳鼻咽喉科 | 石川浩太郎 講師 | H24.8.1 |
| 27 | 口腔粘膜疾患組織標本に含まれる微量元素の状態分布と臨床診断への応用に関しての研究 | 歯科口腔外科学 | 草間幹夫 教授 | H24.7.24 |
| 28 | 食道がん一人暮らし患者における術後機能障害に伴う困難と対処に関する研究 | 看護学部 成人看護学 | 荒木智絵 助教 | H24.8.1 |
| 29 | MDS-UPDRS日本語版の他施設共同によるバリデーション | 神経内科学部門 | 藤本健一 准教授 | H24.9.19 |
| 30 | 傍腫瘍性神経症候群の新規抗原の研究 | 神経内科学部門 | 中野今治 教授 | H24.10.10 |

| | | | | |
|----|---|----------------|------------|-----------|
| 31 | 安静の違いによる妊婦の重心動揺の比較 一切迫早産治療後の転倒予防の援助一 | 看護部 (3階南病棟) | 渡辺道子 看護師長 | H24.11.7 |
| 32 | SIBO (Small Intestinal Bacterial Overgrowth小腸内細菌異常増殖)を有する患者の小腸細菌叢の解析 | 消化器内科 | 菅野健太郎 教授 | H24.9.28 |
| 34 | レーザー光内視鏡を用いた大腸腫瘍の表面拡大観察による診断能の評価 | 光学医療センター | 新畑博英 病院助教 | H25.2.8 |
| 35 | B細胞性リンパ腫・白血病に対する養子免疫遺伝子療法の開発研究 | 内科学講座血液学 | 大嶺 謙 学内講師 | H24.10.23 |
| 36 | 原発性肺癌の治療前診断におけるFDG-PET早期相と遅延相が与える影響に関する後方視的臨床研究 | 放射線医学 | 篠崎健史 学内講師 | H24.9.19 |
| 37 | 表皮下水疱を呈する自己免疫性水疱症における自己抗体の役割 | 皮膚科学 | 小宮根真弓 准教授 | H24.12.27 |
| 38 | 自己免疫性水疱性疾患のライブラリーの構築 | 皮膚科学 | 小宮根真弓 准教授 | H24.11.6 |
| 39 | 快適な療養環境の創出に関する研究 一がん性潰瘍に伴う臭気の特徴と制御方法の検討一 | 看護部 | 軽部真粧美主任看護師 | H24.10.23 |
| 40 | 悪性中下部胆管閉塞に対する術前内視鏡的胆道ドレナージの安全性と有効性を検討する多施設共同後向き研究 | 消化器内科学 | 玉田喜一 准教授 | H24.9.19 |
| 41 | Bicarbon弁移植症例の予後調査 | 心臓血管外科学 | 三澤吉雄 教授 | H24.10.10 |
| 43 | 気分障害高齢患者に関する症候学・疫学研究 | 精神医学講座 | 加藤 敏 教授 | H24.9.19 |
| 45 | 小児突発性ステロイド感受性ネフローゼ症候群におけるhelper T cell(Th1/Th2/Th17とregulatory T cellのバランスの検討 | 小児科学 | 小高 淳 学内講師 | H24.10.17 |
| 46 | 臨床情報調査票を用いた突発性肺線維症に対する抗線維化薬ピルフェニドンの長期使用例およびNアセチルシステインとの併用例に関する臨床的検討 | 呼吸器内科 | 坂東政司 准教授 | H24.9.19 |
| 48 | 超低出生体重児の就学期の肺機能に関する研究 | 小児科学 | 河野由美 准教授 | H24.9.19 |
| 50 | 術後集中治療室における人工呼吸器装着患者の見当識維持のための看護介入の検討 | 看護部 (ICU) | 小曾根佳枝 看護師長 | H24.12.11 |
| 51 | 皮膚疾患におけるIL-33およびST2の局在についての検討 | 皮膚科 | 小宮根真弓 准教授 | H24.10.30 |
| 52 | 糖尿病・脂質異常症における動脈硬化病態関連指標の検討 | 内分泌代謝科 | 岡田健太 助教 | H24.11.2 |
| 53 | 精子不動化抗体のマウス顕微授精への影響 | 産科婦人科学 | 柴原浩章 教授 | H24.11.22 |
| 54 | サルコイドーシスの病態研究 | 呼吸器内科 | 杉山幸比古 教授 | H25.1.8 |
| 55 | 微小血管吻合術後血栓形成の危険因子に関する多施設共同研究 | 形成外科 | 宮崎邦夫 病院助教 | H24.10.17 |
| 57 | 新規抗凝固薬による出血合併症の減少を目的としたモニタリング手法の開発 | 分子病態研究部 | 大森 司 講師 | H24.10.23 |
| 59 | 繰り返しタキソテール治療を行う患者の治療継続要因 一後期高齢者患者を対象にして一 | 看護部 (7階B病棟) | 高久美子 看護師長 | H24.12.20 |

| | | | | |
|----|--|----------------|------------|-----------|
| 60 | Patency capsuleを用いたCrohn病の小腸狭窄に対するEBD治療効果の評価 | 光学医療センター | 矢野智則 病院講師 | H25.1.4 |
| 61 | 胃癌の内視鏡的粘膜下層剥離術組織標本を用いたヘリコバクター・ピロリ菌、ナイセリア菌感染と胃炎の研究 | 消化器内科 | 佐藤貴一 准教授 | H24.11.27 |
| 62 | 抗ARS抗体症候群を合併したシェーグレン症候群の臨床的検討 | 呼吸器内科 | 杉山幸比古 教授 | H24.12.20 |
| 63 | 活動期及び寛解期潰瘍性大腸炎における経口5-ASA製剤治療に関する実態調査(観察研究) | 光学医療センター | 佐藤博之 助教 | H24.11.21 |
| 64 | 気管支鏡検査時の非浸襲的酸素飽和度及び呼吸監視モニタに関する臨床研究 | 呼吸器外科 | 山本真一 講師 | H24.11.22 |
| 65 | 遠隔モニタリングシステムによる慢性心不全在宅管理研究 HOME telemonitoring Study for patient with Heart Failure - HOMES-HF- | 循環器内科学 | 江口和男 学内講師 | H24.11.27 |
| 66 | 心サルコイドーシス患者における診断ならびに治療効果判定指標の検討 | 循環器内科学 | 江口和男 学内講師 | H24.11.22 |
| 70 | 肺癌症例での気管支内視鏡検査後肺炎の検討 | 呼吸器内科 | 杉山幸比古 教授 | H24.11.13 |
| 71 | 新生児脳低温療法サイトのサイトカイン産生・転写因子発現に及ぼす影響の検討 | 小児科学 | 小池泰敬 助教 | H24.11.13 |
| 72 | 早産児にみられる晩期循環不全の病態解明を目的としたバイオマーカーと転写因子発現プロファイルの検討 | 小児科学 | 俣野美雪 助教 | H25.2.20 |
| 79 | コンプライアンス向上を目指し、パンフレットを用いたエレンタール®服用の意義と説明 一口腔外科領域の化学・放射線療法による口内炎に対して | 看護部 (6階東病棟) | 圓谷真弓 看護師 | H25.3.21 |
| 81 | Traumatic Bleeding Severity Score(トラウマティック・ブリーディング・スケーリング・スコア、TBSS)を用いた大量輸血開始基準導入による予後の向上に関する研究 | 救急医学 | 伊澤祥光 助教 | H25.1.16 |
| 82 | 鳥関連過敏性肺炎における特異的IgG、IgA抗体測定の有用性に関する研究 | 呼吸器内科 | 中山雅之 助教 | H25.2.21 |
| 83 | 人工臓臓(STG-55)を用いた開心術周術期の血糖管理一スライディング・スケール法との比較検討 | 心臓血管外科 | 川人宏次 学内教授 | H25.1.29 |
| 84 | 消化管狭窄に対する内視鏡的狭窄形成術の安全性の検討 | 光学医療センター | 佐藤博之 助教 | |
| 86 | 胃癌周術期プロシユア投与による体重減少の防止と術後QOLへの影響 | 消化器外科学 | 倉科憲太郎 病院講師 | H25.1.29 |
| 89 | 間質性肺炎に合併した肺アスペルギルス症の臨床的検討 | 呼吸器内科 | 杉山幸比古 教授 | H25.2.20 |
| 91 | 総コレステロール値と術後感染症の関連について | 消化器外科学 | 森本光昭 病院助教 | H25.2.26 |
| 94 | 妊娠中期の超音波検査による前置胎盤診断基準に関する研究(多施設共同研究) | 産婦人科学 | 大口昭英 准教授 | H25.2.21 |
| 95 | ファブリー病の疾患登録による多施設前向きコホート研究一酵素補充療法の効果と腎予後、生命予後一 Japan Fabry Disease Registry and Cohort Study (J-FDR-CS) | 腎臓内科学 | 齋藤 修 准教授 | H25.3.6 |
| 97 | 膠原病に伴う関節炎の鑑別方法の確立 | アレルギー 膠原病学 | 釜田康行 学内講師 | H25.3.4 |

| | | | | |
|-----|--|-------------------|------------|----------|
| 99 | 胸腹部大動脈解離と大動脈瘤手術後、対麻痺と排泄障害を合併している患者の障害受容に至るまでの検討 | 看護部 | 森山陽子 看護師 | H25.4.2 |
| 101 | 化学療法の説明が患者に与える影響 ー初回化学療法を受けた急性白血病患者に焦点を当ててー | 看護部 (4階西病棟) | 亀田美智子 看護師長 | H25.3.26 |
| 102 | 免疫抑制療法によるB型肝炎ウイルスの再活性化 ー長期経過を基にした医療経済的に適正な対策法の確立ー | 皮膚科 | 大槻マミ太郎 教授 | H25.4.1 |
| 104 | McGRATH®による気管挿管:手術室での使用に関する臨床研究 | 麻酔科学・ 集中医療医学講座 | 島田宣弘 臨床助教 | H25.4.11 |
| 105 | 公益法人日本化学療法学会・社団法人日本感染症学会・日本臨床微生物学会 三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス ー歯科・口腔外科領域感染症ー | 歯科口腔外科学 | 神部芳則 学内教授 | H25.4.2 |
| 106 | がんを持つ親の子どもへのサポートグループに関する研究 ー日本版CLIMBプログラムの有用性の検討ー | 看護部 (本部) | 小松崎香 看護師長 | H25.4.4 |
| 107 | 超低出生体重児(1000g未満)の皮膚ケアの現状を明確にし、スタンダードケアを提案する。 | 看護部 | 太田信子 看護師長 | H25.4.11 |
| 108 | 妊娠初期の赤血球膜脂肪酸構成による妊娠高血圧症候群予知:前向きコホート研究 | 産科婦人科学 | 大口昭英 准教授 | |
| 109 | 乾癬における関節炎と爪病変の関連性についての検討 | 放射線医学 | 杉本英治 教授 | 条件付承認 |
| 110 | 中枢神経変性ランゲルハンス細胞組織球症 (ND-CNS-LCH)の病態解明 | 小児科 | 森本 哲 学内教授 | |
| 111 | 中枢神経系浸潤サルコイドーシスのMRI (磁気共鳴画像) 所見 | 放射線科 | 小林 茂 病院助教 | |
| 112 | 拡散強調 (Diffusion-weighted imaging) 併用PSIF (PSIF-DWI)を用いた磁気共鳴画像 (Magnetic resonance imaging, MRI)による脊椎領域の脳脊髄液 (cerebrospinal fluid, CSF)の流れ (CSF flow)の可視化並びに変形性脊椎症による脊柱管狭窄程度とCSF flow障害との関連 | 放射線科 | 小林 茂 病院助教 | 条件付承認 |
| 113 | 磁化率強調像 (Susceptibility-weighted imaging, SWI)を用いた乳腺磁気共鳴画像 (Magnetic resonance imaging, MRI)による乳癌抽出能の検討 | 放射線科 | 小林 茂 病院助教 | |
| 114 | MRI (磁気共鳴画像) 用肝特異性造影剤 (ガドキセト酸ナトリウム [EOB・プリモビスト]) の肝道排泄作用を利用したMRCP (MR胆管膵管撮影) の胆管信号消失と肝機能との関連 | 放射線科 | 小林 茂 病院助教 | |
| 115 | 生体肝移植を経験した患者が青年期へと大人になっていく過程 :グラウンデッドセオリーアプローチ研究 | 看護部 | 朝野春美 看護部長 | 条件付承認 |
| 120 | 非弁膜症性心房細動を有する急性期脳梗塞・一過性脳虚血発作患者への抗凝固療法選択と治療成績に関する多施設共同研究 | 循環器内科学 | 苅尾七臣 教授 | |
| 121 | 非弁膜症性心房細動の脳卒中および全身性塞栓症に対するリバーロキサバンの有用性と安全性に関する登録観察研究 | 循環器内科学 | 岩田友彦 病院助教 | |
| 123 | 下歯槽神経麻痺における高次脳活部位の同定による麻痺評価方法の創生② | 歯科口腔外科学 | 神部芳則 学内教授 | |
| 124 | 中咽頭癌の予後とP53/P16発現の検討 | 耳鼻咽喉科学 | 西野 宏 准教授 | |
| 125 | 関節リウマチ患者における赤血球中ポリグルタメート型メトトレキサート濃度を用いたメトトレキサート有効血中濃度と臨床効果の検討 | アレルギー膠原病学 | 永谷勝也 講師 | |
| 126 | 胃粘膜腸上皮化生におけるmiRNAの発現異常についての検討 | 消化器内科学 | 大澤博之 講師 | |

| | | | | |
|-----|--|--------------------|---------------|--|
| 127 | 胃排泄機能低下の原因と背景疾患について | 消化器医科 | 菅野健太郎 教授 | |
| 128 | Zimmer Natural Nail System GTフェモラルネイルの多施設共同臨床研究 | 整形外科 | 松村福広 講師 | |
| 129 | 多発性硬化症におけるインターフェロン β 中和抗体の測定 | 神経内科学部門 | 安藤喜仁 助教 | |
| 130 | 糖尿病網膜症に対する硝子体手術の術後に発症する血管新生緑内障に関連する因子の検討 | 眼科学講座 (糖尿病センター) | 佐藤幸裕 教授 | |
| 131 | 糖尿病患者の眼底スクリーニング:散瞳眼底カメラでの検討 | 眼科学講座 (糖尿病センター) | 佐藤幸裕 教授 | |
| 132 | 糖尿病患者の眼底スクリーニング:無散瞳眼底カメラでの検討 | 糖尿病センター (眼科学) | 佐藤幸裕 教授 | |
| 133 | 筋萎縮性側索硬化症の患者における腎機能評価における「シスタチンC」の有用性 | 神経内科学部門 | 池田邦彦 准教授 | |
| 134 | 腹腔鏡下小切開(腎・尿管)手術の臨床病理学的検討 | 腎泌尿器外科学 泌尿器科 | 森田辰男 教授 | |
| 135 | 先進医療として施行された大腸ESDの有用性・安全性と長期予後に関する多施設共同研究(前向きコホート研究) | 光学医療センター | 砂田圭二郎 学内講師 | |