

前半グループ

11月16日(月)～11月28日(土)

1. 使用成績調査と製造販売後臨床試験における安全性プロファイルの違いの検討
BRC 臨床研究支援室 渡邊達也
2. 臨床試験終了後の被験者への情報フィードバックに関する研究
薬学部医療心理学部門/BRC 有田悦子
3. 肺癌患者における制御性T細胞の臨床的意義
総合内科 鈴木幸男
4. ヒト膵臓癌細胞株における Gemcitabine 耐性機構とエピゲノムの関与について
BRC バイオメディカルラボ 竹内 修
5. Gemcitabine 耐性膵臓がん細胞株に対する Metformin の抗腫瘍効果の検討
外科 鈴木慶一
6. 人工膝関節全置換術後の膝伸展制限の改善は腰椎骨盤アライメントの改善につながるか？
リハビリテーション技術科 阿部 宙
7. 炎症性腸疾患の病態における Lipocalin2 の役割解明
炎症性腸疾患先進治療センター 豊永貴彦
8. 食事における脂質と塩分摂取量の相関について
～冷蔵庫普及率との関連性～
診療技術部栄養科 島田真理子
9. 人工膝関節全置換術を施行した変形性膝関節症患者の立位バランスの回復過程の特性について
リハビリテーション技術科 戸田成昭
10. 乳癌術前化学療法施行症例におけるエラストグラフィを用いた臨床的効果判定の有用性の検討
診療技術部 臨床検査科 久保晶香織

11. 人工膝関節置換術施行患者における抗凝固薬エノキサパリンの体内動態と臨床効果の個体差発現要因の検討
薬剤部 柴田壮一
12. 潰瘍性大腸炎患者に対する大腸カプセル内視鏡前処置の工夫（クエン酸モサプリドの効果）
炎症性腸疾患先進治療センター 中野 雅
13. 微細石灰化病変に対するステレオガイド下マンモトーム生検適応の検討
中央放射線科 白藤栄麻
14. 入院リハビリテーション患者を対象とした腎機能障害の実態についての観察研究(第4報):変形性膝関節症における検討
リハビリテーション技術科 重田 暁
15. ナノ化タクロリムスの炎症性腸炎に対する有効性
BRC バイオメディカルラボ 黒沼 智
16. ST 介入時の栄養状態と摂食嚥下障害の予後との関係
リハビリテーション技術科 関 初穂

後半グループ

12月7日(月)～12月19日(土)

17. 術前中止薬についての実態調査
薬剤部 中村俊貴
18. 注射管理室業務システムの構築
薬剤部 注射管理室 宮下博幸
19. 治験手続き効率化のための電子的記録の活用に関する研究
バイオメディカルリサーチセンター 亀田有希子
20. 僧帽弁と大動脈弁術後患者における Phase II 心臓リハビリテーションによる 6 分間
歩行距離の改善に関わる因子の違いについて
リハビリテーション技術科 松本卓也
21. 糖質制限食指導の有効性の検討②
診療技術部 栄養科 島田真理子
22. 潰瘍性大腸炎患者、およびリウマチ患者における CYP3A の遺伝子変異と
FK506 血中濃度の相関研究
消化器内科 齊藤詠子
23. 潰瘍性大腸炎におけるインフリキシマブ血中濃度測定による効果予測
IBD センター 小林 拓
24. 洞調律患者での左心耳形態評価の意義
循環器内科、放射線科 赤石 誠
25. 虚血再灌流疑似モデルにおけるポストコンディショニング治療の検証
循環器内科、バイオメディカル、北里大学薬学部病態解析学教室 島田 恵
26. 低周波筋肉刺激装置は膝関節鏡視下手術後の大腿四頭筋筋力を増強する
メディカルフィットネスセンター 李眞ミン
27. 入院中の高齢施設入所者におけるせん妄を予測する
リハビリテーション技術科 穴田 聡

28. 人間ドック経年受診者の AICS 値の変動と臨床所見との比較の検討
診療技術部 臨床検査科 平尾優太
29. 鏡視下腱板縫合術施行患者における腱板の筋形態と肩関節機能および ADL との関連
診療技術部 リハビリテーション技術科 嘉治一樹
30. ステロイド耐性化マクロファージ株樹立の試み
BRC バイオメディカルラボ 瀧沢麻子
31. 活動量計での 20～50 歳代男性社会人の活動量測定（継続）
メディカルトレーナー科 渡辺雄一
32. 背部への施灸時における心臓自律神経反応の経時的観察
東医研 EBM センター 伊藤雄一
33. 研究業績の最適な管理方法
～研究倫理委員会事務局の 4 年間に渡る取り組み～
東医研 EBM センター 若杉安希乃