

【臨床研究審査委員会開催日 平成25年4月17日】

受付番号	臨床研究課題名	研究責任者	臨床研究の種別	情報公開
13-4-01(13-001)	「小児B前駆細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相および第Ⅲ相臨床試験 JPLSG ALL-B12」「小児におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 JPLSG ALL-T11」付随研究 多層的オミックス情報に基づく小児白血病の創薬標的候補探索研究	小児科 野村優子	遺伝子解析	
13-4-02(13-002)	アルツハイマー型認知症患者におけるコリンエステラーゼ阻害薬とメマンチン塩酸塩の併用による忍容性・効果における比較検討	神経内科・健康管理科 坪井義夫	臨床・介入①	
13-4-03(13-003)	冠動脈疾患を有する患者の頸動脈内中膜複合体肥厚度（IMT）測定の臨床的意義の検討	循環器内科 朔啓二郎	臨床・観察	
13-4-04(13-004)	超音波ガイド下橈骨動脈穿刺時のプローベのあて方の比較	麻酔科 安部伸太郎	臨床・介入①	
13-4-05(13-005)	StageⅣ大腸癌に対する免疫細胞治療と化学療法との併用における安全性と有効性の評価検討（COMVI Ⅳ試験）	消化器外科 吉田陽一郎	臨床・介入①	
13-4-06(13-006)	オキサリプラチン誘発の末梢神経障害に対する早期プレガバリン投与の有効性および客観的評価に対するパイロット研究	消化器外科 吉田陽一郎	臨床・介入①	
13-4-07(13-007)	癌化学療法中における客観的疼痛評価の試み	消化器外科 吉田陽一郎	臨床・観察	
13-4-08(13-008)	2型糖尿病患者におけるDPP-4阻害剤・ビルダグリプチンとインスリン併用療法の検討	内分泌・糖尿病内科 柳瀬敏彦	臨床・観察	
13-4-09(13-009)	入院中2型糖尿病患者を対象としたTeneligliptinの血糖変動に対する効果の検討	内分泌・糖尿病内科 柳瀬敏彦	臨床・観察	
13-4-10(13-010)	頭頸部癌根治治療症例におけるティーエスワン配合顆粒を用いた術後補助化学療法の治療完遂性検討試験	耳鼻咽喉科 末田尚之	臨床・介入①	
13-4-11(13-011)	福岡大学病院救命救急センターに搬送された自殺企図者の家族支援に関する研究	精神神経科 西村良二	臨床・介入②	

13-4-12(13-012)	「小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 JPLSG ALL-T11」付随研究 小児T細胞性急性リンパ性白血病患者のQOLアンケート調査	小児科	野村優子	臨床・観察	
13-4-13(13-013)	「末梢静脈カテーテル留置や採血の穿刺希望部位とその理由」－神経障害痛について認知後の希望部位の変化－	麻酔科	安部伸太郎	臨床・観察	
13-4-14(13-014)	体外受精における新たな精子調整法についての検討	産婦人科	城田京子	臨床・観察	
13-4-15(13-015)	持続する発熱性好中球減少症に対する従来型の経験的抗真菌治療とD-indexに基づく早期抗真菌治療の無作為割付比較試験 (CEDMIC trial) (FN研究会 第6次研究)	腫瘍・血液・感染症内科	田村和夫	臨床・介入①	
13-4-16(13-016)	バイオフィルムに対するバイオヘッシブAgの抗菌作用	形成外科	大慈弥裕之	臨床・観察	
13-4-17(13-017)	抗体価抗GAD抗体陽性症例の臨床的特徴の検討	内分泌・糖尿病内科	柳瀬敏彦	臨床・観察	情報公開 (PDF)
13-4-18(13-018)	精神科医療機関の標榜科および名称の選択とその動機に関する研究	精神神経科	内田直樹	疫学・観察	
13-4-19(13-019)	Research on Asian Psychotropic Prescription Patterns for Antidepressants Follow up survey in 2013	精神神経科	内田直樹	疫学・観察	情報公開 (PDF)
13-4-20(13-020)	「小児B前駆細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相および第Ⅲ相臨床試験 JPLSG ALL-B12」「小児におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 JPLSG ALL-T11」付随研究 ゲノム情報に基づく小児白血病の創薬標的候補探索研究	小児科	野村優子	臨床・介入②	
13-4-21(13-021)	RET融合遺伝子陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	呼吸器内科	藤田昌樹	臨床・介入②	
13-4-22(13-022)	StageⅣ大腸癌治療による末梢神経障害に対する早期オキシコドン塩酸塩の効果	消化器外科	吉田陽一郎	臨床・介入①	