

平成16年度 倫理審査承認課題一覧

番号	課題名	申請者	研究等代表者	期間
1	化学療法選択のための脳腫瘍ゲノム異常の解析	田淵 和雄	外科学・教授・ 田淵 和雄	H16. 5.26 ~ 対象 50 例まで
2	地域高齢者におけるインフルエンザ予防接種の有効性に関する追跡研究	田中恵太郎	社会医学・教授・ 田中恵太郎	H16. 6.16 ~ H17.12.31
3	循環器疾患患者のQOL向上を目指した看護介入のための基礎的研究	佐藤 和子	成人・老年看護学・ 教授・佐藤和子	H16. 6.16 ~ H19. 8.31
4	ゲノムインプリンティングの制御と疾患発症機構の研究(追加)	向井 常博	分子生命科学・ 教授・向井常博	H16. 6.16 ~ H18.11.28
5	生活習慣病予防保健事業における介入研究の評価	山本 匡介	内科学・助教授・ 山本匡介	H16. 7.21 ~ H19. 3.31
6	肺癌における上皮増殖因子受容体変異の解析	林 真一郎	内科学・助教授・ 林 真一郎	H16. 9.22 ~
7	伊万里市黒川町における老化に関する長期縦断疫学研究	山田 茂人	精神医学・教授・ 山田 茂人	H16. 9.22 ~ H19. 3.31
8	小児急性リンパ性白血病(ALL)に対する小児白血病研究会ALL-02治療研究実施計画書(研究略称: JACLS ALL-02治療研究)	石井 榮一	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H16. 9.22 ~ H20. 3.31
9	， 期子宮頸癌に対する高線量率腔内照射を用いた根治的放射線治療に関する多施設共同前向き臨床試験	徳丸 直郎	放射線部・助手・ 徳丸 直郎	H16.10. 1 ~ H19. 9.30
10	包括的心臓リハビリテーション・プログラム作成のための基礎的研究	佐藤 和子	成人・老年看護学・ 教授・佐藤和子	H16. 9.22 ~ H19. 8.31
11	医療事故を防止するための対策の効果的な実施及び評価に関する研究	野出 孝一	内科学・教授・ 野出 孝一	H16.10.14 ~ 対象 100 例まで
12	悪性腫瘍患者における核酸代謝関連酵素の発現に関する検討	宮崎 耕治	外科学・教授・ 宮崎 耕治	H16.10.14 ~ H20. 3.31
13	血中ラミニン 2 鎖測定による頭頸部癌診断に関する臨床的検討	倉富勇一郎	耳鼻咽喉科学・助教授・ 倉富 勇一郎	H16.10.14 ~ H18. 3.31
14	膠原病患者に対するセルフマネジメントプログラムの開発とその効果に関する研究	松浦 江美	成人・老年看護学・ 助手・松浦 江美	H16.10.14 ~ H18. 3.31

番号	課 題 名	申請者	研究等代表者	期 間
1 5	運動療法による Multiple Risk Factor 改善支援及び評価方法の確立	庄野菜穂子	社会医学・講師・庄野 菜穂子	H16.12. 1 ~ H19. 3.31
1 6	横紋筋肉腫低リスク A 群患者に対する短期間 VAC1.2療法の有効性および安全性の評価 第 相臨床試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H16.11.19 ~ H20. 4.30
1 7	横紋筋肉腫低リスク B 群患者に対する短期間 VAC2.2療法の有効性および安全性の評価 第 相臨床試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H16.11.19 ~ H20. 4.30
1 8	5 - ALA および紫色半導体レーザー装置を用いた脳腫瘍の術中蛍光診断	田淵 和雄	外科学・教授 田淵 和雄	H16.12.15 ~ 対象 20 例まで
1 9	子宮体癌におけるリンパ管・細静脈吻合術による術後下肢リンパ浮腫改善予防手術の Phase / Study	岩坂 剛	産科婦人科学・教授・岩坂 剛	H16.12.15 ~ H22. 6.30
2 0	扁平上皮細胞癌 (SCC) 抗原がアレルギー性鼻炎診断に果たす役割	井之口 昭	耳鼻咽喉科学・教授・井之口 昭	H17. 1.20 ~ H18. 3.31
2 1	わが国における stroke unit (SU) の有効性に関する多施設共同前向き研究	阿部 雅光	外科学・助教授・阿部 雅光	H17. 1.20 ~ H19. 1.20
2 2	成人 T 細胞白血病リンパ腫 (ATL) における微小残存病変 (MRD) 検査法の臨床応用についての第 2 次研究	末岡榮三朗	内科学・助教授・末岡 榮三朗	H17. 1.20 ~ H19. 1.20
2 3	炎症性腸疾患の病変に関連するストレス不応性についての研究	大田 明英	成人・老年看護学・教授・大田 明英	H17. 2. 1 ~ H18.10.31
2 4	小児前駆リンパ芽球型リンパ腫 stage / に対する多施設共同後期第 相臨床試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H17. 1.20 ~ H22.10.31
2 5	小児前駆リンパ芽球型リンパ腫 stage / に対する多施設共同後期第 相臨床試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31
2 6	小児成熟 B 細胞性腫瘍に対する多施設共同後期第 相臨床試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31
2 7	進行性小児成熟 B 細胞性腫瘍に対する顆粒球コロニー刺激因子 (G-CSF) の一次的予防投与の有効性に関する無作為割付比較試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31
2 8	小児フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病 (Ph ⁺ ALL) に対する imatinib mesylate 第 相臨床試験	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31

番号	課 題 名	申請者	研究等代表者	期 間
29	難治性血液疾患に対する臍帯血バンクからの非血縁臍帯血移植療法	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H17.1.20 ~ H22.1.20
30	自己免疫患者由来樹状細胞の膜上に特異的に発現する分子の解析	長澤 浩平	内科学・教授・長澤 浩平	H17.2.25 ~ H17.10.31
31	デクスメトミジンを使用した全静脈麻酔の有用性に関する研究	平川奈緒美	麻酔・蘇生学・助教授・平川奈緒美	H17.3.1 ~ H19.2.28
32	複合性局所疼痛症候群患者に対する局所静脈内デクスデトミジン注入の有効性に関する研究	平川奈緒美	麻酔・蘇生学・助教授・平川奈緒美	H17.3.1 ~ H19.2.28
33	ゲノムインプリンティングの制御と疾患発症機構の研究(追加)	向井 常博	分子生命科学・教授・向井 常博	H17.2.25 ~ H18.11.28
34	高齢者の低栄養状態の改善に関する研究	田中恵太郎	社会医学・教授・田中 恵太郎	H17.5.1 ~ H20.3.31
35	MetS - BNP調査事業	野出 孝一	内科学・教授・野出 孝一	H17.4.1 ~ H19.12.31
36	有痛性骨転移に対する外部放射線治療(局所照射)による8Gy一回照射の prospective study	徳丸 直郎	放射線部・助手・徳丸 直郎	H17.4.1 ~ H18.3.31