

平成18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	小児がん/白血病の原因解明のための遺伝子解析	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H18. 4.21 ~ H20. 3.31
2	脳ドック受診者・及び脳梗塞の患者様におけるMRI撮像で検出された微小脳出血の臨床的意義に関する検討	薬師寺祐介	内科学・助手・薬師寺 祐介	H18. 4.21 ~ H20. 3.31
3	2型糖尿病患者の運動療法へのアドヒアランスに影響する心理社会的な要因の研究	佐藤 和子	成人・老年看護学・教授・佐藤 和子	H18. 4.21 ~ H18.10.31
4	アンチトロンビン 低下症患者および家族の遺伝子解析(計画変更)	野出 孝一	内科学・教授・野出 孝一	H18. 5. 9 ~ H19. 3.31
5	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(計画変更)	長澤 浩平	内科学・教授・長澤 浩平	H18. 5.31 ~ H21. 3.31
6	自己免疫患者由来RP105 陰性B細胞の膜上に特異的に発現する分子の同定と当該細胞の自己免疫疾患発症における役割に関する研究	長澤 浩平	内科学・教授・長澤 浩平	H18. 5.31 ~ H21. 3.31
7	気分障害治療薬の非侵襲的濃度測定法の確立	植木 裕司	精神医学・助手・植木 裕司	H18. 5.31 ~ H18.10.31
8	腹腔鏡下腎尿管全摘術で治療された腎盂尿管腫瘍患者の予後調査	中島 啓二	泌尿器科・助手・中島 啓二	H18. 5.31 ~ H18.12.31
9	高齢者総合的機能評価尺度 日本語版CPAT 開発	小泉 俊三	総合診療部・教授・小泉 俊三	H18. 5.31 ~ H20. 5.31
10	気分障害治療薬の非侵襲的濃度測定法の確立	植木 裕司	精神医学・助手・植木 裕司	H18. 5.31 ~ H18.10.31
11	人工股関節全置換術患者における手術後初回受動座位に伴う自律神経活動の影響要因に関する研究	佐藤 和子	成人・老年看護学・教授・佐藤 和子	H18. 5.31 ~ H18.10.31
12	出血性,血栓性疾患患者及び家族の病態及び遺伝子解析	出原 賢治	検査部・部長・出原 賢治	H18. 7. 6 ~ H23. 3.31
13	小径腎腫瘍に対するマイクロ波を用いた熱凝固(非切除)体腔鏡下の治療の有効性と安全性の検討	魚住 二郎	泌尿器科学・教授・魚住 二郎	H18. 7. 6 ~ H20. 3.31

1 4	虚血性心疾患患者のストレス対処過程と心理的反応に関する研究	佐藤 和子	成人・老年看護学・教授・佐藤 和子	H18. 7. 6 ~ H18.10.31
1 5	高齢者と人工関節置換術患者の日常生活動作に関する研究	堀川 悦夫	地域医療科学教育研究センター・教授・堀川 悦夫	H18. 7. 6 ~ H19. 3.31
1 6	炎症性腸疾患の病態に関連するストレス不応についての研究(計画変更)	大田 明英	成人・老年看護学・教授・大田 明英	H17. 2. 1 ~ H22. 3.31
1 7	ファブリー病 血漿中 - ガラクトシダーゼA 活性測定(計画変更)	井上 晃男	内科学・助教授・井上 晃男	H18. 7.20 ~ H20. 7.31
1 9	介護事故の現状と危険予測トレーニングの効果	堀川 悦夫	地域医療科学教育研究センター・教授・堀川 悦夫	H18. 8. 8 ~ H19. 3.31
2 0	地域在住高齢者の健康行動促進に関する研究	堀川 悦夫	地域医療科学教育研究センター・教授・堀川 悦夫	H18. 8. 8 ~ H21. 3.31
2 1	気分障害治療薬の非侵襲的濃度測定法の確立(計画変更)	植木 裕司	精神医学・助手・植木 裕司	H18. 8.25 ~ H20. 3.31
2 2	血液中ペリオスチン濃度の測定	出原 賢治	分子生命科学・教授・出原 賢治	H18.10. 3 ~ H23. 3.31
2 3	炎症性マーカーの一過性高血糖による変動と臨床的意義を明らかにする研究	野出 孝一	内科学・教授・野出 孝一	H18.10. 3 ~ H19. 3.31
2 4	炎症マーカーの性周期による変動を明らかにするための研究	野出 孝一	内科学・教授・野出 孝一	H18.10. 3 ~ H20. 3.31
2 5	膠原病患者のストレス状態についての基礎的研究およびセルフマネジメント介入効果	大田 明英	成人・老年看護学・教授・大田 明英	H18.10. 3 ~ H22. 3.31
2 6	終末期医療に従事する看護師のストレスについての研究	大田 明英	成人・老年看護学・教授・大田 明英	H18.10. 3 ~ H19. 3.31
2 7	人工股関節全置換術を受けた患者の術後の生活状況と活動	佐藤 和子	成人・老年看護学・教授・佐藤 和子	H18.10. 3 ~ H20. 3.31
2 8	ハイリスク小児およびハイリスク者のインフルエンザワクチンによる免疫原生と有効性に関する調査	原(松永)めぐみ	社会医学・助手・原(松永)めぐみ	H18.10.24 ~ H25. 9.30
2 9	産後うつ病の病態学的研究	山田 茂人	精神医学・教授・山田 茂人	H18.12. 7 ~ H21. 3.31
3 0	後ろ向き研究による調査票を用いた脳動脈解離の実態調査	阿部 雅光	脳神経外科・助教授・阿部 雅光	H18.12. 7 ~ H21. 3.31

3 1	モーションキャプチャーによる高齢者・障害者の歩行の3次元解析に基づくアクセシブルデザイン環境の実証的評価	堀川 悦夫	地域医療科学教育研究センター・教授・堀川 悦夫	H18.12.7 ~ H19.3.31
3 2	抗生活習慣病薬のヒト白血球の活性化に対する作用	井上 晃男	内科学・助教授・井上 晃男	H18.12.27 ~ H20.3.31
3 3	CAMU - CAMU (学名: Myrciaria dubia) による抗酸化作用・抗炎症作用の検討	井上 晃男	内科学・助教授・井上 晃男	H18.12.27 ~ H19.3.31
3 4	Histiocyte Society Treatment Protocol of the Second International HLH Study	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H18.12.27 ~ H23.11.30
3 5	EBウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症における重症度分類の作成および分子生物学的モニタリングに関する研究	石井 榮一	小児科学・助教授・石井 榮一	H18.12.27 ~ H23.11.30
3 6	CREDIT: インスリン使用中の2型糖尿病患者を対象にした心血管系イベント発生リスクに関する検討	久富 昭孝	内科学・助教授・久富 昭孝	H19.2.19 ~ H23.12.31
3 7	Birt - Hogg - Dube 症候群患者の遺伝子解析	三砂 範幸	内科学・助教授・三砂 範幸	H19.2.19 ~ H19.8.31
3 8	子宮頸部発がんの宿主要因としてのHLA遺伝子多型に関する民族疫学的研究	岩坂 剛	産科婦人科学・教授・岩坂 剛	H19.2.19 ~ H21.12.31
3 9	和式生活における人工股関節患者の縦断的QOL - 多施設における検討 -	藤田 君支	成人・老年看護学・助教授・藤田 君支	H19.2.19 ~ H22.3.31
4 0	ヘリコバクターピロリの感染経路に関する後ろ向き研究	徳永 蔵	病因病態科学・教授・徳永 蔵	H19.3.14 ~ H20.3.31
4 1	家庭用化学製品のリスク管理におけるヒトデータの利用に関する研究	瀧 健治	救命救急センター・センター長・瀧 健治	H19.4.5 ~ H24.3.31
4 2	施設入所中の高齢女性尿失禁者の残尿に関する要因の検討 - ブラダースキャンと排尿センサーを用いて	佐藤 和子	成人・老年看護学・教授・佐藤 和子	H19.4.5 ~ H20.3.31
4 3	認知症高齢者のQOLの特性に関する研究	佐藤 和子	成人・老年看護学・教授・佐藤 和子	H19.4.5 ~ H20.3.31
4 4	高リスク神経芽腫に対する標準的集学的治療の後期第相臨床研究	尾形 善康	小児科学・助手・尾形 善康	H19.4.5 ~ H24.2.28
4 5	小児急性骨髄性白血病(AML)に対する多施設共同後期第相臨床試験実施計画書 AML-05	尾形 善康	小児科学・助手・尾形 善康	H19.4.5 ~ H23.10.31
4 6	AML-05およびAML-P05プロトコルにおけるキメラ遺伝子の定量による微小残存病変の臨床的意義に関する研究	尾形 善康	小児科学・助手・尾形 善康	H19.4.5 ~ H23.10.31

47	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） 外 12 件（計画変更）	尾形 善康	小児科学・助手・ 尾形 善康	H19.4.5 ~ それぞれの予定 期間まで
----	--	-------	-------------------	------------------------------