

平成16年度 ヒトゲノム・遺伝子解析研究審査承認課題一覧

番号	課 題 名	研究責任者	期 間
1	化学療法選択のための脳腫瘍ゲノム異常の解析	外科学・教授・ 田 淵 和雄	H16. 5.26 ~ H17. 4.30
2	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）	分子生命科学・教授・ 向井常博	H16. 6.16 ~ H18.11.28
3	肺癌における上皮増殖因子受容体変異の解析	内科学・助教授・ 林 真一郎	H16. 9.22 ~ H17. 8.31
4	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）	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H16. 9.22 ~ H20. 3.31
5	横紋筋肉腫低リスクA群患者に対する短期間 VAC1.2 療法の有効性及び安全性の評価第 相臨床試験	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H16.12.15 ~ H20. 3.31
6	横紋筋肉腫低リスクB群患者に対する短期間 VAC2.2 療法の有効性及び安全性の評価第 相臨床試験	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H16.12.15 ~ H20. 3.31
7	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	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31
8	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	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31
9	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	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H17. 1.20 ~ H20.10.31
10	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 <sup>+</sup> ALL)に対する imatinib mesylate 第 相臨床試験	小児科学・助教授・ 石井 榮一	H17. 2.25 ~ H20. 2.29
11	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）	分子生命科学・教授・ 向井 常博	H17. 2.25 ~ H18.11.28