

平成 26 年度 倫理委員会承認課題一覧

研究課題番号 (承認日)	研究責任者 (所属)	研究課題名	研究期間
0230 (H.27.2.20)	稲葉将陽 (乳腺内分泌外科)	JBCRG-04TR : JBCRG-04 (CREATE-X) 試験 (付随研究) トランスレーショナルリサーチ 術前化学療法、原発巣手術施行後、病理学的に腫瘍が残存している乳がん患者を対象とした術後補助療法における Capecitabine 単独療法の検討 — 第 III 相比較試験 — のトランスレーショナルリサーチ (多施設共同研究)	承認日から H.31.7.31
0229 (H.27.2.20)	田中正嗣 (血液科)	日本成人白血病共同研究グループ 成人急性骨髄性白血病における遺伝子異常の網羅的解析	承認日から H.27.12.31
0228 (H.26.11.21)	宮城洋平 (臨床研究所がん分子病態学部)	日本人前立腺癌の准網羅的遺伝子変異解析：発生機序の解明と診断・治療の標的探索	承認日から H.29.3.31
0227 (H.26.11.21)	西井鉄平 (呼吸器外科)	次世代シーケンサーを用いた高齢者肺がんドライバー遺伝子の解析	承認日から 3 年間
0226 (H.26.9.5)	大津 敬 (臨床研究所がん治療学部)	がんのバイオマーカー探索に資する網羅的遺伝子解析研究	承認日から H.31.3.31
0225 (H.26.9.5)	比留間 徹 (骨軟部腫瘍外科)	希少腫瘍の発症・予後に関する遺伝子の網羅的解析研究	承認日から H.31.4.30 まで
0224 (H.26.9.5)	清水 哲 (遺伝カウンセリング外来担当 サブリーダー、乳腺内分泌外科 )	BRCA1 変異陽性患者さんご自身の強い希望による、両側乳癌のリスク低減のための予防的乳房切除術の施行について	承認日から開始
0023 (H.26.9.5)	田中正嗣 (血液科)	網羅的遺伝子解析を用いた骨髄増殖性腫瘍の病態解明と診断治療法の開発	承認日から H.29.10.31 まで
0022 (H.26.6.13)	西井鉄平 (呼吸器外科)	肺癌症例の組織アレイ作製	承認日から 5 年間