

平成30年度 信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会承認案件リスト

受付番号	計画名	申請者	所属	承認年月日
615	皮膚筋炎・多発性筋炎の病態に関わるT細胞内シグナルの解明研究	下島 恭弘	内科学(3)	平成30年4月3日
614	全身性血管炎の病態に関わるT細胞の活性化および抑制因子の解明研究	下島 恭弘	内科学(3)	平成30年4月3日
616	5-アミノレブリン酸を用いた末梢血循環がん細胞の検出法確立にむけたパイロット研究	奥山 隆平	皮膚科学	平成30年4月3日
617	先天性サイトメガロウイルス感染症における遺伝子多型と病態との関連に関する研究	柳沢 俊光	小児科	平成30年5月8日
629	横紋筋肉腫中間リスク群患者に対するVAC2.2(ビンクリスチン、アクチノマイシンD、シクロホスファミド2.2 g/m ²)/VI(ビンクリスチン、イリノテカン)療法の有効性及び安全性の評価第II相臨床試験(JRS-II IR)	中沢 洋三	小児医学	平成30年11月6日
619	慢性閉塞性肺疾患、気腫合併肺線維症の発症に関与する遺伝子の解析	金城 匠	呼吸器・感染症・アレルギー内科	平成30年6月5日
618	急性リンパ性白血病の日本人小児におけるNUDT15遺伝子多型とチオプリン薬物感受性に関する薬理学的および分子生物学的	中沢 洋三	小児医学	平成30年6月5日
620	家族性アルツハイマー病の発症前診断	古庄 知己	遺伝医学	平成30年6月5日
621	頭痛関連SNPと心拍変動解析を組合わせた一次性頭痛鑑別法の新規構築	平 千明	保健学科病因・病態検査学	平成30年7月3日
622	小児急性リンパ性白血病(ALL)、急性骨髄性白血病(AML)およびその類縁疾患における遺伝子異常の網羅的解析	LIKAA FASIH YAQOUB ALKZAYER	小児医学	平成30年7月3日
623	白血病細胞におけるプロセシングボディ構成因子の遺伝子解析	小嶋 克彦	医学科免疫・微生物学	平成30年7月3日
624	悪性黒色腫患者を対象としたインターロイキン12発現型遺伝子組換え単純ヘルペスウイルス1型の第I/II相臨床試験に伴う付随	奥山 隆平	皮膚科学	平成30年8月7日
627	抗腫瘍免疫の検証にむけた標的細胞樹立に関する研究(遺伝子解析部分)	柳沢 龍	輸血部	平成30年10月19日
625	非血縁者間骨髄・末梢血幹細胞移植における検体保存事業	中沢 洋三	小児医学	平成30年9月4日
626	ロコモティブシンドローム関連疾患に対する遺伝子解析に基づく無作為抽出地域コホート研究	中村 幸男	整形外科	平成30年10月5日
628	遺伝性結合組織疾患の病態解明	古庄 知己	遺伝医学	平成30年10月22日
630	長野県におけるヘモグロビン異常症の病態および臨床像の解析	中澤 英之	内科(2)	平成30年11月6日
631	子宮収縮に対するアドレナリンβ2受容体およびオキシトシン受容体におけるのSNPsの関与	菊地 範彦	産科婦人科	平成30年11月6日
632	洞不全症候群・心房細動の関連遺伝子単離と機能解析	吉江 幸司	近未来医療推進センター 寄附 講座部門 不整脈治療学講座	平成30年12月4日
633	小児がん経験者に対する遺伝性がん関連遺伝子のクリニカルシーケンスと長期フォローアップ体制の確立	盛田 大介	バイオメディカル研究所	平成31年1月8日
635	先天奇形症候群における遺伝的要因の探索	高野 亨子	遺伝子医療研究センター	平成31年1月8日
636	神経発達症における遺伝的要因の探索	高野 亨子	遺伝子医療研究センター	平成31年1月8日
634	皮膚悪性腫瘍における循環腫瘍細胞の解析	木庭 幸子	皮膚科学	平成31年1月8日
638	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	古庄 知己	遺伝医学	平成31年2月5日
637	小児造血器腫瘍におけるクリニカルシーケンスの実行可能性に関する研究	中沢 洋三	小児医学	平成31年2月5日