

平成26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
457	炎症性腸疾患とKIR/HLAとの関連	田中 榮司	内科学第2	平成25年4月2日
458	B型慢性肝炎の治療におけるPEG-IFN $\alpha$ 2a単独投与に関する有効性の検討	田中 榮司	内科学第2	平成25年4月2日
459	類粘膜細胞を用いたぜんそく患者のゲノムDNAメチル化頻度解析	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成25年4月2日
460	ファイザー株式会社の依頼によるトランスサイレチン型アミロイドーシス(TTR-CM)患者を対象としたタファミジスメグルミン(pf-06291826)の第Ⅲ相試験	関島 良樹	第3内科	平成25年5月8日
461	皮膚T細胞性リンパ腫患者を対象としたKW-0761(モガムリズマブ)の第Ⅲ相試験に伴う遺伝子検査	宇原 久	皮膚科	平成25年6月4日
462	悪性黒色腫を対象とした第Ⅱ相試験	宇原 久	皮膚科	平成25年6月4日
463	黒色腫患者を対象としたMEK162およびLGX818の第Ⅲ相試験	宇原 久	皮膚科	平成25年6月4日
464	マチャド・ジョセフ病, 脊髄小脳失調症の6型の自然史に関する多施設共同研究の遺伝子診断確認の追加研究	吉田 邦広	神経難病学	平成25年7月2日
465	次世代シーケンサーを用いた先天性骨系統疾患の網羅的遺伝子解析	中村 幸男	運動機能学	平成25年7月2日
466	自己免疫性膵炎におけるメチル化異常の検討	上原 剛	病態解析診断学	平成25年7月2日
467	弧発性小脳皮質性萎縮症(cortical cerebellar atrophy; CCA)の遺伝子解析	吉田 邦広	神経難病学	平成25年8月6日
468	MSD株式会社の依頼によるMK-3475第Ⅰ相試験	宇原 久	皮膚科	平成25年8月6日
469	アストラゼネカ株式会社の依頼による胃酸関連疾患の小児患者を対象としたD961Hの第Ⅰ/Ⅲ相試験	中山 佳子	小児医学	平成25年9月3日
470	骨肉腫におけるWnt5aの役割の解明	岡本 正則	運動機能学	平成25年9月3日
471	ヒト胃癌における遺伝子の解析	中山 淳	分子病理学	平成25年9月3日

平成26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
472	造血器腫瘍治療薬の臨床効果および副作用にCYP2B6遺伝子多型が与える影響	大森 栄	薬剤部	平成25年9月3日
473	非アルコール性脂肪性肝疾患における遺伝子発現の解析	小松 通治	第二内科	平成25年10月8日
474	カルボニルストレスを含む代謝異常と精神疾患の関連に関する遺伝子解析および生化学的研究	宮下 光弘	精神科	平成25年10月8日
475	急性冠症候群患者に対する抗血小板薬「プラスグレル」と「クロビドグレル」の切り替えが血小板凝集能にもたらす変化の研究	海老澤 聡一郎	循環器内科	平成25年10月8日
476	家族性地中海熱ならびにその類縁周期性発熱疾患の新たな責任遺伝子の同定	上松 一永	病理学	平成25年10月8日
477	川崎病の責任遺伝子の同定	上松 一永	病理学	平成25年10月8日
501	環境因子により誘発された疾患の発症機構と病態解析を通して予知・予防法を開発する	宇原 久	皮膚科	平成25年10月8日
502	循環器疾患関連遺伝子の迅速検出系の構築	平 千明	臨床検査部	平成25年10月8日
503	遺伝性腫瘍の遺伝子診断の実施の方法と評価に関する研究 (1)遺伝性非ポリポーシス大腸癌(HNPCC)の遺伝子診断に関する多施設共同研究 (2)家族性大腸腺腫症(FAP)の遺伝子診断に関する多施設共同研究	古庄 知己	遺伝子診療部	平成25年10月8日
504	皮膚疾患のT細胞レパートリーの解析による病態の解明	宇原 久	皮膚科	平成25年11月6日
505	脊髄小脳変性症 (spinocerebellar degeneration; SCD) の遺伝子解析	中村 勝哉	遺伝子診療部	平成25年11月6日
506	次世代シーケンスによる遺伝性難治疾患の遺伝学的診断法の確立	中村 勝哉	遺伝子診療部	平成25年11月6日
507	甲状腺未分化癌の発生機序の解明	伊藤 研一	外科学第2	平成25年12月3日
508	初発フィラデルフィア染色体陽性成人急性リンパ性白血病を対象としたダサチニブ併用化学療法および同種造血幹細胞移植の臨床第Ⅱ相試験 (JALSG Ph+ALL213)	伊藤 俊朗	内科学第2	平成25年12月3日
509	初発フィラデルフィア染色体陽性成人急性リンパ性白血病を対象としたダサチニブ併用化学療法および同種造血幹細胞移植の臨床第Ⅱ相試験 (JALSG Ph+ALL213)	伊藤 俊朗	内科学第2	平成25年12月3日

## 平成26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
510	マイクロアレイおよび次世代シーケンスを用いた自閉症スペクトラム障害原因遺伝子の探索	高野 亨子	遺伝医学・予防医学	平成25年12月3日
511	プラダーウイリー症候群およびアンジェルマン症候群と関連疾患の体系的遺伝学的診断に関する研究	高野 亨子	遺伝医学・予防医学	平成25年12月3日
512	遺伝性アミロイドーシス患者における遺伝子解析	矢崎 正英	バイオメディカル研究所	平成26年1月7日
513	ギラン・バレー症候群の臨床経過と予後についての研究(J-GOS)	池田 修一	内科学第3	平成26年2月4日
514	多施設共同研究による、慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパチーの既存および新規発症例に関する予後・治療反応性の予測因子の探索	池田 修一	内科学第3	平成26年2月4日
515	多施設共同研究による、慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパチーの既存および新規発症例に関する予後・治療反応性の予測因子の探索	涌井 敬子	遺伝医学・予防医学	平成26年2月4日
516	DNAメチル化異常と小児の慢性消化管炎症に関する臨床研究	中山 佳子	小児医学	平成26年2月4日
517	子宮頸部多嚢胞性病変におけるGNAS遺伝子の変異解析	塩沢丹里	産科婦人科	平成26年3月4日