

平成24年度信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
368	遅発性難聴の遺伝学的スクリーニング検査に関する研究	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成24年4月3日
369	真珠腫性中耳炎の発生・進展機序に関する研究	工 穰	耳鼻咽喉科学	平成24年4月3日
370	先天性乏毛症の遺伝子解析	松本 和彦	臨床試験センター	平成24年5月8日
371	精神遅滞を伴う先天性白内障の遺伝子解析	福嶋 義光	遺伝医学・予防医学	平成24年5月8日
372	神経学的疾患に伴う排尿筋過活動(神経因性排尿筋過活動)の症状を有する、年齢6歳から16歳、体重25kgを超える患者に対するフェソテロジンの安全性および有用性の評価を目的とした、12週間の無作為化非盲検実薬比較期間とそれに続く12週間の安全性評価延長からなる臨床試験	石川 雅邦	泌尿器科	平成24年5月8日
373	中等度から重症の日本人乾癬患者を対象としたLY2439821の有効性及び安全性を評価する多施設共同非盲検長期投与試験	奥山 隆平	皮膚科学	平成25年6月5日
374	血管新生阻害薬(VEGF標的薬及びmTOR阻害薬)が無効であった転移性腎細胞癌患者を対象にTKI258とソラフェニブの安全性と有効性を比較する非盲検、ランダム化、多施設共同、第Ⅲ相試験	石塚 修	泌尿器科学	平成25年6月5日
375	過活動膀胱症状を伴う前立腺肥大症患者の膀胱上皮細胞 α 1受容体サブタイプの分布に関する検討	石塚 修	泌尿器科学	平成25年6月5日
376	ヒト膀胱におけるセロトニン受容体の役割	石塚 修	泌尿器科学	平成25年6月5日
377	自己免疫性水疱症の遺伝子解析研究	奥山 隆平	皮膚科学	平成24年7月3日
378	多項目自動血球分析装置XE2100の白血球DIFFスキャタグラムのパターンからヘモグロビン異常症が疑われた症例の遺伝子解析	中越りつこ	臨床検査部	平成25年6月5日
379	神経軸索スフェロイドを伴う遺伝性びまん性白質脳症(HDLS)に関するCSF1R遺伝子の解析	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成24年7月3日
380	リアルタイムPCRを用いた単純疱疹ウイルス、水痘帯状疱疹ウイルス感染症の迅速診断	奥山 隆平	皮膚科学	平成24年8月7日

平成24年度信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
381	T/NK細胞リンパ腫／白血病の病態に関与する遺伝子の検索	石田 文宏	検査技術科学専攻	平成24年8月7日
382	IgG4関連疾患・自己免疫性膵炎における疾患関連遺伝子の解析	川 茂幸	総合健康安全センター	平成24年8月7日
383	先天性フィブリノゲン異常症および欠損症の遺伝子解析	奥村 伸生	検査技術科学専攻	平成24年9月4日
384	疾病中心から患者中心の希少難治性疾患研究を可能とする患者支援団体と専門家集団とのネットワーク構築	福嶋 義光	遺伝医学・予防医学	平成24年9月4日
385	精神科的薬物治療中の急死とQT延長症候群原因遺伝子との関連性の検索	浅村 英樹	法医学	平成24年9月4日
386	ABO式血液型変異型の遺伝子解析研究	浅村 英樹	法医学	平成24年9月4日
387	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究(変更申請)	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成24年9月4日
388	軟部肉腫に対する糖鎖発現解析と組織学的悪性度診断基準の確立	吉村 康夫	運動機能学	平成24年9月4日
389	トランスサイレチン(TTR)アミロイドーシスの早期診断方法の確立	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成24年10月2日
390	トランスサイレチン(TTR)アミロイドーシスの発症に関与する修飾遺伝子の探索	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成24年10月2日
391	特殊組織型婦人科癌の発癌機構に関与する遺伝子の網羅的解析	宮本 強	産婦人科	平成24年10月2日
392	化学療法未治療の切除不能又は転移性悪性黒色腫患者を対象としたipilimumabのダカルバジン併用第2相臨床試験	宇原 久	皮膚科学	平成24年10月2日
393	悪性黒色腫におけるWerner遺伝子とその関連遺伝子の異常についての解析	宇原 久	皮膚科学	平成24年10月2日
394	筋萎縮性側索硬化症(ALS)に関する遺伝子の解析	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成24年10月2日

平成24年度信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
395	特異的癌抗原を用いる癌免疫療法のための癌抗原同定	奥山 隆平	皮膚科学	平成24年10月2日
396	がん微小環境のがん進展促進的病態の解明と新規標的分子同定によるがん診断・治療法の開発	奥山 隆平	皮膚科学	平成24年10月2日
397	日本人悪性黒色腫患者を対象としたSCH54031(PEG修飾型IFN α -2b)術後補助療法の多施設共同、非盲検非対照第I相臨床試験	宇原 久	皮膚科学	平成24年11月6日
398	ジェノタイプ1bのC型慢性肝炎未治療患者を対象としたAsunaprevirとDaclatasvir併用療法のテラプレビル療法に対する第3相比較試験及び再燃患者を対象とした有効性と安全性の検討	梅村 武司	内科学(内科学第二)	平成24年11月6日
399	DSP-1747の非アルコール性脂肪肝炎患者を対象とした探索的試験[第2相試験]	梅村 武司	内科学(内科学第二)	平成24年11月6日
400	T/NK細胞リンパ腫/白血病の病態に関与するヒト遺伝子の検索・検討	石田 文宏	検査技術科学専攻	平成24年11月6日
401	思春期・若年性人急性リンパ芽球性白血病におけるトランスクリプトーム解析(ALL202U-EWS)	伊藤 俊朗	内科学(内科学第二)	平成24年11月6日
402	日本人の遺伝性乳がん卵巣がん(HBOC)症例に対するBRCA1/2遺伝子検査 - 遺伝子検査費用の軽減と高リスク群同定に関する研究 -	櫻井 晃洋	遺伝医学・予防医学	平成24年12月3日
403	胎盤の「老化 aging」に伴う胎盤組織細胞の分子生物学的変化と細胞老化との関連の解析	石川 香織	産婦人科	平成24年12月3日
404	vemurafenibのBRAF ^{v600} 遺伝子変異を有する治癒切除不能・再発メラノーマ患者を対象とした第I/II相臨床試験	宇原 久	皮膚科学	平成24年12月5日
405	小児期発症1型糖尿病における遺伝的要因の探索	松浦 宏樹	小児科	平成25年1月8日
406	多施設共同研究『マルファン症候群等類縁大動脈疾患の病因解明のための遺伝子解析』への参加	古庄 知己	遺伝子診療部	平成25年1月8日
407	D4ST1欠損に基づくエーラスダンロス症候群の遺伝子解析および病態探索	古庄 知己	遺伝子診療部	平成25年1月8日
408	精神疾患治療薬の血中濃度、代謝酵素遺伝子多型と薬効・副作用の個人差	大森 栄	薬剤部	平成25年2月5日

平成24年度信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
409	MP-424のC型慢性肝炎(Genotype1:初回治療例及び再治療例, Genotype2:再治療例)を対象とする臨床試験 インターフェロンベータ及びリバビリンとの併用試験におけるDNA研究	梅村 武司	内科学(内科学第二)	平成25年2月5日
410	T/NK細胞リンパ腫/白血病の病態に関与する遺伝子の全エクソン解析による検索	石田 文宏	病因・病態検査学	平成25年3月5日
411	RET融合遺伝子陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	小泉 知展	包括的がん治療学	平成25年3月5日
412	悪性黒色腫の転移増殖に関連する遺伝子の解析	宇原 久	皮膚科学	平成25年3月5日
413	未治療の進行期低悪性度非ホジキンリンパ腫患者を対象としたGA101(R05072759)+化学療法併用後の奏効例に対してGA101維持療法を施行する群とリツキシマブ+化学療法併用後の奏効例に対してリツキシマブ維持療法を施行する群の有用性を評価する第Ⅲ相多施設共同非盲検ランダム化試験	石田 文宏	病因・病態検査学	平成25年3月5日