2015年度 ヒトゲノム・遺伝子解析研究承認一覧 (全59件:新規申請32件(うち迅速審査12件)、変更申請27件)

承認番号	新規申請	申 請 課 題 名	申 請 者	承認日	研究終了日
2130	変更	全ゲノム配列解析・遺伝子解析による家族性膵臓がんに関与する遺伝子異常の解明	統合医科学研究所 古川 徹 教授	平成27年4月1日	平成29年3月31日
247B	変更	循環がん細胞(CTC)解析によるがんの遺伝子診断の研究	化学療法・緩和ケア科 林 和彦 教授	平成27年4月1日	平成30年3月31日
180C	変更	日本人 1 型糖尿病における遺伝子多型に関する研究	第三内科学 内潟 安子 教授	平成27年4月1日	承認日より5年間
185B	変更	日本人の膠原病および類縁疾患患者の遺伝子多型に関する研究	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年4月1日	平成32年3月31日
282	新規	遅発型ポンペ病ハイリスクスクリーニング調査研究	小児科 永田 智 教授	平成27年4月17日	平成28年3月31日
283	新規	ファブリー病診療におけるLyso-Gb3の有用性の検討	循環器内科学 萩原 誠久 教授	平成27年4月17日	平成28年12月31日
284	新規	先天性溶血性貧血関連遺伝子のTarget Capture Sequencingによる解析研究	輸血・細胞プロセシング科 菅野 仁 教授	平成27年4月17日	平成34年3月31日
285	新規	脳腫瘍のゲノム・遺伝子解析とその臨床病理学的意義の解明	先端生命医科学研究所先端工学外科 村垣 善浩 教授	平成27年4月17日	平成31年10月9日
286	新規	全エクソーム解析とターゲット遺伝子の探索による、家族性海綿状血管腫の病因遺 伝子の同定	東医療センター脳神経外科 糟谷 英俊 教授	平成27年5月1日	平成32年3月31日
287	新規	神経膠腫に対する網羅的遺伝子解析と臨床病理学的検討	先端生命医科学研究所先端工学外科 村垣 善浩 教授	平成27年5月1日	平成32年3月31日
288	新規	次世代シークエンサーを用いた家族性不整脈症候群の遺伝子解析	循環器内科学 萩原 誠久 教授	平成27年5月1日	平成32年11月
216B	変更	糖尿病の予後および糖尿病合併症に関連する遺伝素因の解明を目的としたコホート 研究	第三内科学 内潟 安子 教授	平成27年5月22日	承認後5年間
222G	変更	痛風または高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺 伝子の検討	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年5月22日	平成29年1月31日
190B	変更	ジストニア疾患遺伝子の同定と病型診断への臨床応用	脳神経外科 川俣 貴一 教授	平成27年5月28日	平成32年6月30日
191B	変更	もやもや病の新規感受性遺伝子の同定と発症前診断への臨床応用	東医療センター脳神経外科 糟谷 英俊 教授	平成27年5月28日	平成32年6月30日
279B	変更	たこつぼ心筋症における自律神経異常とカテコラミン受容体遺伝子変異の研究	東医療センター内科 佐倉 宏 教授	平成27年7月7日	平成29年3月31日
289	新規	毛細血管奇形ー動静脈奇形症候群における疾患遺伝子の研究	脳神経外科 川俣 貴一 教授	平成27年7月7日	平成32年6月30日
290	新規	頚動脈狭窄症の遺伝子解析	東医療センター脳神経外科 糟谷 英俊 教授	平成27年7月7日	平成32年3月31日
291	新規	一卵性双生児に発症した家族性中枢性尿崩症とその合併症に関する遺伝子解析と発 現解析	高血圧·内分泌内科 市原 淳弘 教授	平成27年7月7日	平成32年3月31日
222H	変更	痛風または高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺 伝子の検討	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年7月15日	平成29年1月31日

263B	変更	内分泌療法既治療の閉経後手術不能又は再発乳癌患者に対するベバシズマブとパクリタキセルの併用療法の非進行例を対象としたベバシズマブとパクリタキセルの継続療法と内分泌療法単独維持療法後のベバシズマブとパクリタキセルの再導入療法のランダム化比較試験における効果予想因子の遺伝子解析研究	第二外科	平成27年7月15日	平成30年7月
292	新規	薬剤性間質性肺疾患の発症に関連するバイオマーカーの探索研究	循環器内科 萩原 誠久 教授	平成27年8月5日	平成28年9月1日
293	新規(迅速)	心筋症・遺伝性不整脈に関連する遺伝子変異・多型解析	循環器内科 萩原 誠久 教授	平成27年8月5日	平成32年5月30日
269B	変更	iPS細胞を利用した血液・免疫系難病に対する革新的治療薬の開発	輸血・細胞プロセシング科 菅野 仁 教授	平成27年8月5日	平成30年3月31日
248B	変更	乳がん患者における薬物代謝酵素・トランスポーター遺伝子多型の解析、および癌 遺伝子、癌抑制遺伝子の関与に関する検討	第二外科 神尾 孝子 臨床教授	平成27年8月7日	平成35年3月31日
2120	変更	全ゲノム配列解析・遺伝子解析による家族性膵臓がんに関与する遺伝子異常の解明 (多施設国際共同研究)	消化器外科 山本 雅一 教授	平成27年8月7日	平成30年3月
283B	変更	ファブリー病診療におけるLyso-Gb3の有用性の検討	循環器内科 萩原 誠久 教授	平成27年8月7日	平成28年12月31日
185C	変更	日本人の膠原病および類縁疾患患者の遺伝子多型に関する研究	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年8月7日	平成32年3月31日
2221	変更	痛風または高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺 伝子の検討	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年8月7日	平成29年1月31日
222J	変更	痛風または高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺 伝子の検討	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年8月21日	平成29年1月31日
294	新規 (迅速)	がんの診断、治療、予防を目的としたウイルス発がん機構の研究	第二外科 岡本 高宏 教授	平成27年9月16日	平成32年3月31日
295	新規	糖尿病に合併する家族性高コレステロール血症(FH)に関する研究	糖尿病·代謝内科(第三内科) 内潟 安子 教授	平成27年9月16日	平成30年3月31日
222K	変更	痛風または高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺 伝子の検討	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成27年10月7日	平成29年1月31日
145C	変更	脊髄性筋萎縮症(SMA)の遺伝子解析研究	遺伝子医療センター 齋藤 加代子 教授	平成27年10月13日	平成28年3月31日
296	新規 (迅速)	染色体数的異常が原因の習慣流産において着床前スクリーニングは出産率改善に有 効か	統合医科学研究所 三谷 昌平 教授	平成27年10月22日	平成29年3月31日
293B	変更	心筋症・遺伝性不整脈に関連する遺伝子変異・多型解析	循環器内科 萩原 誠久 教授	平成27年10月22日	平成32年5月30日
297	新規 (迅速)	JCOG 1016-B「JCOG-バイオバンク·ジャパン連携バイオバンク JCOG1016登録患者 の凍結組織・血液バンキング実施計画書	先端生命医科学研究所先端工学外科 村垣 善浩 教授	平成27年10月27日	平成32年3月31日
298	新規(迅速)	JC0G1303-B「JC0G-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク JC0G1303登録患者の 凍結組織・血液バンキング実施計画書	先端生命医科学研究所先端工学外科 村垣 善浩 教授	平成27年10月27日	平成31年5月30日
299	新規	抗リウマチ薬による重症副作用に関する遺伝子解析研究	膠原病リウマチ痛風センター 針谷 正祥 特任教授	平成27年10月27日	平成29年10月31日
300	新規	抗好中球細胞質抗体関連血管炎関連遺伝子に関する研究	膠原病リウマチ痛風センター 針谷 正祥 特任教授	平成27年10月27日	平成32年3月31日
301	新規	血管炎症候群関連遺伝子に関する研究	膠原病リウマチ痛風センター 針谷 正祥 特任教授	平成27年10月27日	平成32年3月31日
295B	変更	糖尿病に合併する家族性高コレステロール血症(FH)に関する研究	糖尿病·代謝内科(第三内科) 内潟 安子 教授	平成27年10月27日	平成30年3月31日

302	新規 (迅速)	膵臓癌の診療向上のための分子遺伝学的および分子疫学的研究	消化器外科 山本 雅一 教授	平成27年11月20日	平成32年3月31日
286B	変更	全エクソーム解析とターゲット遺伝子の探索による、家族性海綿状血管腫の病因遺 伝子の同定	東医療センター脳神経外科 糟谷 英俊 教授	平成27年11月26日	平成32年3月31日
303	新規	アレイCGHを用いたヒト胚盤胞染色体検査法の確立	統合医科学研究所 三谷 昌平 教授	平成28年1月12日	平成28年3月31日
304	新規 (迅速)	原因不明遺伝子関連疾患の全国横断的症例収拾・バンキングと網羅的解析	腎臓小児科 服部 元史 教授	平成28年1月12日	承認後5年間
305	新規	川崎病の関連遺伝子解析に関する研究	八千代医療センター 新井田 達雄 院長	平成28年1月29日	平成29年3月31日
306	新規(迅速)	成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(JALSG All2020 EWS))	血液内科 田中 淳司 教授	平成28年1月29日	平成32年7月
248C	変更	乳がん患者における薬物代謝酵素・トランスポーター遺伝子多型の解析、および癌 遺伝子、癌抑制遺伝子の関与に関する検討	第二外科 岡本 高宏 教授	平成28年1月29日	平成32年3月31日
222L	変更	痛風または高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺 伝子の検討	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授	平成28年2月10日	平成29年1月31日
307	新規(迅速)	ファブリー病診療におけるLyso-Gb3の有用性の検討	東医療センター循環器内科 春田 昭二 准教授	平成28年2月13日	平成28年12月31日
308	新規(迅速)	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)	血液内科 田中 淳司 教授	平成28年2月13日	平成34年12月
309	新規 (迅速)	初発膠芽腫に対する放射線療法併用テモゾロミド、ベバシズマブ療法および憎悪または再発後のベバシズマブ継続投与の有効性と安全性を検討する第 II 相臨床試験	先端生命医科学研究所先端工学外科 村垣 善浩 教授	平成28年2月24日	平成31年3月31日
290B	変更	頚動脈狭窄症の遺伝子解析	東医療センター脳神経外科 糟谷 英俊 教授	平成28年2月26日	平成32年3月31日
310	新規 (迅速)	頚動脈狭窄症の遺伝子解析	脳神経外科 川俣 貴一 教授	平成28年3月1日	平成32年3月31日
311	新規	毛様細胞性星細胞腫(Pilocytic Astrocytoma)のBRAFおよびHistone遺伝子変異と臨床経過との関連性に関する研究	脳神経外科 川俣 貴一 教授	平成28年3月1日	平成31年1月31日
269C	変更	iPS細胞を利用した血液・免疫系難病に対する革新的治療薬の開発	輸血・細胞プロセシング科 菅野 仁 教授	平成28年3月8日	平成30年3月31日
312	新規	心血管疾患における原発性脂質異常症関連遺伝子の解析研究	循環器内科 萩原 誠久 教授	平成28年3月22日	平成33年3月31日
313	新規	先天性心疾患に関連する遺伝子変異解析研究	循環器小児科 朴 仁三 准教授	平成28年3月24日	平成33年3月31日