

平成30年度 第11回(平成31年3月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
192-1	変更	トルバブタン治療効果に関与するゲノムワイド関連解析(GWAS)	内科学系 消化器肝臓内科学分野	森山 光彦	平成31年3月19日
30-15-0	新規	英語リスニングにおける, 単語の特徴の役割	一般教育学系 英語分野	JEGO, EricHajime	平成31年3月19日
28-7-1	変更	インクレチン関連薬投与症例に関する観察的疫学研究	臨床試験研究センター	高橋 泰夫	平成31年3月19日
266-0	新規	家族性化膿性汗腺炎の遺伝子解析	皮膚科学系 皮膚科学分野	葉山 惟大	平成31年4月16日

平成30年度 第10回(平成31年2月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
28-9-4	変更	LAMP法による β -lactamase遺伝子検出	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	平成31年2月19日
260-2	変更	「Todai OncoPanel」の開発に関わる臨床性能試験(がんゲノム医療の有効性検証のための基盤研究)	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成31年2月19日
30-1-1	変更	オンライン双方向教育システムツールを用いた医学・看護学教育に関する研究	社会医学系 医療管理学分野	三澤 仁平	平成31年2月19日
29-8-1	変更	カフェインを用いた臨床試験実習	生体機能医学系 薬理学分野	浅井 聰	平成31年2月19日
30-14-0	新規	肺癌における組織学的多様性に関する検討	内科学系 呼吸器内科学分野	高橋 典明	平成31年2月26日
265-0	新規	肺癌における組織学的多様性に関する検討	内科学系 呼吸器内科学分野	高橋 典明	平成31年2月26日

平成30年度 第9回(平成31年1月22日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
264-0	新規	消化器腫瘍感受性遺伝子, 関連遺伝子の解析	外科学系 消化器外科学分野	緑川 泰	平成31年1月28日

平成30年度 第8回(平成30年12月18日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
28-9-3	変更	LAMP法による β -lactamase遺伝子検出	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	平成30年12月18日
30-12-0	新規	唾液中のHHV-6, HHV-7, CMVウイルス遺伝子の検出	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	平成30年12月25日
30-13-0	新規	ウェルシュ菌産生毒素がヒト免疫細胞に与える影響の研究	内科学系 総合診療学分野	須崎 愛	平成30年12月25日
263-0	新規	多施設におけるDNA塩基配列決定法の精度管理体制構築—一般社団法人日本臨床検査自動化学会遺伝子・プロテオミクス技術委員会活動として—	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年12月28日
262-0	新規	生活習慣病(高血圧症, 糖尿病, 虚血性心疾患)の疾患感受性遺伝子・バリエーションの検索	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年12月28日

平成30年度 第7回(平成30年11月20日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
249-1	変更	妊娠高血圧症候群の遺伝的要因の検索	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年11月20日
3-0	新規	Currarino症候群における <i>MXI1</i> 遺伝子の原因バリエーション検索	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年11月28日
260-1	変更	「Todai OncoPanel」の開発に関わる臨床性能試験(がんゲノム医療の有効性検証のための基盤研究)	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年12月7日
261-0	新規	日本人肺非結核性抗酸菌(NTM)症の発症・進展における関わる遺伝子因子の網羅的遺伝子解析(Genome-wide study:GWAS)(多施設共同研究)	内科学系 呼吸器内科学分野	権 寧博	平成30年12月7日

平成30年度 第6回(平成30年10月16日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
260-0	新規	「Todai OncoPanel」の開発に関わる臨床性能試験(がんゲノム医療の有効性検証のための基盤研究)	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年10月1日
28-9-2	変更	LAMP法による β -lactamase遺伝子検出	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	平成30年10月16日
235-1	変更	尿路生殖器腫瘍ならびに腎腫瘍の病態解明へ向けた遺伝子機能解析	泌尿器科学系 泌尿器科学分野	大日方 大亮	平成30年10月16日
27-5-1	変更	大学生に対する麻疹, 風疹, 水痘, ムンプスワクチンの有効性とその評価方法の確立	生体機能医学系 生理学分野	和田 義之	平成30年10月16日
30-7-0	新規	性感染症クリニックの実態調査と啓発	産婦人科学系 産婦人科学分野	川名 敬	平成30年10月16日
30-8-0	新規	ウシ乳汁由来エクソソームがヒト免疫細胞に与える影響の研究	病態病理学系 微生物学分野	相澤 志保子	平成30年10月16日
30-10-0	新規	内耳形態についての医学部生学習効果の研究	耳鼻咽喉・頭頸部外科学系 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野	野村 泰之	平成30年10月16日
30-9-0	新規	質量分析法によるメラニン中間代謝産物の血中濃度測定	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年10月16日
30-11-0	新規	日本語版スマートフォン依存尺度の信頼性・妥当性の検討	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	平成30年10月17日

平成30年度 第5回(平成30年9月18日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
234-2	変更	ゲノム・エピゲノム解析による子宮頸癌前駆病変(CIN)患者の子宮頸癌発がんリスクの特定とそれに基づくCIN患者の個別化リスク低減法に関する研究	産婦人科学系 産婦人科学分野	川名 敬	平成30年9月18日
239-1	変更	STR多型を用いた法医学実習におけるDNA多型の解析	社会医学系 法医学分野	内ヶ崎 西作	平成30年9月18日
197-1	変更	ヒト組織・臓器及び血液からのDNA多型の検出及び法医学的な応用	社会医学系 法医学分野	内ヶ崎 西作	平成30年9月18日
237-1	変更	混合型肝癌の腫瘍の発生, 進展に関する分子病理学的研究	病態病理学系 腫瘍病理学分野	大荷 澄江	平成30年9月18日
29-3-1	変更	ヘッドダウンティルトの傾斜角度と脳循環系の関係(新学術領域: 重力変動や閉鎖環境による循環調節機構の変化)	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	平成30年9月18日
217-5	変更	炎症性腸疾患関連遺伝子解析に関する研究	臨床試験研究センター	浅井 聡	平成30年9月18日
218-5	変更	炎症性腸疾患における抗TNF α モノクローナル抗体製剤治療効果関連遺伝子の解析	臨床試験研究センター	浅井 聡	平成30年9月18日
30-6-0	新規	頭部位置の違いによる前庭刺激が脳循環調節機能に及ぼす影響(新学術領域: 重力変動や閉鎖環境による循環調節機構の変化)	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	平成30年9月18日
258-0	新規	原発性胆汁性胆管炎の病態解明のためのゲノムワイド関連解析—1,000症例の追加解析—	内科学系 消化器肝臓内科学分野	神田 達郎	平成30年9月18日
259-0	新規	大腸がんホルマリン固定パラフィン包埋(FFPE)試料における遺伝子変異の不均一性についての研究	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年9月18日

平成30年度 第4回(平成30年7月17日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
257-0	新規	日本人新生児を対象とした脊髄性筋萎縮症マス・スクリーニングのパイロット研究: SMN1遺伝子欠失の検出を目的とした新しいマス・スクリーニングシステムの確立	小児科学系 小児科学分野	森岡 一郎	平成30年7月18日
30-4-0	新規	一晩の絶飲食による自然脱水が脳循環調節機能に及ぼす影響(新学術領域: 重力変動や閉鎖環境による循環調節機構の変化)	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	平成30年7月23日
30-5-0	新規	Non-invasive assessment of intracranial pressure for space flight and related visual impairment	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	平成30年7月23日

平成30年度 第3回(平成30年6月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
2-0	新規	ミトコンドリア糖尿病の遺伝子診断	内科学系 糖尿病代謝内科学分野	石原 寿光	平成30年5月28日
211-3	変更	NOD/Shi-scid/IL-2rgnull(NOG)miceならびにNOG-HLA-DR0405Tg,I-Ab KOmiceに対するヒト臍帯血由来CD34陽性造血幹細胞によるヒト免疫化	内科学系 血液膠原病内科学分野	武井 正美	平成30年6月19日
28-1-3	変更	ヒト免疫不全症候群(AIDS)の治療法の開発を目的とする研究	内科学系 血液膠原病内科学分野	武井 正美	平成30年6月19日
29-14-1	変更	高地におけるスマートホンを用いた健康管理の有用性	機能形態学系 生体構造医学分野	相澤 信	平成30年6月19日
245-1	変更	ベトナム国の小児における血球貪食症候群の遺伝子解析	小児科学系 小児科学分野	谷ヶ崎 博	平成30年6月19日
30-2-0	新規	脂質異常症・高血圧症・糖尿病患者に関する疫学調査研究	臨床試験研究センター	高橋 康夫	平成30年6月19日
255-0	新規	法医学実習におけるABO式血液型の遺伝多型解析	社会医学系 法医学分野	内ヶ崎 西作	平成30年6月26日
256-0	新規	HIV感染症に対する易罹患性と抵抗性に関する遺伝的背景検索	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年6月26日
30-3-0	新規	山岳診療所における重症高山病等の登録研究	機能形態学系 生体構造医学分野	相澤 信	平成30年7月2日

平成30年度 第2回(平成30年5月15日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
225-1	変更	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	内科学系 血液膠原病内科学分野	八田 善弘	平成30年5月25日
248-1	変更	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	内科学系 血液膠原病内科学分野	八田 善弘	平成30年5月25日
254-0	新規	慢性炎症性呼吸器疾患の網羅的遺伝子解析	内科学系 呼吸器内科学分野	丸岡 秀一郎	平成30年5月25日
30-1-0	新規	オンライン双方向教育システムツールを用いた医学・看護学教育に関する研究	社会医学系 医療管理学分野	三澤 仁平	平成30年5月25日
1-0	新規	新生児遷延性肺高血圧症におけるFOXF1遺伝子の変異検出	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	平成30年5月28日

平成30年度 第1回(持ち回り審議)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
241-1	変更	肝癌・胆道癌・膵臓がんに関与する遺伝子およびその関連分子の検討	内科学系 消化器肝臓内科学分野	森山 光彦	平成30年4月17日
196-2	変更	肝細胞腺腫の臨床病理学的・遺伝子学的研究	生体機能医学系 薬理学分野	浅井 聡	平成30年4月17日