

令和3年度 第11回(令和4年3月22日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
238-1	変更	がん免疫機構に基づいたバイオセンシング技術の開発	一般教育学系 医系自然科学分野	糸井 充穂	令和4年3月3日
250-2	変更	乳癌の発生、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	増田 しのぶ	令和4年3月3日
280-1	変更	妊娠授乳期乳癌の生物学的特性に関する研究	病態病理学系 腫瘍病理学分野	増田 しのぶ	令和4年3月3日
239-2	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	令和4年3月3日
255-1	変更	法医学実習におけるABO式血液型の遺伝子多型解析及びDNA多型の経年変化等に関する研究	社会医学系 法医学分野	内ヶ崎 西作	令和4年3月3日

令和3年度 第10回(令和4年2月22日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
254-1	変更	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	令和4年1月31日
G20-10-1	変更	頭頸部癌における免疫組織化学染色法を用いたvon Hippel-Lindau (VHL)タンパク発現研究と次世代シーケンサーによる舌癌発症候補および予後増悪遺伝子の解析	耳鼻咽喉・頭頸部外科学系 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野	長谷川 央	令和4年1月31日
P20-32-1	変更	Human cerebral autoregulation during long-duration spaceflight長期宇宙滞在がヒトの脳循環調節機能に及ぼす影響	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	令和4年1月31日
医倫承 2021-12-01	変更	試験食品継続摂取における免疫機能に与える影響の検討 -二重盲検並行群間比較試験-からの既存サンプル利用による免疫細胞機能解析	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	令和4年1月31日
G20-15-1	変更	変形性膝関節症の疾患感受性遺伝子検索	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	令和4年1月31日
262-1	変更	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	令和4年1月31日
249-3	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	令和4年1月31日
263-2	変更	多施設におけるDNA塩基配列決定法の精度管理体制構築	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	令和4年1月31日
285-2	変更	脊柱管狭窄症の疾患感受性遺伝子検索	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	令和4年1月31日
医倫承 2021-15	新規	不健康生活習慣保有数と生活習慣病罹患との関係について ~2014年と2019年の健診・人間ドックデータを使用して~	社会医学系 公衆衛生学分野	兼板 佳孝	令和4年3月3日
医倫承 2021-08-01	変更	先天性代謝異常症における食物アレルギーに関する探索的研究	病態病理学系 微生物学分野	高野 智圭	令和4年2月22日

令和3年度 第9回(令和4年1月25日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
243-3	変更	大動脈解離、胸腹部大動脈瘤等の大動脈疾患における血管平滑筋細胞の分子病理学的特性の検討	病態病理学系 人体病理学分野	羽尾 裕之	令和3年12月22日
D20-16-1	変更	剖検検体を用いた遺伝性アミロイドーシスの検索	病態病理学系 人体病理学分野	羽尾 裕之	令和3年12月22日
G21-16-1	変更	リンパ管奇形を形成する内皮細胞の遺伝子変異の解明	病態病理学系 人体病理学分野	羽尾 裕之	令和3年12月22日
273-1	変更	遺伝子発現解析に基づく胸部大動脈病変の発症機序に関する検討	外科学系 心臓血管外科学分野	田中 正史	令和3年12月22日
P21-08-1	変更	テレワークが労働者の身体的・精神的健康に与える影響についての総合的疫学研究	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和3年12月22日

G20-03-1	変更	ヒト組織・臓器及び血液からの遺伝子多型の検出及び法医学的な応用	社会医学系 法医学分野	鉄 堅	令和4年1月25日
医倫承 2021-13	新規	"小児を対象とした不活化乳酸菌のウイルス気道感染症予防効果を検討するための二重盲検比較試験"からの既存サンプル利用による腸内環境・粘膜免疫機能解析	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	令和4年2月16日
医倫承 2021-14	新規	消化器疾患と腸内細菌叢の相関－小腸共生微生物が免疫機能に及ぼす影響の解明－	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	令和4年2月16日

令和3年度 第8回(令和3年12月21日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
P20-08-1	変更	ペンタナDP200によるWhole Slide Imagingと光学顕微鏡観察によるバイオマーカー判定の乳癌における同等性評価	病態病理学系 腫瘍病理解分野	増田 しのぶ	令和3年12月4日
235-2	変更	尿路性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	令和3年12月4日
P21-06-1	変更	新型コロナウイルスワクチン接種後の副反応・有害事象出現の調査	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	令和3年12月4日

令和3年度 第7回(令和3年11月22日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
29-5-3	変更	学生実習における安定同位体 ¹³ Cカフェイン呼気試験による肝臓の代謝酵素チトクロームCYP1A2代謝測定	医学研究企画・推進室	石井 敬基	令和3年11月15日
医倫承 2021-12	新規	試験食品継続摂取における免疫機能に与える影響の検討－二重盲検並行群間比較試験－からの既存サンプル利用による免疫細胞機能解析	病態病理学系微生物学分野	早川 智	令和3年12月7日

令和3年度 第6回(令和3年10月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
243-2	変更	大動脈解離、胸腹部大動脈瘤等の大動脈疾患における血管平滑筋細胞の分子病理学的特性の検討	病態病理学系 人体病理学分野	羽尾 裕之	令和3年9月30日
31-24-1	変更	疾患コホート研究ネットワークによる疾患マーカー探索研究による循環調節因子遺伝子内バリエーションによるハプロタイプを用いた関連解析	病態病理学系 臨床検査医学分野	中山 智祥	令和3年10月26日

令和3年度 第5回(令和3年9月21日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
P21-07-1	変更	ウェブアプリケーション「医療安全のための価値観自己評価システム」の構築と検証	社会医学系 医療管理学分野	根東 義明	令和3年8月30日
287-1	変更	洞不全症候群・心房細動の関連遺伝子単離と機能解析	内科学系 循環器内科学分野	奥村 恭男	令和3年8月30日
G20-31-1	変更	NOD/Shi-scid/IL-2rgnull(NOG)miceならびにNOG-HLA-DR 0405Tg.I-Ab Ko mice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	北村 登	令和3年8月30日
29-4-3	変更	先天代謝異常症に対する羊膜上皮細胞治療の検討	病態病理学系 微生物学分野	高野 智圭	令和3年9月2日
医倫承 2021-04-01	変更	新型コロナウイルスワクチンに対する妊婦アンケート	病態病理学系 微生物学分野	相澤 志保子	令和3年8月30日
医倫承 2021-06	新規	中高生の生活習慣に関する全国調査(2020-2021年版)	社会医学系 公衆衛生学分野	兼板 佳孝	令和3年8月30日
医倫承 2021-07	新規	睡眠問題(睡眠時間や質)の関連要因に関する縦断的分析	社会医学系 公衆衛生学分野	兼板 佳孝	令和3年10月8日
医倫承 2021-08	新規	先天性代謝異常症における食物アレルギーに関する探索的研究	病態病理学系 微生物学分野	高野 智圭	令和3年9月21日

医倫承 2021-11	新規	睡眠時間・規則性・睡眠の質と糖尿病発生及び管理状況との関連性	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和3年9月21日
医倫承 2021-10	新規	新型コロナウイルス感染症による社会変化が高齢者の健康状態へ及ぼす影響の研究	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和3年9月21日
医倫承 2021-09	新規	病院前救護でブドウ糖投与を行った低血糖傷病者の自律神経反応と瞳孔反応についての後方視的探索研究	救急医学系 救急集中治療医学分野	山口 順子	令和3年9月21日

令和3年度 第4回(令和3年7月20日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
30-5-1	変更	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	令和3年7月2日
医倫承 2021-02	新規	テレワーク従事者の睡眠と精神的健康度および労働心理への影響調査のための縦断的観察研究	社会医学系 公衆衛生学分野	松本 悠貴	令和3年7月27日
医倫承 2021-03	新規	口腔内フローラおよび唾液エクソソーム由来miRNA間における相互作用の解明	生体機能医学系 生理学分野	三木 敏生	令和3年7月27日
医倫承 2021-04	新規	新型コロナウイルスワクチンに対する妊婦アンケート	病態病理学系 微生物学分野	相澤 志保子	令和3年7月27日
医倫承 2021-05	新規	成績分布の経時的変化の検証	医学教育センター	鈴木 沙季	令和3年7月27日

令和3年度 第3回(令和3年6月22日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
31-11-2	変更	ヒト輸入ドナー角膜を用いた角膜・結膜細胞機能の網羅的解析	視覚科学系 眼科学分野	山上 聡	令和3年6月29日
28-7-2	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	令和3年6月29日
30-2-2	変更	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 泰夫	令和3年6月29日
31-25-1	変更	疾患コホートネットワークによるバイオバンクジャオパン乳がん・大腸がん・膵がん患者の薬剤投与・副作用情報の追跡調査	臨床試験研究センター	高橋 泰夫	令和3年6月29日
P20-24-1	変更	バイオバンクジャパン疾患コホートネットワークによる家族性腫瘍関連遺伝子変異保因者追跡調査	臨床試験研究センター	高橋 泰夫	令和3年6月29日
P20-25-1	変更	バイオバンク・ジャパン疾患コホートネットワークによる皮下脂肪織炎様T細胞リンパ腫の原因遺伝子変異ホモ接合体キャリアの追跡調査	臨床試験研究センター	高橋 泰夫	令和3年6月29日
P20-26-1	変更	バイオバンク・ジャパン疾患コホートネットワークによるJAK2クローン性変異保因者追跡調査	臨床試験研究センター	高橋 泰夫	令和3年6月29日
P21-12-0	新規	テキストマイニングを用いた本学医学部災害医学教育評価と教育計画の分析	救急医学系 救急集中治療医学分野	山口 順子	令和3年6月29日
P21-13-0	新規	角膜移植の治療成績に関する後ろ向き研究	視覚科学系 眼科学分野	山上 聡	令和3年6月29日
P21-15-0	新規	miRNA発現パターンと病理所見に基づく機械学習による冠状動脈硬化症のクラスター化	社会医学系 法医学分野	鉄 堅	令和3年7月6日
G21-14-0	新規	眼疾患の遺伝子解析研究	視覚科学系 眼科学分野	山上 聡	令和3年6月29日
G21-16-0	新規	リンパ管奇形を形成する内皮細胞の遺伝子変異の解明	病態病理学系 人体病理学分野	羽尾 裕之	令和3年7月6日

令和3年度 第2回(令和3年5月18日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
----	-----	-----	----	-------	-----

P21-04-0	新規	睡眠および関連症状の時系列変化に関する研究	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和3年6月8日
P20-01-1	変更	涙道組織におけるコロナウイルスの受容体とプロテアーゼ発現に関する研究(タイトル変更:旧「結膜と涙道における, 角膜, 結膜, 涙道組織におけるコロナウイルスの受容体とプロテアーゼの発現に関する研究」)	病態病理学系 微生物学分野	高野 智圭	令和3年6月22日
P21-05-0	新規	SARS-CoV-2ワクチンによる抗体依存性免疫増強誘導の有無の検証	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	令和3年6月8日
P21-06-0	新規	新型コロナウイルスワクチン接種後の副反応・有害事象出現の調査	病態病理学系 微生物学分野	早川 智	令和3年6月8日
P21-07-0	新規	ウェブアプリケーション「医療安全のための価値観自己評価システム」の構築と検証	社会医学系 医療管理学分野	根東 義明	令和3年6月22日
G21-11-0	新規	ヘアリー細胞白血病(日本型)の疾患概念の確立に向けた解析調査	内科学系 血液膠原病内科学分野	三浦 勝浩	令和3年6月22日
P21-08-0	新規	テレワークが労働者の身体的・精神的健康に与える影響についての総合的疫学研究	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和3年6月22日
P21-09-0	新規	突発性難聴における八味地黄丸の使用経験	社会医学系 医療管理学分野	根東 義明	令和3年6月22日
P21-10-0	新規	ウェアラブルデバイスを用いた研修医の情動分析と医療事故への影響の研究	社会医学系 医療管理学分野	市川 理恵	令和3年6月22日

令和3年度 第1回(令和3年4月20日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
P21-01-0	新規	抗うつ薬誘発低ナトリウム血症の疫学的実態調査	生体機能医学系 薬理学分野	浅井 聡	令和3年5月26日
P21-02-0	新規	非侵襲的頭蓋内圧測定法を用いた急速輸液投与が頭蓋内圧に与える影響の検討	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	令和3年5月26日
31-3-2	変更	医師の喫煙・飲酒・睡眠などの生活習慣に関する経年的変化の検討	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和3年5月26日
D21-03-0	新規	血栓性微小血管障害症の遺伝的背景に関する研究	小児科学系 小児科学分野	森岡 一朗	令和3年6月1日