

令和5年度 第11回(令和6年3月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2021-13- 01	変更	"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	相澤 志保子	令和6年2月24日
医倫承 2021-14- 01	変更	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	相澤 志保子	令和6年2月24日
医倫承 2022-12- 02	変更	臨床情報統合データベースと機械学習による腎障害を中心とした生活習慣病の合併症リスクとそれに対する薬剤効果の網羅的解析	生体機能医学系 薬理学分野	早川 隆	令和6年2月24日
医倫承 2023-16	新規	軽度過重力負荷中の脳血流変化における男女差	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	令和6年3月5日
医倫承 2023-17	新規	肉眼解剖学的アプローチによる頸部静脈弁に関する研究	社会医学系 衛生学分野	加藤 智一	令和6年3月5日
医倫承 2023-18	新規	アンケートから考える排尿ケアにおける地域連携の課題	日本大学医学部附属板橋病院 看護部 褥瘡予防対策室	梅田 富子	令和6年3月8日
医倫承 2023-19	新規	体液頭側変位と高二酸化炭素血症の複合曝露が脳血流自動調節能に与える影響の男女差の検討	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	令和6年3月19日
医倫承 2023-20	新規	日本大学医学部臨床データ閲覧解析システム(第2期)	生体機能医学系 薬理学分野	浅井 聡	令和6年3月19日
医倫承 2023-21	新規	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	生体機能医学系 薬理学分野	浅井 聡	令和6年3月19日

令和5年度 第10回(令和6年2月20日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2023-14	新規	芸術活動に伴う生理反応の変化－描画課題を用いた課題実施前後の唾液アミラーゼ活性の比較による能動的芸術課題とストレス反応に関する研究－	小沢 徹	芸術学部 芸術教養課程	令和6年2月1日
医倫承 2023-15	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	中山 智祥	病態病理学系 臨床検査医学分野	令和6年2月1日

令和5年度 第9回(令和6年1月23日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2023-11	新規	重症スギ花粉症に対するオマリズマブ投与に関する観察研究	生体機能医学系 生理学分野	三木 敏生	令和6年12月28日
医倫承 2023-12	新規	医学生の講義参加に対する認識に関する探索的研究	社会医学系 医学教育学分野	鈴木 沙季	令和6年12月18日
医倫承 2023-13	新規	高校生のエナジードリンク摂取が心身の健康等に及ぼす影響についての縦断疫学研究	社会医学系 公衆衛生学分野	兼板 佳孝	令和6年1月11日

令和5年度 第8回(令和5年12月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2023-06	新規	時間分解分光法で推定した脳萎縮度を用いる軽度認知症の新スクリーニング検査法の確立	工学部 情報工学科	大山 勝徳	令和5年11月23日
医倫承 2023-07	新規	歩行運動イメージ中の大腿四頭筋oxy-Hbの変化率の検討ー前頭前野oxy-Hbとの同時計測の試みー	板橋病院 リハビリテーション科	新見 昌央	令和5年11月25日
医倫承 2023-08	新規	一般人口における希死念慮と睡眠の問題の関連性に関する研究ーNUSMEPのデータを利用した検討ー	精神医学系 精神医学分野	金子 宜之	令和5年12月19日
医倫承 2023-09	新規	2024年医師の生活習慣と喫煙に対する意識、態度に関する調査(横断研究)	社会医学系 公衆衛生学分野	兼板 佳孝	令和5年12月29日
医倫承 2023-10	新規	アレルギー性鼻炎に対する後鼻神経切断術に関する観察研究	生体機能医学系 生理学分野	三木 敏生	令和5年12月19日

令和5年度 第7回(令和5年11月21日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
G20-21-1	変更	若年発症(20歳未満)の血液・悪性疾患における遺伝性素因の解明	小児科学系 小児科学分野	谷ヶ崎 博	令和5年10月25日
G20-28-1	変更	先天性骨髄不全症候群レジストリ研究	小児科学系 小児科学分野	谷ヶ崎 博	令和5年10月26日

令和5年度 第6回(令和5年10月24日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2023-05	新規	ホルマリン固定Cadaverを用いた腕神経叢ブロック斜角筋間外法における染色液の広がり の検討	麻酔科学系 麻酔科学分野	中澤 圭介	令和5年10月19日

令和5年度 第5回(令和5年9月19日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
G21-11-1	変更	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	内化学系 血液膠原病内科学分野	三浦 勝浩	令和5年8月22日
医倫承 2021-12-04	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ー二重盲検並行群間比較試験ー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5年8月22日

令和5年度 第4回(令和5年7月18日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2023-04	新規	角膜移植における持ち込み感染に関する観察研究および実験的研究	視覚科学系 眼科学分野	中静 裕之	令和5年6月28日
G20-13-1	変更	新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチンの開発と評価系の構築	内科学系 呼吸器内科学分野	権 寧博	令和5年7月5日
280-2	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5年6月21日
P20-34-1	変更	研修医を含めた医師を対象とする献体を用いた臨床解剖教育および臨床解剖研究の実施	機能形態学系 生体構造医学分野	原 弘之	令和5年6月21日
G20-03-3	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5年6月21日
医倫承 2021-03-01	変更	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5年7月5日

令和5年度 第3回(令和5年6月20日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
医倫承 2022-12-01	変更	臨床情報統合データベースと機械学習による腎障害を中心とした生活習慣病の合併症リスクとそれに対する薬剤効果の網羅的解析	生体機能医学系 薬理学分野	早川 隆	令和5年5月27日
医倫承 2022-09-01	変更	超音波検査機器を用いた内頸静脈弁の存在有無に関する調査	社会医学系 衛生学分野	加藤 智一	令和5年5月27日
医倫承 2023-03	新規	労働者の休養行動と健康・プレゼンティーズムとの関連の検討	社会医学系 公衆衛生学分野	大塚 雄一郎	令和5年6月6日
医倫承 2022-15-01	変更	妊娠中のワクチン接種に関する女性を対象としたアンケート調査	病態病理学系 微生物学分野	相澤 志保子	令和5年5月27日
医倫承 2022-16-01	変更	妊娠中のワクチン接種に関する産婦人科医を対象としたアンケート調査	病態病理学系 微生物学分野	相澤 志保子	令和5年5月27日

令和5年度 第2回(令和5年5月23日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
273-2	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5年4月21日
P20-32-3	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5年4月21日
P20-06-2	変更	体液上方変位と高二氧化碳血症が脳血流調節機能に与える複合影響の用量依存性	社会医学系 衛生学分野	岩崎 賢一	令和5年4月21日
医倫承 2023-02	新規	下部尿路症状に関する疫学調査	泌尿器科学系 泌尿器科学分野	高橋 悟	令和5年5月1日

令和5年度 第1回(令和5年4月18日開催)

番号	新/変	課題名	所属	研究代表者	承認日
269-3	変更	結核・非結核性抗酸菌感染症における防御免疫に関わるT細胞の機能解析	病態病理学系 微生物学分野	相澤 志保子	令和5年3月24日
G20-30-1	変更	JCOG1910「高齢者初発膠芽腫に対するテモゾロミド併用寡分割放射線治療に関するランダム化比較第Ⅲ相試験」の付随研究 高齢者初発膠芽腫における予後を予測するバイオマーカーに関する探索的研究	脳神経外科学系 神経外科学分野	吉野 篤緒	令和5年3月24日