

2020年度 立命館大学 人を対象とする医学系研究倫理審査委員会 研究計画審査状況一覧

承認番号	所属	課題名	審査方法	研究実施期間	承認日
人医-2020-001	衣笠総合研究機構	新旧（1980-2020年）のライフスタイルからみた国民代表集団大規模コホート研究： NIPPON DATA80/90/2010/2020	迅速	2020/5/11 ~ 2023/6/30	2020/5/11
人医-2020-002	スポーツ健康科学研究科	高校硬式野球部選手の食生活と健康に関する実態調査	通常	2020/6/22 ~ 2021/3/31	2020/6/22
人医-2020-004	総合科学技術研究機構	AR環境下での運動予測情報の提示が動揺病に与える影響	通常	2020/7/15 ~ 2023/3/31	2020/7/15
人医-2020-005	情報理工学部	精神負荷が反射眼球運動と環境変化に対する反応時間に及ぼす影響の調査	迅速	2020/6/22 ~ 2021/3/31	2020/6/22
人医-2020-006	スポーツ健康科学部	児童の身体活動が身体的健康、メンタルヘルス及び学業成績に及ぼす影響についての包括的検討	通常	2020/10/12 ~ 2023/3/31	2020/10/12
人医-2020-007	情報理工学部	視覚情報と動揺病感受性が動揺病に与える影響の調査	通常	2020/7/15 ~ 2022/3/31	2020/7/15
人医-2020-008	情報理工学部	VRドライビングシミュレータを用いた、精神負荷が反射眼球運動に及ぼす影響の検討	迅速	2020/6/29 ~ 2021/3/31	2020/6/29
人医-2020-009	スポーツ健康科学部	持久性トレーニング期間中における炭水化物摂取量の低下が鉄代謝に及ぼす影響	通常	2020/7/8 ~ 2023/3/31	2020/7/8
人医-2020-010	総合科学技術研究機構	建機遠隔操作システムにおける座席回転が操作快適性に与える影響	通常	2020/7/6 ~ 2023/3/31	2020/7/6
人医-2020-011	情報理工学部	振動環境下におけるVRを用いたコンテンツの表示方法による動揺病の研究	通常	2020/7/6 ~ 2021/3/31	2020/7/6
人医-2020-012	薬学部	レット症候群患者由来のiPS細胞の神経系への分化とその際におけるタンパク質発現解析	迅速	2020/5/27 ~ 2023/3/31	2020/5/27
人医-2020-013	総合科学技術研究機構	運動イメージの脳内表象の解明 ~3T MRIと磁気刺激法を用いた検討~	迅速	2020/6/2 ~ 2023/3/31	2020/6/2
人医-2020-014	スポーツ健康科学部	一過性の間欠的・高強度短時間運動が、高齢者の認知課題パフォーマンスおよび脳血流動態に与える影響に関する研究	通常	2020/12/1 ~ 2022/3/31	2020/12/1
人医-2020-015	先端総合学術研究科	経頭蓋電気刺激が脳活動ネットワークに及ぼす影響	通常	2020/10/12 ~ 2023/3/31	2020/10/12
人医-2020-016	情報理工学部	操舵共有による自動運転から手動運転への運転権限委譲手法の研究	迅速	2020/8/17 ~ 2023/3/30	2020/8/17
人医-2020-017	スポーツ健康科学部	ココアフラバノールとレジスタンス運動の併用による認知機能への効用	通常	2020/8/6 ~ 2022/3/31	2020/8/6
人医-2020-018	スポーツ健康科学部	運動誘発性の認知機能亢進に与える必須アミノ酸混合食品の影響	通常	2020/10/29 ~ 2021/9/30	2020/10/29
人医-2020-019	情報理工学部	ドライビングシミュレータを用いた精神負荷が反射眼球運動と環境変化に対する反応時間に及ぼす影響の調査	迅速	2020/6/22 ~ 2021/3/31	2020/6/22
人医-2020-020	スポーツ健康科学部	等尺性膝関節屈曲トレーニングにおける運動時の膝関節角度がハムストリングスの筋量および筋力に及ぼす影響	通常	2020/8/7 ~ 2022/3/31	2020/8/7
人医-2020-021	スポーツ健康科学部	セルフ灸が睡眠および日中活動に与える影響について	通常	2020/8/18 ~ 2022/3/30	2020/8/18
人医-2020-022	スポーツ健康科学部	空気質制御が、運動による生理学的反応に及ぼす影響に関する研究	通常	2020/8/7 ~ 2022/3/31	2020/8/7
人医-2020-023	薬学部	直接作用型経口抗凝固薬内服者における大腸ポリープ切除術後出血の薬理的予測因子の探索的研究	迅速	2020/6/16 ~ 2023/3/31	2020/6/16
人医-2020-024	薬学部	直接作用型経口抗凝固薬内服者における内視鏡的粘膜下層剥離術後出血の薬理的予測因子の探索的研究	迅速	2020/7/2 ~ 2023/3/31	2020/7/2
人医-2020-025	薬学部	経口抗凝固薬の臨床薬理学的研究	迅速	2020/6/19 ~ 2023/5/31	2020/6/19
人医-2020-026	スポーツ健康科学部	オンライン型と対面型講義形態における心理状態の識別化	迅速	2020/7/3 ~ 2022/3/31	2020/7/3
人医-2020-027	情報理工学部	実環境における接客ロボットによる人々の行動変容に関する実験	迅速	2020/8/6 ~ 2023/3/31	2020/8/6
人医-2020-028	理工学部	人工知能を用いたradiomicsによる乳がん個別化医療支援システム	迅速	2020/7/27 ~ 2023/3/31	2020/7/27
人医-2020-029	理工学部	異常検知に基づく異常病変検出システムの開発	迅速	2020/7/29 ~ 2023/3/31	2020/7/29
人医-2020-030	薬学部	ブラダーウィーリー症候群のニューロン分化におけるメチル化異常の影響	迅速	2020/8/7 ~ 2021/12/31	2020/8/7
人医-2020-031	スポーツ健康科学部	女性ジュニア・アスリートのパフォーマンス向上とスポーツ傷害予防トレーニングの創発プラットフォームの構築	通常	2020/11/5 ~ 2023/9/30	2020/11/5
人医-2020-032	情報理工学部	走行中の車両にも適応可能なVRコンテンツの表示方法が動揺病に与える影響	通常	2020/10/9 ~ 2021/3/31	2020/10/9
人医-2020-033	スポーツ健康科学部	遠隔での運動指導に伴う身体機能およびメンタルヘルスへの影響	通常	2020/10/12 ~ 2023/3/31	2020/10/12
人医-2020-034	スポーツ健康科学部	運動スキルの神経基盤の解明	通常	2020/11/5 ~ 2023/3/31	2020/11/5
人医-2020-035	情報理工学部	メガネ型デバイスを用いた目の活動のセンシング技術	迅速	2020/11/24 ~ 2022/3/31	2020/11/24
人医-2020-038	スポーツ健康科学部	女性アスリートにおけるスポーツ傷害の発生要因に関する検証	通常	2020/11/9 ~ 2023/9/30	2020/11/9

承認番号	所属	課題名	審査方法	研究実施期間	承認日
人医-2020-039	薬学部	肝がん術後患者における鎮痛薬トラマドールのゲノム薬理学的解析	迅速	2020/9/23 ~ 2023/3/31	2020/9/23
人医-2020-040	情報理工学部	災害対策訓練の実記録を用いた災害医療に関する教育コンテンツの開発	迅速	2020/10/5 ~ 2021/3/31	2020/10/5
人医-2020-041	総合科学技術研究機構	直線を含んだ回転走行における、視覚情報と動揺病感受性が動揺病に与える影響の調査	通常	2020/10/6 ~ 2022/3/31	2020/10/6
人医-2020-042	スポーツ健康科学部	ドーパミン遺伝子と歩行・運動習慣に関する調査研究	迅速	2020/9/15 ~ 2023/1/14	2020/9/15
人医-2020-043	スポーツ健康科学部	高齢者の健康行動支援に関する介入研究	迅速	2020/9/15 ~ 2022/3/31	2020/9/15
人医-2020-044	薬学部	胆石疾患における胆汁内細菌および腸内細菌とその代謝産物の関連説明	迅速	2020/10/13 ~ 2022/3/31	2020/10/13
人医-2020-045	情報理工学部	視覚探索課題における提示確率分布の期間が注意選択に与える影響	迅速	2020/9/18 ~ 2023/3/31	2020/9/18
人医-2020-046	スポーツ健康科学部	子どもを対象とした生体電気インピーダンス法による骨格筋量推定法の開発	通常	2020/11/5 ~ 2022/3/31	2020/11/5
人医-2020-047	スポーツ健康科学部	速歩によるウォーキングに対する生理応答の検証	通常	2020/11/30 ~ 2022/3/31	2020/11/30
人医-2020-048	スポーツ健康科学部	着衣による暑熱ストレスを利用した持久性トレーニングが体温調節能および運動パフォーマンスに及ぼす影響	通常	2020/11/30 ~ 2022/3/31	2020/11/30
人医-2020-049	スポーツ健康科学部	低酸素環境における高強度間欠的運動に対する生理応答：上肢と下肢による運動の比較	通常	2020/11/30 ~ 2022/3/31	2020/11/30
人医-2020-050	生命科学部	ヒト初代培養細胞を用いた軟骨分化研究	迅速	2020/10/23 ~ 2023/10/6	2020/10/23
人医-2020-051	理工学部	自動運転乗車時のセカンドタスク生産性の計測	迅速	2020/11/17 ~ 2022/3/31	2020/11/17
人医-2020-052	総合科学技術研究機構	雪道における迷いを軽減する車間距離提示システムの提案	迅速	2020/11/6 ~ 2022/3/31	2020/11/6
人医-2020-053	理工学部	睡眠計測デバイスの研究開発	通常	2021/2/19 ~ 2022/3/31	2021/2/19
人医-2020-054	理工学部	室内のCO2濃度が人の生産性と生理心理量に及ぼす影響	迅速	2020/11/17 ~ 2022/3/31	2020/11/17
人医-2020-055	スポーツ健康科学部	ソールの弾性がランニング中に生じる力学的ストレスに及ぼす影響	通常	2020/11/27 ~ 2022/3/31	2020/11/27
人医-2020-057	スポーツ健康科学部	4スタンス理論の検討	迅速	2020/12/9 ~ 2021/12/31	2020/12/9
人医-2020-058	理工学部	入浴後に着目したリビング空間の室内温湿度環境およびエアコン局所気流が人体の生理心理量に及ぼす影響の検証と解析	迅速	2020/11/19 ~ 2022/3/31	2020/11/19
人医-2020-059	スポーツ健康科学研究科	刺激間隔に着目したDeqi感覚の再現性について	通常	2021/2/22 ~ 2023/3/30	2021/2/22
人医-2020-060	スポーツ健康科学研究科	日常的なeスポーツ実施による生活・身体への影響の調査	迅速	2020/12/15 ~ 2022/3/31	2020/12/15
人医-2020-061	生命科学部	Patient-Reported Outcome (PRO)ガイドラインに関するニーズ調査	迅速	2020/12/10 ~ 2023/3/31	2020/12/10
人医-2020-062	スポーツ健康科学部	暑熱環境下で行う一過性の持久性運動に伴う血漿量の変化	通常	2021/2/8 ~ 2023/3/31	2021/2/8
人医-2020-063	総合科学技術研究機構	NDBを活用した終末期高齢者の診療実態の解明	迅速	2021/3/23 ~ 2023/12/31	2021/3/23
人医-2020-064	総合科学技術研究機構	ノイズ刺激を応用した味覚閾値の変化の検討	迅速	2021/1/18 ~ 2022/3/31	2021/1/18
人医-2020-066	生命科学部	臓器横断的な抗がん剤治療の有害事象対策費用の実態の把握 多施設共同ePROレジストリ研究 (RegiPRO study) の一部	迅速	2021/1/13 ~ 2023/3/31	2021/1/13
人医-2020-067	情報理工学部	拡張現実を用いたロボットの物体カテゴリ分類教示システムの提案	迅速	2021/1/6 ~ 2022/3/31	2021/1/6
人医-2020-068	スポーツ健康科学部	異なる運動刺激が大腿骨遠位軟骨の形態的および質的变化に及ぼす影響に関する研究	通常	2021/2/19 ~ 2024/2/18	2021/2/19
人医-2020-069	スポーツ健康科学部	疲労が状況判断を伴う動作の制御に及ぼす影響	通常	2021/4/30 ~ 2022/3/31	2021/4/30
人医-2020-070	スポーツ健康科学部	コーディネーショントレーニングが脳機能に及ぼす影響の解明	通常	2021/1/28 ~ 2024/1/27	2021/1/28
人医-2020-072	スポーツ健康科学部	南魚沼市における微生物叢と生活習慣病発症に関する研究	迅速	2021/1/15 ~ 2024/1/14	2021/1/15

承認番号	所属	課題名	審査方法	研究実施期間	承認日
人医-2020-074	スポーツ健康科学部	ドライアイ改善用アイマスク型スマートデバイスの開発	通常	2021/4/5 ~ 2022/3/31	2021/4/5
人医-2020-075	薬学部	アルツハイマー病における糖鎖の変動解析	迅速	2021/1/18 ~ 2024/1/17	2021/1/18
人医-2020-076	スポーツ健康科学部	認知機能に対する朝食の重要性とその作用機序解明に向けたアプローチ；fMRI研究	通常	2021/3/3 ~ 2024/3/2	2021/3/3
人医-2020-077	食マネジメント学部	スポーツにおけるハイパフォーマンス追及時のパーソナリティ特徴・精神健康度と食意識・食習慣の検討	通常	2021/4/5 ~ 2024/3/31	2021/4/5
人医-2020-078	スポーツ健康科学部	筋伸張位または至適角度で行う等尺性トレーニングの効果に関する研究	通常	2021/3/3 ~ 2023/3/31	2021/3/3
人医-2020-079	スポーツ健康科学部	自発的低換気を用いた高強度トレーニングの効果：低酸素環境でのトレーニングと比較して	通常	2021/6/3 ~ 2023/3/31	2021/6/3
人医-2020-080	スポーツ健康科学部	個人特性と高齢者の運動習慣への動機づけに関する調査研究	迅速	2021/2/22 ~ 2024/2/21	2021/2/22
人医-2020-082	スポーツ健康科学部	生活習慣病一次予防に必要な身体活動量・体力基準値策定を目的とした大規模介入研究の追跡調査のデータ解析	迅速	2020/3/9 ~ 2023/3/31	2021/3/9
人医-2020-083	スポーツ健康科学部	オーダーメイドヘルスケアのための生活習慣病危険因子および運動行動、摂食行動における遺伝的要因の解明	迅速	2021/2/22 ~ 2023/3/31	2021/2/22
人医-2020-084	薬学部	レミゾラムによる麻酔導入のAepEX・NPiの変化および血中濃度測定	迅速	2021/3/8 ~ 2022/3/31	2021/3/8
人医-2020-085	スポーツ健康科学部	運動中の状況判断能力に対する認知ストレス誘発性の精神疲労の影響	通常	2021/4/12 ~ 2024/4/11	2021/4/12
人医-2020-086	食マネジメント学部	大学女子陸上競技選手の月経前症候群と競技パフォーマンスとの関連～大豆・大豆製品の摂取状況を中心とした検討～	迅速	2021/3/23 ~ 2022/3/31	2021/3/23
人医-2020-087	スポーツ健康科学部	フコキサンチンの継続経口摂取による体組成の改善効果の検証	通常	2021/5/21 ~ 2024/3/31	2021/5/21
LSMH-2020-088	スポーツ健康科学部	ボート競技におけるMETs表の作成-ストロークレートに着目して-	通常	2021/7/14 ~ 2022/3/31	2021/7/5
人医-2020-089	スポーツ健康科学部	除脂肪軟組織量に含まれる非脂肪内脂肪組織を考慮したサルコペニアと心血管系疾患発症リスクとの関係	通常	2021/5/31 ~ 2024/3/31	2021/5/31
人医-2020-090	薬学部	鼻粘膜炎症性疾患における鼻粘膜線毛発達・運動障害の病態解明	迅速	2021/4/6 ~ 2024/3/31	2021/4/6
人医-2020-091	スポーツ健康科学部	アキレス腱長の3次元計測による、従来の計測手法の問題点検証	迅速	2021/4/20 ~ 2022/3/31	2021/4/20

なお、取下げとなった研究課題も含めて附番・管理しているため、番号が連続していません。