

2021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
LSMH-2021-002	生命科学部	高度肥満症に対する肥満外科治療の費用対効果に関する研究	迅速	2021/7/5 ~ 2024/4/30	2021/7/1
LSMH-2021-007-1	スポーツ健康科学部	アスリートのスポーツ損傷における個人差を規定する遺伝子多型の探索	通常	2021/7/5 ~ 2024/6/30	2021/7/5
LSMH-2021-010-1	スポーツ健康科学部	変形性膝関節症患者が自覚する慢性疼痛と睡眠障害および抑うつとの関連性の検討—気候・気象に着目して—	通常	2021/8/5 ~ 2024/3/31	2021/8/3
LSMH-2021-011	スポーツ健康科学部	ロコモティブシンドロームおよびサルコペアの合併と転倒リスクに対する身体活動量介入の効果	通常	2021/7/5 ~ 2024/3/31	2021/7/5
LSMH-2021-013	スポーツ健康科学部	新型コロナウイルス感染症の流行下における子どもの生活習慣および体力に関する研究	迅速	2022/4/12 ~ 2026/3/31	2022/4/8
LSMH-2021-021-2	スポーツ健康科学部	フコキサンチンと運動の併用が壮年期男女に及ぼす効果についての検討	通常	2021/8/4 ~ 2024/3/31	2021/8/3
LSMH-2021-022-2	スポーツ健康科学部	間食としてのたんぱく質摂取が安静およびトレーニングに伴う筋タンパク質合成に及ぼす影響	通常	2021/9/22 ~ 2023/12/31	2021/9/22
LSMH-2021-024	スポーツ健康科学部	野球選手における上肢の痛みと胸郭出口症候群の関連性に関する研究	通常	2021/8/3 ~ 2024/7/31	2021/8/3
LSMH-2021-025	スポーツ健康科学部	慢性足関節不安定症に対するマインドフルネス呼吸エクササイズの効果検証	通常	2021/10/7 ~ 2024/6/30	2021/10/4
LSMH-2021-026	スポーツ健康科学部	競技スポーツへの参加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	2021/8/17 ~ 2023/6/30	2021/8/17
LSMH-2021-027	スポーツ健康科学部	異なる環境下での持久性運動が消化管機能に及ぼす影響	通常	2021/8/30 ~ 2023/3/31	2021/8/17
LSMH-2021-028	スポーツ健康科学部	月経周期が持久性運動後の炎症反応および鉄代謝に及ぼす影響	通常	2021/8/3 ~ 2023/3/31	2021/8/3
LSMH-2021-029-2	スポーツ健康科学部	習慣的な食物繊維摂取が食欲・食行動に及ぼす影響	通常	2021/7/6 ~ 2024/3/31	2021/7/6
LSMH-2021-031	スポーツ健康科学部	低酸素環境での持久性運動が腸細胞の損傷や食欲に及ぼす影響	通常	2021/8/3 ~ 2023/3/31	2021/7/26
LSMH-2021-032	スポーツ健康科学部	高校野球におけるICTを用いたミーティング法の検討	迅速	2021/9/24 ~ 2022/3/30	2021/9/16
LSMH-2021-033-1	スポーツ健康科学部	長母趾屈筋腱の解剖学的構造の探究	迅速	2021/8/23 ~ 2024/7/15	2021/7/16
LSMH-2021-034	スポーツ健康科学部	野球打撃動作におけるバットの可操作性の検討	通常	2021/7/28 ~ 2023/3/31	2021/7/26
LSMH-2021-037	情報理工学部	人工知能を用いた肝臓がんの診断支援	迅速	2021/7/26 ~ 2024/6/30	2021/7/26
LSMH-2021-038-1	情報理工学部	スタジアム観客生体情報と試合進行情報の統合による観客・試合属性推定の可能性検証	迅速	2021/9/6 ~ 2023/3/31	2021/9/1
LSMH-2021-039	情報理工学部	心電図データから心疾患を検知し予測する自動解析AI装置の開発	迅速	2021/8/3 ~ 2024/1/31	2021/8/3
LSMH-2021-040	スポーツ健康科学部	高齢者および若年者において乳児の声の聴取によって惹起される脳神経活動に関する機能的MRI研究	迅速	2021/9/16 ~ 2024/3/31	2021/8/20
LSMH-2021-041-2	スポーツ健康科学部	運動実施後の脳活動動態の解析	迅速	2021/9/16 ~ 2024/3/31	2021/8/30
LSMH-2021-042-1	スポーツ健康科学部	運動時の生体計測が可能なスマートウェアの開発	通常	2021/10/12 ~ 2024/3/31	2021/10/4
LSMH-2021-043-1	スポーツ健康科学部	長期間姿勢モニタリング用のフレキシブル角度センサの開発	通常	2021/10/12 ~ 2024/3/31	2021/10/1
LSMH-2021-044-1	スポーツ健康科学部	自転車ペダリング動作における効率的なクランク長の考案	通常	2021/11/9 ~ 2023/3/31	2021/10/12
LSMH-2021-045	スポーツ健康科学部	アミノ酸の摂取が持久性トレーニング中の鉄代謝に及ぼす影響	通常	2021/11/8 ~ 2023/3/31	2021/11/8
LSMH-2021-047	スポーツ健康科学部	異なる杖の使用方法が杖歩行時のキネティクス及びキネマティクスに及ぼす影響の解明	通常	2021/9/27 ~ 2023/3/31	2021/9/27
LSMH-2021-048-2	スポーツ健康科学部	女性バレエダンサーの姿勢制御に及ぼす足部内在筋形態の影響	通常	2021/9/27 ~ 2024/3/31	2021/9/27
LSMH-2021-049	スポーツ健康科学部	ランニング運動時のメカニカルストレスと運動誘発性の溶血の関連	通常	2021/11/8 ~ 2023/3/31	2021/11/8
LSMH-2021-050-1	薬学部	センサー付きアンクルウエイト (Power Walk) を用いたフレイル予防効果と行動変容への探索的研究 (Phase I 試験)	迅速	2021/8/31 ~ 2023/12/31	2021/8/26
LSMH-2021-051-3	生命科学部	プラダーウィリー症候群と発達障害患者の心拍測定	迅速	2021/9/29 ~ 2024/7/31	2021/9/27
LSMH-2021-052	生命科学部	ヒト染色体異常が引き起こす遺伝子発現変化の解析	迅速	2021/9/22 ~ 2024/7/31	2021/9/22
LSMH-2021-053	スポーツ健康科学部	高齢女性の椅子立ち上がり動作と大腿筋横断面積および身体組成と身体パフォーマンスの関係	通常	2021/9/29 ~ 2024/3/31	2021/9/27

承認番号	所属	課題名	審査方法	研究実施期間	承認日
LSMH-2021-054	スポーツ健康科学部	一過性運動が唾液中のコンディションマーカーに及ぼす影響	通常	2021/11/1 ~ 2024/10/31	2021/10/29
LSMH-2021-055	共通教育推進機構	軟組織セルフモビライゼーションが関節柔軟性と筋の力学的特性に与える影響—柔軟性改善エクササイズの効果検証—	通常	2021/11/11 ~ 2023/3/31	2021/11/11
LSMH-2021-056-3	スポーツ健康科学部	心理的well-beingに影響する要因の検討	通常	2021/11/8 ~ 2024/3/31	2021/11/5
LSMH-2021-057	スポーツ健康科学部	大学野球投手における下肢のプライオメトリックトレーニングが投球速度に及ぼす影響	通常	2021/12/8 ~ 2022/12/31	2021/12/6
LSMH-2021-058	スポーツ健康科学部	運動スキルを簡便に評価するための計測・解析手法の確立	迅速	2021/9/14 ~ 2024/3/31	2021/9/14
LSMH-2021-059	情報理工学部	筋電センサ情報フィードバックが体感負荷に起こす影響の調査	迅速	2021/11/15 ~ 2023/3/31	2021/10/20
LSMH-2021-060	情報理工学部	メガネ型デバイスを用いた鼻呼吸ジェスチャによるハンズフリー入力手法	迅速	2021/11/29 ~ 2023/3/31	2021/11/26
LSMH-2021-061	情報理工学部	触覚刺激による主観時間への影響の調査	迅速	2022/1/6 ~ 2023/3/31	2022/1/6
LSMH-2021-062	スポーツ健康科学部	新たに考案した母趾外転筋訓練と従来の足部内在筋訓練の筋活動の比較	通常	2021/11/15 ~ 2023/3/31	2021/11/12
LSMH-2021-063	理工学部	社会的時差ぼけを考慮した、睡眠中の心拍数を用いた女性の月経周期の推定	迅速	2021/11/1 ~ 2024/10/1	2021/10/28
LSMH-2021-066-1	スポーツ健康科学部	暑熱・低酸素環境の中で中強度運動が糖・脂質代謝、血管機能および食欲調節に及ぼす影響	通常	2021/12/3 ~ 2024/3/31	2021/12/2
LSMH-2021-067	情報理工学部	イヤークセサリを用いた表情ジェスチャ認識手法	迅速	2021/12/15 ~ 2023/3/31	2021/12/14
LSMH-2021-068	情報理工学部	暗記作業時の視覚刺激知覚の影響の調査	迅速	2021/12/15 ~ 2023/3/31	2021/12/14
LSMH-2021-069	情報理工学部	視覚刺激が主観時間に起こす影響の調査	迅速	2022/4/22 ~ 2023/3/31	2022/4/5
LSMH-2021-070	スポーツ健康科学部	自発的低換気を用いた高強度水泳運動の効果	通常	2022/1/11 ~ 2023/3/31	2022/1/6
LSMH-2021-071-1	スポーツ健康科学部	若年女性における最大酸素摂取量の非運動予測モデルの開発	通常	2022/1/7 ~ 2024/3/31	2021/12/27
LSMH-2021-072	スポーツ健康科学部	日本人高齢女性における肥満指標およびサルコペニア指標の相関関係	迅速	2021/12/8 ~ 2024/3/31	2021/12/6
LSMH-2021-073	薬学部	インスリン抗体陽性糖尿病患者に、最適なインスリンを提案できるシステムの検証	迅速	2021/11/9 ~ 2023/3/31	2021/11/9
LSMH-2021-074	スポーツ健康科学部	運動誘発性の筋痛および筋張力発揮低下を抑制する要因としての筋スティフネスの検討	通常	2022/2/3 ~ 2024/3/31	2022/1/26
LSMH-2021-075	スポーツ健康科学部	認知ストレス誘発性の精神疲労によって低下する運動中の状況判断能力に対するココアフラバノールの効果	通常	2021/12/1 ~ 2024/11/30	2021/11/30
LSMH-2021-076-1	スポーツ健康科学部	電子鍼刺激による生体反応と主観的鍼感覚	通常	2022/2/15 ~ 2024/3/30	2022/1/11
LSMH-2021-077	スポーツ健康科学部	スノーボードにおける熟練者と未熟練者の滑走姿勢と筋活動の違い	通常	2022/1/25 ~ 2023/3/31	2022/1/17
LSMH-2021-078	スポーツ健康科学部	高強度・間欠的トレーニングのセット間の休息中における血流制限を用いたトレーニングの効果に関する研究	通常	2022/2/15 ~ 2023/3/31	2022/2/3
LSMH-2021-079	情報理工学部	脳室、脳実質、脳槽体積の自動計測システムの開発	迅速	2021/11/22 ~ 2024/3/31	2021/11/17
LSMH-2021-080	薬学部	新型コロナワクチン接種による副反応に関するアンケート調査	迅速	2021/12/1 ~ 2024/3/31	2021/11/30
LSMH-2021-081	情報理工学部	発声者や雑音環境の変化にロバストな音声分類器の構築	迅速	2021/11/22 ~ 2024/3/31	2021/11/19
LSMH-2021-082	理工学部	杖の動作及び杖にかかる負荷情報による歩行状態の検出	迅速	2021/12/7 ~ 2022/3/31	2021/12/6
LSMH-2021-083-2	スポーツ健康科学部	高齢者および若年者において乳児の声の聴取によって惹起される脳神経活動に関する機能的MRI研究	迅速	2021/12/15 ~ 2024/3/31	2021/12/15
LSMH-2021-084-1	総合科学技術研究機構	発想法教材を用いた教育研究 ～看護学生の共感性・精神的健康度・コミュニケーション能力への影響～	迅速	2021/12/24 ~ 2024/3/31	2021/12/22
LSMH-2021-085	理工学部	脳波を用いたニューロフィードバックに基づく注意機能訓練システムの開発とその効果に対する評価	通常	2022/2/4 ~ 2024/3/31	2022/2/3

承認番号	所属	課題名	審査方法	研究実施期間	承認日
LSMH-2021-086-1	スポーツ健康科学部	ランニングに付加して実施するトレーニングが長距離走パフォーマンスに及ぼす影響：ウェイトトレーニングとプライオメトリックトレーニングの比較	通常	2022/2/24 ~ 2023/3/31	2022/2/22
LSMH-2021-087-3	スポーツ健康科学部	最高酸素摂取量を反映する非侵襲的・簡易的な生体情報・生活習慣指標の探索的研究	通常	2022/1/31 ~ 2024/10/31	2022/1/31
LSMH-2021-088-1	スポーツ健康科学部	チームスポーツにおける戦術理解に影響する要因の解明～AIを用いた対戦型ゲームを用いて～	迅速	2021/12/16 ~ 2024/3/31	2021/12/16
LSMH-2021-090	テクノロジー・マネジメント研究科	I C T の活用による要支援・要介護高齢者への運動支援の実践研究	迅速	2022/3/2 ~ 2023/3/31	2022/2/9
LSMH-2021-092	スポーツ健康科学部	フレキシブル角度センサを用いたスマートウェアによる呼吸モニタの開発	通常	2022/2/25 ~ 2023/3/31	2022/2/2
LSMH-2021-093-1	スポーツ健康科学部	暑熱環境下での運動後における足部冷却が体温調節に及ぼす影響	通常	2022/3/7 ~ 2024/3/31	2022/3/4
LSMH-2021-094	スポーツ健康科学部	常圧低酸素環境における高強度水泳運動の特性	通常	2022/6/29 ~ 2024/3/31	2022/6/28
LSMH-2021-095	スポーツ健康科学部	寒冷刺激が脂肪組織へ及ぼす影響	通常	2022/4/4 ~ 2025/3/31	2022/4/4
LSMH-2021-096	先端総合学術研究科	旧優生保護法下における精神科医療及び精神科医の果たした役割に関する研究—診療録を利用した研究の実現可能性の検討—	迅速	2022/4/6 ~ 2024/3/31	2022/4/4
LSMH-2021-097	スポーツ健康科学部	定期的なレジスタンス運動の実施が筋量・筋機能に及ぼす影響	迅速	2022/3/30 ~ 2025/3/31	2022/3/28
LSMH-2021-099	スポーツ健康科学部	全可動域または筋伸張位での部分可動域で行う股関節伸展トレーニングの筋肥大と疾走パフォーマンス改善効果	通常	2022/5/10 ~ 2024/3/31	2022/5/10
LSMH-2021-100	理工学部	立ち上がり動作における大腿部二関節筋である大腿直筋の筋活動の解明	通常	2022/8/9 ~ 2025/3/31	2022/8/5
LSMH-2021-101	スポーツ健康科学部	中学生男子における利用可能エネルギー (Energy Availability; EA) の現状及びEAと体組成・骨量との関連の検討	迅速	2022/3/31 ~ 2023/3/31	2022/3/31
LSMH-2021-102	スポーツ健康科学部	女性を対象とした空気質制御が、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	2022/7/4 ~ 2024/3/31	2022/7/1
LSMH-2021-104	スポーツ健康科学部	利用可能エネルギー不足での持久性トレーニングが腸の炎症や消化・吸収に及ぼす影響	通常	2022/7/1 ~ 2023/3/31	2022/7/1

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、番号が連続しておりません。