

2022年度 倫理審査承認研究一覧

承認日	承認番号	氏名	研究課題名
2022/5/13	2022-026	重松良祐	スポーツ経験とスポーツ傷害の関連性
2022/5/13	2022-027	加納裕久	幼児期のコーディネーション能力の発達を多角的に捉えるための実証的研究
2022/5/13	2022-028	小林ケリム正樹	同一面積のサッカーのsmallサイドゲームにおける生理学的負荷の検討 ～相対速度を用いて～
2022/6/2	2022-030	伊藤 央二	世界遺産の参詣道「熊野古道」のVR 動画視聴を通して得られる心理経験の実証研究
2022/6/2	2022-031	松藤 貴秋	大学バスケットボール選手におけるトレーニング負荷と傷害の関係
2022/6/2	2022-032	葛原 憲治	育成世代における傷害実態の解明とトレーニング負荷の最適化の研究
2022/6/14	2022-039	渡邊航平	神経学的要因に着目した筋力発揮能力の日内変動リズムの解明
2022/6/14	2022-040	渡邊航平	短期的、中期的ケルセチン投与が運動中の神経筋機能に与える影響
2022/6/24	2022-042	岡本綾夏	オーバーヘッドアスリートにおける肩甲骨安定性の評価指標としての Push Up Test の有用性について
2022/7/7	2022-055	千葉 直樹	グローバルなナイキ広告が表象する女性競技者に関するメディア研究
2022/7/7	2022-056	渡邊 航平	運動神経の特性および運動能力の年齢別特徴の検討
2022/8/3	2022-059	二瓶 雄樹	スマートフォンを使ったアスリートのコンディション管理アプリの実用性と有用性の検討
2022/8/3	2022-060	渡邊 航平	膝関節角度の違いによるハムストリングス各筋の表面筋電図分布パターンおよび運動単位活動特性の変化
2022/8/3	2022-061	渡邊 航平	フラダンスの生理学的負荷の定量化および高齢者に対する運動処方としての可能性の検討
2022/8/3	2022-062	リョウ ペンハオ	野球のバッティングにおける打者の打撃タイミング調整動作についての検討 -変化球に対する打撃タイミングを合わせる動作に着目して-
2022/8/26	2022-069	吉田知史	4週間のショートフットエクササイズが慢性足関節不安定症を有する大学生男女のバランス制御と足部・足関節機能に及ぼす影響
2022/9/8	2022-070	渡邊 航平	足関節不安定症を有する者の運動神経活動および感覚神経活動の特性把握
2022/9/8	2022-071	渡邊 航平	低酸素負荷および骨格筋電気刺激が高強度インターバルトレーニングのトレーニング効果に及ぼす影響
2022/9/8	2022-072	小泉 潤	吸息筋ウォーミングアップの強度の違いが高強度運動パフォーマンスに及ぼす影響
2022/9/8	2022-073	篠原 純司	2週間のショートフットエクササイズが健康な大学生男女のバランス制御と足部表在感覚に及ぼす影響
2022/9/8	2022-074	渡邊 航平	運動神経の特性および運動能力の年齢別特徴の検討
2022/9/16	2022-076	箱崎太誠	スポーツ関連脳振盪の教育介入が知識および意識に及ぼす効果
2022/9/16	2022-077	ガンスフ マラルエレデン	フィギュアスケート女子シングル選手におけるトウ系およびエッジ系ジャンプのバイオメカニクス的研究
2022/10/6	2022-080	小泉 潤	呼吸筋の疲労が高強度運動パフォーマンス及び筋組織酸素動態に及ぼす影響
2022/10/6	2022-081	稲田 峻佑	同一面積のサッカーのsmallサイドゲームにおける条件設定方法に関する研究
2022/10/6	2022-082	保田 洋平	体幹回旋可動域の向上に対する active stretching による大腰筋への介入効果の検討
2022/10/6	2022-083	渡邊 航平	足関節外がえし筋の神経筋機能評価の妥当性の検討—高密度表面筋電図を用いた運動単位レベルでの評価—
2022/10/21	2022-084	箱崎 太誠	姿勢の違いがバルサルバ手技による最大腹腔内圧に及ぼす影響
2022/10/6	2022-084	二瓶 雄樹	スマートフォンを使ったアスリートのコンディション管理アプリの実用性と有用性の検討
2022/10/21	2022-085	石堂 典秀	スポーツ仲裁制度の利用に関する実態調査
2022/10/21	2022-086	木村 明日佳	体幹回旋動作における腹腔内圧と体幹回旋筋群の役割
2022/10/21	2022-087	重松 良祐	スポーツ経験とスポーツ傷害の関連性
2022/10/21	2022-088	榎 将太	陸上競技棒高跳の助走局面におけるポール保持角度と踏切速度との関連

承認日	承認番号	氏名	研究課題名
2022/11/23	2022-096	福崎 千穂	体調モニタリングに基づくセルフ・コンディショニングエクササイズの効果の検証 ー下肢関節疾患患者を対象としてー
2022/11/23	2022-097	石毛 大輝	200m走後半における速度低減に影響を与える疾走動作および下肢のパワー発揮持続能力
2022/11/23	2022-098	渡邊 航平	トレーニングによる筋形態, 神経, 収縮特性の適応過程の解明
2022/12/13	2022-103	來田 享子	「多様な性のあり方」の視点からスポーツ指導者に求められる指導上の配慮に関する調査
2022/12/13	2022-104	眞鍋 芳明	硬度の異なるバランスマットによる2週間のバランストレーニング効果
2022/12/13	2022-105	木村 明日佳	股関節外旋筋へのセルフマッサージが股関節内旋可動域と体幹回旋筋力に及ぼす影響
2023/1/6	2022-108	榎 将太	体幹部安定性はバックスクワットの最大挙上重量とパフォーマンス指標に関与するのか?
2023/1/6	2022-109	森 輝志也	寒冷環境がフルスタイルのアメリカンフットボール選手の間欠的高強度運動パフォーマンスに及ぼす影響
2023/1/6	2022-110	木村 明日佳	体幹回旋動作における腹腔内圧の役割
2023/1/20	2022-113	峯村 隼斗	伸膝後転から導入する後転とび習得の段階的変形法に関する研究
2023/1/20	2022-114	來田 享子	「多様な性のあり方」の視点からスポーツ指導者に求められる指導上の配慮に関する調査
2023/2/6	2022-118	中島 由来	反動を伴わない片脚垂直跳における腕振込動作の違いが運動動作や力発揮特性へ及ぼす効果の検討
2023/2/6	2022-119	本多 康宏	ストレッチング中の体性感覚野における脳活動の解明
2022/3/14	2022-120	吉田知史	慢性足関節不安定症に対する重心動揺リアルタイムフィードバック装置を用いた介入方向依存性の検証
2022/3/14	2022-121	吉田知史	足趾屈曲筋力の疲労が足部・足関節機能に及ぼす影響