

○スポーツ健康科学研究科 スポーツ健康科学専攻

2021年度春学期

修了者なし

2021年度秋学期

- ・ 脂質量の異なる食事の摂取がもたらす熱産生の精密測定
- ・ 高等学校体育授業における他の生徒からの言葉かけが内発的動機づけに与える影響
－ 学生を対象とした回想法を用いた検討－
- ・ 地域在住高齢者を対象としたコグニサイズの実施とクロレラ摂取が認知機能に及ぼす影響－クロレラ摂取による活性酸素種・フリーラジカル消去活性の変化および血液内代謝産物の様相変化の網羅的探索－
- ・ 高脂肪食摂取による脂肪組織炎症性マーカー発現に及ぼす運動や微小水素気泡（水素ナノバブル）の影響
- ・ テニスコートサーフェスの違いによるWBGT指標ならびにアイススラリーの一般活用への試み
- ・ 腹囲と筋質による複合指標は日本人肥満症患者の脳心血管病リスク因子重積を予測する
- ・ スプリットベルト歩行時の基準速度の違いが左右速度差知覚に及ぼす影響

2022年度春学期

修了者なし

2022年度秋学期

- ・ 武術太極拳の垂直回転跳躍の成功選手と非成功選手の動作の違い
- ・ ランニング時の走速度減少に着目した運動学・動力学解析－ハイパフォーマンスランナーとレクリエーションランナーの動作を比較して－
- ・ 運動前の水素ガスの吸引が無酸素パワーおよび高強度運動直後の回復に及ぼす影響
- ・ 力発揮課題の練習による運動イメージ時の皮質脊髄路興奮性変化－練習時の力の立ち上がり率の影響－
- ・ 日本人思春期小児における座位行動と地域の社会経済要因との関連
- ・ ラケットスポーツ競技者の橈骨骨厚、骨密度および骨質の評価－力学的負荷と骨形成の関係に着目して－