

令和4年度スポーツ医学学位プログラム研究計画発表会

氏名	報告会月日	開始時刻	会場	主指導教員	副指導教員		研究題目
海老名 慧	7月25日(月)	14時	D115	竹越一博	中田由夫	下山寛之	FAT(女性アスリートの三主徴)が腸管機能に及ぼす影響
大崎 諒	7月22日(金)	13:45	D115	高橋英幸	小林裕幸	渡部厚一	体幹筋群の働きが自転車駆動中のエネルギー効率に及ぼす影響
工藤 公康	7月29日(金)	15時	D115	高橋英幸	向井直樹	福田 崇	アマチュア野球選手を対象とした障害予防に関する研究
小西 美香	7月8日(金)	11時	D117	竹村雅裕	高橋英幸	佐渡夏紀	認知機能と非予測的動作の関連性の検証 - 膝前十字靭帯損傷予防に向けて -
小峰 律子	7月25日(月)	15時 Teams	医学系学系棟 討議室121	竹越一博	羽田康司	菅澤威仁	鍼通電刺激により発現変動する骨格筋遺伝子の網羅的解析と筋疾患モデルマウスへの応用
柴田由里子	7月8日(金)	9:30	D117	柴田 愛	中田由夫	小崎恵生	妊婦の座位行動の実態と関連要因～効果的な取り組み構築への示唆～
雛倉 圭吾	7月25日(月)	11時	D117	柴田 愛	中田由夫	小崎恵生	就業者における週末の座位行動時間是正に向けた効果的な介入方法の検討
村上果乃子	7月27日(水)	18時	D117	福田 崇	高橋英幸	岡本嘉一	慢性足関節不安定症の歩行における足根骨骨拳動の検討
荊 暁天	7月29日(金)	10:10	D115	高橋英幸	竹村雅裕	福田 崇	スポーツ選手に対する運動負荷管理方法の開発 - 新たな弾性指標の評価方法の確立 -
SHI YUTONG	7月11日(月)	10時	D117	中田由夫	柴田 愛	下山寛之	肥満者における個人に最適化した運動提案ができる健康アプリの効果検証
Qin Wnxing	8月25日(木)	9時	D117	中田由夫	樽味 孝	小崎恵生	レジスタンス運動が脳血流に与える影響
WAN JIAWEI	7月13日(水)	11時	D117	中田由夫	高橋英幸	小崎恵生	中高齢肥満者に対する3ヵ月間のたんぱく源を動物性から植物性に置き換える食事介入と運動介入が体組成に及ぼす影響