

教育研究業績書

VI 学術研究費の交付、特許取得など 氏 名 庄野 菜穂子

- 1 文部省科学研究費補助金奨励研究 A 課題番号 03780118
平成 3 年度
研究課題：「若年女性の食行動パターンや性格特性が体脂肪率、体脂肪分布、体力に与える影響」
- 2 産業医学振興財団調査研究助成金研究代表者
平成 4 年度～5 年度
研究課題：「企業内運動実践が成人病危険因子に及ぼす影響.肥満とメンタルヘルスを中心に」
- 3 文部省科学研究費補助金奨励研究 A 課題番号 07770284
平成 7 年度
研究課題：「閉経前後の健常女性の骨密度決定要因としての性ホルモンの貢献度」
- 4 大和証券ヘルス財団調査研究助成金研究代表者
平成 8 年度
研究課題：「有酸素運動継続者の要件と成人病危険因子低減効果持続性に関する研究」
- 5 明治生命厚生事業団健康医科学研究助成金研究代表者
平成 10 年度
研究課題：「骨格筋線維特性が高脂血症の発症及び運動療法による脂質代謝変化に及ぼす影響」
- 6 文部省科学研究費補助金基盤研究 B 分担課題番号 09480016
平成 10 年度～12 年度研究代表者清永明
研究課題：「インスリン非依存性の糖取り込み能に及ぼす運動の急性及び慢性効果」
- 7 文部省科学研究費補助金奨励研究 A 課題番号 11780029
平成 11 年度～12 年度
研究課題：「骨格筋毛細血管は高脂血症の発症・改善に関与するか」
- 8 文部省科学研究費補助金基盤研究 B 分担課題番号 11480014
平成 12 年度～13 年度研究代表者田中宏暁
研究課題：「生活習慣病の予防と治療になぜ軽強度の有酸素運動が有効なのか」
- 9 文部省科学研究費補助金萌芽的研究分担課題番号 12878009
平成 12 年度～13 年度研究代表者田中宏暁
研究課題：「遺伝子多型と骨格筋線維タイプの関係」
- 10 財団法人サニックススポーツ振興財団研究助成金分担
平成 12 年度～13 年度研究代表者田中宏暁
研究課題：「持久力向上に関する総合的研究」
- 11 文部省科学研究費補助金萌芽的研究分担課題番号 14658016
平成 14 年度～15 年度研究代表者田中宏暁
研究課題：「運動刺激に対する骨格筋での発現遺伝子を探索する非侵襲的方法を探る」

- 12 文部科学省研究費補助金基盤研究 B 分担課題番号 14390021
平成 14 年度～16 年度研究代表者進藤宗洋
研究課題：「運動誘発適応の分子生物学解析が可能な作業測定方法開発とそれによる基礎知見」
- 13 明治生命厚生事業団健康医科学研究助成金研究代表者
平成 15 年度
研究課題：「LT 強度の運動処方による骨格筋毛細血管と脂質取り込み能の変化」
- 14 文部科学省研究費補助金基盤研究 A 分担課題番号 1500050
平成 15 年度～18 年度研究代表者田中宏暁
研究課題：「骨格筋の運動適応に関する分子生物学的研究」
- 15 文部科学省研究費補助金基盤研究 C 研究代表者課題番号 16500445
平成 16 年度～18 年度
研究課題：「運動療法による Multiple Risk Factor 改善支援及び評価方法の確立」
- 16 受託研究
平成 16 年度～平成 18 年度
研究課題：「国保ヘルスアップモデル事業の実施に伴う分析および評価」