

講演・口頭発表等

- 1) 呼吸方法指導後の骨盤底筋活動に関する研究. 第1回アジア徒手理学療法学会大会, 2019/9/15.
- 2) 神尾博代,伊藤望,国枝真子,千葉彩加,丸山仁司,古川順光:股関節内・外旋筋群の収縮が骨盤底に与える影響. 第74回日本体力医学会大会, 2019/9/19.

競争的資金等の研究課題

- 1) 神尾博代:文部科学省 科学研究費補助金(基盤研究(C))「骨盤底筋群収縮トレーニング後の脳機能の変化についての解析」, principal_investigator,2018-2020.
- 2) 篠崎克子:文部科学省 科研費補助金(基盤研究(B))「骨盤底機能障害を予防する助産ケアのプログラム開発」, .2019-2021.
- 3) 井上薫:首都大学東京 2019年度 傾斜的研究費(全学分)学長裁量枠(社会連携支援(社会連携活動支援))「バーチャルリアリティ認知症シミュレータを活用した認知症教育の効果」, coinvestigator,2019/5/19-2020/3/20.