

【研究概要】

本研究では、ヒトと腰部形態が異なり、かつ二足歩行が可能な霊長類種（テナガザル、ニホンザル）を比較対象とし、二足歩行時の体幹運動をヒトと比較することにより、直立二足歩行の生成を可能とする腰部形態と体幹運動を明らかにすることを目的とする。