



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



B0233

ANÁLISE DA CAPACIDADE DE COORDENAÇÃO MOTORA EM PESSOAS COM DEFICIÊNCIA MENTAL DO SEXO FEMININO

Maria Carolina Scopel (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. José Irineu Gorla (Orientador), Faculdade de Educação Física - FEF, UNICAMP

A autonomia do ser humano é dependente do domínio psicomotor que este possui para a realização de suas tarefas diárias. E é através da importância deste desenvolvimento, especialmente durante as fases de crescimento e maturação que estudos vem crescendo. O presente estudo teve como principal objetivo avaliar a capacidade coordenativa de pessoas com deficiência mental do sexo feminino. A amostra foi constituída por oito sujeitos, do sexo feminino, entre as idades de oito e 10 anos, da Apae de Campinas-SP. Foi aplicada uma bateria de testes de habilidades motoras composta por quatro testes da bateria KTK de KIPHARD E SCHILLING(1974), propondo medir a capacidade de coordenação corporal. O tratamento estatístico contemplou os cálculos da média, do desvio padrão e o teste "t" de Student, para verificar possíveis diferenças significativas entre o sexo e a idade e com o protocolo original de KIPHARD E SCHILLING (1974). Quanto às classificações, utilizando o protocolo original, nosso estudo revelou uma quantidade de 100 % das crianças com índices de insuficiência coordenativa para todas as idades. Através desses resultados, é possível estabelecer uma proposta de intervenção adequada para a melhoria dessas capacidades coordenativas nas crianças com deficiência mental.

Capacidade motora - Avaliação - Deficiência mental