



DESENVOLVIMENTO MOTOR DE CRIANÇAS ENTRE 8 E 10 ANOS DE IDADE

MORAES, Adriano Bianchin de⁴⁵; PASCOTINI, Eduardo Tanuri⁴⁶

Resumo: Este estudo teve como objetivo analisar o desenvolvimento motor dos alunos de escola pública da cidade de Cruz Alta – RS com idades de 8 a 10 anos. Este estudo caracterizou-se como pesquisa quantitativa de estudo de caso. A amostra foi composta por 22 alunos de escolas públicas da cidade de Cruz Alta–RS, que voluntariamente aceitaram participar do estudo. Destes, 50% eram do sexo masculino e 50% do sexo feminino, a idade média da amostra foi 8,59 anos. O instrumento de pesquisa utilizado foi o Teste de Desenvolvimento Motor Amplo segunda edição (TDMG-2) criado por Ulrich (2000), que avalia os níveis de desenvolvimento motor de crianças a partir de algumas atividades físicas específicas. Os dados foram interpretados a partir da estatística descritiva. Os resultados das habilidades de locomoção mostraram que 99,56% dos alunos não se encontravam dentro da idade equivalente, e apenas 0,44 dos alunos se encontravam dentro da idade equivalente. A partir dos resultados do presente estudo foi possível concluir que os alunos avaliados apresentaram um nível de desenvolvimento motor abaixo do esperado para a idade cronológica. Esse atraso pode estar relacionado com a falta de oportunidade dos alunos, como por exemplo a falta de estrutura da escola, falta de incentivo dos pais, por problemas pessoais e a falta de um Profissional de Educação Física.

Palavras-Chaves: Desenvolvimento motor de escolares.

⁴⁵ Acadêmico do curso de Educação Física na universidade UNICRUZ da cidade de Cruz Alta - RS Brasil. E-mail: adrianomoraes2011@live.com.

⁴⁶ Mestrado em Farmacologia pela Universidade Federal de Santa Maria – UFSM. Docente na Universidade de Cruz Alta – UNICRUZ. E-mail: dudatanuri@hotmail.com.