



CONGRESSO BRASILEIRO DE ADOLESCÊNCIA

Florianópolis | SC

1 a 4 de novembro | 2012

Trabalhos Científicos

Título: Avaliação Da Aplicabilidade Dos Diferentes Métodos De Estimativa De Estatura Em Adolescentes

Autores: MARCELA HAIDO (HUPE/DINUTRI/NESA); CAMILA RODRIGUES (HUPE/DINUTRI/NESA); PATRICIA FONTANA (HUPE/DINUTRI/NESA); DENISE GIANNINI (HUPE/DINUTRI/NESA)

Resumo: Objetivo: Avaliar a aplicabilidade dos diferentes métodos de estimativa de estatura em adolescentes. Metodologia: A amostra foi composta por 53 adolescentes de ambos os sexos, com idade entre 12 e 18 anos. Para a análise dos diferentes métodos de estimativa de estatura, coletaram-se dados de estatura, estatura recumbente, altura do joelho, chanfradura e hemichanfradura. Resultados: O método da estatura recumbente apresentou a melhor correlação com a estatura aferida ($r = 0,98$), seguida pelos métodos da chanfradura e hemichanfradura. O método da altura do joelho foi o único que apresentou diferença significativa ($p < 0,05$) em relação à estatura real. Conclusão: O método mais adequado de estimativa de estatura em adolescentes foi a estatura recumbente. A altura do joelho foi o que mais se afastou da estatura real, podendo induzir em maior escala erros de diagnóstico nutricional entre os adolescentes.