



PERFIL ANTROPOMÉTRICO DE ATLETAS DA CATEGORIA DE BASE SUB-12 E SUB-13 DA ASSOCIAÇÃO CHAPECOENSE DE FUTEBOL DE ACORDO COM A POSIÇÃO DE JOGO

Pesquisador(es): LAZZARETTI, Vanessa; COLPO, Estefany; GOLFE, Laryssa; CARDOSO, Fernanda; MARCHIORI, Marina; LAUX, Rafael Cunha; TEO, Jucielly Carla; PAGLIARI, Paulo; ANTES, Danielle Ledur; ZANINI, Daniela

Curso: Educação Física

Área: Ciências da Saúde

Resumo: Compreende-se que há uma relação entre as características morfológicas e o desempenho esportivo. Este estudo tem como objetivo identificar o perfil antropométrico de atletas da categoria de base sub-12 e sub-13 da Associação Chapecoense de Futebol (ACF) de acordo com a posição de jogo. Foram avaliados 45 atletas do sexo masculino, 21 da categoria sub-12 ($11,8 \pm 0,3$ anos) e 24 da categoria sub-13 ($12,8 \pm 0,3$ anos). Para a realização da avaliação antropométrica foi utilizado protocolo da International Society for Advancement of Kinanthropometry (ISAK), para calcular o percentual de gordura (%GC) a equação de Faulkner (1968). As coletas foram realizadas no Laboratório de Cineantropometria da UNOESC Chapecó. Verificou-se que na categoria sub-12, os goleiros apresentam maior massa corporal (MC) ($50,13\text{kg} \pm 7,6$) e somatório de dobras cutâneas (SDC) ($54,15\text{mm} \pm 18,6$), em relação ao %GC apresentam valores inferiores ($10,09\% \pm 0,48$), os atletas que atuam na lateral direita apresentam o maior %GC ($12,72\% \pm 3,97$), os jogadores da posição de volantes se destacam com maior estatura ($161\text{cm} \pm 8,49$) e menor SDC ($35,10\text{mm} \pm 2,62$). Os atacantes apresentam o menor MC ($39,22\text{kg} \pm 2,77$) e da lateral esquerda possuem a menor estatura (EST) ($145,5\text{cm} \pm 4,95$). Na categoria sub-13, os atletas que atuam como laterais direitos apresentaram a menor MC ($42,1\text{kg} \pm 3,92$) e menor (EST) ($153 \pm 3,54$). Os goleiros se sobressaíram na maior EST ($161\text{cm} \pm 4,24$), no SDC ($64,75\text{mm} \pm 41,72$) e %GC ($14,23\% \pm 5,37$). Conclui-se que os goleiros, em ambas as categorias, apresentaram os maiores valores nas variáveis analisadas.

Palavras-chave: Avaliação antropométrica. Composição corporal. Futebol.

E-mails: daniela.zanini@unoesc.edu.br