

ANÁLISE DAS SITUAÇÕES DE INTERRUPTÃO E TEMPO DE INCIDÊNCIA DAS FINALIZAÇÕES E GOLS DO FUTSAL

Paulo Henrique Fernandes de Freitas

Mestrado em Ciências do Movimento Humano (UAA)

Cláudio Luís Toledo Fonseca

Doutorado em Ciências do Movimento Humano (UAA)

RESUMO

Este estudo analisou a duração e a distribuição de frequência dos tipos de situações de interrupção, além do tempo de incidência das finalizações e gols dos Jogos Estudantis de Futsal de Barra do Piraí, realizado no ano de 2011. Foi analisado um jogo de cada categoria de idade (Sub 9, Sub 11 e Sub 13). Para a coleta dos dados foram utilizadas gravações das imagens e as súmulas dos jogos, sendo os dados obtidos transcritos para uma planilha específica. Foram empregadas técnicas da estatística descritiva. Os resultados demonstraram que o *lateral* apresentou a maior ocorrência durante as partidas (64,1% Sub 9; 57,5% Sub 11; e 53,9% Sub 13) e que a *falta* foi a situação de interrupção com maior duração ($16,4 \pm 10,0$ seg. Sub 9; $23,2 \pm 5,2$ seg. Sub 11; $16,6 \pm 7,4$ seg. Sub 13). Verificou-se uma frequência mais elevada de *finalizações* no 2º tempo dos jogos independente da categoria (58,8% Sub 9; 51,5% Sub 11; e 58,7% Sub 13). Quanto à incidência de *gols*, foi observada uma alta ocorrência no último período do 2º tempo de jogo nas categorias (Sub 11 e Sub 13), com exceção da sub 9. Estas informações apontaram para uma tendência do comportamento na duração e distribuição das situações de interrupção, e no tempo de incidência das finalizações e gols do futsal masculino independente da faixa etária.

Palavras-chave: Futsal, Situações de Interrupção, Incidência; Finalização.