



IX CONGRESSO SULBRASILEIRO DE CIÊNCIAS DO ESPORTE

VII CONGRESSO ESTADUAL
DE EDUCAÇÃO FÍSICA NA ESCOLA

I CONGRESSO ESTADUAL DE ATIVIDADE
FÍSICA, SAÚDE E TREINAMENTO

COMPARAÇÃO DAS VARIÁVEIS TÉCNICAS DE EQUIPES QUE DISPUTAM CAMPEONATOS ESTADUAL E NACIONAL DE RUGBY SEVENS FEMININO

Camila Borges Müller, Escola Superior de Educação Física da Universidade Federal de
Pelotas (ESEF-UFPel), camilaborges1210@gmail.com

Eraldo dos Santos Pinheiro, Escola Superior de Educação Física da Universidade Federal de
Pelotas (ESEF-UFPel), espboa@gmail.com

PALAVRAS-CHAVE: *Esporte; Análise de Jogo; Mulheres.*

1 INTRODUÇÃO

Análises das variáveis técnicas no Rugby são importantes na identificação de ações que podem ser determinantes para a vitória. Nesse sentido, o objetivo do estudo foi comparar variáveis técnicas de equipes dos campeonatos estaduais e nacionais de Rugby Sevens feminino.

2 METODOLOGIA

Vinte e dois jogos foram analisados, sendo onze (11) do Super Sevens (SS) e onze (11) do Campeonato Gaúcho de Rugby Sevens (CGR). Variáveis analisadas: passe certo (PC), passe errado (PE), *tackle* certo (TC), *tackle* errado (TE), *ruck* (RU), *scrum* ganho (SG), *scrum* perdido (SP), lateral ganho (LG), lateral perdido (LP), penal cometido (PEN), erro de posse (EP) e recuperação de bola (REC). Foi utilizado o software Longomatch® para análises de jogo. Para análise estatística, foi utilizado média±desvio padrão e a ANOVA one-way para verificar as diferenças entre ganhadores e perdedores, bem como entre campeonatos. Foi adotado $p < 0,05$ como diferença significativa.

3 RESULTADOS

As médias foram, no CGR e no SS, respectivamente: PC = $23 \pm 6,77$ e $26,27 \pm 15,79$, PE = $2,45 \pm 1,44$ e $1,18 \pm 0,98$, TC = $13,18 \pm 7,76$ e $12,18 \pm 6,43$, TE = $2,45 \pm 1,91$ e $1,64 \pm 1,36$, RU = $5,45 \pm 3,53$ e $7,82 \pm 4,98$, SG = $2,45 \pm 0,93$ e $1,18 \pm 1,25$, SP = $0,45 \pm 0,82$ e $0,36 \pm 0,5$, PEN = $2,27 \pm 1,5$ e $2,27 \pm 1,42$, EP = $2,27 \pm 1,1$ e $0,82 \pm 1,25$, REC = $4,45$ e $2,64 \pm$



1,36, LG = $0,36 \pm 0,5$ e $1,27 \pm 1,1$ e LP = $0,27 \pm 0,64$ e $0,27 \pm 0,65$. As diferenças encontradas entre vencedores e perdedores foram, no CGR, PC, PEN, e REC, enquanto que no SS foram TE e SP. Já entre CGR e SS, as diferenças significativas encontradas nos vencedores foram PE, SG, EP, REC e LG, e nos perdedores foram SP, PEN, EP e LG.

4 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Quando comparados vencedores e perdedores nos CGR e SS, as variáveis com diferença estatísticas não foram as mesmas. Além disso, entre CGR e SS, as diferenças entre ganhadores foram PE, SG, EP, REC e LG, e entre perdedores foram SP, PEN, EP e LG. Isso sugere que os níveis ou forma de jogo são diferentes entre as competições.