



faefid

faculdade de educação física e desportos



Título do trabalho: Efeito da idade relativa na progressão de carreira de jovens futebolistas: Análise da competição Copa do Mundo FIFA sub-17

Discente: Davi Romeiro Soares Alves

Discente: João Pedro Rodrigues Moreira dos Santos

Orientador: Francisco Zácaron Werneck

Coorientador: Emerson Filipino Coelho

Membro titular 2: Dilson Borges Ribeiro Júnior

Membro titular 3: Helder Zimmermann de Oliveira

Membro suplente: Pedro Henrique Ferreira Lobão

Resumo: **Introdução:** A estimativa do potencial dos jovens atletas e a expectativa do nível que alcançarão em suas carreiras é um tópico fundamental em esportes como o futebol. O Efeito da Idade Relativa (EIR) investiga como a diferença de idade dentro de um mesmo grupo etário pode influenciar o desempenho dos indivíduos. A partir disso, foi feita uma relação do EIR com a progressão de carreira dos atletas no futebol profissional. O objetivo do estudo foi analisar o efeito da idade relativa em jovens futebolistas sub-17 de seleções mundiais com progressão na carreira desses atletas. **Métodos:** Foram analisados 509 futebolistas do sexo masculino que disputaram a Copa do Mundo FIFA sub-17 do ano de 2017. Os dados dos atletas foram coletados no site www.ogol.com.br no ano de 2024. A data de nascimento foi dividida em quartis e por semestre. O critério de progressão na carreira foi estar jogando em algum clube profissional no ano de 2024. Para análise dos dados, utilizou-se o teste do Qui-Quadrado e a razão de chances.

Resultados: Verificou-se que 72,4% dos atletas progrediram na carreira. Foi observada a presença do EIR na competição, onde 40,5% dos atletas eram nascidos no 1º quartil e 65,1% no primeiro semestre. O semestre de nascimento mostrou-se associado a progressão na carreira dos atletas. Os atletas nascidos no primeiro semestre apresentaram uma chance 1,5 vezes maior de progressão quando comparados aos nascidos no 2º semestre do ano. **Conclusão:** O EIR está presente nos atletas participantes da Copa do Mundo FIFA sub 17 de 2017 e se mostrou associado com a progressão de carreira desses atletas até o nível profissional.