



**ANAIS**

# **1º SEMINÁRIO INTERNACIONAL**

## **DESENVOLVIMENTO DE ATLETAS A LONGO PRAZO: PERSPECTIVAS INTERDISCIPLINARES**

**30, 31 de agosto e 1 de setembro de 2023**

**Organizadores:**

**Thiago José Leonardi**

**Artur Goulart Berger**

**Caito André Kunrath**



**Organizadores:**  
**Thiago José Leonardi**  
**Artur Goulart Berger**  
**Caito André Kunrath**

**ANAIS DO SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE  
JOVENS ATLETAS A LONGO PRAZO**

**30 de Agosto a 1º de Setembro de 2023**

**Universidade Federal do Rio Grande do Sul**  
**Escola de Educação Física Fisioterapia e Dança**

**Porto Alegre**  
**2023**

## EQUIPE ORGANIZADORA

### **Coordenador do evento**

Prof. Dr. Thiago José Leonardi (UFRGS)

### **Comissão Secretaria**

Débora de Mello Arbo (UFCSPA)

Prof. Dr. Marcelo Francisco Silva Cardoso (UFRGS)

Prof. Dr. Tércio Apolinário de Souza (UFRGS)

Prof. Me. Vinicius Guadalupe Barcelos Oliveira (UFRGS)

Vitor Aresi Delevad (UFRGS)

### **Comissão de Mídias**

Débora de Mello Arbo (UFCSPA)

Prof. Me. Luís Felipe Rosa Moro

Taikan Aron Mautone Bampi (UFRGS)

### **Comissão Científica**

Prof. Me. Artur Goulart Berger (UFRGS)

Prof. Me. Caíto André Kunrath (UFRGS)

Prof. Dra. Carine Collet (UFRGS)

Prof. Dr. Duarte Araújo (Universidade de Lisboa - Portugal)

Prof. Dr. Eraldo dos Santos (UFPEL)

Prof. Dr. Giovanni dos Santos Cunha (UFRGS)

Prof. Dr. Gustavo de Conti Teixeira Costa (UFG)

Prof. Dr. Humberto Moreira Carvalho (UFSC)

Prof. Dra Larissa Rafaela Galatti (UNICAMP)

Prof. Dr. Lorenzo Iop Laporta (UFSM)

Prof. Dr. Marcelo Francisco Cardoso (UFRGS)

Prof. Dr. Rodrigo Ferrari (UFRGS)

Prof. Dr. Rogerio da Cunha Voser (UFRGS)

Prof. Dr. Tércio Apolinário de Souza (UFRGS)

Prof. Dr. Thiago José Leonardi (UFRGS)

**AS VARIÁVEIS CONTEXTUAIS E O PERFIL DE CORRIDA EM JOVENS  
JOGADORES DE FUTEBOL RECÉM PROMOVIDOS AO FUTEBOL  
PROFISSIONAL**

**Caito André Kunrath**

Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
<http://lattes.cnpq.br/4924679505970676>  
<https://orcid.org/0000-0002-1093-6983>  
caito.kunrath@ufrgs.br

**Vitor Aresi Delavald**

Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
<https://lattes.cnpq.br/8896572740508078>  
<https://orcid.org/0009-0005-8014-0031>  
vitor.delavald@ufrgs.br

**Thiago José Leonardi**

Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
<http://lattes.cnpq.br/7904396285319903>  
<https://orcid.org/0000-0002-3843-2648>  
thiago.leonardi@ufrgs.br

**Introdução:** Estudos mostram que variáveis contextuais como jogar em casa ou fora, e o tamanho do campo modificam o perfil de corrida no futebol profissional. Neste contexto, jovens jogadores recém promovidos podem apresentar peculiaridades na adaptação ao novo cenário. **Objetivo:** Comparar o perfil de corrida na condição mandante e visitante, bem como analisar suas relações com a dimensão do campo de jogo em jovens jogadores de futebol. **Metodologia:** A amostra foi composta por 85 observações individuais oriundas de 16 jovens jogadores de futebol ( $20,54 \pm 1,65$  anos) que participaram de 14 jogos oficiais (7 mandantes, 7 visitantes) do Campeonato Gaúcho Série A2/2023. As informações do perfil de corrida foram coletadas através de unidades de GPS (Playertek, Catapult Innovations, Austrália, 10 hz), enquanto as dimensões dos campos através do *software* Google Earth. Os dados foram analisados por meio do teste t e U Mann-Whitney, após testar a normalidade por Shapiro Wilk. **Resultados:** Embora os valores das variáveis do perfil de corrida apresentados na condição visitante sejam superiores (Distância total em metros, média:  $9282,9 \pm 222,6$  vs  $9129,2 \pm 193,6$ ; Distância sprint:  $550 \pm 202,9$  vs  $517,1 \pm 202,4$ ; Velocidade máxima em km/h:

29,7±0,3 vs 29,4±0,3), apenas para a variável ritmo (m/min) foi encontrado diferença (105,6±1,55 vs 99,1±1,54; p=0,01; z=-2,54;). De forma semelhante, esta variável foi a única que apresentou correlação com a dimensão do campo de jogo (p=0,03; rho=0,23).

**Conclusão:** É possível observar que jovens jogadores de futebol percorrem maior distância por minuto em jogo como visitante. Entretanto, não há evidências suficientes para considerar relações com a dimensão do campo de jogo.

**Palavras-Chave:** Desempenho físico; Performance atlética; Alta intensidade; Esporte coletivo.