Análise epidemiológica de pacientes com pubalgia atlética no Brasil

**DOCUMENTO**: analise\_dados\_RG\_2019-v01

**De:** Felipe Figueiredo **Para:** Rodrigo Góes

**Data:** 2019-01-28

**Sumário**

[1 Lista de abreviaturas 2](#__RefHeading___Toc4114_2273284388)

[2 Introdução 2](#__RefHeading___Toc4116_2273284388)

[2.1 Objetivos 2](#__RefHeading___Toc4118_2273284388)

[2.2 Recepção e tratamento dos dados 2](#__RefHeading___Toc4120_2273284388)

[3 Metodologia 2](#__RefHeading___Toc4122_2273284388)

[4 Resultados 2](#__RefHeading___Toc4124_2273284388)

[4.1 Avaliação dos esportes mais praticados pelos atletas com pubalgia 2](#__RefHeading___Toc4126_2273284388)

[4.1.1 Associação com desfecho cirúrgico e movimentos em que sente dor 2](#__RefHeading___Toc4128_2273284388)

[4.2 Avaliação do tempo até o diagnóstico 3](#__RefHeading___Toc4130_2273284388)

[4.2.1 Associação com os exames físicos, nível esportivo e idade 3](#__RefHeading___Toc4132_2273284388)

[4.3 Avaliação dos locais de dor 3](#__RefHeading___Toc4134_2273284388)

[4.3.1 Associação com tempo até o diagnóstico e a modalidade esportiva 3](#__RefHeading___Toc4136_2273284388)

[5 Discussão 3](#__RefHeading___Toc4138_2273284388)

[6 Conclusões 3](#__RefHeading___Toc4140_2273284388)

[7 Referências 3](#__RefHeading___Toc4142_2273284388)

[8 Apêndice 3](#__RefHeading___Toc4144_2273284388)

**Histórico do documento**

|  |  |
| --- | --- |
| **Versão** | **Alterações** |
| 01 | Versão inicial |

# Lista de abreviaturas

# Introdução

## Objetivos

## Recepção e tratamento dos dados

# Metodologia

Esta análise foi realizada utilizando-se o software R versão 3.4.4.

# Resultados

## Avaliação dos esportes mais praticados pelos atletas com pubalgia

### Associação com desfecho cirúrgico e movimentos em que sente dor

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **FUTEBOL** | **CORRIDA** | **MUSCULAÇÃO** | **OUTROS** | **p** | **test** |
| **n** | 148 | 81 | 70 | 114 |  |  |
| **CIRURGIA (%)** | 8 (5.4) | 4 (4.9) | 10 (14.3) | 19 (16.7) | 0.005 | exact |
| **n** | 363 | 90 | 33 | 161 |  |  |
| **MOVIMENTO (%)** |  |  |  |  | 0.007 |  |
| **1** | 88 (24.2) | 13 (14.8) | 7 (22.6) | 42 (26.2) |  |  |
| **2** | 52 (14.3) | 28 (31.8) | 8 (25.8) | 29 (18.1) |  |  |
| **3** | 80 (22.0) | 25 (28.4) | 7 (22.6) | 34 (21.2) |  |  |
| **4** | 46 (12.7) | 10 (11.4) | 4 (12.9) | 26 (16.2) |  |  |
| **5** | 97 (26.7) | 12 (13.6) | 5 (16.1) | 29 (18.1) |  |  |

## Avaliação do tempo até o diagnóstico

### Associação com os exames físicos, nível esportivo e idade

**Tabela xx** Associação entre o tempo até o diagnóstico e os exames físicos, nível esportivo e idade.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **<= 90d** | **> 90d** | **p** | **test** |
| **n** | 118 | 127 |  |  |
| **EF1 (%)** | 33 (28.0) | 44 (34.6) | 0.274 | exact |
| **EF2 (%)** | 94 (79.7) | 94 (74.0) | 0.364 | exact |
| **EF3 (%)** | 83 (70.3) | 83 (65.4) | 0.416 | exact |
| **EF4 (%)** | 93 (78.8) | 97 (76.4) | 0.759 | exact |
| **EF5 (%)** | 72 (61.0) | 81 (63.8) | 0.693 | exact |
| **EF6 (%)** | 44 (37.3) | 58 (45.7) | 0.197 | exact |
| **EF7 (%)** | 76 (64.4) | 92 (72.4) | 0.215 | exact |
| **EF8 (%)** | 36 (30.5) | 35 (27.6) | 0.673 | exact |
| **EF9 (%)** | 13 (11.0) | 24 (18.9) | 0.108 | exact |
| **EF10 (%)** | 59 (50.0) | 61 (48.0) | 0.799 | exact |
| **n** | 118 | 127 |  |  |
| **NIVEL (%)** |  |  | 0.883 | exact |
| **PROFISSIONAL** | 20 (16.9) | 24 (18.9) |  |  |
| **RECREACIONAL** | 88 (74.6) | 94 (74.0) |  |  |
| **UNIVERSITÁRIO/ESCOLAR** | 10 ( 8.5) | 9 ( 7.1) |  |  |
| **n** | 118 | 127 |  |  |
| **IDADE (%)** |  |  | 0.878 | exact |
| **< 25 anos** | 20 (16.9) | 25 (19.7) |  |  |
| **25-40 anos** | 70 (59.3) | 72 (56.7) |  |  |
| **> 40 anos** | 28 (23.7) | 30 (23.6) |  |  |

## Avaliação dos locais de dor

### Associação com tempo até o diagnóstico e a modalidade esportiva

# Discussão

# Conclusões

# Referências

# Apêndice