Relatório de Análise de Dados

Consultoria de Bioestatística

https://github.com/philsf-biostat/analise_dados_RG_2019

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
2 INTRODUÇÃO	
2.1 Objetivos	2
2.2 Recepção e tratamento dos dados	2
3 METODOLOGIA	2
4 RESULTADOS	2
4.1 Avaliação dos esportes mais praticados pelos atletas com pubalgia	2
4.1.1 Associação com desfecho cirúrgico e movimentos em que sente dor	2
4.2 Avaliação do tempo até o diagnóstico	3
4.2.1 Associação com os exames físicos, nível esportivo e idade	3
4.3 Avaliação dos locais de dor	3
4.3.1 Associação com tempo até o diagnóstico e a modalidade esportiva	3
5 DISCUSSÃO	3
6 CONCLUSÕES	3

Relatório de Análise de Dados

Consultoria de Bioestatística

https://github.com/philsf-biostat/analise_dados_RG_2019

7 REFERÊNCIAS	3
8 APÊNDICE	3

Histórico do documento

Versão	Alterações		
01	Versão inicial		

LISTA DE ABREVIATURAS

- INTRODUÇÃO 2
- 2.1 **Objetivos**
- 2.2 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

4.1.1 Associação com desfecho cirúrgico e movimentos em que sente dor

	FUTEBOL	CORRIDA	MUSCULAÇAO	OUTROS	р	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)		

Relatório de Análise de Dados

Consultoria de Bioestatística

https://github.com/philsf-biostat/analise_dados_RG_2019

4.2 Avaliação do tempo até o diagnóstico

4.2.1 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	р	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)		

4.3 Avaliação dos locais de dor

4.3.1 Associação com tempo até o diagnóstico e a modalidade esportiva

- 5 DISCUSSÃO
- 6 CONCLUSÕES
- 7 REFERÊNCIAS
- 8 APÊNDICE