

O artigo **Admissão ao Internato Complementar em Portugal: Análise dos Resultados do Exame Nacional de Seriação entre 2006 e 2011**, de Isabel Pavão Martins, foi publicado com uma gralha (Acta Med Port. 2013;26:569-577).

Pelo lapso, pedimos desculpa à autora.

Na Pág. 574, tabela 3, onde se lê (assinalado a vermelho):

**Tabela 3** - Análise pos hoc de Tukey HSD das notas médias no ENS por Faculdade de origem. Os grupos que se encontram na mesma coluna não diferem significativamente entre si.

| Faculdade de Licenciatura  | N    | Subset for alpha = 0,05 |       |       |       |              |       |
|--|------|-------------------------|-------|-------|-------|--------------|-------|
|  |      | 1                       | 2     | 3     | 4     | 5            | 6     |
| Faculdades Estrangeiras  | 1107 | 48,85                   |       |       |       |              |       |
| Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior | 309  |                         | 63,84 |       |       |              |       |
| Faculdade de Medicina de Coimbra                                 | 1597 |                         | 66,10 | 66,10 |       |              |       |
| Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Nova de Lisboa     | 1400 |                         |       | 66,26 |       |              |       |
| Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar                    | 972  |                         |       | 67,30 | 67,30 |              |       |
| Faculdade de Medicina de Lisboa                                  | 1835 |                         |       |       | 69,41 | 69,41        |       |
| Faculdade de Medicina do Porto                                   | 1472 |                         |       |       |       | 69,95        |       |
| Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde              | 264  |                         |       |       |       | <b>72,33</b> |       |
| Sig.   |      | 1,000                   | 0,064 | 0,778 | 0,107 | 0,997        | 1,000 |

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

deve ler-se:

**Tabela 3** - Análise pos hoc de Tukey HSD das notas médias no ENS por Faculdade de origem. Os grupos que se encontram na mesma coluna não diferem significativamente entre si.

| Faculdade de Licenciatura  | N    | Subset for alpha = 0,05 |       |       |       |       |       |
|--|------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|  |      | 1                       | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     |
| Faculdades Estrangeiras  | 1107 | 48,85                   |       |       |       |       |       |
| Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior | 309  |                         | 63,84 |       |       |       |       |
| Faculdade de Medicina de Coimbra                                 | 1597 |                         | 66,10 | 66,10 |       |       |       |
| Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Nova de Lisboa     | 1400 |                         |       | 66,26 |       |       |       |
| Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar                    | 972  |                         |       | 67,30 | 67,30 |       |       |
| Faculdade de Medicina de Lisboa                                  | 1835 |                         |       |       | 69,41 | 69,41 |       |
| Faculdade de Medicina do Porto                                   | 1472 |                         |       |       |       | 69,95 |       |
| Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde              | 264  |                         |       |       |       |       | 72,33 |
| Sig.   |      | 1,000                   | 0,064 | 0,778 | 0,107 | 0,997 | 1,000 |

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.