



Nível: A1

Conectores

1. Preenche o texto com as palavras do quadro abaixo.

porque - portanto (2 vezes) - mas (2 vezes) - pois (3 vezes) - depois (2 vezes)

Alice Ball



Alice Ball nasceu em Seattle, em 1892. Alice começou por tirar os cursos de Química Farmacêutica e de Farmácia, na Universidade de Washington. _____ (1), em 1912, matriculou-se, na Universidade do Havai, para fazer o mestrado. Acabou o mestrado em 1915. Completou, _____, (2) três cursos.

Na Universidade do Havai, todos a conheciam, _____ (3) ela a única mulher a frequentar aquela instituição. _____ (4) não foi por isso que Alice Ball ficou célebre. Ela ficou para a história da medicina _____ (5) conseguiu produzir uma injeção para curar a lepra.

No início do séc. XX, houve um grave problema de saúde pública no Havai. A lepra estava a espalhar-se e mais e mais pessoas ficavam doentes. A lepra propaga-se com facilidade, _____ (6) é uma doença contagiosa.

Naquela época, já se sabia que o remédio para a lepra era um óleo espesso, feito com as sementes da árvore chaulmoogra. _____ (7) era impossível misturar este óleo com água para fazer uma injeção. Não valia a pena esfregar o óleo na pele ou bebê-lo, _____ (8) isso não funcionava. O óleo tinha de ser dado em injeção.

Aos 23 anos, Alice desenvolveu um novo método de tratar o denso óleo de chaulmoogra e misturá-lo com água de modo a poder ser dado em injeção. _____ (9) de Alice inventar este tratamento, muitas pessoas deixaram de sofrer com a lepra.

Alice morreu em 1916. Tinha, _____ (10), 24 anos apenas.

Ignatofsky, Rachel, As Cientistas. 52 mulheres intrépidas que mudaram o mundo, Bertrand Editora (adaptado)

Glossário:

Química: estudo da composição, estrutura, propriedades da matéria, as mudanças sofridas por ela durante as reações químicas e a sua relação com a energia.

Seattle: é uma cidade portuária do estado de Washington, nos Estados Unidos da América.

Havai: é um dos 50 estados dos Estados Unidos.

Doença contagiosa: doença que pode passar de pessoa para pessoa.

Espesso: grosso.



www.cibercursoslp.com

Soluções: (1) Depois; (2) portanto; (3) pois; (4) Mas; (5) porque; (6) pois; (7) Mas; (8) pois; (9) depois; (10) portanto.



Ciber **Cursos**

de Língua Portuguesa

www.cibercursoslp.com