

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Quase bom!

Após alguns dias, a inflamação diminui e o sistema imune muda o foco para terminar o reparo. Os leucócitos que antes estavam no machucado mudam ou são substituídos por outras células, como os macrófagos, que trabalham junto com as células locais para que a lesão receba um novo tecido.

A regeneração começa e o machucado tende a desaparecer ou deixa apenas uma cicatriz, que é justamente o novo tecido colocado para substituir o danificado.

Para evitar falhas no funcionamento, o sistema imune não trabalha sozinho. Isso significa que ele conta _____ a ajuda de outros sistemas do nosso organismo. Para o transporte dos leucócitos até o local do machucado, por exemplo, ele necessita da corrente sanguínea. Precisa também da energia gerada pelos sistemas digestório e respiratório para desempenhar suas funções.

CHC. Disponível em: <https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc_272.pdf>. (Com corte).

Questão 1 – Grife a preposição a seguir:

“[...] a inflamação diminui e o sistema imune muda o foco para terminar o reparo.”

Questão 2 – A preposição grifada anteriormente estabelece a relação de:

- () causa.
- () tempo.
- (**x**) finalidade.

Questão 3 – No trecho “[...] o machucado tende a desaparecer [...]”, o vocábulo “a” é:

- (**x**) preposição.
- () artigo definido.
- () pronome pessoal.

Questão 4 – Complete o espaço com a preposição exigida pelo verbo “conta” a seguir:

“Isso significa que ele conta com a ajuda de outros sistemas do nosso organismo.”

Questão 5 – Identifique o segmento que contém uma preposição:

- (**x**) “[...] são substituídos por outras células [...]”
- () “[...] deixa apenas uma cicatriz [...]”
- () “[...] o sistema imune não trabalha sozinho.”