



Atividade 16

PONTE DO SABER



Disciplina: Ciências

7º ano do Ensino Fundamental

VIDA E EVOLUÇÃO

1. Dengue, chikungunya e zika apresentam praticamente o mesmo tratamento. Analise as alternativas e marque a que melhor explica o procedimento em caso dessas doenças (Fonte: Mundo Educação):

- a. Uso de antibiótico.
- b. Uso de anti-inflamatório.
- c. Repouso e bastante ingestão de água.
- d. Medicamentos à base de ácido acetilsalicílico.

2. Sobre viroses e vírus, marque a alternativa correta:

- a. Todos os vírus provocam doenças em seres humanos.
- b. As viroses são transmitidas exclusivamente por via respiratória.
- c. Rubéola e catapora são exemplos de doenças causadas por vírus.
- d. Todas as doenças virais apresentam tratamento específico para eliminar os vírus.

3. Uma das principais formas de se prevenir de doenças como a febre amarela e a gripe, por exemplo, é:

- a. o uso de soros.
- b. o uso de antibióticos.
- c. o uso de anti-inflamatórios.
- d. a vacinação.

Assinale a alternativa que contém somente doenças causadas por vírus.

- a. Gripe, febre amarela, sarampo, dengue.
- b. Tétano, caxumba, catapora, poliomielite.
- c. Difteria, leptospirose, herpes, raiva.
- d. Tuberculose, hanseníase, varíola, rubéola.

4. Assinale a alternativa que contém os nomes das doenças bacterianas transmitidas pela ingestão de alimentos contaminados e por relação sexual, respectivamente:

- a. Dengue e sífilis.
- b. Salmonelose e gonorreia.
- c. Tuberculose e sarampo.
- d. Covid-19 e gonorreia.

Assinale a doença que não é causada por bactérias:

- a. Tétano.
- b. Meningite.
- c. Hanseníase.
- d. Gripe.

5. Um paciente dá entrada em um pronto atendimento relatando que há 30 dias teve contato com águas de enchente. Ainda informa que nesta localidade não há rede de esgoto e drenagem de águas pluviais e que a coleta de lixo é inadequada. Ele apresenta os seguintes sintomas: febre, dor de cabeça e dores musculares. Há indicações de que o paciente apresenta um caso de:

- a. Meningite.
- b. Botulismo.
- c. Tuberculose
- d. Leptospirose