

Nội dung bài viết

1. [Câu 1 trang 23 vở bài tập Khoa học 5](#)
2. [Câu 2 trang 23 vở bài tập Khoa học 5](#)
3. [Câu 3 trang 23 vở bài tập Khoa học 5](#)

**Câu 1 trang 23 Vở bài tập Khoa học 5**

Nối câu hỏi ở cột A với câu trả lời ở cột B cho phù hợp.

A	B
Tác nhân gây ra bệnh sốt rét là gì?	Muối a-nô-phen.
Con vật trung gian truyền bệnh sốt rét từ người bệnh sang người lành tên là gì?	Gây thiếu máu; bệnh nặng có thể làm chết người.
Bệnh sốt rét nguy hiểm như thế nào?	Một loại kí sinh trùng.

**Trả lời:**

A	B
Tác nhân gây ra bệnh sốt rét là gì?	Muối a-nô-phen.
Con vật trung gian truyền bệnh sốt rét từ người bệnh sang người lành tên là gì?	Gây thiếu máu; bệnh nặng có thể làm chết người.
Bệnh sốt rét nguy hiểm như thế nào?	Một loại kí sinh trùng.

**Câu 2 trang 23 vở bài tập Khoa học 5**

- a) Cần làm gì để diệt muỗi trưởng thành?
- b) Cần làm gì để ngăn chặn không cho muỗi sinh sản?
- c) Cần làm gì để ngăn chặn không cho muỗi đốt người?

Trả lời:

- a) Để diệt muỗi trưởng thành ta có thể phun thuốc trừ muỗi; tổng vệ sinh không cho muỗi có chỗ ẩn nấp.
- b) Để ngăn chặn không cho muỗi sinh sản có thể sử dụng các biện pháp sau: Chôn kín rác thải và dọn sạch những nơi có nước đọng, lấp những vũng nước, thả cá để chúng ăn bọ gậy,...
- c) Để ngăn chặn không cho muỗi đốt người: Ngủ màn, mặc quần dài, áo dài tay buổi tối,... Ở một số nơi, người ta còn tắm màn bằng chất phòng muỗi.

**Câu 3 trang 23 vở bài tập Khoa học 5**

Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng.

Hiện nay đã có thuốc đặc trị để chữa và phòng bệnh sốt rét chưa?

- a. Có.
- b. Chưa

Trả lời:

Chọn a.