

Nội dung bài viết

1. [Trả lời câu hỏi](#)
2. [Lý thuyết về trùng sốt rét](#)

### *Trả lời câu hỏi*

**Trùng sốt rét di chuyển bằng cơ quan nào?**

- A. Bằng chân giả
- B. Bằng lông bơi
- C. Bằng roi bơi
- D. Không có cơ quan di chuyển

Đáp án đúng: **D**

Trùng sốt rét không có cơ quan di chuyển, chúng sống kí sinh trong hồng cầu người.

### *Lý thuyết về trùng sốt rét*

#### **1. Cấu tạo và dinh dưỡng**

- Trùng sốt rét thích nghi sống ở trong máu người, trong tuyến nước bọt và thành ruột của muỗi Anôphen.
- Chúng có kích thước nhỏ, không có bộ phận di chuyển và các không bào, hoạt động dinh dưỡng đều thực hiện qua màng tế bào.

#### **2. Vòng đời**

- Trùng sốt rét kí sinh ở 2 vật chủ trong vòng đời: một là muỗi Anôphen, hai là động vật có xương sống (ở đây chúng ta xét đến trùng sốt rét kí sinh ở người).

Muỗi Anôphen là trung gian truyền sốt rét cho người.

- Trùng sốt rét do muỗi Anôphen truyền vào máu người. Chúng chui vào hồng cầu để kí sinh và sinh sản cùng lúc cho nhiều trùng sốt rét mới. Sau đó chúng phá vỡ hồng cầu để chui ra và lại chui vào nhiều hồng cầu khác, tiếp tục chu kì hủy hoại hồng cầu (cứ sau 48 giờ một lần với trùng sốt rét thường gặp, gây ra bệnh sốt rét cách nhật).