

# Dengue-Rom

---

**Laboratório de Educação em Saúde**  
**Instituto René Rachou – Fiocruz Minas**

**Equipe de pesquisa**

Héliton Barros

João Bosco Jardim

Virgínia Schall

# Apresentação

Quais são os principais sintomas da dengue?

Como o mosquito da dengue transmite a doença?

Qual a diferença entre tampar e vedar um recipiente?

**Dengue é o nome de uma doença**



**Quais são os  
principais sintomas?**

# Febre alta



# Dor de cabeça



# Dores no corpo







**A dengue se manifesta nas  
formas clássica e hemorrágica**

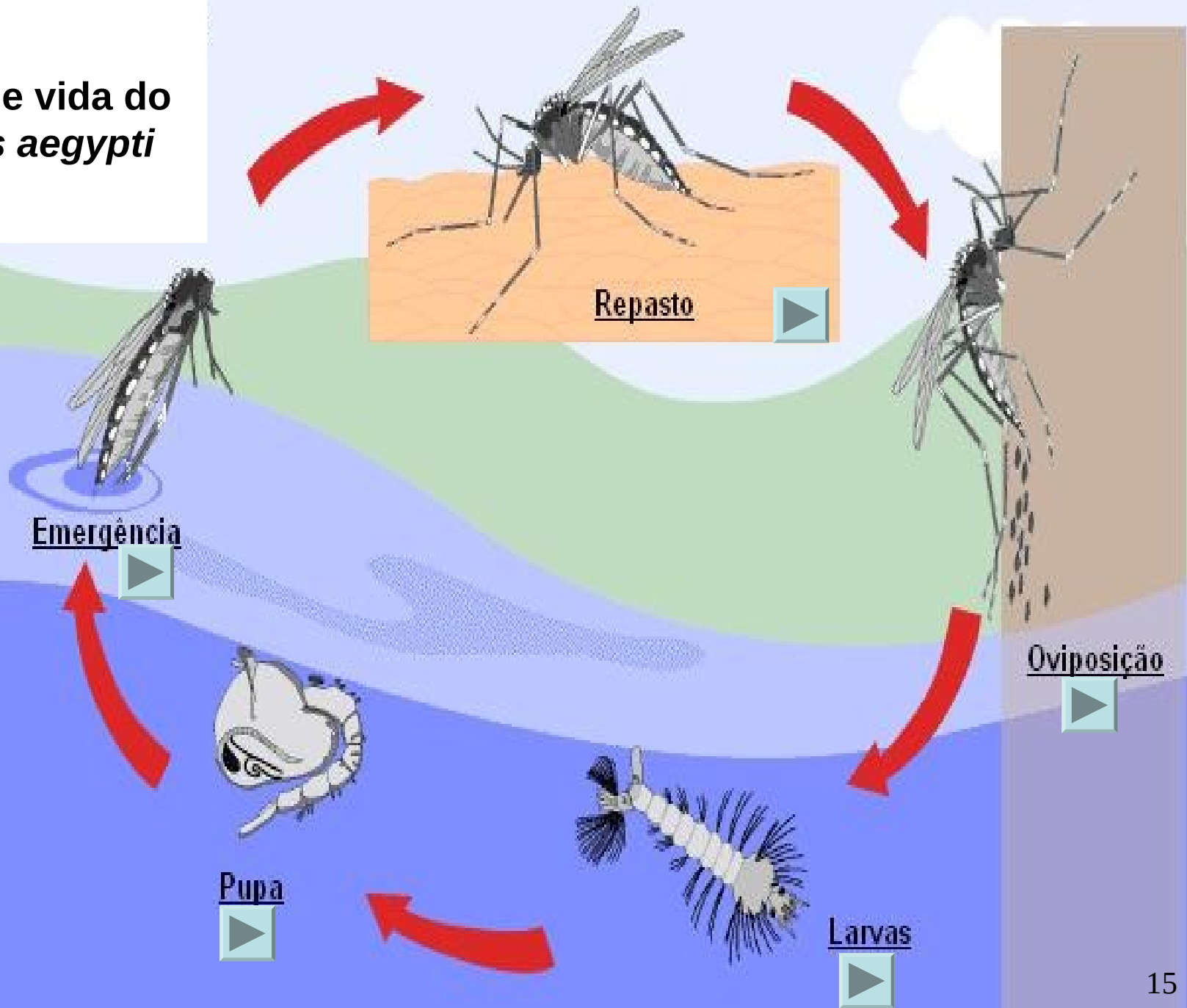
**Como se pega?**

**As pessoas pegam dengue  
quando são picadas por um  
mosquito infectado**





# Ciclo de vida do *Aedes aegypti*



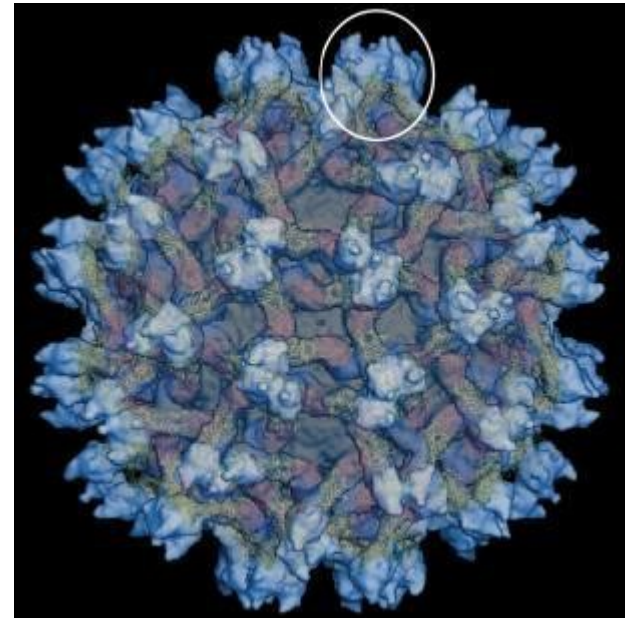
**Como o mosquito da dengue transmite a doença?**



# Transmissor

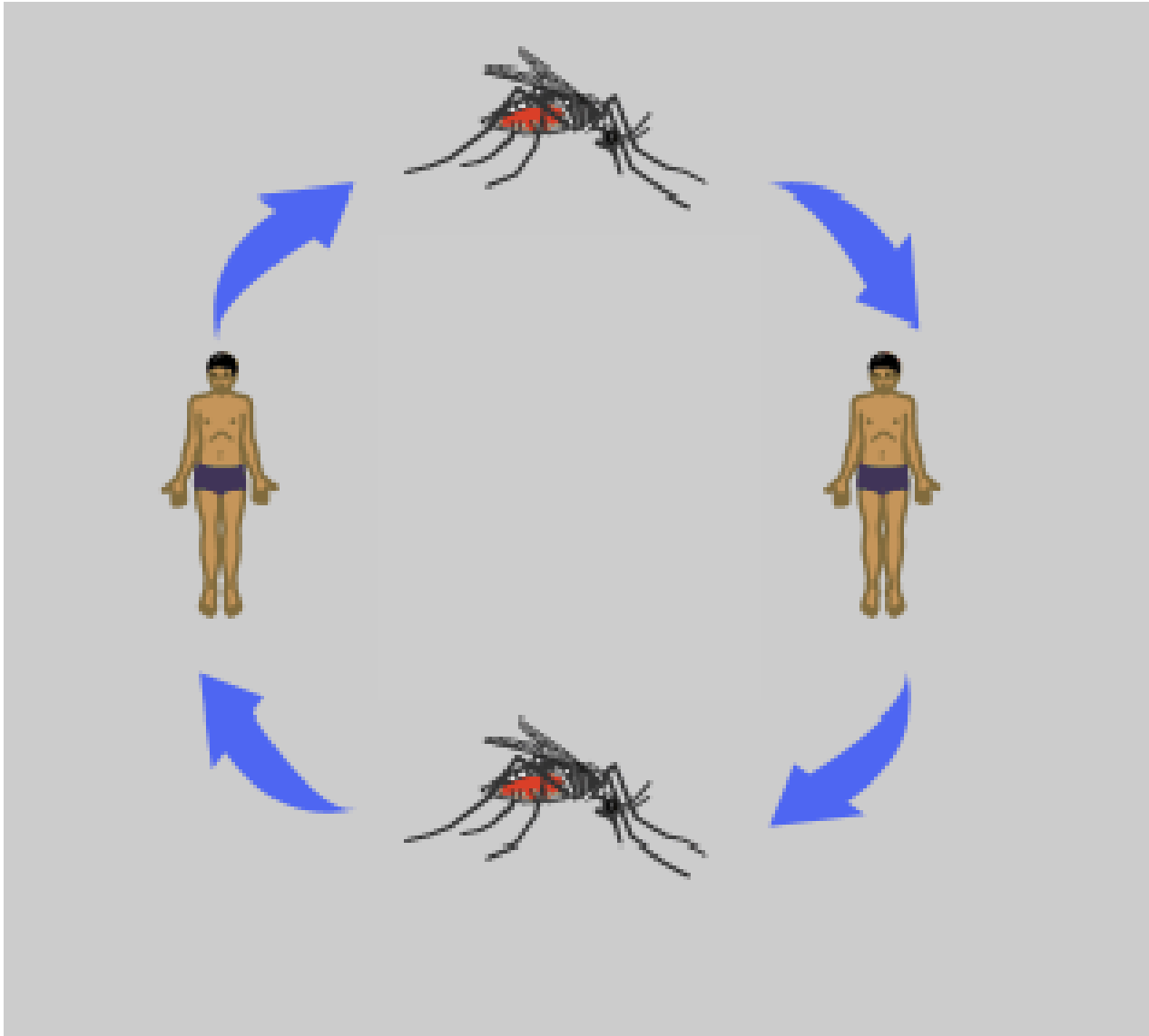


# Vírus



**A dengue só é transmitida pelo  
mosquito infectado**

# Não passa de uma pessoa para outra



**Não existe vacina**

**Como prevenir?**



água parada



pneus usados



calha



laje



proteção falha



prevenção falha



lixo que pode acumular água



# Vaso descoberto



# Vaso coberto





# Vaso vedado



**Vaso descoberto é um perigo.  
Para evitar a dengue é preciso  
vedar. Não basta cobrir os  
locais que acumulam água.**

# Evidengue



# A maneira correta de usar a evidengue



# Vaso descoberto



# Vaso coberto



# Vaso vedado



# Revisão da aula

**A dengue é uma doença?**

**Quais são os principais sintomas da dengue?**

**Como se pega a dengue?**

**Como o mosquito da dengue transmite a doença?**

**Como a dengue se manifesta?**

**A dengue passa de uma pessoa para outra?**

**Como prevenir a dengue?**

**Qual a diferença entre tampar e vedar um recipiente?**



**Perguntas?**

# Créditos das imagens

## **Slides 4, 9, 1, 17, 19, 22, 23, 24 e 25:**

Welcome Trust Image Collection - CD ROM: Dengue, 2005.

## **Slides 6, 7 e 8:**

Felipe Kolb Bernardes

## **Slide 14:**

Laboratório de Produção e Tratamento de Imagem / Instituto Oswaldo Cruz - Fiocruz

## **Slides 27, 29, 30 e 31:**

Laboratório de Educação em Saúde / Instituto René Rachou – Fiocruz Minas

# Créditos dos vídeos

## **Slide 15:**

Fragments do filme: O mundo macro e micro do mosquito *Aedes aegypti*. Laboratório de Produção e Tratamento de Imagem / Instituto Oswaldo Cruz – Fiocruz.

## **Slide 28:**

Laboratório de Educação em Saúde / Instituto René Rachou – Fiocruz Minas

Muito obrigado

