

Dengue-Rom

Laboratório de Educação em Saúde
Instituto René Rachou – Fiocruz Minas

Equipe de pesquisa

Héilton Barros

João Bosco Jardim

Virgínia Schall

Apresentação

Quais são os principais sintomas da dengue?

Como o mosquito da dengue transmite a doença?

Como a dengue é transmitida de uma pessoa para outra?

Qual a diferença entre tampar e vedar um recipiente?

A dengue pode ser evitada?

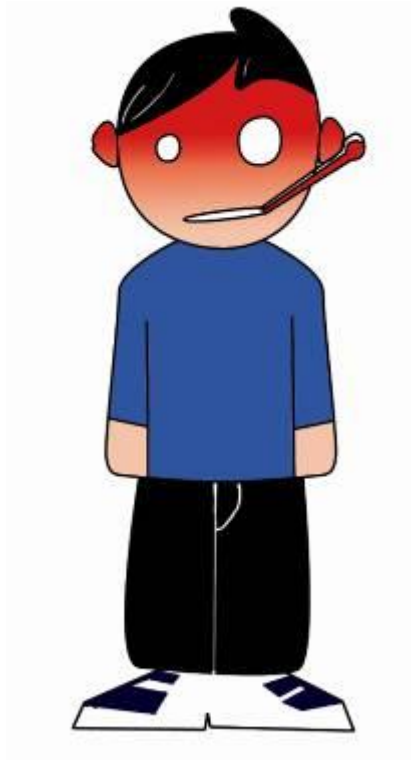
Como prevenir a dengue?

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

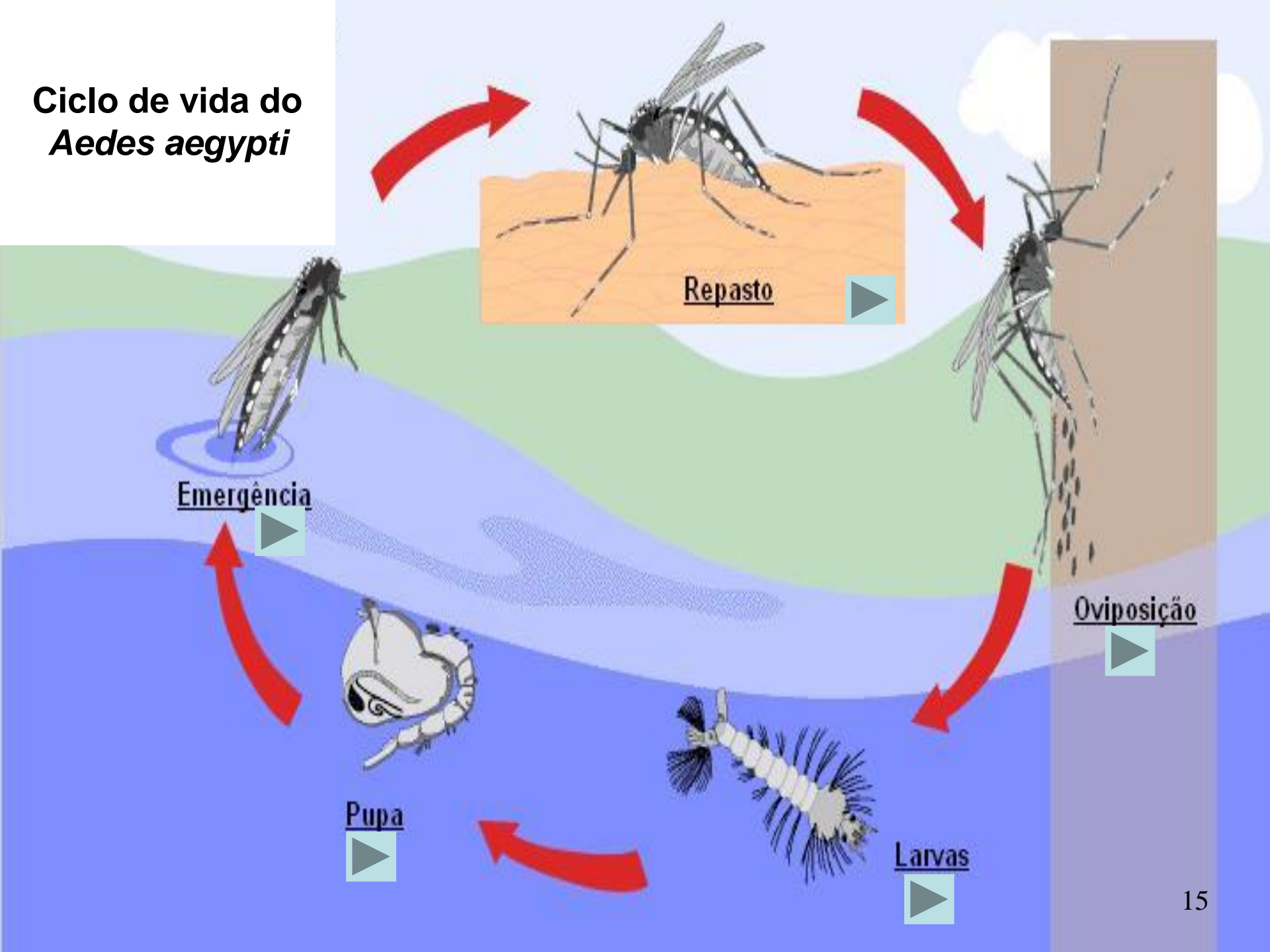
Como se pega?

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





Ciclo de vida do *Aedes aegypti*

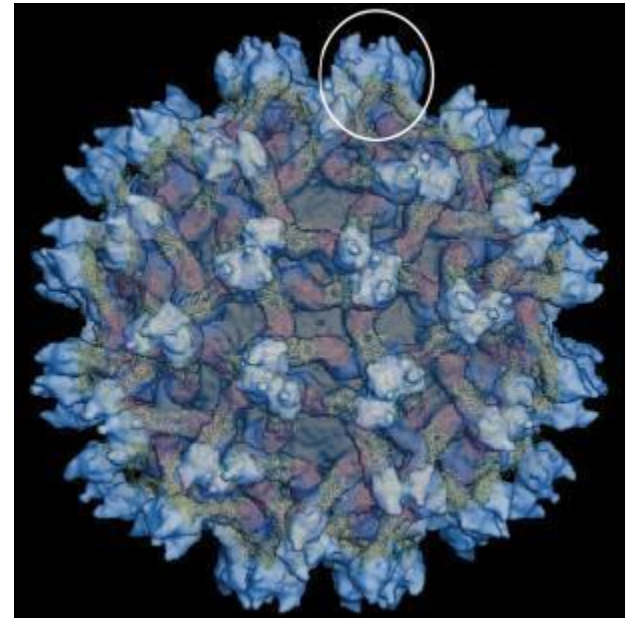


Como o mosquito da dengue transmite a doença?

Transmissor

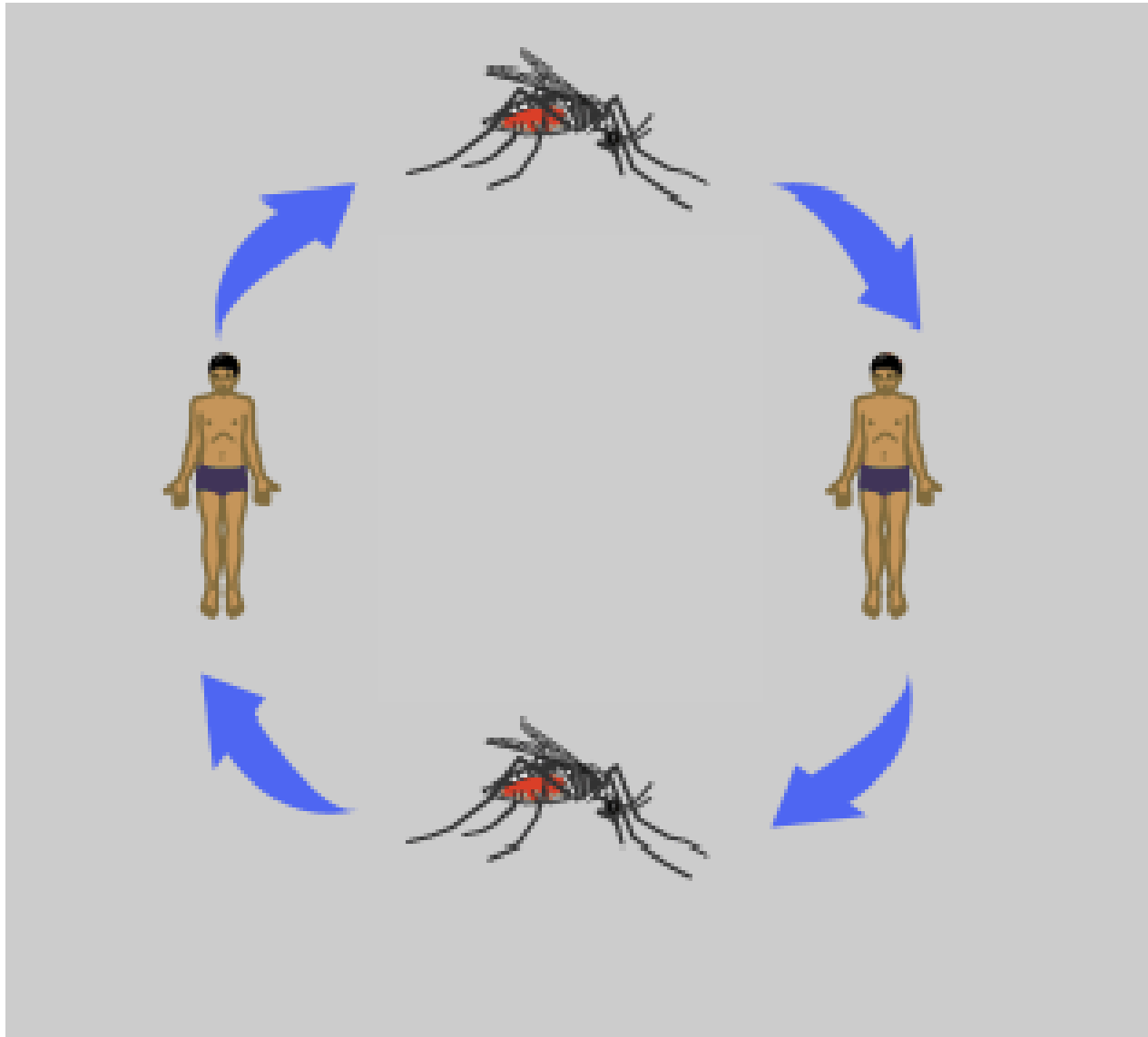


Vírus



**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

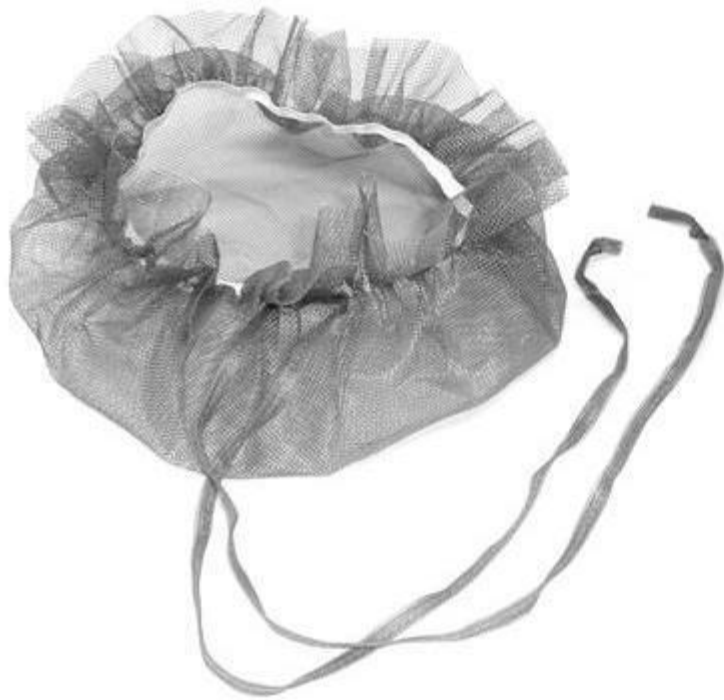


Vaso vedado



**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

