

ZIKA VÍRUS

O que é

Doença viral aguda

Como é transmitida:

Principalmente pelo mosquito *Aedes aegypti*.

Diagnóstico:

Exames de sangue, mas apenas no início dos sintomas.

Tratamento:

Não há tratamento específico, apenas formas de se evitar os sintomas.

Hidratação, paracetamol e dipirona para controle da febre e dor.

Estou grávida. O que fazer?

Pré-natal habitual;
 Combate ao mosquito em casa, na vizinhança, nos locais onde frequenta;
 Repelente diariamente;
 Evitar viagens para locais onde há o foco da doença;
 Em caso de suspeita da doença, procure seu médico imediatamente.

PRINCIPAIS SINTOMAS:



MICROCEFALIA

O que é

Malformação congênita que deixa o crânio menor do que o tamanho médio, de 33 centímetros.

Possíveis causas:

- Infecção da gestante por rubéola, catapora, citomegalovírus, toxoplasmose, sífilis, herpes;
- Abuso de álcool e drogas durante a gravidez;
- Exposição a substâncias químicas;
- Radiação;
- Recentemente ficou constatada a ligação do Zika vírus com a microcefalia.

Sequela: Comprometimento do desenvolvimento cognitivo.

Diagnóstico: Ultrassom e exame físico de rotina feito nos berçários.

Não tem cura.

Fonte: A Cidade e Ministério da Saúde

USP desenvolve kit para detecção do zika vírus

Ontem, Hospital das Clínicas de Ribeirão passou a investigar sintomas de infecção em um paciente

DA REPORTAGEM

jornalismo@jornalacidade.com.br

O Centro de Pesquisa em Virologia da USP de Ribeirão Preto está desenvolvendo um kit para agilizar a detecção do zika vírus. Atualmente, para saber se houve infecção o tempo de espera pode chegar a até duas semanas.

Ontem, o Hospital das Clínicas passou a investigar uma paciente que es-

tá com sintomas da doença. Ela não estaria grávida.

O zika passou a ser preocupação nacional após a constatação de que a infecção pela doença durante a gestação acarreta em microcefalia nos bebês, que nascem com má formação do cérebro, podendo acarretar em problemas motores e mentais.

Em entrevista ao A Cidade, o professor da USP Benedito Lopes da Fonseca, que coordena as pesquisas, afirma que há tratativas de uma parceria com a prefeitura de Ribeirão Preto para o kit que detecta o zika seja distribuído na rede municipal de saúde.

“É uma iniciativa pio-

neira, até, em âmbito internacional, pois ainda há poucas pesquisas sobre o tema”, afirma Benedito.

Ontem, o governo do Estado de São Paulo anunciou que destinará R\$ 50 milhões para um fundo específico para combater o *Aedes aegypti*, mosquito transmissor da dengue, do zika e da febre chikungunya.

A ação vai envolver 11 secretarias de governo, além de 30 mil homens da Polícia Militar e da Defesa Civil.

Até agora, o estado tem dois casos confirmados de infecção pelo zika: um em São José do Rio Preto e outro em Sumaré. Ambos foram curados.