

Terça-Feira, 07 de Abril de 2026

Dra. Natasha fala sobre o chikungunya e seus sintomas e prevenção

Veja o vídeo

Márcio Eça do rufandobombnews.

Em sua página no Instagram, a médica Dra. Natasha destacou as principais diferenças entre a dengue e a chikungunya, doenças transmitidas pela fêmea do mosquito *Aedes aegypti*. Ela também alertou sobre o *Aedes albopictus*, vetor da chikungunya em áreas rurais e selvagens.

A chikungunya é causada pelo vírus chikungunya, que o mosquito adquire ao picar uma pessoa infectada. Apesar de ambos os vírus compartilharem o mesmo vetor, as duas doenças possuem sintomas e características distintas.

A chikungunya não é transmissível de pessoa para pessoa, mas pode ocorrer transmissão vertical da mãe para o feto. Seus principais sintomas incluem:

Febre alta de início súbito;

Dores intensas nas articulações (mãos, pés, dedos, tornozelos e pulsos);

Dor de cabeça;

Dor muscular;

Manchas vermelhas no corpo.

Dra. Natasha também ressalta que, diferentemente da dengue, a chikungunya não costuma causar quadros hemorrágicos. No entanto, pode apresentar complicações neurológicas graves, como encefalite, síndrome de Guillain-Barré, neuropatias e paralisias. Além disso, as dores articulares podem persistir por longos períodos, comprometendo a qualidade de vida do paciente.

Uma diferença marcante é que, enquanto a dengue pode ser contraída várias vezes, a chikungunya só ocorre uma vez, pois a infecção gera imunidade permanente.

O tratamento é sintomático, com analgésicos e anti-inflamatórios, além de repouso e hidratação. Dra. Natasha reforça a importância de medidas preventivas, como eliminar criadouros de mosquitos e usar repelentes.

Febre alta de início súbito;

Dores intensas nas articulações (mãos, pés, dedos, tornozelos e pulsos);

Dor de cabeça;

Dor muscular;

Manchas vermelhas no corpo.

Dra. Natasha também ressalta que, diferentemente da dengue, a chikungunya não costuma causar quadros hemorrágicos. No entanto, pode apresentar complicações neurológicas graves, como encefalite, síndrome de Guillain-Barré, neuropatias e paralisias. Além disso, as dores articulares podem persistir por longos períodos, comprometendo a qualidade de vida do paciente.

Uma diferença marcante é que, enquanto a dengue pode ser contraída várias vezes, a chikungunya só ocorre uma vez, pois a infecção gera imunidade permanente.