



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
SUBSECRETARÍA DE COORDINACIÓN PEDAGÓGICA Y EQUIDAD EDUCATIVA
GERENCIA OPERATIVA DE EQUIPOS DE APOYO
"2016. Año del Bicentenario de la Declaración de Independencia de la República Argentina"

¿Qué es el dengue y cómo se transmite?

El dengue es una enfermedad infecciosa producida por el virus que transmite la picadura del mosquito *Aedes Aegypti*.

El contagio solo se produce por la picadura de los mosquitos infectados.

Cuando el mosquito se alimenta con sangre de una persona enferma de dengue y luego pica a otras personas, les transmite esta enfermedad. **No se transmite directamente de una persona a otra.**

Este mosquito pica durante el día, siendo el período de alimentación más activo 2 horas antes y 2 después del amanecer y el atardecer.

Síntomas

La persona infectada puede presentar síntomas después de 5 a 7 días de la infección.

Posibles síntomas:

- Fiebre alta
- Dolores musculares
- Náuseas y vómitos
- Cansancio
- Erupción en la piel
- Sangrado de nariz y encías.

Ante estos síntomas es importante no auto medicarse y concurrir al médico.

¿Qué hacer ante los primeros síntomas de Dengue?

- **Concurrir inmediatamente al médico**, para poder realizar un diagnóstico preciso.
- **Familia: Informar a las autoridades de la escuela.**
- **Escuela: Informar al Área de Salud Escolar** (del Ministerio de Salud y del Ministerio de Educación, dado que es una **enfermedad de notificación obligatoria**)
- **Alumnos: (como en toda enfermedad febril) no pueden asistir a clases.**
- **No auto medicarse.**
 - No consumir aspirina, debido a que su efecto puede provocar hemorragias.
 - No consumir antibióticos, ya que el dengue es producido por un virus y no por bacterias.

Confirmación de diagnóstico

El diagnóstico definitivo de infección por Dengue, se confirma en el laboratorio.



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE EDUCACION
SUBSECRETARÍA DE COORDINACIÓN PEDAGÓGICA Y EQUIDAD EDUCATIVA
GERENCIA OPERATIVA DE EQUIPOS DE APOYO
"2016. Año del Bicentenario de la Declaración de Independencia de la República Argentina"

Es importante que el paciente se mantenga aislado en una habitación con mosquitero, tules o en ambientes cerrados con aire acondicionado para evitar el contacto con el mosquito mientras tenga fiebre.

Luego del período febril, la persona no transmite el virus al mosquito.

Prevención

Este mosquito se cría en recipientes y objetos que acumulan agua. La clave es el TRABAJO EN EQUIPO para control al mosquito vector.

Para eso es importante:

- Eliminar los recipientes que puedan acumular agua estancada, tanto dentro como fuera de la casa (latas, botellas, cáscaras, neumáticos y demás objetos que puedan almacenar agua).
- Eliminar el agua de los huecos de árboles, paredes, pozo y letrinas abandonadas.
- Rellenar los huecos de las paredes donde pueda acumularse agua de lluvia.
- Eliminar todo tipo de basura o recipientes inservibles.
- Renovar el agua de floreros diariamente; frotar bien sus paredes para lavarlos ya que los huevos pueden quedar pegados en las mismas, y realizar el mismo procedimiento con los platos que están debajo de las macetas.
- Se sugiere cambiar agua de floreros por arena húmeda.
- Controlar colectores de desagües pluviales de aire acondicionado que estén tanto dentro como fuera de la vivienda.
- Mantener las piletas de natación limpias, cloradas o vacías fuera de temporada.
- Utilizar repelentes y proteger la piel con ropa en las zonas expuestas.

Programa Salud Escolar Ministerio de Educación

Tel. 4340-8124

saludescolar_edu@buenosaires.gob.ar

Programa de Salud Escolar del Ministerio de Salud

Tel. 4809-2077

salud_esc@buenosaires.gob.ar