

Noticias médicas

Ministerio de Salud | 21 ENE 16

Medidas de prevención y detección temprana del dengue

Ante la presencia de casos de dengue en distintos lugares del país, la cartera sanitaria nacional difunde una serie de medidas para impedir la propagación de la enfermedad y detectar sus síntomas.

1 ★



Ministerios de Salud

Con el próximo recambio turístico y el regreso de personas que veranearon en regiones con circulación activa del virus del dengue, el Ministerio de Salud de la Nación recuerda a la población las acciones a tener en cuenta para evitar nuevos casos y la propagación de la enfermedad en el país.

A los turistas que regresan y comienzan a presentar síntomas tales como fiebre y dolor detrás de los ojos, de cabeza, muscular y de articulaciones; náuseas y vómitos; cansancio intenso; aparición de manchas en la piel; picazón y sangrado de nariz y

enciás, la cartera sanitaria recomienda no automedicarse y acudir al médico lo antes posible para recibir un diagnóstico. No se debe tomar aspirinas, ibuprofeno ni aplicarse inyecciones intramusculares.

Con respecto a las medidas de prevención a desarrollar en los hogares, el ministro de Salud de la Nación, Jorge Lemus, afirmó que "la principal manera de prevenir el dengue consiste en evitar la reproducción del mosquito, por eso es importante eliminar todos los recipientes y gomas de los autos que puedan contener agua. El mosquito utiliza agua limpia presente en zonas con sombra o semisombra".

El dengue se transmite por la picadura del mosquito *Aedes aegypti*. Cuando el mosquito se alimenta con sangre de una persona infectada con el virus de dengue y luego pica a otras les transmite esta enfermedad.

Muchos de los recipientes donde el mosquito se cría como latas, botellas, neumáticos, trozos de plástico o lona y bidones cortados que no son de utilidad tienen que ser eliminados. Si en cambio se trata de recipientes en uso, debe evitarse que acumulen agua, dándolos vuelta (baldes, palanganas, tambores) o vaciándolos en forma frecuente (portamacetas, floreros y bebederos).

También es importante no arrojar recipientes o basura en patios, terrazas, calles y baldíos, en los que pueda acumularse agua; mantener los patios y jardines desmalezados y destapar los desagües de lluvia de los techos. Los tanques y recipientes que se usan para recolectar agua deben estar tapados y las piletas de natación limpias y cloradas.

A quienes se dirigen a zonas en donde circula el virus se aconseja el uso de repelentes y aplicaciones cada tres horas y en lo posible vestir con mangas y pantalones largos.

El contagio sólo se produce por la picadura de los mosquitos infectados, nunca de una persona a otra, ni a través de objetos o de la leche materna. Aunque es poco común que las mujeres embarazadas pueden contagiar a sus bebés durante el embarazo.

El Ministerio de Salud de la Nación presentó el material de la nueva campaña con los afiches para la prevención de dengue, chikungunya y zika, los síntomas de las tres enfermedades, disponible en <https://www.msal.gov.ar/index.php/component/content/article/46-ministerio/519-vivamos-libres-de-mosquitos>.

Otras enfermedades transmitidas por el mismo mosquito

El *Aedes aegypti* también es capaz de transmitir el virus de otras enfermedades presentes en los países limítrofes como la fiebre del zika y la fiebre chikungunya. Los síntomas de la primera consiste en fiebre leve, sarpullido dolor de cabeza, en las

articulaciones y muscular; malestar general y conjuntivitis no purulenta que ocurre entre tres a doce días después de la picadura del mosquito vector, en algunos casos, puede producir complicaciones neurológicas.

El Ministerio de Salud de la Nación recomienda a los viajeros y, en especial a las embarazadas, que consulten previamente con su obstetra si viajan a zonas donde el virus zika se encuentra activo, y extremen las precauciones para evitar la picadura de mosquitos, debido al posible riesgo de malformaciones congénitas en gestantes que contraigan la infección durante el primer o segundo trimestre de gestación.

Por otro lado, la fiebre chikungunya se caracteriza por la aparición de fiebre, generalmente acompañada de dolores articulares. También puede presentarse con dolor muscular, de cabeza, náuseas, cansancio y erupciones cutáneas.

En ambos casos la recomendación es la misma que para el dengue: no automedicarse y acudir al médico lo antes posible.



Comentarios

Los foros o comentarios en IntraMed están destinados exclusivamente al intercambio de opiniones entre profesionales de la salud.

No se admiten consultas médicas personales bajo ninguna forma.

Escriba aquí su comentario:



Alertas de comentarios

Deseo recibir un mensaje cada vez que se publique un nuevo comentario (*puede suscribirse al alerta aún sin publicar un comentario propio*)



Dra. Lucia Elizabeth Jiménez Segovia  Hace 16 días

Buenas tardes!

podrian informarme mejor sobre los anticuerpos IgG IgM y Ag NS1, la reacción serologica de cada una, en cuantos dias de comenzar los sintomas aparecen.

aguardo respuestas..

Gracias

1



Compartir esta nota con un colega:

Email del colega (separe varias direcciones con coma):

Mensaje (opcional) (200 caracteres máx.):

Contenidos relacionados

Los editores le recomiendan continuar con las siguientes lecturas:

- ▶ [54 casos de dengue en la Provincia de Buenos Aires](#)
- ▶ [Brasil en alerta por los miles de bebés nacidos con microcefalia](#)
- ▶ [Hay más de 120 casos confirmados de dengue en seis provincias argentinas](#)
- ▶ [Diagnóstico y manejo del dengue en niños](#)
- ▶ [Vacuna del dengue en niños](#)
- ▶ [Prueban en México una vacuna contra el dengue](#)



Los más...

- Leídos
- Comentados
- ★ Favoritos

1. Dengue, Zika y Chikungunya día a día
2. Dietas: mucho ruido y pocas nueces
3. El modelo cerebral de la adicción
4. Los CDC reportan un vínculo entre el virus del Zika y la microcefalia en Brasil
5. ¿Se anima?

Foros

Narrativa y Medicina

Kinesiología y Fisioterapia

Medicina Legal

Enfermería

Pediatría

Cardiología

+ Foros



Contenidos

Artículos

[Noticias](#)
[Puntos de vista](#)
[Entrevistas](#)
[Biblioteca Virtual](#)
[Encuestas](#)
[Investigaciones](#)
[Arte & Cultura](#)
[Tecnología](#)
[Campus Virtual](#)
[Cursos activos](#)
[Próximos cursos](#)
[Cursos finalizados](#)
[Preguntas frecuentes](#)
[Acerca del Campus](#)

IntraMed Journal

[Número actual](#)
[Archivo](#)
[Enviar trabajos](#)

Comunidad

[Eventos](#)
[Foros](#)


Servicios

[Ayuda](#)
[Vademecum](#)
[Páginas Profesionales](#)



[Contáctenos](#) | [Quienes somos](#)



 Nosotros suscribimos
a los principios
del Código HONCODE

 COMSCORE

Web acreditada
Proyecto W M C
web médicas
de calidad

