

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA CLUB DE LEONES GESTIÓN DIRECTIVA "Ciencia, Tecnología y Valores" Decreto de Creación 030 enero 26 de 2005 Cúcuta - N.S. Resolución de Aprobación Oficial 01041 de febrero 28 de 2022 DANE: 154001000788 NIT: 900010275-6	Versión: 1
	COMUNICACIÓN INTERNA	Fecha: 2014-01-12

CIUDAD Y FECHA: San José de Cúcuta, 02 de mayo de 2024

PARA: **COMUNIDAD EDUCATIVA CLUB DE LEONES**

ASUNTO: **LLAMADO A LA COMUNIDAD PARA EL AUTOCUIDADO Y MANEJO DEL DENGUE**

Cordial saludo,

Considerando la gran proliferación de dengue en nuestro sector, es de vital importancia que la comunidad educativa COLEGIO CLUB DE LEONES sepa que:

- 1) El Dengue es una enfermedad endémica de la región.
- 2) El virus del dengue ha evolucionado y actualmente se cuentan cuatro variantes. Los cuatro serotipos del dengue (DENV-1, DENV-2, DENV-3 y DENV-4) circulan por toda América y en algunos países simultáneamente. La infección por un serotipo, seguida por otra infección con un serotipo diferente aumenta el riesgo de una persona de padecer dengue grave y hasta morir.
- 3) El dengue hemorrágico sin tratamiento causa la muerte hasta en el 50 por ciento de los casos.
- 4) El dengue es transmitido por dos especies de zancudos: Aedes Aegypti y Aedes Albopictus. Estas especies tienen distintas etapas de desarrollo: los huevos, las larvas, las pupas (etapas que transcurren en el agua) y los mosquitos adultos (cuando ya pueden volar). Se crían en lugares sombríos y húmedos.
- 5) El zancudo transmisor se cría en recipientes con agua acumulada en los alrededores del hogar. Pone sus huevos en las paredes de envases con agua, donde pueden sobrevivir por meses y nacen al ser sumergidos bajo agua. Mientras que el Aedes Aegypti se cría solo en aguas limpias, el Aedes Albopictus puede reproducirse en aguas usadas.
- 6) Los principales criaderos de zancudos están en los hogares: sitios con sombra y aguas estancadas claras o limpias como tanques, lavaderos, floreros, materas, recipientes olvidados en patios, entre otros; pero también en recipientes con aguas usadas.

Por estas razones, recomendamos para prevenir la proliferación del zancudo:

- 1) Lavar los tanques de almacenamiento de agua limpia, así como los tanques de lavaderos; cepillando las paredes, por lo menos una vez cada 5 días.
- 2) Recoger todo recipiente, por pequeño que se vea, que pueda almacenar agua,

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA CLUB DE LEONES GESTIÓN DIRECTIVA "Ciencia, Tecnología y Valores" Decreto de Creación 030 enero 26 de 2005 Cúcuta - N.S. Resolución de Aprobación Oficial 01041 de febrero 28 de 2022 DANE: 154001000788 NIT: 900010275-6	Versión: 1
	COMUNICACIÓN INTERNA	Fecha: 2014-01-12

- 3) Revisar canales y espacios en los tejados donde se puedan formar pequeños pozos de agua lluvia y vaciarlos.
- 4) Revisar alrededores para detectar cualquier empozamiento de agua y drenarlo.

Para manejo de la persona contagiada, especialmente estudiantes, debemos tener en cuenta:

- 1) Estudiante con fiebre, debe ser mantenido en casa, en reposo y procurar mantenerlo con toldillo.
- 2) Si un estudiante presenta fiebre continua por mas de 18 horas, debe ser llevado a urgencias.
- 3) Si el estudiante le fue diagnosticado el dengue, debe permanecer en casa, mínimo tres días después de pasada la fiebre.
- 4) En caso de fiebre, solo se recomienda el uso de acetaminofén.
- 5) Si un estudiante fue diagnosticado con dengue hemorrágico, debe mantenerse en reposo y no realizar actividades deportivas o educación física, por lo menos en dos semanas.

TODOS CUIDAMOS DE TODOS **TODOS CONTRA LA PROPAGACIÓN DEL ZANCUDO TRANSMISOR**

Atentamente,



FIRMA DEL REMITENTE:
NOMBRE DEL REMITENTE

Mg. PABLO EMILIO RINCON MARTINEZ
Rector I.E. Club de Leones