



Conocimientos y prácticas sobre la prevención del *Aedes Aegypti* en dos barrios de Presidente Franco, año 2019

Báez María, Benítez Miriam, Alvarenga, Lilian, Vera Jazmín

1. Estudiantes: Carrera: Enfermería. Facultad de Ciencias de la Salud-UPE
2. Instructora: Carrera, Enfermería, Facultad de Ciencias de la Salud-UPE.
3. Catedrática de Salud Pública: Carrera, Enfermería, Facultad de Ciencias de la Salud-UPE.
4. Coordinación de Investigación: Carrera: Enfermería. Facultad de Ciencias de la Salud-UPE.

Resumen

Introducción

El *Aedes Aegypti* es un mosquito transmisor de virus como el Dengue, Zika, Chikungunya y Mayaro. Actualmente, el departamento de Alto Paraná es considerado una zona endémica para Dengue. El objetivo es describir los conocimientos y prácticas sobre el *Aedes Aegypti*, en pobladores de dos barrios de la Ciudad de Presidente Franco.

Métodos

Estudio descriptivo, observacional y transversal, realizado en mayo /2019, en dos barrios urbanos (Área 5 y San Sebastián) de la Ciudad de Presidente Franco-departamento Alto Paraná. Se aplicó un cuestionario estructurado sobre conocimientos y prácticas. Se incluyó 45 viviendas/barrio (total=90), muestreo no probabilístico por conveniencia (5 manzanas, viviendas consecutivas), 1 participante/vivienda voluntaria. Para el análisis de datos se elaboró una base de datos y se utilizó la estadística descriptiva.

Resultados:

El 68%(61/90) de los encuestados eran de sexo femenino, la media de edad 35 años (rango: 15-74), 44%(40/90) nivel educativo secundaria. Con respecto a conocimientos sobre el *Aedes aegypti*,90%(81/90) conocen los lugares donde se reproduce, el 76%(69/90) sabe el modo de trasmisión, el 85%(77/90) refiere que solo transmite el



UNIVERSIDAD PRIVADA DEL ESTE
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
Carrera: Enfermería- Sede – Pdte. Franco



virus dengue y 93% (84/90) refiere que la manera de evitar la reproducción del mosquito es limpiando el patio. Un 51% (46/90) refiere que limpian su patio todos los días, 38%(35/90) los fines de semana y el 9%(8/90) rara veces. El 50%(46/90) tuvo dengue hace ≥ 1 año, 67%(60/90) acude a un centro asistencial cuando se enferman, 42%(38/90) refiere que alguno de sus familiares ya tuvo dengue anteriormente.

Conclusiones:

La mayoría de los encuestados conoce el modo de trasmisión del Dengue, pero desconocen cuáles son las enfermedades que transmiten, también saben cómo eliminar los criaderos, pero solo la mitad refiere que limpian sus patios con frecuencia. Y la mitad ya tuvo dengue en algún momento de su vida. Se recomienda intensificar las campañas de concienciación y eliminación de criaderos.

Palabras Claves:

Aedes Aegypti, Dengue, conocimiento, comunidad, epidemia