

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Datos preliminares: Determinación de conocimientos, actitudes y prácticas respecto a Malaria en Playa Colorada, Estado Sucre.

Aguilera N.¹, Caldeira A.¹, Linares J.¹, Arriaga L.², Rivero A.², Forero D.³



RESUMEN

La malaria tiene una alta importancia epidemiológica debido a que se considera una de las enfermedades transmisibles por vectores con mayor índice de prevalencia y mortalidad, por lo que requiere de adecuada vigilancia, prevención y control. Se realizó un estudio observacional, descriptivo y de corte transversal, en la región de Playa Colorada, Estado Sucre, Venezuela, en el mes de agosto del año 2022. Se aplicó una encuesta de 49 preguntas a la población de estudio relacionadas con los conocimientos, actitudes y prácticas (C.A.P) con respecto a la malaria. Identificar los conocimientos, actitudes y prácticas relacionados con la malaria y así poder comparar resultados con otras comunidades previamente estudiadas. La presentación de este trabajo de investigación permite ser una herramienta útil para conocer la situación actual de esta enfermedad en la región a estudiar y así realizar un correcto abordaje, ya que el mismo constituye un reto para el médico tratante en las diferentes áreas endémicas.

Palabras clave: Enfermedades transmisibles; malaria; tratamiento; vectores.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Quinto año. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.
2. Estudiante de pregrado de medicina. Sexto año. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela
3. Tutor. Médico Internista e infectólogo Hospital Universitario de Caracas.

E-mail:
nohelypav1@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Aguilera N., Caldeira A., Linares J., Arriaga L., Rivero A., Forero D. Datos preliminares: Determinación de conocimientos, actitudes y prácticas respecto a Malaria en Playa Colorada, Estado Sucre. Acta Cient Estud. 2023;15(S1):10

ISSN 2542-3428