



Proyecto n° PSU-09-00-6182-2005

Evaluación de la situación epidemiológica de la leishmaniasis en el Municipio Tovar, Estado Mérida después de la vaguada

Responsable: **Rodríguez, Noris**

Especialidad: Epidemiología, Salud pública

Evaluación: Con el proyecto estudia el impacto de los factores ambientales inducidos por las inundaciones ocurridas en el año 1999, sobre el comportamiento clínico epidemiológico de la leishmaniasis en diferentes comunidades y aldeas de los Municipios Tovar, Pinto Salinas y Sucre, del Estado Mérida. A través de contactos con las comunidades del Municipio Tovar y Antonio Pinto Salinas, (Consejo Comunales y visitas casa por casa) ha incorporado miembros que colaboran en la captura de animales y vectores. Aplica encuestas (anexa modelo) para conocer el grado de conocimiento de los habitantes sobre la leishmaniasis. Sus resultados motivaron algunas charlas para explicar el ciclo epidemiológico y la indicación de algunas medidas preventivas. Estima el número de casos en los años 2004 a 2006. Logra la identificación de algunos factores involucrados en el ciclo epidemiológico de *L. braziliensis* y ha podido determinar que después de las inundaciones los casos de leishmaniasis han disminuido en la zona, posiblemente como consecuencia del bajo número de vectores encontrados, en contraposición al alto índice de positividad en animales silvestres.