

(Prensa MPPS) Con el objetivo de garantizar una adecuada atención de la población en zonas de riesgo malárico, el Ministerio del Poder Popular para la Salud, con el respaldo del Instituto de Altos Estudios Dr. Arnoldo Gabaldón y la Gobernación Bolivariana a través de la Fundación para la Salud (Fundasalud) del estado Sucre, realiza taller sobre las técnicas de diagnóstico parasitológico de la malaria en las instalaciones de la Gerencia de Saneamiento Ambiental y Control de Endemias en Carúpano.

Así lo informó la Lcda. Ana Gisela Pérez, docente del IAE, quien explicó que el taller busca reforzar las técnicas de diagnóstico parasitológico del Plasmodium en sus especies malariae, vivax y falciparum. "La gente se vuelve autómatas en el diagnóstico y en algunos casos olvida algunas explicaciones biológicas sobre el comportamiento del parásito y la enfermedad que produce".

Pérez adujo que, el encuentro que culminará el próximo viernes, brinda las herramientas para minimizar el margen de error en el diagnóstico. "Cuando queremos verificar la presencia de la patología en una comunidad debemos realizar un examen filtraje para determinar si el individuo es positivo o negativo a la presencia del parásito. En el caso de presentarse la sintomatología o dar positivo en el filtraje, se debe aplicar la gota gruesa o extendida".

En cuanto a las herramientas de diagnóstico, la especialista aseveró que la morfología del malariae, vivax y falciparum es disímil. "La forma que toma el glóbulo rojo ante la presencia de las especies del parásito es distinta". Pérez concluyó la entrevista informando que el taller implementado durante 50 horas académicas será evaluado por medio de pruebas exploratorias y prácticas.

**Cortesía: Angélica Bello / Fotos: Angélica Bello
Carúpano, 10.06.12**

FOTOGRAFIA

