

PRENSAIAE. La **Cohorte 2023-2024** del **postgrado de Epidemiología de las Enfermedades Metaxénicas**, avanza en su formación académica para lograr su especialización en el **Servicio Autónomo Instituto de Altos Estudios "Dr. Arnoldo Gabaldon"**, con ejercicios teóricos que serán aplicados en sus trabajos de campo.

El profesor Gerardo Sánchez, afirmó que están preparando a los participantes con las prácticas de los motores de cálculos de tendencias de casos para el análisis de casos que maneja cada uno de los futuros médicos epidemiólogos metaxénicos en sus estados.

Sánchez precisó que los participantes a la especialización provienen de los estados Carabobo, Guárico y Aragua, van a mitad de trayecto en el postgrado que dura 16 meses y próximamente vendrán las pasantías y prácticas.

“Ellos son un híbrido entre los epidemiólogos de cálculos y los epidemiólogos de campo metaxénicos, capturas, anofelinos, identificación, esas son las prácticas que ellos van a hacer ahora, se van a desenvolver en los dos campos”, añadió el docente.

La práctica estadística fue realizada en la aula telemática "José Domingo Mora" y contó con la colaboración de la Dirección de Gestión Tecnológica, quienes asistieron a los participantes ante cualquier eventualidad en el uso de los equipos.

Es de reiterar que las enfermedades metaxénicas son las patologías producidas por picaduras de insectos que sirven como vectores, entre ellas tenemos: Malaria, Dengue, Bartonelosis, Leishmaniosis, Chagas, Fiebre Amarilla.

