

Debatirán en Congreso de la UNACH temas relevantes de la medicina general

- **Su realización da cumplimiento al Proyecto Académico 2010-2014**
- **La convocatoria continúa abierta**

Medicina Integrada, Medicina Interna, Cirugía, Gineco-Obstetricia y Pediatría, serán los tópicos que se abordarán durante el Cuarto Congreso de Temas Selectos de Medicina General, que organizan alumnos de la LXVIII Generación de la Facultad de Medicina Humana de la Universidad Autónoma de Chiapas.

El evento que cuenta con la asesoría de académicos de la Universidad, se desarrollará del 18 al 20 de abril, informó el encargado de la Dirección de la Facultad, Roberto Fernando Solís Hernández, quien explicó que entre los objetivos destacan la renovación de los conocimientos de los estudiantes, enfermeras y médicos residentes en Chiapas.

La convocatoria de este Congreso, que se realizará en el Auditorio Los Constituyentes, en la Colina Universitaria, se encuentra abierta, por lo que los interesados pueden comunicarse a través del correo electrónico ivcongresotemaselectos@hotmail.com o bien dirigirse con el Comité Organizador en la Facultad de Medicina Humana "Doctor Manuel Velasco Suárez", en Calle Central y 11ª. Avenida Sur, en Tuxtla Gutiérrez.

Este Cuarto Congreso de Temas Selectos de Medicina General da cumplimiento al Proyecto Académico "Generación y Gestión para la Innovación", que impulsa el rector Jaime Valls Esponda, el cual busca convocar a especialistas para capacitar a estudiosos de estas áreas y actualizarlos en temas de relevancia internacional, para beneficio de la salud de la sociedad en general.

El evento que se desarrollará durante tres días contará con la participación de médicos especialistas de la entidad, quienes abordarán temas como: El uso correcto de la terapia inhalatoria, Indicaciones y recomendaciones sobre las transfusiones sanguíneas, Cardiopatía congénita, Prevención y diagnóstico del cáncer de mama, VIH en niños, Avances de la epilepsia infantil y Preclamsia, entre otros.

Dentro de este Congreso, se llevarán a cabo talleres sobre exploración oftalmológica, interpretación radiológica de placas radiográficas, interpretación del examen general de orina, férulas y vendajes.