

Escuela de Bioanálisis imparte curso de medicina nuclear

Escrito por Rafael Paez

Martes 03 de Noviembre de 2015 00:00 - Última actualización Martes 03 de Noviembre de 2015 08:37

La Escuela de Bioanálisis, a través de la Cátedra de Imagenología y en coordinación con la unidad de educación continuada, impartió un curso sobre Medicina Nuclear, el cual estuvo dirigido a estudiantes de la licenciatura en imagenología y al estudiantado del área de la salud en sentido general.



Autoridades que presidieron la actividad organizada por la Escuela de Bioanálisis.

El objetivo de este curso fue contribuir con la formación integral de los estudiantes, proporcionándoles conocimientos sobre un tema de actualidad como lo es la medicina nuclear, para lo cual se contó con las exposiciones de Rosangie del Castillo y Yael Pérez, especialistas en el área.

Esta actividad fue encabezada por Rafael Nino Félix, vicerrector de extensión; Rosel Fernández, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Rosanna Elías de Quiñones, directora de la Escuela de Bioanálisis; Ramona González y Crisanta Castillo, coordinadoras de cátedras, y Beris Alcántara, encargada de Educación Continuada de la escuela.

Escuela de Bioanálisis imparte curso de medicina nuclear

Escrito por Rafael Paez

Martes 03 de Noviembre de 2015 00:00 - Última actualización Martes 03 de Noviembre de 2015 08:37



El jefe de la Unidad de Física Médica del Hospital General de la Biblioteca Pedro Mir y la



Los expositores Rosangie del Castillo y Yael Pérez



Vista panorámica de los estudiantes que asistieron a la actividad.