



PRIMERAS JORNADAS DE LA ESPECIALIZACIÓN EN BIOQUÍMICA CLÍNICA



Los días 27, 28 de Febrero y 1 de Marzo de 2014 se realizaron en ésta Facultad las *Primeras Jornadas de la* Especialización en Bioquímica Clínica evento que logró congregar a más de 80 profesionales de la salud de instituciones tanto privadas como públicas, con el objetivo de miras capacitarse en de especialización profesional, además de 35 estudiantes de pregrado y posgrado.

En estos tres días de conferencias, contamos con la participación de personal de laboratorios clínicos privados como Biomédicos de Mérida, Clínica de Mérida, Laboratorios Clínicos Santa María, Diagnolab, así como personal del IMSS e ISSSTE.

En estas Primeras Jornadas de la Especialización en Bioquímica Clínica, contamos con la presencia de destacados profesionales del área como la Bacterióloga Ana Lucía Aguirre Mejía de Quality System Consulting quien nos habló de la Implementación del sistema de control de calidad en el laboratorio clínico, el M. en F. Domingo Sánchez Francia del Hospital del Niño y el Adolescente Morelense quien nos presentó el interesante tema de la Producción de Carbapenemasas en Enterobacterias y su identificación por el laboratorio, el Dr. en Microbiología Javier J. Flores Abuxapqui de Laboratorios Micro-Clin S.A. de C.V. quien nos habló sobre la importancia de la resistencia a antimicrobioanos.

También contamos con la EHDL. **María del S. Rodríguez Moguel** del IMSS quien nos habló sobre las Porfirias y sus aspectos generales, además de una interesante mesa panel enfocada a discutir *el que hacer del Químico clínico, en los laboratorios de empresas públicas y privadas* desde las diferentes perspectivas de nuestros conferencistas invitados y de académicos de la Facultad.





El M. en C. Francisco Juárez Nicolás del Instituto Nacional de Pediatría nos habló sobre el Diagnóstico por molecular biología translocaciones cromosómicas, así como la Dra. Nohemí Sánchez González del Departamento de Hospital Patología de "Benito Juárez" del IMSS quien nos habló de la Adiponectina y sus importantes efectos biológicos.



La Facultad de Química agradece su interés y participación exhortándoles a estar pendientes de los eventos que la Facultad de Química organizará enfocados al desarrollo y capacitación de los profesionistas de las áreas de las ciencias químico-biológicas y del laboratorio clínico.