



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 180
12 de abril de 2016

Estudiantes centralinos realizarán sus prácticas en el Hospital General Docente de Calderón

Setenta y un estudiantes de las carreras de Química Farmacéutica y Bioquímica Clínica de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Central del Ecuador, iniciaron su período académico en el Hospital General docente de Calderón, en donde realizarán sus prácticas formativas acompañados de sus docentes en las asignaturas de: Atención farmacéutica, Farmacoterapéutica y Farmacología.

Las autoridades universitarias y del hospital en un acto simbólico inauguraron esta actividad que denominaron como hecho innovador. El Dr. Andrés Sotomayor gerente de la casa de salud, manifestó que los próximos profesionales sanitarios trabajarán y compartirán experiencias con el personal de servicio de farmacia, Subdirección de medicamentos y dispositivos médicos, y de laboratorio clínico, de esta manera se genera una nueva forma de educación farmacéutica.

La Dra. Isabel Fierro, decana de la Facultad de Ciencias Químicas, destacó la presencia del Alma Mater como respuesta de vinculación con la sociedad y de atención de las necesidades de la población. Para Fierro la UCE es pionera en generar proyectos interinstitucionales de calidad. El Dr. Nelson Rodríguez, vicerrector académico y de investigación, que resaltó como deber de la universidad generar un nuevo sistema de salud con profesionales fortalecidos, liderados por docentes y autoridades con un alto compromiso hacia el fortalecimiento de la educación.

Gabriela Daza, estudiante de octavo semestre de Química Farmacéutica calificó esta experiencia como la posibilidad de acercarse al paciente ambulatorio y saber que medicamentos tienen que trabajar con los mismos, además de conocer la realidad del país en el manejo del sistema de salud pública.

A este trabajo de prácticas formativas se sumarán 11 carreras, de las cuales ya son pioneras Ciencias Médicas a través del internado rotativo y en la actualidad Ciencias Químicas, posteriormente se integrarán las carreras de Ingeniería Ambiental, Trabajo Social, Comunicación Social y Psicología, entre otras. **D.V**

