

Los procesos docentes asistenciales e investigativos en salud y su impacto social

The educational assistance and investigative processes in health and its social impact

MSc. Sandra Naranjo Rodríguez, MSc. Judit Martínez Abreu

Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas. Matanzas, Cuba.

La salud es un estado de completo bienestar y tiene un valor social. Cada uno de sus procesos sustantivos que la rodean, responde a este valor por lo que la comunicación científica en salud, debe contribuir a primera instancia al desarrollo de la sociedad y a resaltar los mejores valores del ser humano.

En Cuba, las universidades médicas constituyen el principal escenario de formación de recursos humanos, pero no el único, en tanto, el modelo de formación profesional de cada una de las carreras de las Ciencias Médicas, se desarrollan en diferentes espacios: el aula, el hospital, el policlínico, las clínicas estomatológicas, los hogares maternos y de ancianos, las escuelas, los centros laborales, las familias y la comunidad. Es por eso que se considera, un modelo de formación con enfoque social e intersectorial.

Los procesos docentes y asistenciales se realizan a la par y en la proyección estratégica de cada nivel de dirección, deben ser planificados, organizados, ejecutados y controlados unidos y de manera integral para que las diferentes instituciones y niveles muestren indicadores positivos de salud y sostenibles.

La ciencia y la innovación tecnológica debe ser la columna rectora, y aunque para muchos es compleja, existen todas las herramientas para su desarrollo en cada uno de los espacios desde el pregrado hasta el postgrado.

Se trata de construir y fortalecer capacidades, donde primen los valores responsabilidad, humanismo, laboriosidad y patriotismo.

La acreditación institucional, de carreras universitarias y de programas de especialidades es la acción inmediata en que está inmersa el sistema de salud matancero. Sus trabajadores todos acompañan a las principales organizaciones

políticas y de masas en tareas de impacto social para transformar la ciudad, en saludo al 325 Aniversario que se cumplirá, el próximo 2018.

La Revista Médica Electrónica, se une a esta iniciativa, compartiendo con sus lectores, una serie de números donde se verán reflejados los principales resultados científicos del ámbito docente asistencial matancero, y aquellos de colegas nacionales e internacionales que mantienen estrecha colaboración con nuestros profesionales para que sirven de ejemplo y estímulo a las nuevas generaciones.

Algunos trabajos tienen como antecedentes la realización de eventos científicos como el Congreso Internacional "Enfoque social y multidisciplinario para una Estomatología de calidad" ESMEC 2015, que se realizó durante los días del 18 al 21 de marzo del 2015, auspiciado por: Sociedad Cubana de Periodoncia y Sociedad Cubana de Estomatología, en la sede del Centro de Convenciones Plaza América, Varadero.

El evento cumplió con los objetivos trazados al intercambiar sobre temas relacionados con el papel de la Estomatología con enfoque social, en el contexto actual, donde los determinantes sociales de salud juegan un papel primordial y exponer el análisis de las enfermedades bucales desde la interrelación de las diferentes especialidades estomatológicas y otras disciplinas, para lograr atención odontológica integral de calidad, lo que permitió, la actualización de conocimientos, a través de la presentación de trabajos científicos, en un momento donde el desarrollo científico-técnico reclama cada vez más de una comunicación del proceso científico-investigativo más eficiente, recabando a su vez de la participación más activa de los prestadores de servicios de salud, y así poder cumplir con los Lineamientos del PCC 138, 154 y 158 y el Objetivo número uno de la Salud Pública Cubana que es incrementar el estado de salud de la población y el nivel de satisfacción de la población.

Otros trabajos científicos, están relacionados con especialidades afines de las Ciencias Médicas, como una forma de dar continuidad a la comunicación científica en aras de contribuir a la superación de los profesionales de la salud y elevar la calidad de vida a nivel global.

Recibido: 27 de Marzo de 2017.

Aceptado: 28 de Marzo de 2017.

Sandra Naranjo Rodríguez. Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas. Carretera Central Km 102. Matanzas, Cuba. Correo electrónico:
sandranaranjo.mtz@infomed.sld.cu

CÓMO CITAR ESTE ARTÍCULO

Naranjo Rodríguez S, Martínez Abreu J. Los procesos docentes asistenciales e investigativos en salud y su impacto social. Rev Méd Electrón [Internet]. 2017 Mar-Abr [citado: fecha de acceso]; 39(2). Disponible en:
<http://www.revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/2267/3316>