

Facultad: Ingeniería

Escuela: Biomédica

Área: salud

Nombre del proyecto:

Programa de apoyo al Sistema de Salud Pública Nacional a través de capacitaciones técnicas en el uso óptimo de tecnologías médicas

Descripción:

Capacitar al personal de los Hospitales para que tengan la capacidad de determinar posibles factores de riesgo, que de no atenderse previamente podría ocasionar costosos daños y afectar el trabajo propio que se realiza en el hospital.

Objetivo:

Brindar apoyo técnico a personal médico y de enfermería, con un programa de capacitaciones en el uso óptimo de tecnologías médicas en los Hospitales de Salud Pública, principalmente en desfibriladores-cardiovectores, electrocardiografos y monitoreo de signos vitales, entre otros, según acuerdos entre las instituciones involucradas.

Logros:

Se brindó ayuda con estudiantes de Ingeniería Biomédica al Hosp. Rosales en labores de apoyo al Depto. de Mantenimiento Biomédico y así también al Hosp. Divina Providencia que está vinculado en la atención de pacientes oncológicos del Hosp. Rosales.