

INFORME DE RESULTADOS E IMPACTO INSTITUCIONAL DEL PROYECTO

Nombre de Unidad Académica: Facultad de Ciencias Médicas- Escuela de Kinesiología y Fisioterapia.

Carrera: Licenciatura en Kinesiología y Fisioterapia

Denominación del Proyecto: Empleo de Simuladores en la Enseñanza de Carrera en Kinesiología y Fisioterapia

Equipo Ejecutor:

Director del proyecto:

Lic. Omar Picca.

Equipo Responsable:

Lic. Caprari Patricia.

Lic. Umaño Patricia.

Lic. Ferrarasi Candela.

Lic. Sumbaino Rubén.

Lic. Mendez Loyola Alfredo

Descripción y evaluación:

Se logró adquirir un chaleco y estetoscopio con electrónica para producir sonidos cardíacos y respiratorios normales y patológicos.

Acciones:

Entrenamiento y capacitación de los docentes involucrados en el uso.

Utilización de los simuladores como recurso de entrenamiento y aprendizaje en las cátedras de Semiología y evaluaciones Fisiokinésicas.

Resultados:

Permitió que los alumnos adquiriesen conocimientos básicos, habilidades y destrezas en la semiología básica y evaluación del tórax logrando reconocer condiciones tanto normales como patológicas.

Brindo a los docentes un recurso que permite procesos de enseñanza aprendizaje de más calidad.

Consideramos que se cumplieron ampliamente la mayoría de los objetivos planteados en el proyecto, introduce una diferencia sustancial en las posibilidades de enseñanza aprendizaje ya que permite el acceso del alumno al reconocimiento y estudio de situaciones normales y fundamentalmente patológicas que de otra manera no tendrían acceso debido a la imposibilidad de acercar a ese número de estudiantes a situaciones de contacto real con pacientes.