



Facultad de Medicina
Clínica Alemana · Universidad del Desarrollo

DIPLOMADO: DISEÑO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN SALUD 2010

PROPÓSITO: Formular proyectos de investigación clínica que aporte a la construcción de conocimiento, mejorando así las condiciones de salud del país.

OBJETIVO GENERAL

Al final de este diploma el alumno será capaz de diseñar un proyecto de investigación en su área de desempeño profesional

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- a. Valorar el aporte de la investigación al conocimiento en salud
- b. Reconocer el aporte de la investigación a la construcción del conocimiento
- c. Reconocer la metodología de la investigación cuantitativa
- d. Formular problema, objetivos, variables y propósito de investigación
- e. Identificar aspectos que permiten la fundamentación teórica del problema
- f. Identificar estrategias de búsqueda de la información en bases de datos
- g. Reconocer los diseños de investigación cuantitativa
- h. Reconocer metodologías en los diseños de investigación cuantitativa
- i. Reconocer Instrumentos y técnicas de recolección de datos cuantitativos
- j. Identificar elementos de medición y pruebas estadísticas
- k. Analizar los datos cuantitativos de diferentes investigaciones publicadas
- l. Reconocer pasos en un informe de investigación
- m. Reconocer medios de difusión y publicación de los resultados de una investigación
- n. Distinguir requisitos éticos en el desarrollo de la investigación
- o. Identificar algunos fondos de financiamiento de proyectos de investigación
- p. Potenciar el pensamiento crítico a través de la identificación del problema, formulación de pregunta y diseños de investigación
- q. Fortalecer el pensamiento creativo y propositivo desde una perspectiva de investigación en salud
- r. Empoderar a los profesionales sobre las necesidades actuales de investigación en salud en Chile
- s. Potenciar el trabajo en equipo para la postulación a fondos concursables públicos y privados disponibles