

Gomész, Teresa Alicia

Investigación en enfermería I

Licenciatura en Enfermería

Programa primer cuatrimestre 2009

Cita sugerida (Vancouver): Gomész TA. *Investigación en enfermería I [programas] [Internet]. [Buenos Aires]: Instituto Universitario Hospital Italiano. Licenciatura en Enfermería; 2009 [citado AAAA MM DD].*

Disponible en:

<http://trovare.hospitalitaliano.org.ar/descargas/planes/20151221115324/pograma-investigacion-en-enfermeria-i-2009.pdf>





**INSTITUTO UNIVERSITARIO
DEL HOSPITAL ITALIANO DE BUENOS AIRES
LICENCIATURA EN ENFERMERÍA**

4° AÑO - 1° CUATRIMESTRE

2009

INVESTIGACIÓN EN ENFERMERIA I

DOCENTE A CARGO: Lic. Gómez T. Alicia
Horas Totales: 80

DESCRIPCIÓN DE LA MATERIA

Esta asignatura consolida y profundiza los conocimientos de investigación desarrollados en el primer ciclo. Valora la importancia de la investigación para la construcción de nuevos conocimientos para el desarrollo de la disciplina de enfermería para el mejoramiento de la calidad de vida de la comunidad. Habilita al alumno para la aplicación del método científico con el propósito de la producción de conocimiento y tecnología profesional y para contribuir a la solución de los problemas de salud y de enfermería.

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA: Expositiva. Participación. Estudio bibliográfico dirigido. Estudio de campo. Estudio de casos.

OBJETIVO GENERAL: Brindar las herramientas básicas para el inicio de la investigación descriptiva en Enfermería.

UNIDAD I

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Citar la evolución de la investigación de enfermería.
- Mencionar los lineamientos de la política de investigación de enfermería.
- Explicar las metas de la investigación científica de enfermería.
- Comprender los principios éticos a tener en cuenta en la investigación.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- Investigación en enfermería.
- Importancia, evolución histórica, tendencias futuras de la investigación.
- Política de enfermería en la Argentina acerca de la investigación
- La idea de ciencia en enfermería Fuentes de conocimiento humano. Característica del enfoque científico
- Propósitos de la investigación científica. Paradigmas en investigación el método científico.
- Ética e investigación científica.

UNIDAD II

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Conocer los pasos de la investigación científica.
- Reconocer los problemas de enfermería a investigar.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- El proceso de la investigación: Tipos de investigación. Selección y definición de un problema de investigación, fuentes de problemas, criterios para evaluar unos problemas de investigación.
- Definición del problema de investigación. El planteo del problema.

UNIDAD III

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Distinguir las partes que componen un objetivo de investigación.
- Describir el contenido que conforma el marco teórico conceptual.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- Propósitos.
- Objetivos.
- Marco teórico conceptual.

UNIDAD IV

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Definir el concepto de diseño metodológico.
- Explicar los criterios de inclusión, exclusión y temporo-espacial.
- Definir la población y la muestra de una investigación.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- Diseño metodológico: tipo de estudio, población, criterios de inclusión y de exclusión, criterio temporo espaciales.
- Muestra conceptos básicos, tamaño de la muestra, pasos de muestreo.

UNIDAD V

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Describir el enunciado de la variable y sus componentes.
- Saber las técnicas e instrumentos de recolección de datos.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- Variable definición, operacionalización de la variable, dimensiones definición, indicadores.
- Recolección de datos, técnicas e instrumentos.

UNIDAD VI

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Explicar la forma de análisis e interpretación de los datos.
- Describir los componentes de un protocolo de investigación.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- Análisis e interpretación de los datos, análisis cuantitativos estadísticas descriptivas e inferencial, plan de tabulación y análisis instrumentos.
- Elaboración del protocolo e informe final

ACTIVIDADES DEL ALUMNO: Participación. Tarea Grupal.

ACTIVIDADES DEL DOCENTE: Explicación. Corrdinación de la tarea.

Acompañamiento en el estudio de campo.

EVALUACIÓN: Devolución aplicada y entrega de informe escrito.

BIBLIOGRAFIA

- CANALES F. ALVARADO. E.PINEDA E. 1996. Metodología de la Investigación. Manual para el desarrollo de personal de salud. N° 35. OPS/OMS. Argentina
- CONSEJO INTERNACIONAL DE ENFERMERAS. 1996. Investigación en Enfermería para una salud mejor. Ginebra. Suiza
- MINAYO, M, C. 1997. El desafío del conocimiento. Investigación cualitativa en salud. Lugar Editorial. Buenos Aires.
- POLIT. D. HUNGLER B. 2000. Investigación Científica en las Ciencias de la Salud. 5ta. Edición. Interamericana. McGraw-Hill México
- SAMPIERI HERNANDEZ R. FERNADEZ COLLADO C. BAPTISTA LUCIO P. 1997. Metodología de la Investigación. Mc Graw Hill. Colombia.
- SONNINO S. NOVICH M. BIANCHIE. 1993. La Investigación en Salud en La Argentina Publicación. N°36 OPS/OMS . Argentina.