

Nombre de la asignatura		Investigación en Enfermería	
Clave	MENF0837	Semestre	Octavo
Horas con docente	60	Horas independientes	68
Total de horas	128		

OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA

Aplicar los fundamentos metodológicos de la investigación científica en la elaboración de un proyecto de estudio dentro del campo de la enfermería para contribuir al desarrollo de la disciplina, así como a la formación y ejercicio profesional en enfermería.

TEMAS Y SUBTEMAS

1. INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN ENFERMERÍA

- 1.1. Fundamentos de la investigación científica
- 1.2. El método científico
 - 1.2.1. Elementos
 - 1.2.2. Etapas
- 1.3. Investigación en enfermería
 - 1.3.1. Concepto
 - 1.3.2. Objetivos
 - 1.3.3. Investigación y salud
 - 1.3.4. Evolución histórica de la investigación en enfermería
- 1.4. Investigación cualitativa
- 1.5. Investigación cuantitativa

2. PRINCIPALES ETAPAS EN EL PROCESO DE INVESTIGACIÓN

- 2.1. El problema de investigación
 - 2.1.1. La identificación del tema a investigar
 - 2.1.2. La formulación y delimitación del problema específico
 - 2.1.3. Identificación y definición de variables
- 2.2. Revisión bibliográfica
- 2.3. Los campos de investigación en enfermería
 - 2.3.1. Investigación clínica
 - 2.3.2. Comunitaria
 - 2.3.3. Gestión
 - 2.3.4. Ambiental
- 2.4. Marco teórico
 - 2.4.1. Antecedentes del problema
 - 2.4.2. Bases teóricas
 - 2.4.3. Definición de términos básicos
- 2.5. Establecimiento de objetivos
 - 2.5.1. General
 - 2.5.2. Específico
 - 2.5.3. Metodológico

- 2.6. Función de las hipótesis
- 2.6.1. Características de las hipótesis científicas
- 2.6.2. Formulación de hipótesis

3. DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN

- 3.1. Tipos de estudios
 - 3.1.1. Estudio descriptivo
 - 3.1.1.1. Transversal
 - 3.1.1.2. Longitudinal
 - 3.1.1.3. Estudio de un caso
 - 3.1.1.4. Series de casos
 - 3.1.2. Estudios experimentales
 - 3.1.3. Diseños cuasiexperimentales
 - 3.1.4. Estudio en paralelo o estudio prospectivo en cohorte
 - 3.1.5. Estudios observacionales de casos y controles
 - 3.1.6. Investigación no experimental.
 - 3.1.6.1. Características
 - 3.1.7. Investigación evaluativa
 - 3.1.8. Investigación cualitativa

4. TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

- 4.1. Introducción
- 4.2. Tipos de técnica de recogida de datos
- 4.3. Autoinformes
 - 4.3.1. Entrevistas
 - 4.3.2. Clasificación y tipos de entrevistas
- 4.4. Métodos de observación
 - 4.4.1. Observación: estructurada y no estructurada
- 4.5. Medición biofisiológica
 - 4.5.1. Tipos
 - 4.5.2. Valores de referencia
 - 4.5.3. Fuentes de variabilidad
- 4.6. Otras técnicas de recogida de datos
- 4.7. Validez y fiabilidad de los instrumentos

5. RESULTADOS

- 5.1. Análisis de los datos
- 5.2. Interpretar los resultados
- 5.3. Comunicación de resultados
 - 5.3.1. Organización del manuscrito
- 5.4. Informe de Investigación
 - 5.4.1. Normas y criterios
 - 5.4.2. Estilo editorial de la APA

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Eco, U. (2006). *Cómo se hace una tesis* (6a. Ed). México: Gedisa

García, J., López, J., Jiménez, F. Ramírez, Y. Lino, L. & Reding, A. (2013). *Metodología de la investigación para el área de la salud*. México: McGrawHill

Garza, D. (2010). *Metodología de la investigación Guía Práctica*. México: Trillas

Hernández, R., Fernández, C. & Baptista, P. (2010). *Metodología de la investigación*. México: Mc Graw Hill.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Díaz, L. (2001). *Herramientas para la investigación en enfermería*. Revista Aquichan, Núm. 1. Recuperado el 26 de febrero de 2016 de:
<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=74110111>

Muñoz, C. (2010). *La ética de la investigación en enfermera*. Revista enfermería intensiva. Vol. 21, Núm. 4, pág. 135. Recuperado el 26 de febrero de:
http://apps.elsevier.es/watermark/ctl_servlet?f=10&pid=13187320&pid_usuario=0&pcontactid=&pid_revista=142&ty=142&accion=L&origen=zonadelectura&web=www.elsevier.es&lan=es&fichero=142v21n04a13187320pdf001.pdf

Triviño, Z. & Sanhueza, A. (2005). *Paradigmas de investigación en enfermería*. Revista ciencia y enfermería. Vol. XI, Núm. 1, Págs.17-24. Recuperado el 26 de febrero de 2016 de:
http://www.Scielo.Cl/SciELO.Php?Script=Sci_Arttext&Pid=S0717-95532005000100003

UNIVER MILENIUM. (2016) Recursos electrónicos para Enfermería. Recuperado en: <http://univermilenium.edu.mx/recursos/electronicos/>