



PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

DENOMINACIÓN DE LA ASIGNATURA: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA DE ENFERMERÍA.	CICLO: CUIDADO DE LA SALUD COLECTIVA	UBICACIÓN: OCTAVO SEMESTRE
---	--------------------------------------	----------------------------

CARÁCTER: <i>OPTATIVA</i>	CLAVE*	HORAS		Total de Horas	CRÉDITOS 4
		TEORÍA 2	PRÁCTICA 0	2	
TIPO:	Teórica		Duración del Programa: 16 semanas		
MODALIDAD:	SEMINARIO				
ASIGNATURA PRECEDENTE :	Enfermería de la niñez y adolescencia				
ASIGNATURA SUBSECUENTE:					

DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

La formación en investigación es sustancial para el profesional de enfermería en virtud de fortalecer competencias básicas en metodología científica, situación que se promueve a través de las diversas asignaturas y actividades curriculares.

Durante la etapa final de formación del profesional es importante estudiar los aspectos teóricos metodológicos de la investigación clínica, para el desarrollo del cuidado de enfermería, responsabilidad inherente en la práctica clínica, con el propósito de fomentar el juicio crítico, como elemento transformador de su práctica, a través del análisis y reflexión para identificar alternativas de trabajo científico y contribuir al avance disciplinar de enfermería e interdisciplinar en el área de la salud.

Para tal fin, el programa está estructurado en 2 unidades, con el fin de simplificar su aproximación al objetivo general del programa. La primera unidad pretende que el estudiante retome los conocimientos obtenidos de metodología de la investigación, acerca del proceso de investigación y contextualice a la investigación clínica en enfermería. En la segunda unidad se abordarán los métodos y técnicas de la investigación clínica, como estrategia metodológica del profesional de enfermería, para obtener respuesta a los problemas potenciales de estudio.

OBJETIVO (S):

1. Al finalizar el curso los participantes serán capaces de identificar problemas de investigación clínica en enfermería, con base en los contenidos teóricos metodológicos abordados en el programa

UNIDADES TEMÁTICAS

NÚMERO DE HORAS POR UNIDAD	UNIDAD 1 EL PROCESO DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN ENFERMERÍA
12	1.1 Panorama general del proceso de investigación clínica en enfermería y sus principales características 1.2 Objetivos de la investigación clínica en enfermería



	<p>1.3 Perspectiva de la investigación clínica en enfermería</p> <p>1.4 La investigación clínica en la práctica</p> <ul style="list-style-type: none"> • La investigación clínica para el desarrollo de métodos y tecnologías de enfermería, líneas de investigación clínica en enfermería • La investigación clínica para la definición disciplinar
--	--

NÚMERO DE HORAS POR UNIDAD	UNIDAD 2 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN ENFERMERÍA. MÉTODOS Y TÉCNICAS UTILIZADOS EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA
20	<p>2.1 El problema en la investigación clínica en enfermería</p> <p>2.2 Diseños de investigación clínica</p> <p>2.3 Diseño de muestreo</p> <p>2.4 Métodos de recolección de datos</p> <p>2.5 Análisis de los datos</p> <p>2.6 Informe Final</p>
<p>Horas Teóricas: 32</p> <p>Horas Prácticas: 0</p> <p>Total de Horas: 32</p>	

<p>BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:</p> <p>CANALES, F. H; ALVARADO; E. L. y PINEDA, E. B., Metodología de la investigación. Manual para el desarrollo de personal de Salud, México, Limusa, 1986, p. 85 – 100; p. 203 - 215.</p> <p>CAÑEDO, Dorantes Luis, Investigación clínica, Interamericana, México, 1987, p.31 – 111; p. 171 – 183; p. 265 - 268.</p> <p>COLLIERE, Marie Francoise, Promover la vida, Madrid, Mc. Graw Hill-Interamericana, 2009, p.179-206.</p> <p>ESCOBAR Bravo Miguel A.; PALOMO Cabos Luis; GALINDO Casero Antonio; y CORRALES Nevado Dolores Investigación en Enfermería y Unidades de Investigación en Revista ROL de Enfermería, No 213, Mayo1996, p.27-30.</p> <p>HULLEY, Stephen y CUMMINGS, Steven, “ Analogía entre las pruebas diagnósticas y la investigación clínica” en: Diseño de la investigación clínica. Barcelona, Doyma, 1993, p. 1 – 12; p. 21 - 45; p.167 – 186; p. 248 – 253</p> <p>MORENO ALTAMIRANO, CANO VALLE y GARCÍA ROMERO; Epidemiología Clínica, 2ª ed, Ed. McGraw -Hill Interamericana, México, 2004, p. 1-6; p. 237 –245</p> <p>POLIT, Denise y Hungler, Bernadette, Investigación científica en ciencias de la salud. 4a. ed, Interamericana, 2000, México, p. 3-20; p. 21-42; p. 43-65; p. 161-192; p 327 – 346.</p>



BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA:

BURNS N., GROVE S.K.; **Investigación en enfermería**; Ed. Aula Magna, 3ra Edición, España 2004, pag 576.

ED MAD; **Estudios epidemiológicos e investigación enfermera**; Ed. Aula Magna, 1ra edición, España 2006, pag 156.

ED MAD; **Estrategias para elaborar investigaciones científicas; los acuerdos sociales y los procesos creativos de la ciencia**; Ed. Aula Magna, 1ra Edición; España, 2006, pag. 124

GERRISH K.; **Investigación en enfermería**; Ed. Aula Magna, 5ta. Edición; España 2008, pag. 584

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE

Revisión y análisis de la bibliografía sugerida con discusión dirigida
Elaboración de resúmenes
Elaboración de un ensayo de carácter sintético, en donde se identifiquen problemas de investigación clínica en enfermería, que le permita orientarse en la selección de opciones de trabajo de investigación a futuro.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

Entrega de productos parciales de aprendizaje
Participación en las discusiones grupales
Ensayo Final
Exámenes escritos

PERFIL PROFESIOGRAFICO DE QUIENES PUEDEN IMPARTIR LA ASIGNATURA:

Licenciado en Enfermería y Obstetricia o similar, Maestría en investigación, Maestría en Ciencias de la Enfermería, experiencia profesional y/o formación específica en la asignatura.