

Programa del seminario optativo	Investigación clínica en enfermería
Area de formación	Temas selectos de Formación Metodológica
Clave	1028
Valor	4 Créditos
Duración	32 hrs.
Tipo de asignatura	Teórica
Prerrequisitos	Metodología de la investigación, todas las materias que impliquen la práctica de enfermería, Ética y legislación

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 ejes, 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 GENERAL

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

UNIDAD I.- EL PROCESO DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN ENFERMERÍA (12 horas)

En esta unidad se retomará al proceso de la investigación y se analizará el desarrollo de enfermería en la investigación clínica, contextualizando su desarrollo centrado en el cuidado.

Objetivo

1. Identificar las características y los objetivos de la investigación clínica en enfermería.
2. Analizar el contexto de la investigación clínica en enfermería.
3. Identificar problemas potenciales de investigación clínica en enfermería.

Contenido

- 1.1 Panorama general del proceso de investigación clínica en enfermería y sus principales características
- 1.2 Objetivos de la investigación clínica en enfermería
- 1.3 Perspectiva de la investigación clínica en enfermería

La investigación clínica en la práctica

- 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

UNIDAD II.- METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN ENFERMERÍA. MÉTODOS Y TÉCNICAS UTILIZADOS EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA (20 horas)

En esta unidad se analizarán los métodos y técnicas utilizados en la investigación clínica en enfermería.

Objetivo

1. Analizar el proceso de la investigación clínica en enfermería y
2. Analizar los métodos y técnicas utilizados en la investigación clínica en enfermería

Contenido

- 2.1 El problema en la investigación clínica en enfermería
- 2.2 Diseños de investigación clínica
- 2.3 Diseño de muestreo
- 2.4 Métodos de recolección de datos
- 2.5 Análisis de los datos
- 2.6 Informe Final

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 ACREDITACIÓN

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

BIBLIOGRAFÍA

- 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.
- CAÑEDO, Dorantes Luis, **Investigación clínica**, Interamericana, México, 1987, p.31 – 111; p. 171 – 183; p. 265 - 268.
- COLIERE, Marie Françoise, **Promover la vida**, Madrid, Mc. Graw Hill-Interamericana, 1993, p.179-206.
- 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, Mayo 1996, p. 27-30.
- 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.
- MORENO ALTAMIRANO, CANO VALLE y GARCÍA ROMERO; **Epidemiología Clínica**, 2ª ed, Ed. McGraw -Hill Interamericana, México, p. 1-6; p. 237 – 245
- POLIT, Denise y Hungler, Bernadette, **Investigación científica en ciencias de la salud**, 4a. ed, Interamericana, 1997, México, p. 3-20; p. 21-42; p. 43-65; p. 161-192; p 327 – 346.