



Objetivo, Subtemas, Competencias y Resultados de Aprendizaje

UNIDAD 2

Objetivos	Subtemas	Competencias
<ol style="list-style-type: none"> 1. Conocer la importancia y utilidad de la Medicina Basada en la Evidencia (MBE), en la práctica de la medicina general y en la formación del médico. 2. Efectuar de forma efectiva los pasos de la MBE para la resolución de problemas clínicos. 3. Aplicar la práctica profesional reflexiva en la solución de problemas de salud. 4. Aprender a convertir problemas clínicos en preguntas estructuradas. 5. Localizar y utilizar fuentes de información bibliográfica que permitan obtener evidencia de alto impacto. 6. Aplicar la metodología de evaluación crítica a diferentes tipos de publicaciones médicas, para resolver problemas clínicos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Historia, filosofía y definición de la MBE. • Importancia de la MBE en la práctica de la medicina. • Práctica médica reflexiva. • Pasos de la medicina basada en evidencias. • Formulación de preguntas clínicas contestables. Uso del método PICO. • Búsqueda de información clínica relevante. Estrategias de búsqueda. • Evaluación crítica de la información encontrada. Introducción a las Guías del Usuario de la literatura médica. • Aplicación de la evidencia en el paciente y la práctica clínica. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pensamiento crítico juicio clínico, toma de decisiones y manejo de información. <ol style="list-style-type: none"> b) Desarrolla el pensamiento crítico y maneja la información (analiza, compara, infiere) en diferentes tareas. 2. Aprendizaje autorregulado y permanente. <ol style="list-style-type: none"> a) Toma decisiones con base en el conocimiento de su personalidad, sus capacidades. 3. Comunicación efectiva. <ol style="list-style-type: none"> a) Maneja adecuadamente el lenguaje médico y muestra su capacidad de comunicación eficiente con pacientes, pares y profesores.

Resultados de Aprendizaje

- Explicar la importancia de la Medicina basada en la Evidencia y de la Práctica Basada en la Evidencia.
- Describir los pasos del proceso de la Medicina Basada en Evidencias.
- Construir preguntas clínicas con el formato PICO, a partir de casos clínicos.
- Seleccionar palabras clave y fuentes de información para obtener las mejores evidencias en la solución de problemas clínicos.
- Identificar la importancia de la de la lectura crítica en los diferentes tipos de publicación médica.