

Fecha: _____

Hora: _____

Lugar: _____

El número de participantes en cada sesión del curso es limitado.
Por favor, confirme su asistencia al delegado de GlaxoSmithKline.

Acreditado
con 2,3 créditos



INSTITUTO
DE FORMACIÓN
EN FARMACIA
FUNDACIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD

Acreditado
para 10 horas lectivas



centro de información gsk
902 202 700
es-ef@gsk.com



METODOLOGÍA DE BÚSQUEDA DE LA INFORMACIÓN MÉDICA

Para la práctica clínica

MEDIM
MEBIM

12 AÑOS DE FORMACIÓN CONTINUADA

METODOLOGÍA DE BÚSQUEDA DE LA INFORMACIÓN MÉDICA

Para la práctica clínica

Es un curso práctico de búsqueda de información científica en la red, desarrollado específicamente para profesionales sanitarios, dirigido a adquirir las habilidades necesarias para el manejo de sistemas aplicados en la búsqueda de la información médica para resolver una necesidad informativa generada en su práctica diaria.

CONTENIDO DEL CURSO

Día 1

Día 1

▣ Parte teórica

Introducción a la búsqueda de Información Biomédica.
Fuentes de Información en Internet

▣ Parte Práctica (I)

▣ BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA

✓ La base de datos MEDLINE

- Búsqueda simple
- Búsqueda de autor
- Búsqueda de revistas
- Búsqueda avanzada
- Consultas clínicas y su resolución en MEDLINE
- Uso de palabras clave y operadores booleanos

✓ Revistas y libros electrónicos

Día 2

Día 2

▣ Parte Práctica (II)

▣ PUBLICACIONES Y BIBLIOGRAFÍA

- ✓ Guías de práctica clínica
- ✓ Revisiones de Medicina Basada en la Evidencia
 - Cochrane Library
 - Buscador Trip
 - Revistas de resúmenes

▣ BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN UTILIZANDO BUSCADORES (Imágenes, Presentaciones y Recursos)

- ✓ Criterios de utilización
- ✓ Buscadores generales
- ✓ Buscadores Sanitarios
- ✓ Los portales de salud

▣ ESTAR AL DÍA: LAS ALERTAS BIBLIOGRÁFICAS

- ✓ Suscripción a índices de revistas médicas
- ✓ Suscripción a editoriales y portales
- ✓ Alerta utilizando MEDLINE (cubby) y AMEDO