

BASES DE DATOS PARA LA BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA EN CIENCIAS DE LA SALUD (1º ED)

Desarrollo del curso

13897/1

- Fechas: 11, 12 y 13 de abril de 2016.
- Horario: 16:00 a 19:00h.
- Duración: 9h.
- Lugar: Aula de informática de la Facultad de Medicina.
- Localidad: Albacete.
- Nº alumnos: 25.

Inscripciones

- **LA INSCRIPCIÓN SE REALIZARÁ POR EL DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN.**
- **OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. **NO se puede asistir si no están admitidos.**

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Enlace

Dirigido a

Residentes de primer año de todas las especialidades, salvo EIR

Objetivos

- Objetivo general:
- Con este curso se pretende que los alumnos adquieran los conocimientos teóricos y prácticos precisos para utilizar eficientemente los recursos documentales en Ciencias de la Salud, para su aplicación en el trabajo diario y fomentar la investigación en su ámbito.
- Objetivos específicos:
- 1) Conocer la importancia de la búsqueda bibliográfica como primer paso de toda investigación científica.
- 2) Ofrecer las nociones básicas para realizar búsquedas bibliográficas.
- 3) Facilitar el desarrollo de las habilidades necesarias para la elaboración de estrategias de las búsquedas bibliográficas.

Requisitos

CURSO OBLIGATORIO PARA LOS RESIDENTES DE PRIMER AÑO (EXCEPTO EIR).

Para la obtención del certificado es necesaria la asistencia a todas las sesiones.

Contenidos

INTRODUCCIÓN A LA BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA

- Definición de base de datos para la búsqueda bibliográfica
- Formulación de la pregunta inicial.
- Bases de datos más utilizadas en Ciencias de la Salud
- Operadores booleanos.
- Palabras clave.

EJERCICIOS PRÁCTICOS. MANEJO DE BUSCADORES. BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA Y MANEJO PRÁCTICO DE LAS BASES DE DATOS EN ESPAÑOL. EJERCICIOS PRÁCTICOS. INTRODUCCIÓN A PUBMED

BASES DE DATOS: PUBMED

- Búsqueda en lenguaje natural.
- Pantalla de resultados.
- Límites.
- Términos Mesh.
- Búsqueda avanzada.
- My NCBI

MANEJO PRÁCTICO DE PUBMED. RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN
EJERCICIOS PRÁCTICOS (PAPI, RECURSOS INFORMÁTICOS,...)

Docentes

María Isabel Rodríguez Vera. Bibliotecaria GAI Albacete