

Formación Continuada del Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria-IRYCIS

La Búsqueda Bibliográfica en Bases de Datos. Pubmed y Embase

OBJETIVO Ofrecer al alumnado los conceptos y herramientas para poder realizar búsquedas bibliográficas de forma estructurada y aprender a utilizar las principales bases de datos.

DESTINATARIOS. Investigadores del IRYCIS, profesionales sanitarios, becarios, residentes.

METODOLOGÍA. Curso presencial de carácter práctico con trabajo directo sobre las bases de datos incluidas en el programa del curso.

Número máximo de alumnos admitidos: 20

Hospital Universitario Ramón y Cajal – Aula de Informática

Fechas: 20-21 septiembre. Horario de clases: 15:30 h a 18:30 h (6 horas lectivas).

PROGRAMA:

1. Introducción a la búsqueda bibliográfica. Tesauros y operadores booleanos.
2. Base de datos PubMed.
 - 2.1. Qué es PubMed
 - 2.2. My NCBI
 - 2.3. Búsqueda sencilla
 - 2.4. Búsqueda avanzada. Tesauro Mesh.
 - 2.5. Herramientas y opciones
3. Base de datos Embase
 - 3.1. Qué es Embase
 - 3.2. Búsqueda sencilla
 - 3.3. Búsqueda avanzada. Tesauro Emtree
 - 3.4. Otras herramientas

COORDINACIÓN: Profesorado: Bibliotecaria-documentalista. Noelia Álvarez

Solicitudes de inscripción a la dirección de e-mail: formacion@irycis.org

Indicar en el asunto del mensaje el nombre del curso e incluir en la solicitud:
Nombre, dos apellidos, titulación, lugar y puesto de trabajo y vinculación con el IRYCIS (Si o No).

***En el caso de solicitar inscripción a varios cursos, enviar un mensaje para cada curso**