



## **PUBMED AVANZADO E INICIACIÓN EN LA GESTIÓN DE REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

**Fecha: Miércoles, 14-diciembre-2016**

**Lugar: AEDV. Calle Ferraz 100, 1º izda. 28008 Madrid.**

**Horario: 16.00h – 20.00h**

### **CONTENIDO**

---

PubMed es la base de datos bibliográfica más importante en ciencias de la salud y abarca diversos campos de la medicina, farmacia, enfermería, veterinaria, salud pública, ciencias clínicas y preclínicas. Actualmente, contiene más de 25 millones de referencias bibliográficas de artículos de revistas científicas publicados desde el año 1946 hasta nuestros días.

Se complementará la sesión con la iniciación en el manejo de un gestor de referencias bibliográficas: Zotero. Este programa gratuito permite almacenar y gestionar de forma eficaz las referencias bibliográficas localizadas en diferentes fuentes de información como Pubmed, Google Académico o en las propias revistas médicas. Además se integra con Word y otros procesadores de texto para permitirnos generar de forma automática la bibliografía en diferentes estilos (Vancouver, NLM, BMJ, etc.).

### **OBJETIVOS**

---

Los objetivos fundamentales del curso son:

- Conocer las diferentes opciones de búsqueda avanzada que Pubmed nos ofrece así como presentar las opciones de personalización que permitirán al



profesional sanitario optimizar el tiempo dedicado a la recuperación de información para su práctica clínica.

- Conocer las ventajas de utilizar un gestor de referencias bibliográficas y llegar a iniciarse en el manejo del gestor de referencias bibliográficas: Zotero.

## **PROGRAMA DE LA SESIÓN**

---

En esta sesión, a partir de diferentes ejemplos prácticos, veremos cómo:

- ✓ Realizar búsquedas con términos MESH: conocer su potencial y forma de uso.
- ✓ Elaborar estrategias de búsqueda complejas
- ✓ Acotar los resultados de la búsqueda (idioma, tipo de documento, revistas de impacto...)
- ✓ Configurar nuestras alertas, colecciones y bibliografías.
- ✓ La gestión de referencias bibliográficas con el programa gratuito Zotero: descarga e instalación del programa; realización de ejercicios prácticos a través de los cuales conoceremos las diferentes opciones de este programa.

## **PROFESORADO**

---

El curso será impartido por documentalistas especializadas en gestión de la información y en fuentes de información biomédicas, con amplia experiencia en formación.