

PROGRAMA

Fuentes de Medicina Basada en Evidencias

- Relevancia de los estudios: clasificación
- Fuentes de evidencias no filtradas
- Fuentes de evidencias filtradas
- La pregunta de investigación: PICO
- Estrategias y filtros de búsquedas

Directrices para la presentación de informes de investigación sanitaria

- Equator Network

Elaboración de una revisión sistemática

- Metodología Cochrane
- Declaración PRISMA

Lectura crítica

- Tipos de estudios clínico-epidemiológicos
- Herramientas de lectura crítica CASPe
- Estudios observacionales (cohortes, casos y controles)
- Estudios experimentales (ensayos clínicos)
- Pruebas diagnósticas
- Revisiones sistemáticas

Niveles de evidencias y grados de recomendación

- GRADE guidelines

Material en Línea



 MENDELEY



PONENTES

María Luisa Maquedano Martínez

Doctora en Ciencias de la Información
Bibliotecaria, Hospital Universitario La Paz,
Madrid



Dr. Manuel Molina Arias

Médico Adjunto. Servicio de
Gastroenterología y Nutrición, Hospital
Infantil Universitario La Paz
Profesor Asociado, Facultad de Medicina, UAM



Juan José Ríos Blanco

Médico Adjunto
Servicio de Medicina Interna, Hospital
Universitario La Paz, UAM



Fechas

12, 13, 18 y 19 de noviembre de 2014

Horario

16:00-19:00

Lugar

Sótano, Edificio Informática

Audiencia

Médicos, investigadores, fisioterapeutas y enfermeros

Requisitos

Conocimientos básicos de metodología de la
investigación.

Nivel medio de inglés.

Manejo de las bases de datos bibliográficas y de las
herramientas de Internet.

Preinscripción

[Formulario Web](#)

Acreditación

Subdirección General de Formación y Acreditación
Docente Sanitarias Comunidad de Madrid



Curso “Lectura Crítica de Estudios de Investigación. Recursos para la Elaboración de una Revisión Sistemática”

Organizador

