

Curso básico de investigación clínica (MBE3)

Dirigido a: Residentes de 3°, 4° y 5° (R3, R4 o R5) del Área de Salud de Badajoz que hayan realizado el curso Lectura crítica artículo científico (MBE2)

Coordinado e impartido: Aurelio Álamos Carrión. Especialista en Ginecología y Obstetricia.

Horas lectivas: 24

Fechas: 4º Trimestre (Octubre-Diciembre) de 2017.

Horario: 17-21 horas

Lugar: Salón de actos del Hospital Perpetuo Socorro (Planta 5^a, junto a Biblioteca).

Objetivos

- Ofrecer al alumno los conocimientos básicos en estadística y conceptos básicos en investigación clínica.
- Manejo básico de programas estadísticos.

Contenido:

1er día

- Conceptos básicos de estadística.
- Introducción y definiciones.
- Estadística descriptiva.
- Medidas de centralización, posición y dispersión.

2º día

- Conceptos básicos en investigación clínica.
- RAR (reducción absoluta de riesgo).
- RRR (Reducción relativa de riesgo).
- RR Riesgo relativo.
- ODDS Ratio.
- NNT Número necesario a tratar.
- AIT: Análisis por intención de tratar.
- IK índice Kappa.
- "p"; Significación estadística.





3er día

- Taller con ordenadores.
- Introducción a programa informático.
- Bases de datos.