



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública

REQUISITOS ACADÉMICOS:

Haber superado la asignatura "Fundamentos de Investigación en Salud y Bioética".

TEMARIO TEÓRICO-PRÁCTICO:

- Tema 1. Concepto de Epidemiología. Método Epidemiológico. Causalidad.
- Tema 2. Estrategias generales del diseño epidemiológico.
- Tema 3. Estrategias generales del análisis epidemiológico: Medidas de frecuencia y asociación.
- Tema 4. Concepto de Epidemiología Clínica. Fiabilidad de Pruebas Diagnósticas.
- Tema 5. Validez de Pruebas Diagnósticas.
- Tema 6. Estrategias de Cribado.
- Tema 7. Cuestionarios. Diseño y Validación.
- Tema 8. El ensayo clínico.
- Tema 9. Estudio del Pronóstico.
- Tema 10. Análisis de Decisión.
- Tema 11. Calidad de la evidencia científica. Lectura crítica de la información científica.
- Tema 12. Revisiones sistemáticas. Meta-análisis.



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública

MODO DE EXAMEN:

Preguntas de respuesta corta y resolución de problemas.

BAREMO:

40% expediente, 40% examen, 20% entrevista.

PROPUESTA DE TRIBUNAL:

Aurora Bueno Cavanillas (presidente), Pablo Lardelli Claret (vocal) y José Liébana Ureña (vocal).

Miembros suplentes: Juan de Dios Luna del Castillo y José Juan Jiménez Moleón

TUTORES:

Pablo Lardelli Claret
Eladio Jiménez Mejías

FECHA, HORA Y LUGAR D-E CELEBRACIÓN DEL EXAMEN:

19-septiembre-2017, 12 horas, Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública (Torre A, planta 8)

PROGRAMACIÓN:

Contenidos a desarrollar:

- Revisión crítica de un tema de investigación.
- Participación en un proyecto de investigación.

Competencias a adquirir:

- Habilidades para la lectura crítica de la evidencia científica.
- Capacidad para generar una hipótesis de investigación en salud pública y para contrastarla mediante el diseño de un proyecto de investigación.
- Capacidad para recoger datos y analizarlos mediante técnicas epidemiológicas y estadísticas adecuadas.
- Capacidad para elaborar un informe o artículo científico.



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública

Cronograma:

- Revisión crítica de un tema de investigación (3 meses)
- Participación en un proyecto de investigación (7 meses)
- Elaboración de un informe de investigación y defensa pública del mismo (2 meses)

En Granada, a 31 de mayo de 2017,

Miguel García Martín
Director de Departamento