

Curso de Formación en  
Metodología de la Investigación

## INVESTIGACIÓN CLÍNICA: EPIDEMIOLOGÍA EXPERIMENTAL

Para más información:

Luis Galán Carrillo - Formación Continuada  
Tlf. 91 550 49 59 - Ext. 4959  
[lgcarrillo@fjd.es](mailto:lgcarrillo@fjd.es)

**ORGANIZADO POR:**

Cátedra de Innovación y Gestión Sanitaria de  
la **UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS** e  
**IIS-Fundación Jiménez Díaz**

*Solicitada Acreditación docente, Agencia Laín Entralgo*



Capiro Fundación Jiménez Díaz



Cátedra de Innovación  
Y Gestión Sanitaria



Universidad  
Rey Juan Carlos



Avenida de los Reyes Católicos, 2  
28040 Madrid - Tel. 91 550 48 00

[www.fjd.es](http://www.fjd.es)



Curso de Formación en  
Metodología de la Investigación

## INVESTIGACIÓN CLÍNICA: EPIDEMIOLOGÍA EXPERIMENTAL

**31 Marzo - 8 Abril**, 16 horas  
15.30h. - 19.30h. **Aula Severo Ochoa**



**ORGANIZADO POR:**

Cátedra de Innovación y Gestión Sanitaria de la  
**UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS** e  
**IIS-Fundación Jiménez Díaz**

**DIRECTORES:**

Ángel Gil de Miguel y Rafael Dal-Ré

**PROFESORADO:**

José Luis del Barrio, Rafael Dal-Ré, Ángel Gil y Fátima López



Capiro Fundación Jiménez Díaz

INTRODUCCIÓN AL CURSO: Ángel Gil

Programa

- I Ensayos clínicos. Justificación y Regulación.
- II Diseño y Tipos (ventajas e inconvenientes).
  
- III Aleatorización, Enmascaramiento.
- IV Uso de Placebo.
- V Tamaño de la muestra, Reclutamiento, Monitorización.
- VI Ética y regulación de la investigación clínica: Introducción. La situación en España. Elaboración de información para el participante en EECC: Consentimiento informado.
  
- VII Ensayos clínicos en pediatría.
- VIII Evaluación de eficacia, Reacciones adversas.
- IX Escalas de salud y Megaensayos.
  
- X Publicación de resultados. Meta-análisis y revisiones sistemáticas.
- XI Sesgo de publicación y su relevancia en la práctica. Medidas para evitarlo.
- XII Investigación de Resultados en Salud y la Economía de la Salud.
- XIII Cómo escribir un artículo científico.