

VI CURSO DE REVISIONES SISTEMÁTICAS Y METAANÁLISIS

Miércoles, 2 de Octubre de 2024

13:45	Traslado Valencia-Castellón en autobús desde Estación AVE Joaquín Sorolla de Valencia al hotel sede del Curso	
15:00-16:00	Cocktail de Bienvenida	
16:00-16:15	INAGURACIÓN	Raúl Ferrando Piqueres
16:15-16:45	Resolución Caso 1 y Trabajando con STATA	Francisco Javier Carrera Hueso Raúl Ferrando Piqueres
16:45-17:15	Metaanálisis con Stata: comando mar	Francisco Javier Carrera Hueso
17:15-17:45	Conceptos básicos metaanálisis	Francisco Javier Carrera Hueso
17:45-18:15	Forest Plot y Representaciones gráficas del metaanálisis	Francisco Javier Carrera Hueso
18:15-18:45	Grado de acuerdo	Raúl Ferrando Piqueres Francisco Javier Carrera Hueso
18:45-19:30	Metaanálisis con cero efectos.	Francisco Javier Carrera Hueso
19:30-20:00	TALLER: Caso práctico 3 y 4	Raúl Ferrando Piqueres Francisco Javier Carrera Hueso
22:00	Cena	

Jueves, 3 de Octubre de 2024

09:00-09:15	Caso 2	Pedro Vázquez Ferreiro
09:15-09:45	TALLER: BiblioBus®	Pedro Vázquez Ferreiro
09:45-10:30	Análisis de la heterogeneidad	Francisco Javier Carrera Hueso
10:30-11:00	Metaanálisis acumulado	Raúl Ferrando Piqueres Francisco Javier Carrera Hueso
11:00-11:30	Café	
11:30-12:30	Sesgo de publicación	Francisco Javier Carrera Hueso
12:30-13:00	Análisis de sensibilidad	Francisco Javier Carrera Hueso
13:00-14:00	TALLER: Reproducir un metaanálisis publicado con Stata	Raúl Ferrando Piqueres Francisco Javier Carrera Hueso
14:00-16:00	Comida	
16:00-17:00	Potencia del metaanálisis con TSA	Francisco Javier Carrera Hueso
17:00-18:00	Metaanálisis multivariante	Pedro Vázquez Ferreiro
18:00-19:00	Metaanálisis indirecto	Pedro Vázquez Ferreiro

19:00-20:00 TALLER: Resolución de un metaanálisis indirecto publicado Pedro Vázquez Ferreiro

21:30 Cena

Viernes, 4 de Octubre de 2024

09:00-10:00	Regresión lineal generalizada (GLM) en metaanálisis	Pedro Vázquez Ferreiro
10:00-11:00	Comando graph	Pedro Vázquez Ferreiro
11:00-11:30	Café	
11:30-12:30	Metaregresión	Pedro Vázquez Ferreiro
12:30-13:00	Comando metareg	Pedro Vázquez Ferreiro
13:00-14:00	TALLER: Metaregresión real	Pedro Vázquez Ferreiro
14:00-16:00	Comida	
16:00-17:00	Metaanálisis en red	Carlos Crespo Palomo
17:00-18:00	SUCRA	Carlos Crespo Palomo
18:00-19:00	Metaanálisis de estudios de supervivencia	Carlos Crespo Palomo
19:00-20:00	TALLER: Resolución de un metaanálisis en red	Carlos Crespo Palomo
21:30	Cena de clausura	

Sábado, 5 de Octubre de 2024

09:00-10:00	Introducción de R y Rstudio	Vicente Gimeno Ballester
10:00-11:00	Presentación de una Switch para metaanálisis en red con R	Vicente Gimeno Ballester
11:00-11:30	Café	
11:30-12:30	TALLER: Resolución de un metaanálisis bayesiano y en red con R	Vicente Gimeno Ballester
12:30-13:00	Cuando no hacer un metaanálisis	Pedro Vázquez Ferreiro
13:00-13:30	Publicación en revistas científicas	Jaime E Poquet Jornet
13:30-14:00	Trabajo final: bases y formación de grupos	Raúl Ferrando Piqueres
14:00-15:30	Tentempié de despedida	
16:00	Traslado desde Restaurante a Castellón (ADIF) y Valencia (Estación AVE Joaquín Sorolla y Aeropuerto de Manises)	

Sede:
Auditorio y Palacio de Congresos de Castellón
(aulas 2ª planta)

WEBINARS 2024

*Se realizarán los martes sino se especifica lo contrario; el horario siempre será a las 18:00 cuya duración máxima será de una hora.

	TITULO	PROFESOR	Fecha propuesta
1	Presentación CURSO	Raúl Ferrando Francisco Javier Carrera	16 abril
2	Recordando conceptos estadísticos	Carlos Crespo	23 abril
3	Búsquedas bibliográficas específicas	Raúl Ferrando	30 abril
4	Publicación de revisiones sistemáticas	Jaime E Poquet	7 mayo
5	Análisis de supervivencia	Francisco Javier Carrera	14 mayo
6	Publicaciones: Índice de impacto	Virginia Boso	21 mayo
7	Recogida segura de datos con Excel	Francisco Javier Carrera	28 mayo
8	Excel: tablas dinámicas	Pedro Vázquez	Lunes 3 junio
9	Extracción de datos: práctica	Pedro Vázquez	Lunes 10 junio
10	Teoría de los Grafos	Francisco Javier Carrera	18 junio
11	Modelos matemáticos en metaanálisis	Pedro Vázquez	Lunes 24 junio
12	BiblioBus: instalación y ejemplo	Pedro Vázquez	Lunes 1 julio
13	Construir una red abierta y cerrada para metaanálisis	Carlos Crespo	9 julio
14	Trabajando con Stata	Francisco Javier Carrera	16 julio
15	Instalación de comandos en Stata	Pedro Vázquez	Lunes 22 julio
16	Instalación de R para metaanálisis	Vicente Gimeno	30 julio
17	Neste-Knowledge: plataforma para metanálisis	Vicente Gimeno	3 septiembre
18	Presentación PARTE PRESENCIAL en Castellón	Raúl Ferrando Francisco Javier Carrera	24 septiembre

TERCERA PARTE: TRABAJO FINAL

7 de octubre
al 30 de diciembre
de 2024

Se expondrán por streaming sus resultados al finalizar el curso. Exposición prevista para el 13 enero 2025.

CALIFICACIÓN GLOBAL: La nota final del Curso es **individual** y se evaluará con el siguiente criterio:

- Primera fase a distancia individual: 50% de la nota final.
- Fase presencial: 35% de la nota final.
- Trabajo final: 15% de la nota final.

Se considerará superado el Curso (Apto) si se obtiene una nota total del 70% o superior.

Inscripción: 1450€ Incluye: material didáctico, uso plataforma, licencia programas informáticos (Stata v17, BiblioBus), desplazamiento Valencia-Castellón-Valencia, alojamiento, cafés, comidas y cenas.

FARMA
FORMACIO



Dirigido a farmacéuticos, médicos y grados de enfermería
email: info@farmaformacio.com
Telf. 626 088 737 - 696 468 819
Reservas de plazas: <http://metaanalisis.farmaformacio.com/>

VI CURSO DE REVISIONES SISTEMÁTICAS METAANÁLISIS

Herramientas y aplicación práctica



Primera parte
Virtual: 16 de abril
al 30 de septiembre 2024



Segunda parte
Presencial:
2 al 5 de octubre 2024



Tercera parte
Trabajo final: 7 octubre
al 30 de diciembre de 2024

MIXTO: VIRTUAL Y PRESENCIAL

Directores

Francisco Javier Carrera Hueso.
Doctor en Farmacia.
FED. Servicio de Farmacia. Hospital Universitario
La Plana. Vila-real (Castellón).

Raúl Ferrando Piqueres.
Doctor en Farmacia.
Jefe Servicio de Farmacia.
Hospital General Universitario de Castellón.

Profesores

Jaime Poquet Jornet.
Doctor en Farmacia.
Jefe de Servicio de Farmacia.
Hospital de Denia.

Carlos Crespo Palomo.
Departamento de Estadística.
Profesor Asociado Universidad de Barcelona.

Vicente Gimeno Ballester
Doctor en Farmacia.
Servicio de Farmacia
Hospital Universitario Miguel Servet
Zaragoza.

Pedro Vázquez Ferreiro.
Doctor en Medicina. Especialista en Oftalmología.
FED. Hospital de Cee (A Coruña).

Solicitado aval de Calidad y Garantía:



Solicitada Acreditación a la Comisión de Formación
Continuada de las Profesionales Sanitarias de la
Comunidad Valenciana
12,7 créditos (año 2023)

