

II CURSO ESTADÍSTICA APLICADA A LAS CIENCIAS DE LA SALUD DE LA SENEF

21-22 OCTUBRE 2016, PARADOR DE MÉRIDA

Ponentes:

Dr. Víctor Abraira

Dr. Alfonso Muriel

Unidad de Bioestadística Clínica. Hospital Ramón y Cajal.

Viernes 21 de octubre 2016 (tarde)

17:00-17:30 h. Recogida de documentación y presentación.

17:30-20:30 h. Análisis estadístico de un ensayo clínico.

Elementos de diseño de un ensayo clínico.
¿Qué índice se debe elegir?
¿Estadísticamente significativo o clínicamente importante?

Sábado 22 de octubre 2016 (mañana)

9.00-11:00 h. Análisis estadístico de un estudio pronóstico.

Elementos de diseño en un estudio de pronóstico.
Análisis de supervivencia.
Kaplan Meier y Regresión de Cox.

11:00-11:30 h. Café

11:30-13:30 h. Análisis estadístico de un estudio pronóstico.

Construcción de modelos pronósticos. Validación.
Consulte con el estadístico.

13:30 h. Clausura

plazas limitadas (por riguroso orden de inscripción)

cuota de inscripción: 150 euros

senef.directiva@gmail.com