

tertulias **tO**ncológicas

CURSO DE BIOESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN ONCOLOGÍA

Fecha de celebración:

25 de mayo de 2023

09:00h - 17:00h

Localización:

Hotel Gallery

C/ del Rosselló, 249, 08008 Barcelona

Plazas limitadas y por orden de inscripción

Formación impartida por

Guillermo Villacampa Javierre

WWW.TERTULIASONCOLOGICAS.COM

OBJETIVO

Introducir a los profesionales de ciencias biomédicas en la aplicabilidad de la bioestadística para el diseño de ensayos clínicos y para análisis de estudios retrospectivos y prospectivos.

DESARROLLO DEL CURSO

El curso se impartirá en una única jornada de 9:00h a 17:00h, por un estadístico, y tendrá un carácter práctico aplicado a los estudios en oncología.

PROGRAMA

09:00h - 09.15h

Introducción a los conceptos básicos en bioestadística.

09.15h - 10.15h

Endpoints en investigación oncológica. Análisis de supervivencia (curvas Kaplan-Meier, modelos de Cox y crossover).

10:15h - 11:00h

Diseño de ensayos clínicos I. (Cambio en el paradigma del diseño de ensayo, fases I con escala de dosis).

11:00h - 11:20h

Pausa-Café.

11.20h - 12:00h

Diseño de ensayos clínicos (fases II/III, estudios de superioridad y estudios de no-inferioridad).

12:00h - 13:00h

Discusión crítica de dos publicaciones de estudios fase III.

13:00h - 15:00h

Comida.

15:00h - 15:30h

Meta-análisis y network meta-análisis.

15:30h - 16:00h

Construcción de scores pronósticos y validación de biomarcadores en estudios retrospectivos/prospectivos.

16:00h - 17:00h

Discusión crítica de dos publicaciones: (1) meta-análisis y (2) validación de biomarcadores.

Patrocinador:



Organizador:

