

JORNADAS SOBRE ASPECTOS METODOLOGICOS Y ESTADISTICOS EN INVESTIGACION CLINICA EN ONCOLOGIA.

16.30 – 16.35 Bienvenida y presentación de la agenda. Dr. Alvaro Juárez

16.35 – 16.40 Introducción: La importancia de la bioestadística en la lectura crítica de estudios clínicos en cáncer de próstata. Dr. Alfonso Muriel

16.40 – 16.50 Conceptos básicos en bioestadística. Dr. Alfonso Muriel

¿Cómo interpretamos una Kaplan-Meier?

16.50 – 18.20 Resolución & discusión interactiva de casos clínicos de enzalutamida. Dr. Alvaro Juárez, Dr. Javier Jaén y Dr. Alfonso Muriel.

Caso 1. De los diseños jerárquicos y los análisis intermedios. ¿Límite de O'Brien? Dr. Javier Jaén & Dr. Alfonso Muriel. *Discusión interactiva del caso 1.* Todos

Caso 2. Análisis de subgrupos post- hoc vs. Preespecificados.

Dr. Álvaro Juárez & Dr. Alfonso Muriel

Estudio positivo para la variable principal, pero negativo para uno o varios subgrupos.

¿Hasta dónde podemos llegar cuándo la variable principal es negativa? *Discusión interactiva del caso 2.* Todos

Caso 3. Endpoints primarios y secundarios (co-primarios, Key secondary endpoint, endpoint exploratorios) Dr. Javier Jaén & Dr. Alfonso Muriel.

Discusión interactiva del caso 3. Todos

18.20 – 18.30 Conclusiones y cierre. Dr. Álvaro Juárez



REUNIÓN PRESENCIAL

Hipotels Sherry Park

Avda. Álvaro Domecq, 11

11.405 Jerez de ña Frontera (Cádiz)

16 de NOVIEMBRE 2022

16.30 horas.

PONENTES:

Dr. Alfonso Muriel.

Unidad de Bioestadística Clínica-H. Ramón y Cajal (Madrid).

Dr. Álvaro Juárez.

Jefe de Servicio de Urología- H.U.. Jerez de la Frontera- Algeciras.(Cádiz)

Dr. Javier Jaén.

Jefe de Servicio de Oncología radioterápica H.U. Jerez de la Frontera y H. U. Puerta del Mar.(Cádiz)

