



## LA IMPORTANCIA DEL MANTENIMIENTO EN CÁNCER DE OVARIO AVANZADO: ¿Qué hemos aprendido?

AC Hotel by Marriott Ciudad de Sevilla  
(Avenida Manuel Siurot, 25. 41013 Sevilla)  
22 de junio de 2026. 16:30h-19:10h

*(15:00h-16:30h): Cóctel de Bienvenida.*

### **Moderadoras:**

*Dra. Purificación Estévez. Hospital Universitario Virgen del Rocío (Sevilla)*

*Dra. María del Mar Gordón. Hospital Universitario Virgen Macarena (Sevilla)*

### **16:30h-16:35h. Bienvenida y Apertura.**

*Dra. Purificación Estévez. Hospital Universitario Virgen del Rocío (Sevilla)*

### **16:35h-16:50h. Evidencia clínica del biomarcador HRD y las variables CRS/KELIM en la 1ªL del Cáncer de Ovario: Valor Clínico.**

*Dra. María Luisa Calvo. Hospital Universitario Jerez de la Frontera (Cádiz)*

### **16:50h-17:05h. La Transformación de la esperanza de vida en cáncer de ovario: Sinergias y combinaciones en 1ªL de mantenimiento.**

*Dra. María del Mar Gordón. Hospital Universitario Virgen Macarena (Sevilla)*

### **17:05h-17:20h. Publicaciones sobre comparaciones en Eficacia y Perfil de Tolerabilidad en 1ªL CO Avanzado.**

*Dra. Elena Serrano. Hospital de Mérida*

### **17:20h-17:40h. El Papel de Bevacizumab en la Neoadyuvancia en la 1ªL Cáncer de Ovario Avanzado y Estudio Calidad de Vida PAOLA-1.**

*Dr. Carlos Robles. H. Universitario Nuestra Señora de Valme (Sevilla)*

### **17:40h-18:00h: Debate. 20 min**

### **18:00h-18:15h. Caso Clínico BRCAm Estadio III o IV Cirugía de intervalo.**

*Dra. Elena Serrano. Hospital de Mérida*

### **18:15h-18:30h. Caso Clínico BRCAwt HRD+ Estadio III-IV Cirugía de intervalo R=0 CRS2.**

*Dra. Laura Fernández. Hospital Juan Ramón Jiménez (Huelva)*

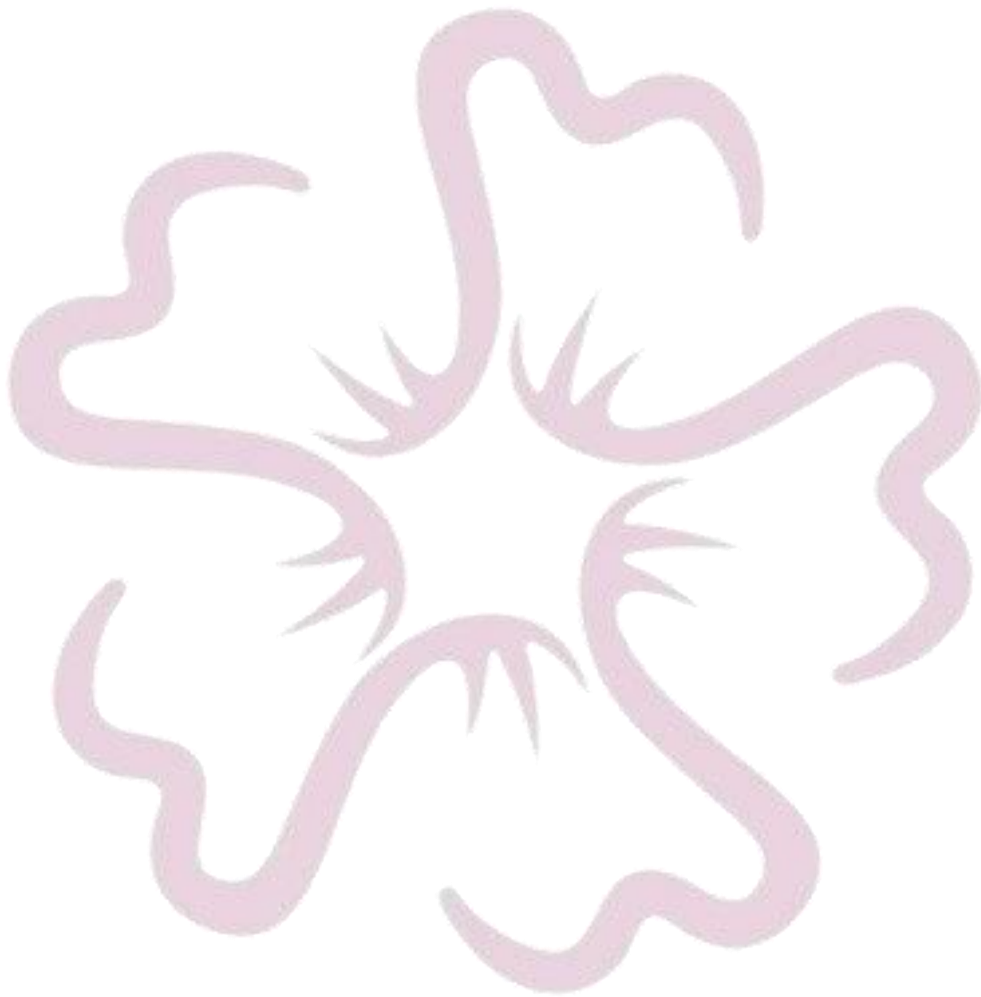
**18:30h-18:45h. Caso Clínico BRCAwt HRD+ Estadío III Cirugía de Inicio R=0.**

*Dr. Alejandro Barroso. Hospital Universitario Virgen del Rocio (Sevilla)*

**18:45h-19:05h: Debate. 20 min**

**19:05h- 19:10h: Conclusiones y cierre.**

*Dra. María Del Mar Gordon. H. Universitario Virgen Macarena (Sevilla)*



*Patrocinador de la reunión:*

