



# OptimiZAR

Manejo de las resistencias  
en la optimización del TAR

**25 DE JUNIO DE 2024**

 HOTEL BALMES, C/ DE MALLORCA, BARCELONA

**Más información y registros en:**  
[scienhub.org/optimitar2024](https://scienhub.org/optimitar2024)

Organizado por



Gracias patrocinio de



## **Coordinadores**

---

**Dr. José Luis Blanco**  
Hospital Clínic de Barcelona

**Dr. Arkaitz Imaz**  
Hospital Universitari de  
Bellvitge - IDIBELL,  
L'Hospitalet de Llobregat

**Dr. Josep Maria Llibre**  
Hospital Universitari Germans Trias i  
Pujol, Fundació Lluita contra les  
Infeccions, Badalona

## **Acreditación**

---



La actividad de formación continuada “OptimiTAR – Manejo de las resistencias en la optimización del tratamiento antirretroviral”, tras ser evaluada, ha sido ACREDITADA por el Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries (CCFCPS) con 0,3 créditos.

 **Programa**

15:30 h	Registros y cafés	
16:00 h	Bienvenida y presentación	Dr. Josep Maria Llibre
16:10 h	<b>Caso 1:</b> Hemofilia, múltiples mutaciones de resistencia y diarrea crónica: Simplificación y optimización del TAR	
16:20 h	Debate caso 1	Dr. Josep Maria Llibre
16:35 h	<b>Caso 2:</b> Múltiples resistencias a ARV en PVVIH con transmisión vertical.	
16:45 h	Debate caso 2	Dr. Arkaitz Imaz
17:00 h	<b>Caso 3:</b> VIH-2 con fracaso virológico por resistencia a antirretrovirales de diferentes familias: Alternativas de TAR	
17:10 h	Debate caso 3	Dr. José Luis Blanco
17:25 h	<b>Caso 4:</b> VIH y VHB con mutaciones de resistencia a transcriptasa inversa, proteasa e integrasa	
17:35 h	Debate caso 4	Dr. Arkaitz Imaz
17:50 h	Cierre	