

# Biomarcadores de infección fúngica

## Simposio

vircell   
MICROBIOLOGISTS

### OPINIÓN DE EXPERTOS

Jueves  
23 de mayo  
18:30 a 19:30h.  
Sala Roma

#### Moderadores:

**Prof. Maurizio Sanguinetti.** Policlinico Gemelli. Roma

**Prof. Emilio Bouza.** Facultad de Medicina. Universidad Complutense. Madrid

¿Podrías dimensionar, muy brevemente, la infección fúngica invasora?

¿Qué proporción de ella se confirma con cultivo?

¿Cómo definirías un biomarcador de infección fúngica? ¿Cuáles son los más importantes para ti en este momento?

■ **Dr. Benito Almirante.** Hospital Vall D'Hebrón. Barcelona

¿Qué es y qué aporta CAGTA en el diagnóstico de candidiasis invasora?

¿En el momento presente cuáles son, a tu juicio, las indicaciones y limitaciones del uso de Galactomano en un hospital general?

■ **Dr. Julio García.** Hospital La Paz. Madrid

Referente al 1-3  $\beta$ -D Glucano. ¿A quién debe hacerse?

¿Qué valor tiene un 1-3-  $\beta$ -D Glucano positivo o negativo? ¿Qué valor tiene su evolución?

■ **Dr. Miquel Salavert.** Hospital La Fe. Valencia

¿Qué valor tiene en la clínica diaria la determinación simultánea de varios biomarcadores?

¿Permite la negatividad de la combinación de biomarcadores suspender precozmente el tratamiento antifúngico?

■ **Dra. Patricia Muñoz.** Hospital Gregorio Marañón. Madrid

¿Pueden los biomarcadores permitir en un futuro, la individualización de la duración del tratamiento antifúngico?

¿En qué medida piensas que todo esto va a modificar la actitud frente a la candidiasis invasora en las Unidades de Cuidados Intensivos?

■ **Dr. José Garnacho.** Hospital Virgen Macarena. Sevilla



XXIII  
CONGRESO  
NACIONAL  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
ENFERMEDADES INFECCIOSAS  
Y MICROBIOLOGÍA CLÍNICA



23-25  
MAYO  
2019