

## **Infecciones fúngicas profundas y diseminadas**

*Dr. Francisco Bravo*

Las infecciones fúngicas profundas, llamadas también micosis sistémicas, son de sumo interés para el dermatólogo clínico. Muchas de ellas tienen marcado compromiso dermatológico; en ellas las manifestaciones cutáneas pueden ser la primera voz de alarma para llegar al diagnóstico correcto.

Algunas de estas infecciones tienen una distribución geográfica muy particular, asociada a climas variados, que van desde lo tropical a lo templado. Ejemplos clásicos de estas enfermedades incluyen la Paracoccidioidomicosis, con su particular distribución en las zonas tropicales del continente sudamericano, la Coccidioidomicosis, propia de los valles occidentales y las zonas desérticas de Norteamérica, y a la Blastomicosis Norteamericana, propia de las zonas templadas del medio oeste norteamericano.

Otras infecciones fúngicas que podrían haber sido exóticas en el pasado, se han hecho más comunes como producto de la aparición de enfermedades asociadas a profundos estados de inmunosupresión, como la infección por el Virus de la inmunodeficiencia Humana (VIH), los trasplantes y los tratamientos oncológicos: esta discusión también incluirá infecciones en ese contexto, como la Criptococosis, Histoplasmosis, Talaromicosis y Emergomycosis.

Todos estos temas y otros, como la Esporotricosis diseminada, serán motivo de esta discusión y revisión, en base a la experiencia propia del expositor.