

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUIMIOTERAPIA

REUNIÓN ANUAL 2003

Madrid, 15 de diciembre de 2003

Importancia clínica de los azoles en la terapia antifúngica

PONENCIAS

Relación entre estructura y función de los azoles	71
Diagnóstico de las micosis invasoras. Detección de antígeno de galactomanano	79
Criterios de sensibilidad a los azoles	83
Correlación clínico-microbiológica en pacientes tratados con azoles	91
Azoles: ¿profilácticos o terapéuticos?	94
mportancia clínica de los azoles en la terapia antifúngica: Tratamiento o profilaxis con los nuevos azoles en hematología	98
Prevención de las infecciones fúngicas de origen endógeno	01
Aportación de los azoles de segunda generación en las infecciones por <i>Candida</i> spp 10 <i>M. Lizasoain, C. Díaz-Pedroche y C. Lumbreras</i> Unidad de Enfermedades Infecciosas, Hospital 12 de Octubre, Madrid	05