

## Cuadro comparativo de antimicóticos

Antimicótico	Deriva	Actúa
→ Imidazoles	→ Azólicos	→ Alterando la permeabilidad de la membrana fúngica.
→ Naftalina	→ Alilaminas	→ penetrando las capas queratinizadas
→ amarofina	→ Morfolinas	→ Actúa a nivel de la membrana interfiriendo la síntesis de ergosterol. inhibe delta(14)
→ ciclopiroxolamina	→ Piridona	→ Disminuyendo la concentración de electrolitos celulares fúngicos.
→ Nilotatina	→ poliéxico	→ actúa alterando la permeabilidad de la membrana fúngica al formar canales iónicos en la misma.
→ Griseofulvina	→ No polienico	→ Actúa bloqueando la división celular y alterando la mitosis fúngica.
→ Alilaminas	→ terbinafina	→ Actúa inhibiendo la síntesis de ergosterol. bloquea la enzima escualeno epoxidasa.
→ Ketoconazol	→ imidazotricos	→ Alterando la síntesis de la membrana celular de los hongos.