

## Cuadro comparativo de antimicóticos

Antimicótico	Deriva	Acción
→ Imidazoles	→ Azólicos	→ Alterando la permeabilidad de la membrana fúngica.
→ Naftilina	→ Alilaminas	→ penetrando las capas queratinizadas
→ Amorolfina	→ Morfolinas	→ Actua a nivel de la membrana interfiriendo la síntesis de ergosterol. inhibe delta(14)
→ Ciclopiroxolamina	→ Piridona	→ Disminuyendo la concentración de electrolitos celulares fúngicos.
→ Nistatina	→ poliémero	→ actua alterando la permeabilidad de la membrana fúngica al formar canales iónicos en la misma.
→ Griseofulvina	→ No polienico	→ Actua bloquendo la división celular y alterando la mitosis fúngica.
→ Alilaminas	→ terbinafina	→ Actua inhibiendo la síntesis de ergosterol. bloquea la enzima oxídase epoxidasa.
→ Ketoconazol	→ Imidazolínicos	→ Alterando la síntesis de la membrana celular de los hongos.