

ANTIMICOTICOS

Antimicoticos
Topicos

Superficie, Se presentan en pomadas o soluciones

Derivados
azolicos

Se comportan como fungicidas a los concentraciones normales de uso fungicos a altas concentraciones

Alilaminas

Ajusta su capacidad de anclarse en capas queratinicas baja hepatotoxicidad

Morfolinos

Acto fungicida y fungistatica Acto en membrana interfiriendo b síntesis de ergosterol

Ciclopiroxolamina

Acta disminuyendo la concentración de electrolitos celulares fungicos.

Toltrastato

Para alteración de los lipos y retrasar desarrollo micelar

Nistatina

altera la permeabilidad de la membrana fungica al formar canales de iones con la misma

Sulfuro de selenio

reducir la permeación de canales y facilitar el desprendimiento de las hongo

Antibióticos
Sintéticos

Problemas

h. de resistencia

Antifúngica

afectos fúngicos graves (ura
intensiva)

Griseofulvina

Tratamiento sintético bloquea
la división celular altera la meiosis
fúngica