

NOME GENÉRICO	DOSAGEM	EFEITOS COLATERAIS / REAÇÕES ADVERSAS	INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS
Nistatina	Uma ou duas pastilhas (200.000-400.000 unidades) dissolvidas lentamente na boca 4-5 vezes por dia, durante 10-14 dias.	Com doses elevadas: náusea, diarreia, vômito.	Nenhuma conhecida.
Clotrimazol	Dissolver uma pastilha (10mg) lentamente na boca 5 vezes por dia, durante 10-14 dias.	- Elevações discretas das enzimas hepáticas em 15% dos pacientes. - Avaliação periódica da função hepática em pacientes com danos hepáticos. - Náuseas, vômitos.	Nenhuma interação medicamentosa significativa.
Cetoconazol	Não deve ser usado como terapia inicial de candidíase oral.	Hepatotoxicidade séria em 1:10.000 pacientes.	Interações graves e/ou com risco de morte com terfenadina, astemizol ou cisaprida.
Fluconazol	Dois tabletes (200mg) no primeiro dia e um tablete (100mg) diariamente por uma a duas semanas.	- Casos raros de hepatotoxicidade, variando de discreta elevação temporária das enzimas do fígado até insuficiência hepática. - Cefaleia, náusea, vômitos, dor abdominal, diarreia.	Efeitos colaterais potencialmente significativos ou clínicos têm sido notados com os medicamentos: agentes hipoglicemiantes orais, drogas tipo cumarina, fenitoína, ciclosporina, rifampicina, teofilina, tarfenadina, cisaprida, astemizol, rifabutina e tacrolimus.
Itraconazol	Bochechar vigorosamente e engolir 10ml (100mg), duas vezes ao dia, durante uma ou duas semanas.	- Casos raros de hepatotoxicidade. - O monitoramento da função hepática é indicado para pacientes com problemas hepáticos preexistentes que estejam sob tratamento há mais de 1 mês. - Náusea, diarreia, vômito.	Interações graves e/ou com risco de morte: dpse de 200mg com terfenadina, astemizol, triazolam oral, midazolam oral e cisaprida. Lovastatina e sinvastatina devem ser interrompidas.
Anfotericina B	Bochechar e manter na boca o maior tempo possível 1ml (100mg), 4 vezes o dia, após as refeições e imediatamente antes de dormir, durante duas semanas.	Exantema, sintomas gastrointestinais.	Nenhuma interação medicamentosa significativa.

Tabela: Medicamentos antifúngicos para tratamento da candidíase oral.