

Nota Técnica Serviço de Farmácia nº 267, de 06 de junho de 2025.

Assunto: Nistatina 100.000UI/mL suspensão oral para pacientes imunossuprimidos pós transplante

Destinatário:

- Equipe Médica
- Equipe de Enfermagem
- Equipe Farmacêutica

Pacientes submetidos a transplantes de órgãos sólidos ou de medula óssea, por receberem imunossupressores para prevenir a rejeição do enxerto, aumentam a susceptibilidade a infecções oportunistas, incluindo a candidíase oral, causada principalmente por *Candida albicans*.

A nistatina solução oral é um antifúngico de uso local amplamente utilizado na profilaxia e tratamento dessas infecções em pacientes imunocomprometidos.

Posologia:

- **Adultos:** a dosagem comum para profilaxia é de 4 a 6 mL da suspensão oral (100.000 UI/mL), 4 vezes ao dia.
- **Pediatria:** a dosagem comum para profilaxia é de 1 a 2 mL da suspensão oral (100.000 UI/mL), 4 vezes ao dia.

Modo de uso:

- Agitar o frasco antes do uso;
- A suspensão deve ser bochechada e mantida por no mínimo 2 minutos na cavidade oral;
- Engolir o medicamento após bochechar, para ampliar o alcance da ação até a orofaringe e o esôfago;
- Quando possível, evitar ingestão de alimentos e líquidos por 20–30 minutos após o uso, para não reduzir a eficácia.

ELABORADO POR: Dra. Lorrany Oliveira Data: 05/06/2025 Serviço de Farmácia	VERIFICADO POR: Dra. Mariana Galante Data: 05/06/2025 Serviço de Farmácia	APROVADO POR: Dra. Ana Lúcia Camargo Data: 05/06/2025 Serviço de Farmácia
---	---	---

> Importância da ingestão da suspensão

Como a nistatina possui ação tópica, a ingestão permite que o antifúngico atue localmente na orofaringe e esôfago — regiões de alto risco para infecção por *Candida spp.* em imunocomprometidos. A nistatina **não é absorvida sistematicamente**, oferecendo excelente perfil de segurança. Sendo assim:

- Aumenta a proteção contra infecções fúngicas no esôfago e trato digestivo superior;
- Melhora a eficácia do tratamento;
- É seguro, pois a medicação não entra na corrente sanguínea.

Cuidados e Orientações

Este medicamento deve ser armazenado em sua embalagem original, conservado em temperatura ambiente (15 a 30°C) e protegido da luz.

A nistatina é bem tolerada, mas pode causar efeitos colaterais como náuseas ou irritação oral, em alguns casos. É importante seguir corretamente a posologia e orientação do profissional de saúde.

Em caso de dúvidas, solicitamos que entre em contato com a Equipe Farmacêutica da Assistência Farmacêutica Ambulatorial:

Andar	Farmácia	Ramal
4º andar Bloco I	Farmácia Internação	4150
7º andar Bloco I	Farmácia Beira Leito	4913 4914
7º andar Bloco II	Assistência Farmacêutica Clínica	5709
8º andar Bloco II	Central de Avaliação de Prescrição	5020

Referências:

- Bula Micostatin®.
- UpToDate.

ELABORADO POR: Dra. Lorrany Oliveira Data: 05/06/2025 Serviço de Farmácia	VERIFICADO POR: Dra. Mariana Galante Data: 05/06/2025 Serviço de Farmácia	APROVADO POR: Dra. Ana Lúcia Camargo Data: 05/06/2025 Serviço de Farmácia
---	---	---