

Tờ hướng dẫn sử dụng thuốc

GMP-WHO

Kem bôi ngoài da

# Terfuzol

**THÀNH PHẦN:** Mỗi tuýp 10gam kem chứa:

Triamcinolon acetonid.....	0,1%
Neomycin sulfat.....	0,5%
Nystatin.....	1.000.000 units
Clotrimazol.....	1%
Tá dược vừa đủ.....	10g

Tá dược: Cetostearyl alcol, Cetomacrogol 1000, Parafin lỏng, Methylparaben, Propylparaben, Propylen glycol, Natri dihydro phosphat, Dinatri hydro phosphat, Vaselin trắng, Nước tinh khiết vừa đủ.

## DƯỢC ĐỘNG HỌC:

**Triamcinolon:** được hấp thu khi dùng ngoài, đặc biệt khi băng kín hay da bị tổn thương thuốc có thể được hấp thu tốt, gây tác dụng toàn thân

**Neomycin:** Thuốc có thể được hấp thu sau khi bôi trên vùng da bị tổn thương, và bài tiết nhanh chóng bởi thận dưới dạng còn hoạt tính.

**Nystatin:** không được hấp thu qua da hay niêm mạc khi dùng tại chỗ

**Clotrimazol:** Dùng bôi trên da clotrimazol rất ít được hấp thu: Sáu giờ sau khi bôi kem và dung dịch 1% clotrimazol phóng xạ trên da nguyên vẹn và trên da bị viêm cấp, nồng độ clotrimazol thay đổi từ 100 microgam/cm<sup>3</sup> trong lớp sừng đến 0,5 - 1 microgam/cm<sup>3</sup> trong lớp gai và 0,1 microgam/cm<sup>3</sup> trong lớp mô dưới da.

## DƯỢC LỰC HỌC:

**Triamcinolon:** là glucocorticoid tổng hợp có tiuor, có tác dụng chống viêm, chống dị ứng.

**Neomycin:** là kháng sinh nhóm aminoglycosid có cơ chế và phổ tác dụng tương tự gentamicin sulfat. Những vi khuẩn nhạy cảm với neomycin như: *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Haemophilus influenzae*, *Klebsiella*, *Enterobacter* các loại, *Neisseria* các loại.

**Nystatin:** là kháng sinh chống nấm. Nystatin có tác dụng kìm hãm hoặc diệt nấm tùy thuộc vào nồng độ và độ nhạy cảm của nấm, không tác động đến vi khuẩn chí bình thường trên cơ thể. Nhạy cảm nhất là các nấm men và có tác dụng rất tốt trên *Candida albicans*.

**Cơ chế tác dụng:** Do liên kết với sterol của màng tế bào các nấm nhạy cảm nên nystatin làm thay đổi tính thấm của màng nấm. Nystatin dung nạp tốt ngay cả khi điều trị lâu dài và không gây kháng thuốc.

**Clotrimazol:** là thuốc chống nấm phổ rộng được dùng điều trị các trường hợp bệnh ngoài da do nhiễm các loài nấm gây bệnh khác nhau và cũng có tác dụng trên *Trichomonas*, *Staphylococcus* và *Bacteroides*.

**Cơ chế tác dụng** của clotrimazol là liên kết với các phospholipid trong màng tế bào nấm, làm thay đổi tính thấm của màng, gây mất các chất thiết yếu nội bào dẫn đến tiêu hủy tế bào nấm.

## CHỈ ĐỊNH:

Điều trị tại chỗ các bệnh ngoài da đáp ứng với corticosteroid có biến chứng nhiễm trùng thứ phát do nấm, vi khuẩn như: viêm da dị ứng, viêm da tiếp xúc, viêm da tiết bã nhờn, viêm da thần kinh, Eczema cấp và mạn tính, vảy nến, lichen phẳng, vết côn trùng cắn. Điều trị tại chỗ các bệnh nấm ngoài da có nấm bẹn, nấm kẽ tay, kẽ chân, lang ben, nấm candida thành ngoài âm đạo, bao quy đầu.

### LIỀU LƯỢNG VÀ CÁCH DÙNG:

Dùng ngoài da, bôi kem lên vùng da bị bệnh 2-3 lần một ngày hoặc dùng theo sự chỉ dẫn của bác sĩ.

### CHỐNG CHỈ ĐỊNH:

Không dùng thuốc khi bị bệnh da do virus, lao da, mụn trứng cá đỏ hoặc mẩn cảm với bất cứ thành phần nào của thuốc. Trẻ em dưới 2 tuổi.

### THẬN TRỌNG:

- Ngưng dùng thuốc nếu các trường hợp kích ứng, quá mẫn, khô da quá mức hoặc các phản ứng khác xảy ra.
- Thận trọng khi dùng thuốc cho phụ nữ có thai và cho con bú.
- Thận trọng khi dùng thuốc điều trị trong thời gian dài, điều trị trên vùng da rộng, băng kín và dùng điều trị cho trẻ em.
- Thận trọng khi dùng thuốc để điều trị bệnh viêm da do út đọng hoặc do lưu thông máu kém.
- Tránh để thuốc tiếp xúc với mắt

### TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN:

- Các phản ứng phụ liên quan đến việc dùng Corticosteroids đã được báo cáo là: Ngứa, cảm giác bỏng rát, kích ứng, khô da, viêm nang lông, rậm lông, phát ban dạng trứng cá, giảm sắc tố, rộp da, nhiễm trùng thứ phát, teo da, nổi vân da, bệnh hạt kê da.
- Các phản ứng phụ hiếm gặp khi dùng Clotrimazol tại chỗ bao gồm: bỏng nhẹ, kích ứng, viêm da dị ứng do tiếp xúc, đau rát vùng bôi thuốc ở da hoặc âm đạo.
- Các phản ứng phụ rất hiếm gặp khi dùng Nystatin tại chỗ, tuy nhiên cần thận trọng khi dùng thuốc dưới lớp băng kín có thể có một số phản ứng phụ: nổi ban đỏ, bỏng, ngứa, kích ứng, phồng rộp, kích ứng toàn da.
- Neomycin dùng tại chỗ có thể gây cảm giác ngứa, tingle, cảm giác như viêm da, ngứa, sốt do thuốc và phản vệ.

*Thông báo cho bác sĩ những tác dụng không mong muốn gặp phải khi sử dụng thuốc.*

### QUÁ LIỀU VÀ XỬ TRÍ:

- Khi sử dụng Corticosteroid tại chỗ quá mức hay kéo dài có thuốc có thể được hấp thu và gây tác dụng toàn thân như ức chế chức năng tuyến yên, thượng thận dẫn đến thiểu năng thượng thận thứ phát. Neomycin nếu dùng quá nhiều và lâu dài trên da có thể được hấp thu và gây độc tính trên thận.
- Xử trí: Chỉ định dùng các liệu pháp điều trị triệu chứng thích hợp. Các triệu chứng tăng tiết tuyến thượng thận thường là có hồi phục. Điều trị mắt cần bằng điện giải nếu cần thiết. Trong trường hợp ngộ độc mẫn, nên ngưng thuốc từ từ. Tổn thương thận có thể được hồi phục sau khi ngưng dùng neomycin và áp dụng biện pháp điều trị đặc hiệu trong trường hợp độc tính trên thận.

**BẢO QUẢN:** Nơi khô, dưới 30°C.

**HẠN DÙNG:** 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

**QUY CÁCH:** Thuốc được đóng trong tuýp nhôm, hộp 1 tuýp x 10 g.

**TIÊU CHUẨN:** TCCS

*Thuốc bán theo đơn*

*Để xa tầm tay trẻ em*

*"Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng*

*Nếu cần thêm thông tin xin hỏi ý kiến bác sĩ"*

*Thuốc sản xuất tại:*



CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM GIA NGUYỄN

ĐC: Đường YP6, KCN Yên Phong, xã Đồng Phong, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh

ĐT: 02413699281 \* Website: <http://www.gianguyenpharma.com>