

R_x

GENTAMICIN 0,3%

THUỐC BẮN THEO ĐƠN

DUNG DỊCH NHỎ MẮT

THÀNH PHẦN: Mỗi chai 5ml chứa:

- ♦ **Hoạt chất chính:** Gentamicin.....15mg.
(Dưới dạng gentamicin sulfat)
- ♦ **Tá dược:** Natri dihydrophosphat, dinatri hydrophosphat, natri clorid, dinatri edetat, methylparaben, propylparaben, nước cất.

CHỈ ĐỊNH:

- ♦ Nhiễm trùng ở mắt do những chủng vi khuẩn nhạy cảm, bao gồm: viêm kết mạc, viêm giác mạc và viêm giác – kết mạc, loét giác mạc, viêm mí mắt, viêm tuyến Meibomius cấp và viêm túi lệ.

CHỐNG CHỈ ĐỊNH:

- ♦ Mẫn cảm với kháng sinh nhóm aminoglycosid hay với bất kỳ thành phần nào trong công thức.

LIỀU LƯỢNG & CÁCH DÙNG:

- ♦ Nhỏ 1 – 2 giọt vào mắt, 3 – 8 lần/ngày.
- ♦ Trường hợp nhiễm trùng nặng: 2 giọt/ lần mỗi giờ, sau đó giảm liều khi bệnh tiến triển khả quan.

Lưu ý: Đậy chặt nắp sau khi dùng.

THẬN TRỌNG:

- ♦ Không nên dùng thuốc để phòng ngừa bệnh.
- ♦ Không dùng để tiêm.
- ♦ Nếu bệnh không tiến triển hay nếu dùng lâu ngày, cần kiểm tra độ nhạy cảm của vi khuẩn để phát hiện sự đề kháng với kháng sinh và có sự điều trị phù hợp.
- ♦ Không mang kính sát tròng khi dùng thuốc.
- ♦ Nếu dùng đồng thời với thuốc nhỏ mắt khác, dùng cách khoảng tối thiểu 15 phút.

PHỤ NỮ MANG THAI: (chưa có tài liệu)

PHỤ NỮ CHO CON BÚ: (chưa có tài liệu)

LÁI XE VÀ VẬN HÀNH MÁY MÓC: (chưa có tài liệu)

TƯƠNG TÁC THUỐC:

Tránh dùng chung với các thuốc nhỏ mắt có các kháng sinh khác.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN:

- ♦ Phản ứng dị ứng.
- ♦ Có thể gây kích ứng mắt (biến mất khi ngưng dùng thuốc).

Ghi chú: Thông báo cho bác sỹ những tác dụng không mong muốn gặp phải khi sử dụng thuốc.

DƯỢC LỰC HỌC:

- ♦ Gentamicin là một kháng sinh thuộc nhóm aminoglycosid có tác dụng

diệt khuẩn qua ức chế quá trình sinh tổng hợp protein của vi khuẩn. Phổ diệt khuẩn của gentamicin thực tế bao gồm các vi khuẩn hiếu khí Gram âm và các tụ cầu khuẩn, kể cả các chủng tạo ra penicillinase và kháng methicilin.

- ♦ Gentamicin ít có tác dụng đối với các khuẩn lỵ cầu, liên cầu, phế cầu, não mô cầu, *Citrobacter*, *Providencia* và *Enterococci*. Các vi khuẩn kỵ khí bắt buộc như *Bacteroides*, *Clostridia* đều kháng gentamicin.
- ♦ Trong những năm gần đây thế giới quan tâm nhiều đến sự kháng thuốc đối với gentamicin. Ở Việt Nam các chủng *E.aerogenes*, *Klebsiella Pneumoniae*, trực khuẩn mủ xanh đều đã kháng gentamicin. Nhưng gentamicin vẫn còn tác dụng với *H.influenzae*, *Shigella flexneri*, tụ cầu vàng, *S.epidermidis* đặc biệt *Staphylococcus saprophyticus*, *Salmonella typhi* và *E.coli*.

DƯỢC ĐỘNG HỌC:

- ♦ Nửa đời huyết tương của gentamicin từ 2 – 3 giờ, nhưng có thể kéo dài ở trẻ sơ sinh và người bệnh suy thận. Gentamicin không được chuyển hóa và được thải trừ (gần như không thay đổi) ra nước tiểu qua lọc ở cầu thận. Ở trạng thái ổn định có ít nhất 70% liều dùng được bài xuất ra nước tiểu trong 24 giờ và nồng độ trong nước tiểu có thể vượt quá 100 microgam/ml. Tuy vậy gentamicin tích lũy với mức độ nào đó ở các mô của cơ thể, nhất là trong thận.

QUÁ LIỀU, XỬ TRÍ: Báo ngay cho bác sỹ khi dùng quá liều chỉ định.

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI: Chai 5ml. Hộp 1 chai.

BẢO QUẢN: Nơi khô, nhiệt độ không quá 30°C, tránh ánh sáng.

HẠN DÙNG: 24 tháng kể từ ngày sản xuất (chưa mở chai thuốc).
Không quá 15 ngày sau khi mở nắp.

TIÊU CHUẨN: TCCS

CHÚ Ý: THUỐC NÀY CHỈ DÙNG THEO ĐƠN CỦA BÁC SỸ

Không sử dụng thuốc nếu:

- ♦ Dung dịch thuốc bị biến màu, không trong suốt.
- ♦ Chai thuốc bị nứt, mất nhãn.
- ♦ Phải ngưng dùng thuốc ngay và thông báo cho bác sỹ khi gặp những triệu chứng dị ứng.
- ♦ 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 sỹ.
- ♦ Không dùng thuốc quá hạn dùng ghi trên nhãn.



VIDIPHA

CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM T.Ư VIDIPHA
184/2, Lê Văn Sỹ, Phường 10, Quận Phú Nhuận, TP.HCM
ĐT: (84-28)-38440106 Fax: (84-28)-38440446
Sản xuất tại chi nhánh
CÔNG TY CPDP TRUNG ƯƠNG VIDIPHA BÌNH DƯƠNG
Khu phố Tân Bình, Phường Tân Hiệp, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương