

33/  
43865

**BỘ Y TẾ  
CỤC QUẢN LÝ DƯỢC  
ĐÃ PHÊ DUYỆT**  
**Lần đầu: 05/3/2013**

**MẪU VI**



**SỐ LÔ SX, HD ĐƯỢC IN CHÌM TRÊN VI**

MẪU HỘP



**Pixcirin**  
Piracetam 400mg  
Cinarizin 25mg

**Pixcirin**  
Piracetam 400mg  
Cinarizin 25mg  
10 Vi x 10 viên nang

**Pixcirin**  
Piracetam 400mg  
Cinarizin 25mg




CTCP DƯỢC PHẨM TRUNG ƯƠNG 2  
Số 9 Trần Thành Tông - Q. Hai Bà Trưng - Hà Nội - Việt Nam  
Sản xuất tại:  
Lô 27, KCN Quang Minh - Mê Linh - Hà Nội - Việt Nam  
DT: 04.20474128  
NSX:  
Số & SX:  
HD:

GMP - WHO

THUỐC SẴN TIỀN ĐƠN

RX

DOPHARMA



MẪU TỜ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG THUỐC

PHÒNG SẢN PHẨM ĐÔNG

GMP - WHO

ĐỂ THUỐC XA TẮM TÂY CỦA TRẺ EM ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG THUỐC THUỐC KHÍ ĐÔNG THUỐC NÀY CHỈ ĐƯỢC THỰC HIỆN CẢM ỨNG NẾU CẦN THIÊN THÔNG TIN XEM HỒI T KIỂM CỦA BÁC SĨ

Thiên năng

Pixcirin

TRÌNH BÀY: Hộp 10 vỉ x 10 viên nang

CÔNG THỨC: Cho 1 viên nang

Phoxetam 400mg, Cissarizin 25mg, Tá dược (Tinh bột sắn, Magnesiostearat, Aserivô) của 60 1 viên nang

CÁC ĐẶC TÍNH ĐƯỢC LỰC HỌC:

Cissarizin là thuốc kháng Histamin (H1). Phần lớn những thuốc kháng histamin H1 cũng có tác dụng chống dị ứng... Phoxetam (dẫn xuất vòng của acid gamma-aminobutyric, GABA) được coi là một chất có tác dụng hưng trí (tức biến chuyển hóa của tế bào thần kinh, cải thiện khả năng học tập và trí nhớ).

Thuốc có thể làm thay đổi sự dẫn truyền thần kinh và góp phần cải thiện môi trường chuyển hóa để các tế bào thần kinh hoạt động tốt. Các thuốc chống dị ứng có tác dụng bảo vệ và chống lại những rối loạn chuyển hóa do thiếu máu cục bộ... Phoxetam làm tăng sự hấp thụ và sử dụng glucose và không lệ thuộc vào sự cung cấp oxy, tạo thuận lợi cho sự vận chuyển glucose và duy trì tổng hợp năng lượng ở não.

CÁC ĐẶC TÍNH ĐƯỢC BỔNG HỌC:

Sau khi uống, Cissarizin đạt đỉnh nồng độ đỉnh huyết tương từ 2 đến 4 giờ. Sau 72 giờ, thuốc vẫn còn thấy trong nước tiểu. Nồng độ huyết tương của thuốc giảm dần ngay khi bắt đầu uống 3 giờ. Phoxetam cũng theo đường uống được hấp thu nhanh chóng và hầu như hoàn toàn ở dạng bào hòa. Khả năng sinh học gần 100%.

CHẾ ĐỘ NHẬP SẴN

Phùng say lâu xa. Rối loạn tiền đình như chóng mặt, ù tai, buồn nôn, nôn trong bệnh Meniere. Suy mạch não mạn tính hoặc tiền đình do xơ động mạch và tăng huyết áp. Động mạch. Đột quỵ và sau đột quỵ do thiếu máu cục bộ ở não do bị bệnh tăng huyết áp mãn tính.

CÁCH DÙNG - LIỀU LƯỢNG: Dùng theo hướng dẫn của thầy thuốc. Liều thông thường theo chỉ định: Người lớn: 1-2 viên x 3 lần/ngày. Trẻ em: 1-2 viên x 1-2 lần/ngày. Suy thận hoặc đái tháo đường: giảm liều hoặc tăng khoảng cách liều. Phùng say lâu xa: Người lớn: 1 viên, 2h trước khi đi ngủ, sau đó uống 1 viên nữa, cứ thế 1 lần trong suốt cuộc hành trình nếu cần. Trẻ em: 1/2 liều người lớn. Nên uống thuốc sau khi ăn.

CHỖNG CHẾ ĐỘ NHẬP SẴN

Quản lý với Phoxetam, Cissarizin hoặc một trong các thành phần của thuốc. Người bệnh suy thận nặng (Hạt thận chức năng creatinin dưới 20mg/100ml). Người mắc bệnh Huntington. Người bệnh say gari.

TÁC DỤNG KHÔNG MUỐN MUỐN:

Thường gặp: ADR > 1/100. Táo bón, Mệt mỏi. Trầm cảm, buồn ngủ, Ngủ gà. Táo bón, Rối loạn tiêu hóa. Ảp, 1/1000 < ADR < 1/100. Toàn thân Chóng mặt. Thần kinh Run, kích thích tình dục, nhức đầu. Tiêu hóa Khô miệng, đắng miệng. Khóc, Ra mồ hôi, phản ứng dị ứng. Huyết áp, ADR < 1/1000. Thần kinh trung ương. Triệu chứng ngoại tháp ở người già tuổi hoặc khi điều trị dài ngày.

TƯƠNG TÁC THUỐC:

Đã có một trường hợp có tương tác giữa phoxetam và tinh chất tảo biển khi dùng đồng thời. Liều lớn, kích thích và rối loạn giấc ngủ. Ở một người bệnh thì gan prostanolol đã được ổn định bằng warfarin lại tăng lên khi dùng phoxetam. Rau chân vịt chế biến thần kinh trung ương, thuốc chống trầm cảm ba vòng sử dụng đồng thời với cissarizin có thể làm tăng tác dụng an thần của cả thuốc như vậy hoặc của cissarizin.

THẬN TRỌNG KHI DÙNG THUỐC:

Vì phoxetam được thải qua thận, nên nếu dùng thuốc tăng lên liên quan với suy thận và nên sử dụng thận và độ thanh thải creatinin. Cần rất thận trọng khi dùng thuốc cho người bệnh bị suy thận. Cần theo dõi chặt chẽ nồng độ creatinin ở những người bệnh này và ngưng sử dụng thuốc nếu cần. Khi bắt đầu thanh thải của creatinin dưới 60 ml/phút hay khi creatinin huyết thanh trên 1,25 mg/100 ml thì cần phải điều chỉnh liều. Khi độ thanh thải creatinin là 60 - 40 ml/phút, creatinin huyết thanh là 1,25 - 1,7 mg/100 ml. Chẩn đoán VZ liều bình thường. Khi độ thanh thải creatinin là 40 - 20 ml/phút, creatinin huyết thanh là 1,7 - 3,0 mg/100 ml. Dùng 1/4 liều bình thường. Cissarizin có thể gây đau vùng thượng vị. Uống thuốc sau bữa ăn có thể làm giảm kích ứng dạ dày. Cissarizin có thể gây ngủ gà, đặc biệt là khi điều trị. Phải tránh những công việc cần sự tỉnh táo (ví dụ lái xe).

Phải tránh dùng cissarizin dài ngày ở người già tuổi, vì có thể gây tăng hoặc xuất hiện những triệu chứng ngoại tháp, đặc biệt là khi kết hợp với các tác nhân tiền đình khác.

SỬ DỤNG CHO PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ: Thuốc có thể qua nhau thai và bài tiết qua sữa mẹ. Không nên dùng thuốc cho người mang thai và cho con bú.

TÁC ĐỘNG CỦA THUỐC KHÍ LAI XE HOẶC VẬN HÀNH MÁY MÓC: Vì thuốc có thể gây say, đặc biệt là khi điều trị, nên thận trọng trong các hoạt động như lái xe, vận hành máy móc.

SỬ DỤNG QUẢ LIỆU: Quả mủ thuốc có thể có các biểu hiện như nôn, buồn ngủ, hôn mê, run, giảm trương lực.

Đặc ý: Không có thuốc giải độc đặc hiệu. Trong vòng 1h sau uống nên rửa dạ dày. Có thể sử dụng than hoạt tính như thủy tinh hợp.

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

HẠN DÙNG: 36 tháng kể từ ngày sản xuất. Không dùng quá thời hạn ghi trên bao bì.



CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM TRUNG ƯƠNG 2 9 Trần Thành Tông - Q. Hai Bà Trưng - Hà Nội - Việt Nam. Sản xuất tại: Lô 27, KCN Quang Minh - Mễ Linh - Hà Nội - Việt Nam. ĐT: 04.20474120

Hà nội, ngày 28 tháng 6 năm 2012

Giám Đốc Dược phẩm Trung Ương 2. Công ty Cổ phần Dược phẩm Trung Ương 2. Ông Nguyễn Văn Thanh.

Handwritten signature and red circular stamp of the pharmacy.