

ALLPHEN

Promethazine Hydrochloride BP

অলফেন

প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইড বিপি

Description

It is a preparation of Promethazine Hydrochloride. Promethazine Hydrochloride is a first generation H1 receptor antagonist.

Indications

- Allergic conditions
- Nasal allergy & congestion
- Urticaria
- Hay fever
- Angioneurotic edema
- Drug reaction or hypersensitivity
- Sedation Nausea & Vomiting
- Sedative and drying effects in anesthesia and obstetrics
- Symptomatic relief of cough and cold (Specially in children)
- Bronchial asthma

Dosage and Administration

Adults (including elderly) :25 mg at night increased to 25 mg twice daily if necessary or 10-20 mg 2-3 times daily.Children :Under 2 years it is not recommended. 2-5 yrs 5-15 mg daily in 1-2 divided doses, 5-10 yrs 10-25 mg daily in 1-2 divided doses.

Side Effects

Drowsiness, dryness of mouth & skin,gastro-intestinal disturbances.

Precautions

Promethazine Hydrochloride may cause drowsiness. If affected, patients should be advised not to drive or operate machinery.Alcohol and certain other CNS depressants can potentiate the sedative effects of this antihistamine and patient should be warned of these effects.

Contraindications

ALLPHEN is contraindicated in patients with hypersensitivity to the drug and patients with ventilatory impairment.

Use in Pregnancy and Lactation

Promethazine should be used in pregnancy only if the potential benefits justifies the potential risks to the foetus. It is not known whether Promethazine Hydrochloride is excreted in human milk.A decision should be made whether to discontinue nursing or to discontinue the drug taking into account the importance of the drug to the mother.

Pharmaceutical Precautions

Protect from light & moisture.Store in a cool(below 30 C temperature) & dry place.Keep out of the reach of children.

Commercial Pack

ALLPHEN syrup : Bottle containing 60 ml and 100 ml syrup. Each 5 ml syrup contains Promethazine Hydrochloride.

বিবরণ

এটি প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইডের প্রস্তুতি। প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইড হল প্রথম শ্রেণীর এইচ ১ রিসেপ্টর প্রতিপক্ষ।

নির্দেশনা

- ** এলার্জি
- ** নাকের অ্যালার্জি এবং যানজট
- ** অরেটিকারিয়া
- ** হে ফিভার
- ** অ্যাঞ্জিওনেটিক
- ** ড্রাগ প্রতিক্রিয়া বা অতি সংবেদনশীলতা

বমি বমি ভাব, এনেস্থেসিয়া, শুকনো কাশি, সর্দি (বিশেষত শিশুদের ক্ষেত্রে) এবং শ্বাসনালী হাঁপানির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য।

মাত্রা এবং প্রয়োগ

প্রাণ্ডবয়স্কদের ক্ষেত্রে: রাতে ২৫ মিলিগ্রাম প্রয়োজনে প্রতিদিন দু:বার ২৫ মিলিগ্রাম বা দৈনিক ১০-২০ মিলিগ্রাম ২-৩ বার। শিশুদের ক্ষেত্রে ২ বছরের কম বয়সী শিশুদের জন্য এটি প্রস্তাবিত নয় ১-২ বিভক্ত মাত্রায় প্রতিদিন ২-৫ বছর ৫-১৫ মিলিগ্রাম, ১-২ বিভক্ত ডোজগুলিতে প্রতিদিন ৫-১০ বছর ১০-২৫ মিলিগ্রাম।

ঋণপ্রতিক্রিয়া

মাথাধোরা, মুখ ও ত্বকের শুষ্কতা, গ্যাস্ট্রো-অন্ত্রের ব্যাধাত।

সতর্কতা

প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইড সেবনের কারণে তন্দ্রাচ্ছন্নতা হতে পারে। রোগীদের গাড়ি চালানো বা যন্ত্রপাতি পরিচালনা করা উচিত নয়। অ্যালকোহল এবং অন্যান্য সিএনএস হতাশা এন্টিহিস্টামাইন এর শোষক প্রভাবকে বাড়তে পারে এবং রোগিকে এই প্রভাবগুলির সম্পর্কে সতর্ক করা উচিত।

বিরুদ্ধ ব্যবহার (যেসব ক্ষেত্রে ব্যবহার করা যাবে না) /প্রতি নির্দেশ :

অলফেন এর প্রতি সংবেদনশীল আছে এবং ডেন্টলেটরি প্রতিবন্ধকতা রোগীদের ক্ষেত্রে এটি নির্দেশিত নয়।

গর্ভাবস্থা এবং স্তনদানকালে ব্যবহার

গর্ভকালীন প্রোটেমিথাজিন কেবল তখনই ব্যবহার করা উচিত যদি সম্ভাব্য সুবিধাগুলো ঝুঁকির সম্ভাব্য ঝুঁকিকে ন্যায়সঙ্গত করে। প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইড মানুষের দুধে নিষ্কাশিত কিনা তা জানা যায় নি। স্তনদানকারী মায়ের কাছে ওষুদের গুরুত্ব বিবেচনায় নাসিং বন্ধ করতে হবে বা ঔষধ বন্ধ করতে হবে কিনা সে বিষয়ে সিদ্ধান্ত নেওয়া উচিত।

সতর্কতা

আলো এবং আদ্রতা থেকে সুরক্ষিত রাখুন ঠান্ডা (৩০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড) এবং শুকনো স্থানে রাখুন। বাচ্চাদের নাগালের বাইরে রাখুন।

বণিজ্যিক উপস্থাপনা:

অলফেন সিরাপ: বোতল ৫০ মিলি সিরাপযুক্ত। প্রতি ৫ মিলি সিরাপে প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইড থাকে।