

Indamid SR

Indapamide BP

COMPOSITION :

Indamid SR Tablet: Each sustained release film-coated tablet contains Indapamide BP 1.5 mg.

PHARMACOLOGY :

Indapamide, a thiazide type diuretic, has an antihypertensive action causing a lower in systolic, diastolic and mean blood pressure. Indapamide is also used to help reduce extra salt and water from the body. It is first of all a new formulation, which maintains plasma levels at optimal values, 24 hours a day, which eliminate excessively in plasma that's why it shows excessive plasma peaks.

INDICATIONS :

Indapamide is indicated for the treatment of High blood pressure with no known cause (essential hypertension) & congestive heart failure. It may be used alone or in combination with other antihypertensive agents except other thiazide type diuretics.

DOSAGE AND ADMINISTRATION :

One tablet per 24 hours, preferably in the morning, to be swallowed whole with water and not chewed.

CONTRAINDICATIONS :

- Hypersensitivity to Indapamide, other sulfonamides or any component of the formulation.
- Hypokalaemia.

SIDE EFFECTS :

Side-effects include dizziness, headache, anorexia, gastric irritation, nausea, vomiting, constipation and diarrhoea.

PRECAUTIONS :

In the elderly, the plasma creatinine must be adjusted in relation to age, weight and gender. Elderly patients can be treated with Indapamide when renal function is normal.

Children :
It is not recommended for use in children and adolescents due to a lack of data on safety and efficacy.

Hepatic impairment:
The use of Indapamide is not recommended in patients with hepatic impairment.

Renal impairment :
Indapamide (one tablet) daily can be administered to hypertensive patients with impaired renal function, and to those who undergoing chronic haemodialysis, as there is no evidence of drug accumulation. But the use of Indapamide is not recommended in patients with renal impairment particularly those patients who have creatinine clearance below 30 ml/min. The treatment should be discontinued if increasing azotemia or oliguria occur.

Elderly :
In the elderly, the plasma creatinine must be adjusted in relation to age, weight and gender. Elderly patients can be treated with Indapamide when renal function is normal.

Children :
It is not recommended for use in children and adolescents due to a lack of data on safety and efficacy.

Hepatic impairment:

The use of Indapamide is not recommended in patients with hepatic impairment.

Renal impairment :

Indapamide (one tablet) daily can be administered to hypertensive patients with impaired renal function, and to those who undergoing chronic haemodialysis, as there is no evidence of drug accumulation. But the use of Indapamide is not recommended in patients with renal impairment particularly those patients who have creatinine clearance below 30 ml/min. The treatment should be discontinued if increasing azotemia or oliguria occur.

USE IN PREGNANCY & LACTATION :

Pregnancy

Pregnancy category C. Indapamide should not be used during pregnancy.

Breast Feeding

Indapamide is excreted in human milk. So mother taking Indapamide should not breast feed.

DRUG INTERACTIONS :

No interactions have been reported between Indapamide and oral hypoglycemic agents, anticoagulants, uricosurics and anti-inflammatory agents. Drug combinations should be avoided with lithium, nonantiarrhythmic drugs causing wave burst arrhythmia such as astemizole, bepridil, erythromycin IV, halofantrine, pentamidine, sulpiride, terfenadine, vincamine.

STORAGE :

Store in cool and dry place, away from light. Keep out of the reach of children.

PACKING :

Indamid SR Tablet: Each box contains 2x10's/3x10's/5x10's tablets in blister pack.

Manufactured by :



Sharif Pharmaceuticals Ltd.
Rupganj, Narayanganj, Bangladesh.

P12100

ইনডামিড এসআর

ইনডাপামাইড বিপি

উপাদান :

ইনডামিড এসআর ট্যাবলেট : প্রতিটি সাসটেইন্ড রিলিজ ফিল্ম-কোটেড ট্যাবলেটে আছে ইনডাপামাইড বিপি ১.৫ মি.গ্রা.।

ফার্মাকোলজী :

ইনডাপামাইড একটি থায়াজাইড ধরনের ডাইইউরেটিক, যা উচ্চরক্তচাপ নিয়ন্ত্রণকারী ক্ষমতা সম্পন্ন এবং সিস্টোলিক, ডায়াস্টোলিক এবং গড় রক্তচাপ হ্রাস করে। এছাড়াও ইনডাপামাইড শরীর থেকে অতিরিক্ত লবণ ও পানি বের করতে সাহায্য করে। ইহা প্রথমত একটি নতুন ধরনের ফর্মুলেশন, যা দিনের ২৪ ঘণ্টা সর্বোচ্চ প্রাঞ্জমা মাত্রা বজায় রাখে এবং অতিরিক্ত পরিমাণে প্রাঞ্জমায় নিঃসরিত হওয়ার ফলে ইহার সর্বোচ্চ ঘনত্ব প্রাঞ্জমা মাত্রায় দেখা যায়।

নির্দেশনা :

ইনডাপামাইড উচ্চ রক্তচাপ নিয়ন্ত্রণ এবং কনজেস্টিভ হার্ট ফেইলিওর এর চিকিৎসায় নির্দেশিত। ইহা এককভাবে অথবা থায়াজাইড ধরনের ডাইইউরেটিক ছাড়া অন্যান্য উচ্চ রক্তচাপবিধারী ঔষধের সাথে একত্রে ব্যবহার করা যেতে পারে।

মাত্রা ও সেবনবিধি :

দিনে (২৪ ঘণ্টায়) একটি ট্যাবলেট, প্রধানত সকালে পানির সাহায্যে খেতে হবে।

বিপরীত নির্দেশনা :

- ইনডাপামাইড, অন্যান্য সালফোনামাইডস অথবা ইহার যেকোন উপাদানের প্রতি অতি সংবেদনশীলতায় বিপরীত নির্দেশিত।
- হাইপোকালেমিয়া।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া :

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়ার মধ্যে রয়েছে অবসন্নতা, মাথাব্যথা, ক্ষুধামান্দা, পাকস্থলির জ্বালাপোড়া, বমিবমি ভাব, বমি, কোষ্ঠকাঠিন্য এবং ডায়রিয়া।

সতর্কতা :

ইনডাপামাইড স্বল্প পরিমাণে ডাইইউরেসিস করে। তবে হাইপার ইউরিসেমিয়া ও হাইপোকালেমিয়া হতে পারে এবং সেক্ষেত্রে পটাশিয়াম আলাদাভাবে সেবন করতে হবে। যে সকল রোগীদের হাইপোকালেমিয়া হওয়ার প্রবণতা রয়েছে (যারা একইসাথে স্টেরয়েড, ডিজিটালিস এবং লায়ুটিড সেবন করেন) তাদের ক্ষেত্রে সিরাম পটাশিয়াম মাপা উচিত। বিশেষ করে ইউরিক এসিডের মাত্রা পর্যবেক্ষণ করা উচিত (যে সকল রোগীদের ক্ষেত্রে তাদের গোট বাত এর সমস্যা আছে।

প্রাপ্ত বয়স্ক :

প্রবীণ রোগীদের ক্ষেত্রে বয়স, ওজন এবং লিঙ্গ অনুযায়ী প্রাঞ্জমা ক্রিয়েটিনিন অবশ্যই সমন্বয় করে নিতে হবে। যে সকল প্রবীণ রোগীরা ইনডাপামাইড সেবন করবেন তাদের বৃক্কের কার্যকারিতা স্বাভাবিক হতে হবে।

শিশুদের ক্ষেত্রে :

শিশুদের ক্ষেত্রে ইহার নিরাপত্তা এবং কার্যকারিতা প্রতিষ্ঠিত না হওয়ার জন্য এর ব্যবহার অনুমোদিত নয়।

যকৃতের অকার্যকারিতায় :

যকৃতের অকার্যকারিতায় এর ব্যবহার অনুমোদিত নয়।

বৃক্কের অকার্যকারিতায় :

ইনডাপামাইড (একটি ট্যাবলেট) বৃক্কের অকার্যকারিতায় এবং যেসব রোগী দীর্ঘদিন হিমোডায়ালাইসিস করছেন তাদের ক্ষেত্রে প্রদান করা যাবে; কেননা ইনডাপামাইড রক্তে উচ্চ মাত্রায় জমা হওয়ার প্রমাণ নেই। কিন্তু ইনডাপামাইড এর ব্যবহার অনুমোদিত নয় বিশেষ করে সেসব রোগীদের ক্ষেত্রে যাদের ক্রিয়েটিনিন মাত্রা ৩০মি.লি./মিনিট এর নীচে। অ্যাজোটেমিয়া বা অলিগুরিয়া দেখা দিলে ইনডাপামাইড এর ব্যবহার বন্ধ করতে হবে।

গর্ভাবস্থায় ও স্তন্যদানকালে :

গর্ভাবস্থায়

গ্রেগ্যান্সি ক্যাটাগরি 'সি'। গর্ভাবস্থায় ব্যবহার করা যাবে না।

স্তন্যদানকালে

ইহা মাতৃদুগ্ধে নিঃসৃত হয়। ফলে ইনডাপামাইড ব্যবহারকারী মায়ের দুগ্ধদান করা উচিত নয়।

ড্রাগ ইন্টার্যাকশন :

ইনডাপামাইড এবং ওরাল হাইপোগ্লাইসেমিক এজেন্ট, এন্টি কোয়ালেন্ট, ইউরিকোসুরিক এবং প্রদাহরোধী এজেন্টের মধ্যে কোনো ড্রাগ ইন্টার্যাকশন নেই। লিথিয়াম, নন এন্টি-এরিথ্রিমিক ঔষধ যা ওয়েভ বাস্ট এরিথ্রিমিয়া করে যেমন, অ্যাস্টেমিজল, বেপ্রিডিল, হেরাইট্রোমাইসিন আইভি, হ্যালোফেনট্রিন, প্যানটামিডিন, সালপাইরাইড, টারফেনাডিন, ডিনকামাইন-এর সাথে ব্যবহার করা উচিত নয়।

সংরক্ষণ :

আলো থেকে দূরে, ঠান্ডা এবং শুষ্ক স্থানে রাখুন। শিশুদের নাগালের বাহিরে রাখুন।

প্যাকিং :

ইনডামিড এসআর ট্যাবলেট : প্রতিটি বাক্সে আছে ২x১০/৩x১০/৫x১০টি ট্যাবলেট ব্লিস্টার প্যাকে।

প্রস্তুতকারক :



শারীফ ফার্মাসিউটিক্যালস লিঃ
রূপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ, বাংলাদেশ।

P12100