

DESCRIPTION

Noplag[™] is a preparation of Ticagrelor. Ticagrelor and its major metabolite reversibly interact with the platelet P2Y12 ADP-receptor to prevent signal transduction and platelet activation. Ticagrelor and its active metabolite are approximately equipotent.

INDICATIONS

Ticagrelor is indicated to reduce the rate of cardiovascular death, myocardial infarction, and stroke in patients with acute coronary syndrome (ACS) or a history of myocardial infarction (MI). For at least the first 12 months following ACS, it is superior to clopidogrel. Ticagrelor also reduces the rate of stent thrombosis in patients who have been stented for treatment of ACS

DOSAGE AND ADMINISTRATION

- Initiate treatment with 180 mg oral loading dose following an ACS event. Continue treatment with 90 mg twice daily during the first year after an ACS event. After one year, administer 60 mg twice daily.
- Use Ticagrelor with a daily maintenance dose of aspirin of 75-100 mg.

CONTRAINDICATIONS

- History of intracranial hemorrhage
- Active pathological bleeding
- Hypersensitivity to ticagrelor or any component of the product

SIDE EFFECTS

- Bleeding
- Dyspnea

PRECAUTION AND WARNING

- Dyspnea was reported more frequently with Ticagrelor than with control agents in clinical trials. Dyspnea resulting from Ticagrelor is self-limiting.
- Severe Hepatic Impairment: Likely increase in exposure to ticagrelor.

DRUG INTERACTION

- Avoid use with strong CYP3A inhibitors or CYP3A inducers.
- Patients receiving more than 40 mg per day of simvastatin or lovastatin may be at increased risk of statin-related adverse effects.
- Monitor digoxin levels with initiation of or any change in Ticagrelor.

USE IN PREGNANCY AND LACTATION

Pregnancy Category C. There are no adequate and well-controlled studies of Ticagrelor use in pregnant women. In animal studies, Ticagrelor caused structural abnormalities at maternal doses about 5 to 7 times the maximum recommended human dose (MRHD) based on body surface area. Ticagrelor should be used during pregnancy only if the potential benefit justifies the potential risk to the fetus. It is not known whether Ticagrelor or its active metabolites are excreted in human milk. Ticagrelor is excreted in rat milk. Because many drugs are excreted in human milk, and because of the potential for serious adverse reactions in nursing infants from Ticagrelor, a decision should be made whether to discontinue nursing or to discontinue Ticagrelor.

Store below 30 °C temperature. Keep away from light and wet place. Keep out of reach of children.

PACKAGING

Noplag™ Tablet:

Box containing 1 strip of 10 tablets. Each film coated tablet contains Ticagrelor BP 90 mg.

SK+F

Manufactured by ESKAYEF PHARMACEUTICALS LTD.

TONGL GAZIPLIR BANGLADESH TM TRADEMARK



<mark>নো</mark>প্লাগ[™] টিকাফ্রেলরের একটি প্রস্তুতি। টিকাফ্রেলর এবং এর প্রধান মেটাবোলাইট সিগনাল ট্রান্সভাকশন এবং প্লাটিলেট সক্রিয়করণ রোধ করতে P2Y12 এডিপি-রিসেপ্টরের সাথে রিভারসিবলি সংযোগ করে। টিকাগ্রেলর এবং এর মেটাবোলাইট প্রায় সমতুল্য।

নিৰ্দেশনা

সাময়িক করোনারি সিড্রোম বা মায়োকার্ডিয়াল ইনফার্কশন আগে হয়েছে এমন রোগীদের কার্ডিওভাসকুলার জনিত মৃত্যু, মায়োকার্ডিয়াল ইনফার্কশন এবং স্ট্রোকের হার কমাতে টিকাগ্রেলর কাজ করে। একিউট করনারী সিনড্রোম এর পরে কমপক্ষে প্রথম ১২ মাসের জন্য টিকাগ্রেলর ক্রোপিডোগ্রেলের চেয়ে উচ্চতর। টিকাগ্রেলর একিউট করনারী সিনডোম চিকিৎসার জন্য স্টেন্ট করা রোগীদের স্টেন্ট থ্রমোসিসের হারও কমিয়ে দেয়।

একিউট করনারী সিনড্রোম ইভেন্টের পরে ১৮০ মিলিগ্রাম ওরাল লোডিং ডোজ দিয়ে চিকিৎসা শুরু করুন। একিউট করনারী সিনড্রোম ইভেন্টের পর প্রথম বছরে প্রতিদিন ৯০ মিলিগ্রাম দিয়ে দুবেলা চিকিৎসা চালিয়ে যান। ১ বছর পর দিনে দুবেলা ৬০ মিলিগ্রাম ব্যবহার করুন। দৈনিক মেইন্টেনেস ডোজ হিসেবে ৭৫-১০০ মিলিগ্রাম অ্যাসপিরিনের সাথে টিকাগ্রেলর ব্যবহার করুন।

- ১। অন্তঃমস্তিদ্ধের রক্তপাতের ইতিহাস
- ২। সক্রিয় প্যাথলজিক্যাল রক্তপ
- ৩। টিকাগ্রেলরের বা এর কোনো উপাদানের প্রতি অতি সংবেদনশীলতা

পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া

- ১। রক্তপাত
- ২। শ্বাসকষ্ট

সাবধানতা এবং সতর্কতা

ক্লিনিকাল ট্রায়ালে কন্ট্রোল এজেন্টদের তুলনায় টিকাগ্রেলরের সাথে শ্বাসকষ্ট বেশি রিপোর্ট করা হয়েছিল। টিকাগ্রেলর এর ফলে শ্বাসকষ্ট স্ব-সীমাবদ্ধ। <mark>গুরুতর হেপাটিক প্রতিবন্ধকতা</mark>ঃ টিকাগ্রোলরের কারণে বেড়ে যাওয়ার সম্ভাবনা বেশি।

ওষুধের মিথস্ক্রিয়া

- ১। শক্তিশালী CYP3A ইনহিবিটার বা CYP3A ইনডিওসার এর সথে ব্যবহার এড়িয়ে চলুন। ২। সিমভাস্ট্যাটিন বা আইওভাস্ট্যাটিন প্রতিদিন ৪০ মিলিগ্রামের বেশি গ্রহণকারী
- রোগীদের স্ট্যাটিন সম্পর্কিত প্রতিকূল প্রভাবের ঝুঁকি বেড়ে যেতে পারে।
- ৩। টিকাগ্রেলরের ডোজের সূচনা বা ডোজের পরিবর্তনের সাথে ডিগক্সিন নামক ওষুধের মানা পর্যবেক্ষণ ককন।

গর্ভাবস্থায় এবং স্তন্যদানে ব্যবহার

গর্ভাবস্থা ক্যাটাগরি সি.। গর্ভবতী মহিলাদের মধ্যে টিকাগ্রেলর ব্যবহারের পর্যাপ্ত এবং সুনিয়ন্ত্রিত কোনো ডাটা নেই। প্রাণী গবেষণায়, টিকাগ্রেলর শরীরের পৃষ্ঠের ক্ষেত্রফলের উপর ভিত্তি করে সর্বাধিক প্রস্তাবিত মানব ডোজ এর প্রায় ৫ থেকে ৭ গুণ বেশি মাতৃ ডোজগুলিতে কাঠামোগত অস্বাভাবিকতা সৃষ্টি করে। টিকাগ্রেলর শুধুমাত্র গর্ভাবস্থায় ব্যবহার করা উচিত যদি সম্ভাব্য সুবিধা জ্রাণের সম্ভাব্য ঝুঁকিকে সমর্থন করে। টিকাগ্রেলর বা এর সক্রিয় মেটাবোলাইট মায়ের দুধে নির্গত হয় কিনা তা জানা যায়নি। টিকাগ্রেলর ইদরের দুধে নিঃসৃত হয়। কারণ অনেক ওষুধ মায়ের দুধে নিঃসৃত হয় এবং টিকাগ্রেলর থেকে স্তন্যপান করানো শিশুদের ক্ষেত্রে গুরুতর বিরূপ প্রতিক্রিয়ার সম্ভাবনার কারণে, নার্সিং বন্ধ করা বা টিকাগ্রেলর বন্ধ করার সিদ্ধান্ত নেওয়া উচিত।

সংবক্ষণ

আলো এবং আর্দ্রতা থেকে দূরে, ৩০ °সে. তাপমাত্রার নিচে সংরক্ষণ করুন। শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

সরবরাহ

প্রতিটি বক্সে রয়েছে ১০টি ট্যাবলেটের ১টি স্ট্রিপ। প্রতিটি পাতলা আবরণযুক্ত ট্যাবলেটে আছে টিকাগ্রেলর বি.পি. ৯০ মি.গ্রা.।

SK+F

এসকেএফ ফার্মাসিউটিক্যালস্ লি.

টঙ্গী, গাজীপুর, বাংলাদেশ বিজিস্টার্ড টেড়ুয়ার্ক

PM Specification			
Job Name	: NoPlag [®] Insert	Paper	: 60 gsm offset paper
Size	: L - 240 mm, W - 80 mm	Lamination	: N/A
Print	: 2 Colors	Loading Process	: N/A
Pantone Co	de: PANTONE 419 C PANTONE 185 C	Others	: