

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО...



БОЛЕЕ 6 МЛН кардиологических пациентов временно или постоянно получают современную антитромботическую терапию¹⁻⁴

1



По данным российского многоцентрового исследования, **2/3 кардиологических пациентов**, принимающих ОАК, уже имеют сопутствующие заболевания ЖКТ! **И 1/2 из них имеют высокий риск развития ЖК-кровотечений**^{3,4}

2



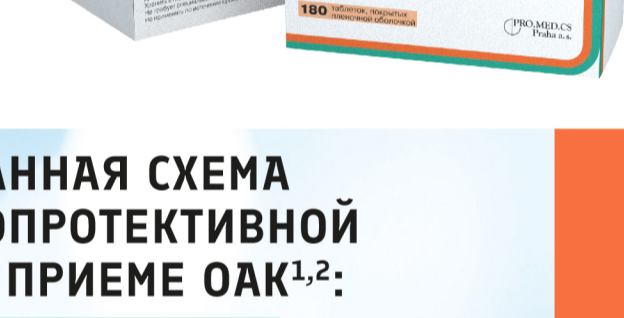
ТОЛЬКО 6 (ШЕСТЬ!) из 100 кардиологических пациентов, находящихся на современной антитромботической терапии, получают адекватную гастроэнтеропротективную терапию^{3,4}

3

**ИПП РАБОТАЮТ ТАМ, ГДЕ ЕСТЬ ПРОТОНОВЫЙ НАСОС –
ТОЛЬКО В ЖЕЛУДКЕ – И НЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ДОЛЖНОЙ ЗАЩИТЫ
ОТ ЖК-КРОВОТЕЧЕНИЙ, СМЕЩАЯ ИХ В КИШЕЧНИК**³⁻⁷

ИССЛЕДОВАНИЕ COMPASS: У ПАЦИЕНТОВ, ПОЛУЧАЮЩИХ НИЗКИЕ ДОЗЫ РИВАРОКСАБАНА И/ИЛИ АСПИРИНА, ИПП (ПАНТОПРАЗОЛ) НЕ ОКАЗЫВАЮТ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО ВЛИЯНИЯ НА ЖК-СОБЫТИЯ⁵

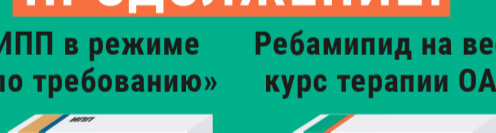
**РЕБАМИПИД (РЕБАГИТ®) –
ОБЛАДАЕТ КОМПЛЕКСНЫМИ ПРОТЕКТИВНЫМИ
ЭФФЕКТАМИ НА ВСЕМ ПРОТЯЖЕНИИ ЖКТ^{2-4,12}**



РЕКОМЕНДОВАННАЯ СХЕМА ГАСТРОЭНТЕРОПРОТЕКТИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ПРИЕМЕ ОАК^{1,2}:

СТАРТ:

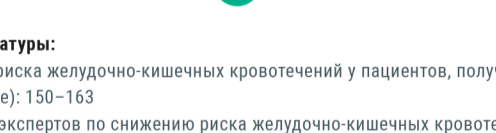
комбинация ИПП + ребамипид



Минимум на 3 месяца

ПРОДОЛЖЕНИЕ:

ИПП в режиме «по требованию» Ребамипид на весь курс терапии ОАК



По мнению экспертов, ребамипид – это основной компонент защиты ЖКТ при терапии оральными антикоагулянтами, двойной или тройной антитромботической терапии¹⁻⁴

В МНОГОЧИСЛЕННЫХ РАНДОМИЗИРОВАННЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ДОКАЗАН ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ РЕБАМИПИДА⁸⁻¹²

- ✓ Всего 0,54% побочных эффектов, среди которых нет тяжелых и жизнеугрожающих⁸⁻¹¹
- ✓ **Доказана безопасность** непрерывного приема в течение года^{10,11}
- ✓ Даже тройная доза является **безопасной**⁹
- ✓ Способствует **снижению** риска онкологических заболеваний ЖКТ^{8,10,11}
- ✓ Реакции взаимодействия с другими лекарственными средствами **не выявлено**¹²

Список литературы:

1. Снижение риска желудочно-кишечных кровотечений у пациентов, получающих оральные антикоагулянты. Алгоритмы диагностики и лечения. Терапия. 2022; 5 (приложение): 150-163
2. Консенсус экспертов по снижению риска желудочно-кишечных кровотечений у пациентов, получающих оральные антикоагулянты. Терапия. 2021; 10:23-1
3. О.Д. Остроумова, И.Ю. Орлова, А.И. Кочетков, О.А. Полякова, А.И. Листратов, Н.А. Шаталова, С.В. Батюкина. Структура сопутствующих заболеваний органов пищеварения у пациентов, получающих прямые оральные антикоагулянты: результаты многоцентрового кросс-секционного фармакоэпидемиологического исследования. Терапия. 2022; 8(10): 152-161.
4. Остроумова О.Д., Кочетков А.И., Батюкина С.В., Черемушкин С.В. Гастропротективная терапия у пациентов с фибрillationей предсердий, получающих антикоагулянтную терапию. Consilium Medicum. 2023;25(5): 368-374.
5. Pantoprazole to Prevent Gasiraduodenal Events in Patients Receiving Rivaroxaban and/or Aspirin in 2 Rardorizee, Double Blind, Placebo-Controlled Tria. Gastroenterology. 2019 Aug; 157(2):409-12.65.
6. Oaklane K et al. Reloading and Mortality after Laver Gastrointestinal Sleeling in Patients Teking Antplatelets or Anticoagulas, Cin Gastroentera Hepatol. 2019 Jun; 1717:1276-1286.03
7. Gastrointestinal Bleeding with Oral Anticeagulation: Understanding the Scope ofthe Prablor. CUrical Gastroenterology and Hepatology Volume 15, Issue 5, Pages 691-693 (May 2017)
8. Yuji Naito and Toshikazu Yoshikawa, Rebamipide: a gastrointestinal protective drug with pleiotropic activities Expert Rev. Gastroenterol. Hepatol. 4(3), 261-270 (2010)
9. Watanabe T. et al., A Multicenter,Randomized,Double-Blind, Placebo-Controlled Trial of High-Dose Rebamipide Treatment for Low-Dose Aspirin Induced Moderate-to-Severe Small Intestinal Damage PLoS One. 2015 Apr 15;10(4): e0122330
10. Tomoari Kamada et al., Rebamipide Improves Chronic Inflammation in the Lesser Curvature of the Corpus after Helicobacter pylori Eradication: A Multicenter Study. BioMed Research International Volume 2015, Article ID 865146, 8 pages
11. Gi Hyeon Seo, Hyuk Lee, Chemopreventive Effect of Rebamipide against Gastric Cancer in Patients who undergo Endoscopic Resection for Early Gastric Neoplasms: A Nationwide Claims Study. Digestion, November 28, 2018. Published online
12. Инструкция по медицинскому применению препарата Ребамипид

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ РАБОТИКОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Уполномоченный представитель производителя АО «ПРО.МЕД.ЦС», 115193, г. Москва, ул. 7-я Кожуховская, д.15, стр. 1.
факс: (495)679-07-03, (985)993-04-15; info@promedcs.ru