

# НПВП- ГАСТРОПАТИИ:

## «КТО ВИНОВАТ?» И «ЧТО ДЕЛАТЬ?»



Более 30 млн человек во всем мире ежедневно принимают НПВП



У 25% постоянных пользователей НПВП разовьются язвенные поражения ЖКТ



Безрецептурный отпуск стал одной из причин широкого использования некоторых НПВП



В 2-4% случаев регулярного приема НПВП у пациентов возникают кровотечения или перфорации

### НПВП МОГУТ СПОСОБСТВОВАТЬ ПОВЫШЕНИЮ РИСКА КРОВОТЕЧЕНИЙ ЗА СЧЕТ СИСТЕМОГО И ЛОКАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ



### ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ НПВП-ГАСТРОПАТИИ



### НЕКОТОРЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЛЕЧЕНИЮ НПВП-ГАСТРОПАТИИ:

- ...ИПП в стандартных или двойных дозах (при осложненном течении эрозий и язв) на 4-8 недель
- ...Повысить эффективность курсового лечения можно при приеме в течение 4 недель... комбинации ИПП с **ребамипидом**

### ТАКТИКА ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РИСКА РАЗВИТИЯ НПВП-ГАСТРОПАТИИ

РИСК	НИЗКИЙ РИСК	СРЕДНИЙ (УМЕРЕННЫЙ) РИСК	ВЫСОКИЙ РИСК	ОЧЕНЬ ВЫСОКИЙ РИСК
<b>КРИТЕРИИ</b>				
	Отсутствие факторов риска НПВП-гастропатии	Наличие 1-2 факторов риска НПВП-гастропатии	Наличие большего количества факторов риска, одновременный прием аспирина, антикоагулянтов или кортикостероидов	Наличие многих факторов риска и анамнестических осложнений язвенных поражений
<b>ТАКТИКА</b>				
	Допустимо назначение неселективных НПВП	Неселективный НПВП + антисекреторные препараты или назначение селективных ингибиторов ЦОГ-2	Назначение селективных ингибиторов ЦОГ-2 + ИПП или комбинации ИПП с ребамипидом	Избегать НПВП или назначение селективных ингибиторов ЦОГ-2 + ИПП и/или комбинации ИПП с ребамипидом

**В бокаловидных клетках кишечника ребамипид увеличивает секрецию муцина MUC2, который может быть значимым неспецифическим барьером против патогенных стимуляторов при различных заболеваниях кишечника<sup>1</sup>**

## ГАСТРОСТАТ | РЕБАМИПИД

### В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ

- способствует уменьшению ЖК-симптомов, связанных с приемом низких доз аспирина<sup>2</sup>
- значительно снижает риск скрытого ЖК-кровотечения<sup>3</sup>
- уменьшает степень повреждения слизистой оболочки желудка<sup>4</sup>
- не взаимодействует с препаратами, метаболизирующимися в системе цитохрома P450<sup>5</sup>
- способствует восстановлению слизистой на 3-х уровнях: предэпителиальном, эпителиальном и субэпителиальном<sup>6-8</sup>



Подготовлено по материалам выступления д.м.н., профессора Н.Н. Дехнич «НР-негативная ЯБ или НПВП-гастропатия. Как правильно и что делать?» в рамках проекта МЕДЭксперт

1. Yasuda-Onozawa Y, Handa O, Naito Y. Rebamipide upregulates mucin secretion of intestinal goblet cells via Akt phosphorylation. Mol Med Rep. 2017 Dec;16(6):8216-8222.  
 2. Mizukami K, Murakami K, Hirashita Y, Hisamatsu A, Ogawa R, Uchida M, Nakagawa Y, Okimoto T, Kodama M, Fujioka T. Efficacy of rebamipide for low-dose aspirin-related gastrointestinal symptoms. J Clin Biochem Nutr. 2012 Nov;51(3):216-20.  
 3. Kim TJ, Kim ER, Hong SN, Kim YH, Lee YC, Kim HS, Kim K, Chang DK. Effectiveness of acid suppressants and other mucoprotective agents in reducing the risk of occult gastrointestinal bleeding in nonsteroidal anti-inflammatory drug users. Sci Rep. 2019 Aug 12;9(1):11696.  
 4. Tozawa K, Oshima T, Okugawa T, Ogawa T, Ohda Y, Tomita T, Hida N, Fukui H, Hori K, Watari J, Nakamura S, Miwa H. A randomized, double-blind, placebo-controlled study of rebamipide for gastric mucosal injury taking aspirin with or without clopidogrel. Dig Dis Sci. 2014 Aug;59(8):1885-90.  
 5. Драпкина О.М., Корнеева О.Н. Поражения тонкой кишки при применении нестероидных противовоспалительных препаратов и антитромбоцитарной терапии. Подходы к профилактике и лечению. Терапевтический архив. 2016;88(12):133-139.  
 6. Симаненков В.И., Лутаенко Е.А., Никогосян А.А. Клинико-фармакологические особенности применения ребамипида при заболеваниях желудочно-кишечного тракта литературный обзор. Медицинский Совет. 2016;(19):88-95  
 7. Мороз Е.В., & Каратеев А.Е. (2016). Ребамипид: эффективная медикаментозная профилактика НПВП-энтеропатии возможна. Современная ревматология, 10 (4), 97-105.  
 8. Согласно инструкции по медицинскому применению ЛП-№(000505)-(PF-RU) от 22.12.2023.