

ХЗВ И ГЕМОРРОЙ: СКОВАНЫ ОДНОЙ ЦЕПЬЮ

У 57,9% пациентов с геморроем отмечаются те или иные симптомы и признаки ХЗВ нижних конечностей¹

По мере прогрессирования клинической стадии ХЗВ прогрессирует и стадия развития геморроя¹

При ХЗВ значимо увеличивается доля пациентов со 2, 3 и 4-й стадиями геморроидальной болезни¹

У пациентов с ХЗВ:

- выше процент развития симптомов геморроя
- выше частота обращения к врачу по поводу геморроя¹

ОБЩЕЕ В ПАТОГЕНЕЗЕ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЕН (ХЗВ) И ХРОНИЧЕСКОГО ГЕМОРРОЯ^{2,3}



УЛУЧШЕНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛЕЧЕНИЯ И УСКОРЕНИЮ СРОКОВ РЕАБИЛИТАЦИИ способствует применение флеботропных препаратов, которые способствуют улучшению венозного оттока и уменьшению веноспецифического воспаления^{4,5}

»» ВЕНАРУС® ТАБЛЕТКИ⁶⁻⁹ | ПРИ ВАРИКОЗЕ | ПРИ ГЕМОРРОЕ

Содержит ДВА микронизированных компонента в стандартизированных дозировках^{6,19}

Эффекты	Гесперидин 100 мг	Диосмин 900 мг
	Антиоксидантный Противовоспалительный	Венотонизирующий Противовоспалительный
Действие	Защищает эндотелий венозной стенки	Восстанавливает тонус вен

Оба компонента уменьшают экспрессию молекул адгезии и продукцию медиаторов воспаления, усиливая действие друг друга⁶⁻⁹

ДОКАЗАНО!

При хронических заболеваниях вен

- ✓ Включение препарата ВЕНАРУС® в состав комплексной терапии способствует снижению интенсивности отека¹⁰
- ✓ На фоне приема препарата ВЕНАРУС® происходит улучшение субъективных ощущений больных (тяжесть в ногах, отеки, судороги)¹⁰

После хирургического вмешательства по поводу геморроя ВЕНАРУС®¹¹

- ✓ Снижает воспаление и послеоперационный отёк
- ✓ Улучшает качество жизни после операции
- ✓ Уменьшает боль уже к 4-му дню
- ✓ Уменьшает продолжительность гипертермии
- ✓ Хорошо переносится

КОМБИНИРОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, влияющих на разные механизмы патогенеза и симптомы заболевания, позволяет обеспечивать потенцирование эффектов и быстрее добиваться положительных результатов лечения¹⁷

»» ВЕНАПРОКТ АЛИУМ СВЕЧИ | ПРИ ГЕМОРРОЕ

ТРИ действия ВЕНАПРОКТ Алиум для лечения геморроя:

- 1 Гемостатическое за счёт активации тромбоцитов и фактора свёртывания IIa – тромбина^{12,20-22}
- 2 Противовоспалительное благодаря подавлению активности медиаторов воспаления²⁰⁻²²
- 3 Репаративное за счёт образования защитной плёнки и ускорения процесса заживления²⁰⁻²²



НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА (НПВС) при выраженном болевом синдроме входят в базисную терапию геморроя¹³

»» ДЕКСОНАЛ® ТАБЛЕТКИ



- 1 Активный правовращающий изомер кетопрофена, обеспечивающий выраженный обезболивающий эффект^{14,15}
- 2 Начинает действовать через 15 минут после приёма¹⁶

КОМПЛЕКСНАЯ ТЕРАПИЯ ГЕМОРРОЯ В ПЕРИОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

ДО и ПОСЛЕ операции	ДО и ПОСЛЕ операции	ДО и ПОСЛЕ операции
<p>Системная терапия⁴</p> <ul style="list-style-type: none"> • Снижает венозную застой и способствует уменьшению выраженности послеоперационного отёка 	<p>Местная терапия¹²</p> <p>ТРИ действия против геморроя:</p> <ul style="list-style-type: none"> • гемостатическое • противовоспалительное • репаративное 	<p>Адекватное обезболивание</p> <ul style="list-style-type: none"> • Может начать действовать через 15 мин¹⁶ • Благоприятный профиль* безопасности: ниже риск развития дозозависимых побочных эффектов кетопрофена^{14, 17, 18}



Подготовлено по материалам выступления д.м.н., профессора РАН Кузнецова М.Р. и д.м.н. Костарева И.В. «Диалог флеболога и проктолога: ХЗВ и геморрой – скованы одной цепью» в рамках проекта МЕДЭксперт

*В дозе, в 2 раза меньшей, чем у кетопрофена. **Примечание.** ХЗВ – хронические заболевания вен.

1. Богомазов А.М., Головак Е.Б., Загрядский Е.А. Роль факторов риска возникновения геморроя и определение взаимосвязи между геморроем и хроническими заболеваниями вен. Результаты российской части международной программы CHORUS. Стационаррозамещающие технологии: Амбулаторная хирургия. 2017;(3-4):94-104.
 2. Российские клинические рекомендации «Геморрой». Взрослые, 2020 г.
 3. Российские клинические рекомендации по диагностике и лечению хронических заболеваний вен. Флебология. 2018; 3(12): 152-154
 4. Ю.М.Стойко, В.А.Сотникова. Consilium Medicum | TOM 13 | № 8 | www.consilium-medicum.com
 5. Благодарный Л.А. "Комбинированная фармакотерапия – залог успешного лечения острого и хронического геморроя". Consilium Medicum. Хирургия; 2014 (2), стр. 70
 6. Инструкция по медицинскому применению препарата Венарус®, 1000 мг, РВ ЛПН® (001505) (РГ-РУ) дата регистрации 05.12.2022
 7. Адаптировано из: Parhiz H, et al. Antioxidant and anti-inflammatory properties of the citrus flavonoid hesperidin and hesperetin: an updated review of their molecular mechanisms and experimental models. Phytother Res. 2015 Mar; 29(3):323-31. doi: 10.1002/ptr.5256.
 8. Tejeda S, et al. Potential Anti-inflammatory Effects of Hesperidin from the Genus Citrus. Curr Med Chem. 2018; 25(37):4929-4945. doi: 10.2174/0929867324666170718104412. PMID: 28721824.
 9. Diosmin/hesperidin – spolupracujuci tandem nebo je diosmin klíčový a hesperidin jen neúčinnou příměsí? Debora Karetová1, Josef Suchopár2, Jan Bultas3, Vnitř Lek 2020, 66(2): 97-103
 10. Стойко Ю.М., Гудымович В.Г. Мониторинг качества жизни у больных варикозной болезнью вен нижних конечностей с использованием препарата Венарус®. Хирургия, 2010,(6): 46-51.
 11. Титов А.Ю., Нехрикова С.В., Веселов А.В. Медикаментозная терапия в лечении послеоперационных ран промежности и анального канала. Колопроктология. 2018;(1):7-12. https://doi.org/10.33878/2073-7556-2018-0-1-7-12
 12. Инструкция по медицинскому применению ВЕНАПРОКТ АЛИУМ, РВ ЛП-006665, последняя дата внесения изменений 22.11.2022 г.
 13. Клинические рекомендации "Геморрой", ID 178, год утверждения: 2020 г.
 14. Gaskell H, Derry S, Wiffen P, Moore RA. Single dose oral ketoprofen or dexketoprofen for acute postoperative pain in adults. Cochrane Database of Systematic Reviews 2017, Issue 5. Art. No.: CD007355.DOI: 10.1002/14651858.CD007355.pub3.
 15. Barbanaj MJ, Antonijuan RM, Gich I. Clinical pharmacokinetics of dexketoprofen. Clin Pharm Ther. 2001; 70(4):245-62. doi: 10.2165/00003088-200140040-00002. PMID: 11368291
 16. Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства Дексонал® РВ ЛП - N (001036) - (РГ-РУ), дата регистрации 18.07.2022 г.
 17. Сравнительные дозировки декскетопрофен 25мг и кетопрофен 50мг
 18. Beltrán J, Martín-Mola E, Figueroa M, Granados J, Sanmarti R, Artigas R, Torres F, Fornis M, Mauleón D. Comparison of dexketoprofen trametamol and ketoprofen in the treatment of osteoarthritis of the knee. J Clin Pharm Ther. 1998 Dec; 23(6):745-80S
 19. Размер микронизированных частиц диосмина составляет до 9,46 микрон; сертификата анализа входного контроля сырья № 3850 от «18» декабря 2023 г. Размер микронизированных частиц гесперидина составляет до 2,93 микрон; сертификата анализа входного контроля сырья № 3934 от «21» декабря 2023 г.
 20. Клинические рекомендации МЗ РФ. Геморрой. Взрослые. 2020.
 21. Taskin AK, Yasar M, Ozaydin I, Kaya B, Bat O, Ankarali S, et al. The hemostatic effect of calcium alginate in experimental splenic injury model. Ulus Travma Acil Cerrahi Derg. 2013 May; 19(3):195-9.
 22. Лохвицкий СВ, Азаров СВ. Геморрой: современная тактика консервативного лечения. Медицина и экология. 2011;3(60):43-5.