



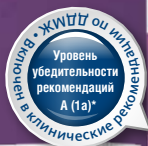
Bionorica®

При фиброзно-кистозной мастопатии и масталгии

Растительный негормональный препарат

Мастодинон®

- Помогает в лечении мастопатии
- Способствует уменьшению болезненности в молочных железах
- Поддерживает гормональный баланс¹



**Курсовой прием –
подходит для длительного
применения**

Рег. уд.: П N014026/01 от 09.10.2007; П N014026/02 от 09.10.2007

* Доброкачественная дисплазия молочной железы. Клинические рекомендации (протокол лечения). Утв. Министерством здравоохранения Российской Федерации. М., 2018. 1. Бурдина Л.М. Лечение заболеваний молочных желез и сопутствующих нарушений менструальной функции Мастодиноном. Лечащий врач. 1999. №8. С. 13–16.



РЕКЛАМА

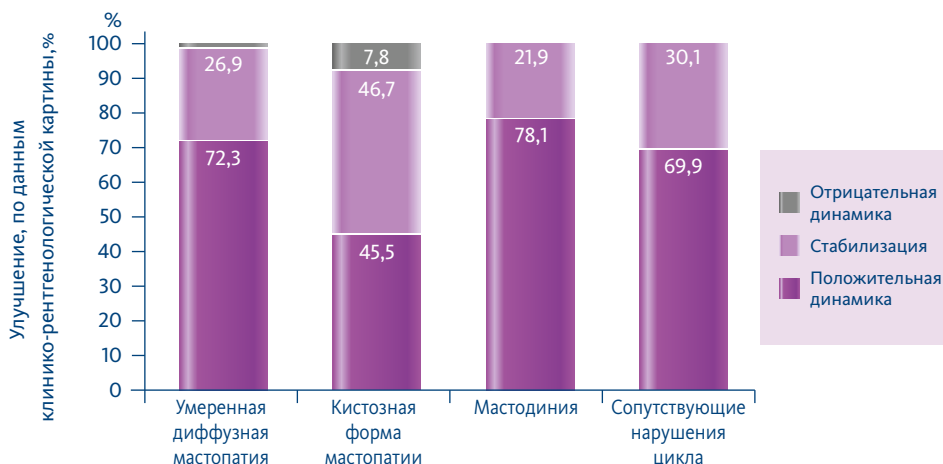
Растительный состав



Комплексный подход в лечении мастопатии

- Дофаминергический эффект
- Нормализация гормонального баланса
- Антиоксидантное действие
- Нормализация соотношения эстрогеновых метаболитов
- Опиоидергическое действие
- Нормализация функционального состояния вегетативной нервной системы

Мастодион® помогает уменьшить симптомы и улучшить рентгенологическую картину при мастопатии*



* Бурдина Л.М. Лечение заболеваний молочных желез и сопутствующих нарушений менструальной функции Мастодином. Лечащий врач. 1999. №8. С. 13–15.

Мастодион® в лечении мастодинии и различных форм ДДМЖ¹⁻¹⁰

Код по МКБ-10	Эффекты Мастодиона	Длительность применения**
N60 N60.1 Диффузная кистозная мастопатия*	<ul style="list-style-type: none"> • Уменьшение масталгии (в 70–81,4% случаев)¹⁻³ • Нормализация уровня пролактина¹⁻³ • Нормализация сна, стабилизация кровяного давления, снижение тревожности, улучшение психоэмоционального статуса⁴ 	<p>1 курс лечения – 3 мес.^{2,4} ИЛИ 2 курса лечения по 3 мес. каждый, с интервалом между курсами в 1–2 мес.^{1,3}</p> <p>! Сохранение положительного эффекта от терапии на протяжении 6 мес.²</p> <p>Курс лечения – от 3–6 мес.⁵</p>
N64 N64.4 Мастодиния (на фоне гормональной терапии)	<ul style="list-style-type: none"> • Уменьшение мастодинии и масталгии на фоне приема КОК⁷, МГТ⁸, препаратов для лечения миомы матки⁹ и индукции овуляции¹⁰ 	<p>1 курс лечения – 3 мес.⁷</p>
* В том числе у женщин с эндопротезами молочных желез	<ul style="list-style-type: none"> • Снижение отека и рентгенологической плотности ткани молочной железы^{1,2,5} • Снижение масталгии и уменьшение отека ткани молочной железы (в 81,9% случаев)⁶ 	<p>1 курс лечения – 3 мес.</p>

ДДМЖ – доброкачественная дисплазия молочных желез; 2-ОНЕ1 – 2-гидроксиэстрон; 16α-ОНЕ1 – 16α-гидроксиэстрон; МЖ – молочные железы; КОК – комбинированные оральные контрацептивы; МГТ – менопаузальная гормональная терапия. ** Курс лечения – не менее 3 мес. Длительность применения может быть выбрана на усмотрение врача в зависимости от клинической ситуации.

При фиброзно-кистозной мастопатии и масталгии

Растительный негормональный препарат

Мастодинон®

- Помогает в лечении мастопатии
- Способствует уменьшению болезненности в молочных железах
- Поддерживает гормональный баланс¹



Курсовой прием – подходит для длительного применения



Рег. уд.: П N014026/01 от 09.10.2007;
П N014026/02 от 09.10.2007

Форма выпуска

Способ применения и дозы¹¹

Капли



Взрослые и подростки с 12 лет:
по **30 капель 2 раза в день**

Таблетки



Взрослые и подростки с 12 лет:
по **1 таблетке 2 раза в день**

Мастодинон® должен приниматься не менее 3 мес., в том числе во время менструации

В связи с хорошей переносимостью препарат пригоден для длительной терапии

Список литературы

1. Бурдина Л.М. Лечение заболеваний молочных желез и сопутствующих нарушений менструальной функции Мастодиномом. Лечащий врач. 1999. №8. С. 13–16. 2. Рожкова Н.И., Меских Е.В. Оценка эффективности фитотерапии Мастодиномом и Гелариумом у больных с диффузными формами мастопатий. ОЖРС. 2008. №4. С. 46–47. 3. Летягин В.П., Высоцкая И.В. Лечение диффузной фиброзно-кистозной болезни. ОЖРС. 2007. №1 (2). С. 47–49. 4. Тагиева Т.Т., Волобуев А.И. Применение Мастодинова у женщин с фиброзно-кистозной мастопатией. Гинекология. 2000. №2 (3). С. 84–89. 5. Кедрова А.Г., Леваков С.А. Фитопрепараты в лечении гинекологических больных с выраженной масталгией. ОЖРС. 2017. №13 (4). С. 63–70. 6. Сотникова Л.С., Сотников А.А., Удуд Е.В., Тонких О.С. Возможности применения растительного лекарственного препарата после эндопротезирования молочных желез. РЖМ. 2014. №22 (14). С. 1039–1043. 7. Ледина А.В., Прилепская В.Н. Эффективность лечения масталгии, возникшей на фоне приема комбинированных оральных контрацептивов, препаратом Vitex agnus castus. АиГ. 2011. №7 (1). С. 63–67. 8. Татарчук Т.Ф., Косей Н.В., Ефименко О.А. Опыт применения Мастодинова для профилактики мастодинии при применении ЗГТ. Здоровье женщины. 2001. №3 (7). С. 5–8. 9. Тихомиров А.Л., Леденкова А.А. Купирование мастодинии при гормональном лечении пациенток с миомой матки. РЖМ. 2014. №19 (22). С. 1422–1424. 10. Сотникова Л.С., Голубятникова Е.В., Удуд Е.В. Воспомогательные репродуктивные технологии и их влияние на молочную железу. Эффективная фармакотерапия. 2018. №26 (3). С. 8–14. 11. Инструкция по медицинскому применению препарата Мастодинон®: таблетки – от 15.10.2015; капли для приема внутрь – от 08.04.2013.