



# Bionorica®

При фиброзно-кистозной мастопатии и масталгии

Растительный негормональный препарат

## Мастодинон®

- Помогает в лечении мастопатии
- Способствует уменьшению болезненности в молочных железах
- Поддерживает гормональный баланс<sup>1,2</sup>

**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., 2020. 1. Бурдина Л.М. Лечение заболеваний молочных желез и сопутствующих нарушений менструальной функции Мастодиноном. Лечащий врач. 1999. №8. С. 13-16. 2. Яворская С.Д., Сычева М.А., Кореновский Ю.В. Влияние лекарственного фитопрепарата на уровень гонадотропных гормонов и метаболитов эстрогенов у пациенток с доброкачественными заболеваниями молочных желез в сочетании с масталгией. АиГ 2019;1:102-108. 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

## Мастодинон® 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.

## Мастодинон® в лечении мастодинии и различных форм ДДМЖ<sup>1-10</sup>

Код по МКБ-10	Эффекты Мастодинона	Длительность применения**
N60 N60.1 Диффузная кистозная мастопатия*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшение масталгии (в 70–81,4% случаев)<sup>1-3</sup></li> <li>• Нормализация уровня пролактина<sup>1-3</sup></li> <li>• Нормализация сна, стабилизация кровяного давления, снижение тревожности, улучшение психоэмоционального статуса<sup>4</sup></li> </ul>	<p>1 курс лечения – 3 мес.<sup>2,4</sup> ИЛИ 2 курса лечения по 3 мес. каждый, с интервалом между курсами в 1–2 мес.<sup>1,3</sup></p> <p>! Сохранение положительного эффекта от терапии на протяжении 6 мес.<sup>2</sup></p> <p>Курс лечения – от 3–6 мес.<sup>5</sup></p>
N64 N64.4 Мастодиния (на фоне гормональной терапии)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшение мастодинии и масталгии на фоне приема КОК<sup>7</sup>, МГТ<sup>8</sup>, препаратов для лечения миомы матки<sup>9</sup> и индукции овуляции<sup>10</sup></li> </ul>	<p>1 курс лечения – 3 мес.<sup>7</sup></p>
* В том числе у женщин с эндопротезами молочных желез	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Снижение отека и рентгенологической плотности ткани молочной железы<sup>1,2,5</sup></li> </ul>	<p>1 курс лечения – 3 мес.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Снижение масталгии и уменьшение отека ткани молочной железы (в 81,9% случаев)<sup>6</sup></li> </ul>	

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 баланс<sup>1,2</sup>



**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 дозы<sup>11</sup>

Капли



Взрослые и подростки с 12 лет:  
по **30 каплям 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 Мастодиноном. Лечащий врач. 1999. №8. С. 13-16. 2. Яворская С.Д., Сычева М.А., Кореновский Ю.В. Влияние лекарственного фитопрепарата на уровень гонадотропных гормонов и метаболитов эстрогенов у пациенток с доброкачественными заболеваниями молочных желез в сочетании с масталгией. АиГ 2019;1:102-108. 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 Мастодинона 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., Удут Е.В., Тонких О.С. Возможность 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 Мастодинона 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., Удут Е.В. Вспомогательные 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.