

# НЕГОРМОНАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

## фиброзно-кистозной болезни молочных желез

Фиброзно-кистозная болезнь (ФКБ), или доброкачественная дисплазия молочных желез, диагностируется

**90%**

среди гинекологических пациенток<sup>1</sup>

**30-50%**

репродуктивного возраста



Рак молочной железы на фоне доброкачественной дисплазии молочных желез встречается в **3 раза чаще**<sup>2</sup>

### РИСК РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

**min**

минимальный при непролиферативной ФКБ



при пролиферативной ФКБ возрастает в **2-4 раза**

**max**

максимальный – при атипичной пролиферации эпителия<sup>2</sup>

### Симптомы ФКБ

Увеличение объема молочной железы

Ощущение дискомфорта

Симптомы масталгии и мастодинии усиливаются за несколько дней до ожидаемой менструации и прекращаются или уменьшаются после ее окончания

Мастодиния

Масталгия

## Методы диагностики патологии молочных желез<sup>1</sup>

В 1-ю неделю менструального цикла



**РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПЕРИОД**

**КОГДА?**



**ПОСТМЕНОПАУЗА**



Ежемесячно в определенный день в постменопаузе

### КАКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЖНО НАЗНАЧИТЬ?

- Маммография в прямой и боковой проекциях
  - > До 35 лет – по показаниям;
  - > После 35 лет – 1 раз в 2 года;
  - > После 50 лет – 1 раз в год.

- Ультразвуковое исследование
- Цитологическое исследование отделяемого из соска
- Радиотермометрия

- Биопсия
- Пневмоцистография
- Дуктография
- Генетическое консультирование

## Негормональная терапия ФКБ

### МАММОЛАЙН



**ОМЕГА-3**-полиненасыщенные жирные кислоты нормализуют баланс половых гормонов<sup>2</sup>



#### ХЛОРОФИЛЛ

обладает антиоксидантным, противовоспалительным, антимуtagenным и антиканцерогенным действием<sup>2</sup>



**53 I**  
**ЙОД**  
126,904

**Йод** в тканях молочных желез связывается с липидами, регулирует процессы пролиферации клеток молочных желез и оказывает антиоксидантное действие<sup>2</sup>



### РЕЗУЛЬТАТЫ, ДОСТИГНУТЫЕ ПРИ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ПРЕПАРАТА:

- Ослабление проявления масталгии, предменструального синдрома, дисальгоменореи<sup>4</sup>.
- Ослабление пальпаторных признаков мастопатии и болезненности при пальпации молочной железы<sup>4</sup>.
- Регрессия кист в молочных железах<sup>4</sup>.
- Уменьшение распространенности и плотности фиброаденоматозных изменений по данным эхографии и маммографии<sup>4</sup>.
- Не зарегистрированы клинически значимые токсические и побочные эффекты<sup>4</sup>.

1. Пестрикова Т.Ю., Юрасова Ю.А., Юрасов И.В. Междисциплинарные аспекты патологии молочной железы: обзор литературы. Гинекология. 2016; 18 (5): 53–9. 2. Магомедханова Д.М., Зайдиева З.С., Богданова Г.С. Натуральные негормональные препараты в профилактике и комплексной терапии фиброзно-кистозной болезни молочных желез. Мед. совет. 2013; 3 (1): 110–3. 3. Беспалов В.Г. Патогенетическое лечение мастопатии и профилактики рака молочной железы. РМЖ. Мать и дитя. 2018; 2: 141–7.