

МЕТРОМИКОН-НЕО – скорая помощь тройного действия

Инфекционно-воспалительные заболевания женских половых органов занимают первое место среди гинекологических заболеваний. В последнее время отмечается значительный рост заболеваний, вызванных не одним, а несколькими возбудителями. При первом обращении к врачу редко удается выявить сразу всех возбудителей вагинальных инфекций. В результате – длительное и неэффективное лечение.

В связи с этим в современной практике наиболее востребованными становятся комбинированные антибактериальные препараты широкого спектра действия. Одной из наиболее оптимальных и признанных специалистами комбинаций является сочетание метронидазола и миконазола. Данная комбинация обладает противомикробной, противопротозойной и противогрибковой активностью и действует на все наиболее часто встречающиеся возбудители инфекционно-воспалительных заболеваний в гинекологической практике. Кроме того, комбинация метронидазола с миконазолом позволяет профилактировать рецидивы кандидозного вагинита, которые часто встречаются после

терапии вагинальных инфекций монопрепаратами.

На российском фармацевтическом рынке появились вагинальные суппозитории **Метромикон-Нео**, в состав которых входят метронидазол 500 мг и миконазол 100 мг. Уникальной является запатентованная основа лекарственной формы Суппоцир-АМ. Благодаря данной основе суппозитории под действием температуры тела расплавляются, образуя объемно распространяющуюся пенистую массу, которая равномерно распределяет активные компоненты по всей поверхности слизистой оболочки, что дополнительно увеличивает эффективность терапии и профилактирует рецидивы.



Метромикон-Нео можно применять:

- при бактериальном вагинозе;
- при бактериальных и кандидозных вагинитах;
- в комплексной терапии урогенитального трихомоноза;
- при смешанной вагинальной инфекции.

Учитывая широкий спектр действия **Метромикон-Нео**, препарат можно рекомендовать еще до получения результатов исследования в качестве эмпирической терапии, что значительно улучшает самочувствие и качество жизни пациентки.