

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ВАГИНАЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА «ФЛАМЕНА» НА БАЗЕ
ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ №15 при РД №32 г.МОСКВЫ
к.м.н.С.Г. Исмаилова, С.С. Удодова**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ «РОДИЛЬНЫЙ ДОМ №32»
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ЖЕНСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ № 15 - ФИЛИАЛ
ОГРН 1037700188787
107140, Г. МОСКВА, 2-Й КРАСНОСЕЛЬСКИЙ ПЕРЕУЛОК, Д.2
ТЕЛЕФОН: 8 (499) 264-66-90

Цель исследования

Оценить влияние вагинального комплекса «Фламена» на процессы эпителизации слизистой оболочки полового тракта женщин при эрозии шейки матки и атрофическом кольпите.

Материалы и методы

В исследование была включена **31** женщина с 11 июня по 11 декабря 2011 года:

1 группа - 21 женщина в возрасте 18-30 лет с эрозией шейки матки (по данным кольпоскопии и биопсии - эктопия шейки матки);

2 группа - 10 женщин в возрасте 58-65 лет с атрофическим кольпитом по данным кольпоскопии и цитологии.

Расширенная кольпоскопия с биопсией шейки матки проводилась для постановки диагноза, контрольная кольпоскопия - после окончания курса лечения.

В **1а группе** (n=11 женщин) после хирургического лечения эрозии шейки матки радио-волновым методом, проведенного в пролиферативную фазу менструального цикла (на 5-8 д.ц.), через 7 дней начинали лечение путем локальных аппликаций 1 дозы препарата «Фламена» на зону поражения на шейку матки, на курс 10 процедур ежедневно.

В **1б группе (контроль n=10 женщин)** проводили только хирургическое лечение эрозии шейки матки радио-волновым методом в пролиферативную фазу менструального цикла (на 5-8 д.ц.). Далее стимуляторы регенерации не назначали.

В обеих 1а и 1б группах контрольная кольпоскопия проводилась в пролиферативную фазу следующего цикла.

Во **2 группе** (n=10 женщин) лечение проводилось путем вагинальной аппликации 1 дозы препарата «Фламена» на курс 10 процедур ежедневно. Контрольная кольпоскопия и цитология проводилась через 2 недели после окончания лечения.

Результаты

Применение вагинального комплекса «Фламена» способствовало ускорению эпителизации слизистой оболочки полового тракта при заживлении эктопии шейки матки после хирургического лечения радио-волновым методом в среднем в 1,5 - 2 раза в 1а группе по сравнению с процессом заживления без применения комплекса в 1б группе (контроль). В 1б группе при контрольной кольпоскопии процессы эпителизации были расценены как незавершенные, что достоверно отличалось от группы терапии 1а, где многослойный плоский эпителий в зоне хирургического воздействия после лечения Фламеной был полностью восстановлен.

Отмечено полное восстановление толщины и структуры многослойного плоского эпителия по данным контрольной кольпоскопии и цитологии после лечения при атрофических возрастных поражениях шейки матки во 2 группе.

Ни одна пациентка не отметила неприятных ощущений, дискомфорта или неудобства при применении комплекса «Фламена».

Выводы

Таким образом, вагинальный комплекс «Фламена» может быть рекомендован как эффективное, удобное и безопасное средство ускорения заживления и эпителизации слизистой оболочки полового тракта при эрозии шейки матки и атрофических поражениях полового тракта, особенно после проведения локального хирургического лечения.

