



ЛЕЧЕНИЕ ЭКЗО- И ЭНДОЦЕРВИЦИТОВ, АССОЦИИРОВАННЫХ С НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ МИКСТ- ИНФЕКЦИЕЙ НИЖНЕГО ОТДЕЛА ГЕНИТАЛИЙ, У ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА



Доц. О. В. ДОЛЕНКО

Харьковская медицинская академия
последипломного образования, Украина

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ

В настоящее время отмечен рост инфекционно-воспалительных заболеваний у женщин в возрасте социальной и репродуктивной активности. В общей структуре гинекологической заболеваемости частота дисбиозов вагинального биотопа и воспалительных заболеваний шейки матки, ассоциированных с неспецифической микст-инфекцией нижнего отдела гениталий, варьирует в пределах 65-75 % и не имеет отчетливой тенденции к снижению



ХИНОФУЦИН

- Подавляет синтез мембранных белков

Антибактериальное действие

- Обладает бактерицидным действием

Противогрибковое

- Подавляет синтез дыхательных ферментов

Антипротозойная активность

Безопасный препарат

- Не способствует формированию резистентности

Было проведено комплексное обследование 95 женщин в возрасте от 18 до 42 лет

Первая - основная группа 30 пациенток, у которых воспалительные изменения шейки матки проявились в виде эндоцервицита

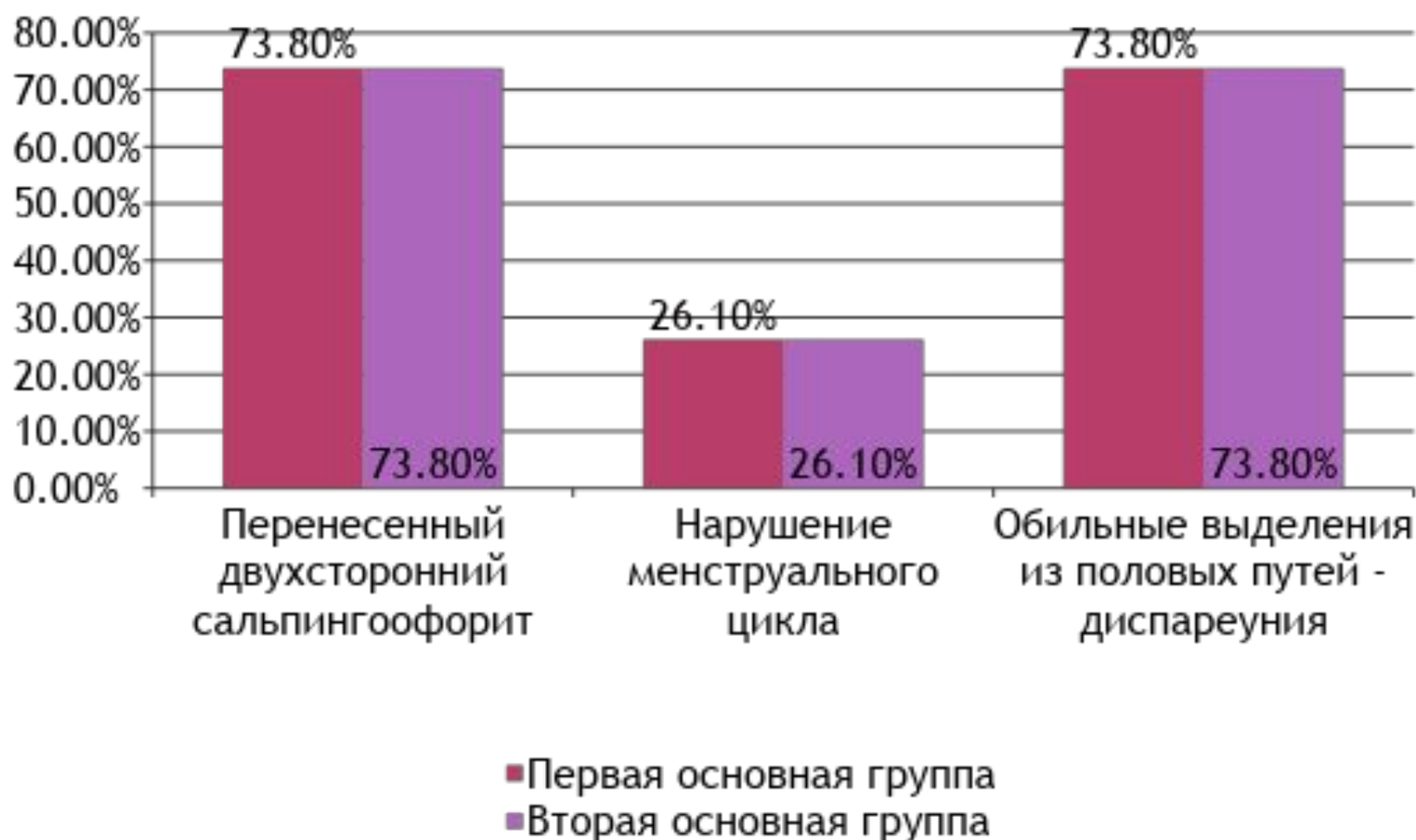
лечение
«Хинофуцином»



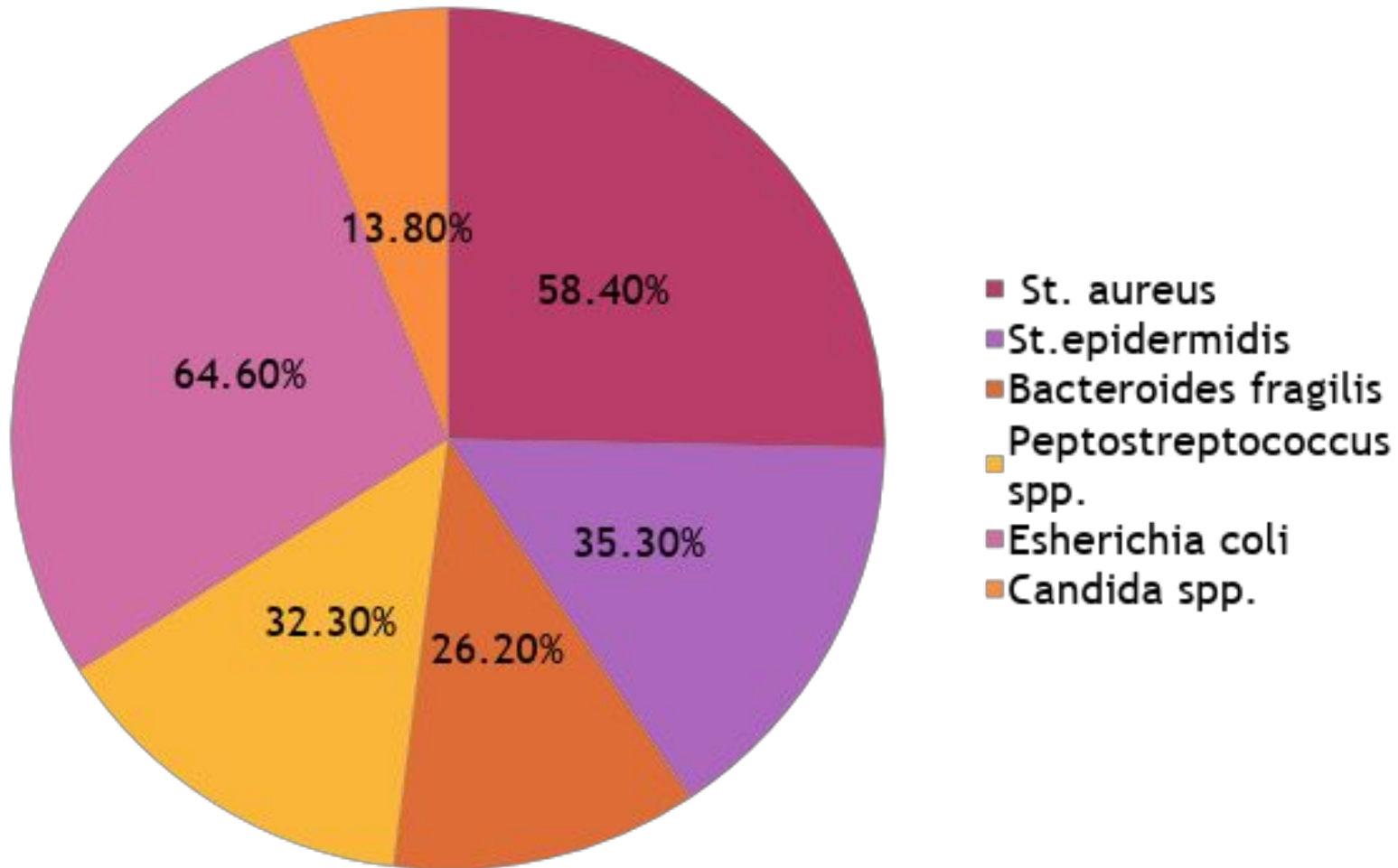
Вторая - основная - 35 женщин с воспалительными изменениями шейки матки в виде экзоцервицита

Группа контроля- 30 пациенток без признаков воспалительного процесса шейки матки и влагалища

РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ



Микробный пейзаж



ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЛЕЧЕНИЯ ХИНОЛУЦИНОМ

7-е сутки

64,6%
пациенток

Уменьшение слизистых выделений, отсутствие явлений диспареунии, снижение уровня лейкоцитов до 10-15 в п/з

10-е сутки

73,8%
пациенток

Снижение количества эпителиальных клеток, уровня лейкоцитов до 5-10 в п/з

РЕЗУЛЬТАТЫ БАКПОСЕВА



При бактериологическом исследовании отделяемого влагалища и цервикального канала у **90,7%** зафиксировано снижение титров колонизации после лечения ХИНОФУЦИНОМ

ПРИ КОЛЬПОЦЕРВИКОСКОПИИ

Основные группы лечение ХИНОФУЦИНОМ





Выводы

Высокая биодоступность, простота применения, отсутствие побочных эффектов позволяют использовать вагинальные суппозитории **Хинофуцин** при инфекционно-воспалительных заболеваниях влагалища и шейки матки у женщин репродуктивного возраста