Опыт применения препарата Хинофуцин у женщин с цервикальной интраэпителиальной неоплазией I-II стадии в ассоциации с бактериальным вагинозом



О.А. Таран

Винницкий национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова

# Актуализация проблемы

• Бактериальный вагиноз (БВ) как пограничное состояние микробиоценоза влагалища заслуживает особого внимания, поскольку это один из наиболее распространенных видов заболеваний полового тракта женщин.

# Дизайн исследования

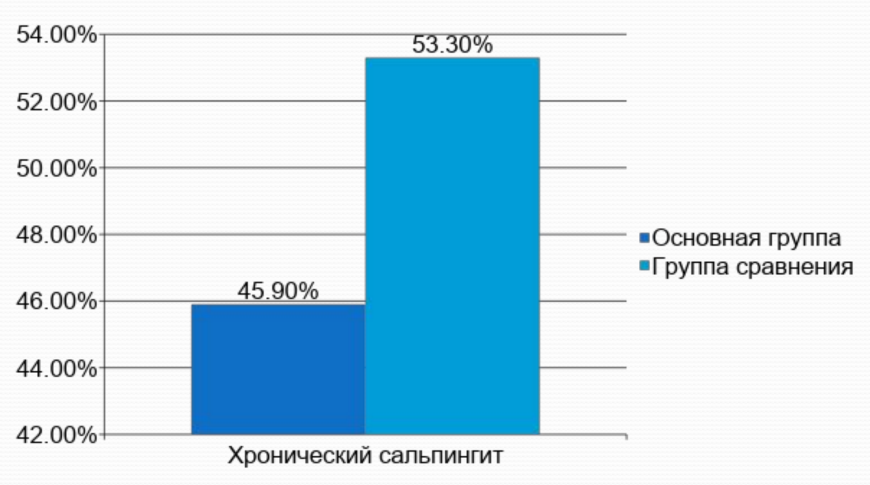
Было обследовано 112 пациенток с верифицированной цервикальной неоплазией I и II стадий, из них отобрано 67 пациенток

1 группа – основная
37 пациенток, которые на
первом этапе
проводилось местное
лечение БВ препаратом **Хинофуцин**, на втором –
хирургическое лечение
ЦИН

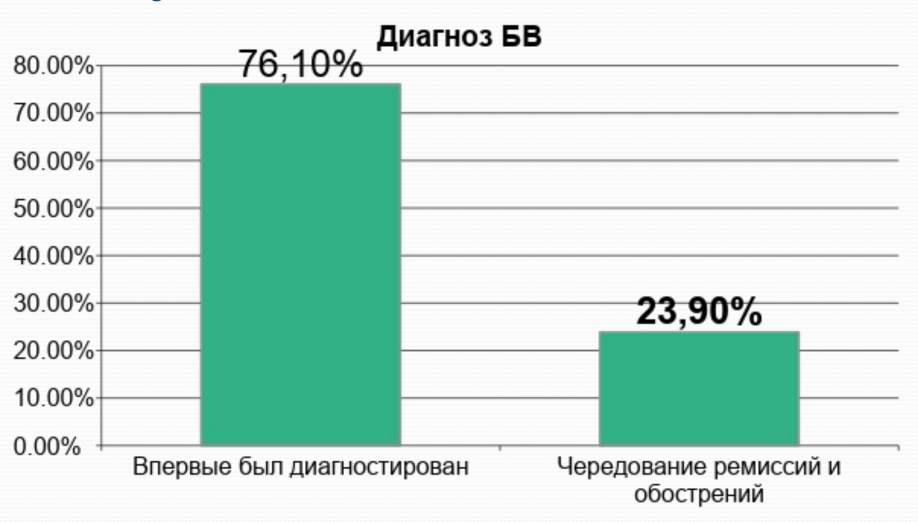
2 группа – сравнения 30 пациенток, которым сразу проводилось коррекцию патологии шейки матки

#### Перенесенные

#### тинекологические заболевания

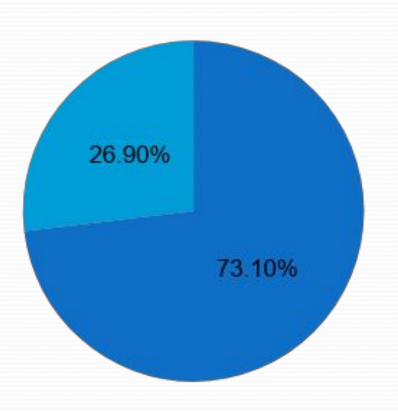


### Результаты исследования



# Клиническая картина БВ

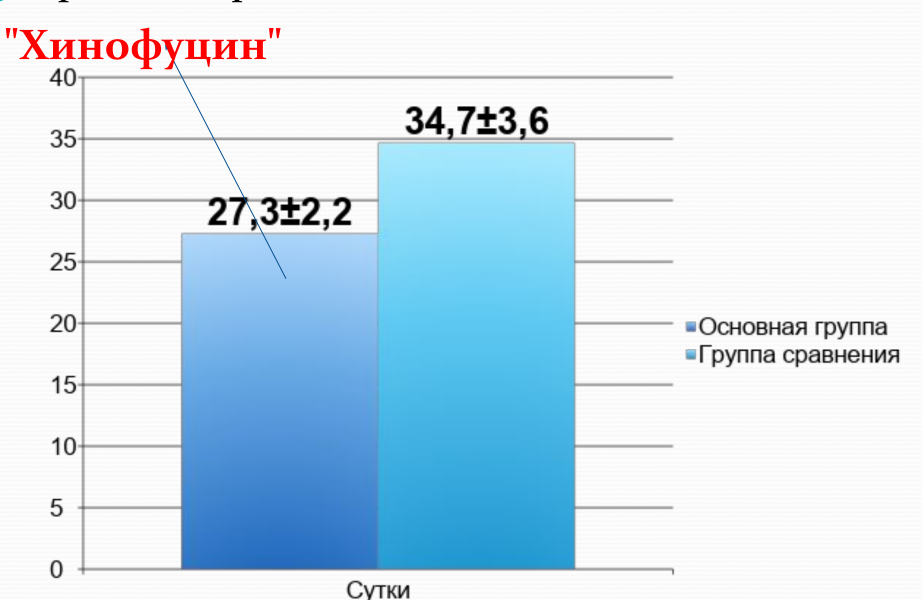
#### Выделения



- \_Обильные выделения из влагалища Умеренные выделения
- из влагалища

Полное клиническое выздоровление, которое подтверждалось результатами микроскопии мазков, было достигнуто после первого этапа лечения в основной группе 91,8% пациенток, у 8,2% после завершение второго этапа лечения

# При проведении контрольной кольпоскопии средний срок полной эпителизации составлял



#### После лечения





#### ВЫВОДЫ

Таким образом, при изучении структуры и характера микробной ассоциации обнаружено, что для цервикальных интраэпителиальных неоплазий (ЦИН) I и II стадий на фоне бактериального вагиноза характерно преобладание анаэробного дисбиоза со сниженным уровнем лактобацил. Что, по всей видимости, приводило к повторным рецидивам ЦИН и усилению прогрессии ЦИН I в ЦИН II, а также снижало эффективность хирургического лечения ЦИН.

На основании проведенного исследования установлена высокая терапевтическая эффективность местного применения вагинальных свечей Хинофуцин у женщин с ЦИН I-II в ассоциации с бактериальным вагинозом, а также его хорошая переносимость, что позволяет использовать данный препарат в монотерапии на первом этапе лечения БВ.