

ЦИСТИТ?

*Учащенное
мочеиспускание
малыми
порциями*

*Примесь
крови и слизи
в моче*

*Боль, рези,
жжение,
дискомфорт
при
мочеиспускании*

*Недержание
мочи*

*Тяжесть,
боль внизу
живота*

*Неприятный
запах*

*Температура
тела
нормальная*

Дизурия

КТО ВИНОВАТ?



И ЕЩЁ...

*Проблема роста
резистентности
патогенных
микроорганизмов
к антибиотикам*

*Escherichia
coli*

*Enterococcus spp.,
Staphylococcus
spp., Klebsiella
pneumonia,
Proteus mirabilis и
др.**

ЧТО ДЕЛАТЬ?



1

**Проводить
мониторинг
резистентности
к антибиотикам**

За последние 10 лет
отмечается тенденция к
росту резистентности у
E. coli к цефалоспоринам,
фторхинолонам,
ингибиторозащищенным
аминопенициллином и
фосфомицину

**ДАРМИС
2023**

**К нитрофuranам
сохраняется крайне
низкий уровень
резистентности у
E. Coli и отмечается
высокая *in vitro*
чувствительность**

2

Оценивать природную активность антибиотиков, учитывая различия в этиологии острых и рецидивирующих ИМП

Острый цистит:

более 75% *E.coli*

Рецидивирующий цистит:

E. coli+*Klebsiella pneumoniae*+/-

Proteus mirabilis, *Enterococcus*

faecalis+/-*Staphylococcus*

saprophyticus, Грамположительные
возбудители $\approx 20\%$.

Нитрофураны
характеризуются самой
высокой природной
активностью в
отношении наиболее
распространенных
уропатогенов при
острых и
рецидивирующих ИМП





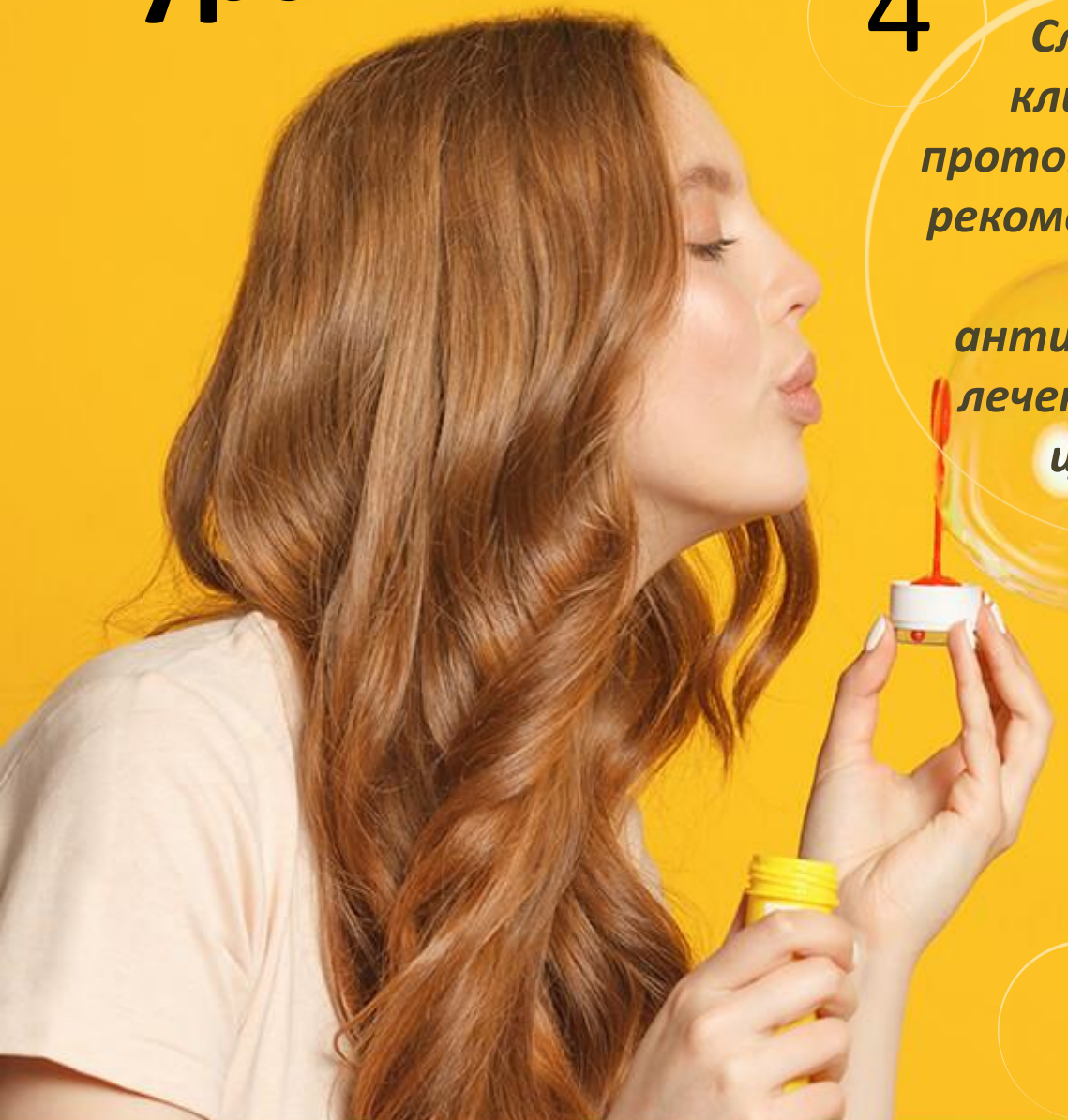
3

*Определять риск
сопутствующего
ущерба
антибиотиков*

*Рекомендации
IDSA
ESCMID*

*Нитрофураны
характеризуются
минимальным
риском
сопутствующего
ущерба*

*Нитрофураны -
первая линия
лечения
цистита**



4

Следовать
клиническим
протоколам МЗ РБ и
рекомендациям EAU
2025 по
антибиотическому
лечению острого
цистита

Не использовать
аминопенициллины
или фторхинолоны
для лечения
цистита

**Нитрофураны -
первая линия
лечения
цистита***

Клинический успех в
лечении цистита
значительно более
вероятен у женщин,
получавших
противомикробные
препараты, чем
плацебо

5



Применять Фурагин
для лечения и
профилактики
острых, хронических,
послеоперационных
ИМП у взрослых и
детей с 6 лет



Безрецептурный
отпуск
из аптек

Европейское
производство

Высокая
природная
активность

Оригинальный
нитрофуран

Эффективность
против Гр+ и Гр-
бактерий

Минимальный
риск
сопутствующего
ущерба

Быстрое
купирование
симптомов

Низкий уровень
резистентности
микроорганизмов