

Фурагин®

ЦИСТИТ?



Дизурия

**Недержание
мочи**

**Температура
тела
нормальная**

**Боль, рези,
жжение,
дискомфорт
при
мочеиспускании**

**Неприятный
запах**

**Учащенное
мочеиспускание
малыми
порциями**

**Примесь
крови и слизи
в моче**

**Тяжесть,
боль внизу
живота**

Фурагин®

КТО ВИНОВАТ?

Escherichia coli

И ЕЩЁ...

*Проблема роста
резистентности
патогенных
микроорганизмов
к антибиотикам*

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

ЧТО ДЕЛАТЬ?

Фурагин®

1

*Проводить
мониторинг
резистентности
к антибиотикам*

**ДАРМИС
2023**

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

*За последние 10 лет
отмечается тенденция к
росту резистентности у
E. coli к цефалоспорином,
фторхинолонам,
ингибиторозащитным
аминопеницилинам и
фосфомицину*

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 ≈ 20%.**

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

Фурагин®



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
антимикробному
лечению острого
цистита*

Нитрофураны - первая линия лечения цистита*

*Не использовать
аминопенициллины
или фторхинолоны
для лечения
цистита*

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

Фурагин®

5

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

*Высокая
природная
активность*

*Оригинальный
нитрофуран*

*Эффективность
против Гр+ и Гр-
бактерий*

*Минимальный
риск
сопутствующего
ущерба*

*Быстрое
купирование
симптомов*

*Низкий уровень
резистентности
микроорганизмов*

*Европейское
производство*

*Безрецептурный
отпуск
из аптек*

