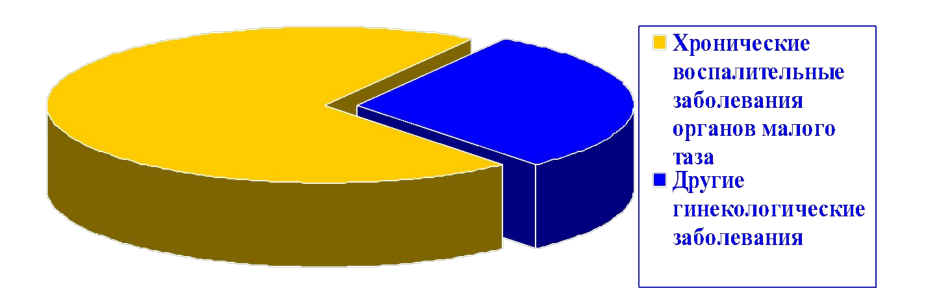
Принцип комплаентности — залог успешного лечения хронических воспалительных заболеваний половых органов у женщин фертильного возраста

Подольский В.В. доктор медицинских наук институт педиатрии, акушерства и гинекологии АМН Украины

Среди причин нарушения репродуктивного здоровья хронические воспалительные заболевания половых органов занимают ведущее место

Частота хронических воспалительных заболеваний половых органов



В Украине частота хронических воспалительных заболеваний половых органов составляет от 60% до 80% в структуре гинекологической заболеваемости

Факторы, способствующие возникновению и увеличению частоты хронических воспалительных заболеваниях половых органов

- 1. Изменение этиологического фактора (появление новых видов микроорганизмов, вирусов, грибов, простейших и их ассоциаций)
- 2. Снижение барьерных функций организма: макрофагального фактора, трансфериновой защиты лизоцин-пептидной системы тромбоцитов и других иммунных механизмов (Т-лимфоциты, системы иммуноглобулинов и комплемента)
- 3. Экстрагенитальные очаги инфекции (заболевания мочевыделительной системы, желчного пузыря и печени, ЛОРорганов)
- 4. Неупорядоченные половые отношения (с партнерами, сперма которых является источником инфекции)
- 5. Внутриматочные вмешательства (аборты, внутриматочная контрацепция)
- 6. Послеродовые гнойно-септические осложнения

Последствия

Хронические воспалительные заболевания половых органов ведут к тяжелым изменениям в репродуктивной системе женщины – бесплодию, нарушениям менструальной функции, поликистозу яичников, миомиоме матки, гиперпластическим процессам эндометрия, образованию спаек в области органов малого таза, патологии шейки матки

Классификация

(согласно Междунородной классификации болезней десятого пересмотра)

- 1. Хронические вульвиты
- 2. Хронические вагиниты
- 3. Хронические эндоцервициты, цервициты
- 4. Хроническая воспалительная болезнь матки
- 5. Хронические сальпингооофориты, сальпингооофорит с сактосальпингсом
- 6. Хронический тазовый перитонит

Классификация

В практической деятельности врачам акушер-гинекологам целесообразно использовать классификацию, предложенную проф. Сметник В.И.

- 1. Хронические воспалительные заболевания половых органов нижнего уровня
- 2. Хронические воспалительные заболевания половых органов верхнего уровня
- 3. Хронические воспалительные заболевания половых органов нижнего и верхнего уровней

Диагностика:

- 1. Анамнез
- 2. Микробиологическое и вирусологическое обследование
- 3. Инструментальные методы (осмотр в зеркалах, УЗИ, кольпоскопия, лапороскопия, гистероскопия)
- 4. Морфо-гистологические методы
- 5. Психологические
- 6. Сексологические

Комплаентность желание пациента выполнять назначения врача

ЗАВИСИМОСТЬ ВЫПОЛНЯЕМОСТИ НАЗНАЧЕНИЙ ОТ ЧАСТОТЫ ДОЗИРОВАНИЯ

Антибиотик (n =232)	Частота дозирования	% выполнения назначений
Doxycycline	1 р/сут	79.6
Cotrimoxazole	2 р/сут	68.9
Amoxycillin	3 р/сут	37.7

(Ref : Cockburn et al, Med J Australia, 1987)

Невыполнение назначений дает 125 тысяч

летальных исходов ежегодно

и обуславливает продолжения лечения в условиях стационара от 10 до 25%

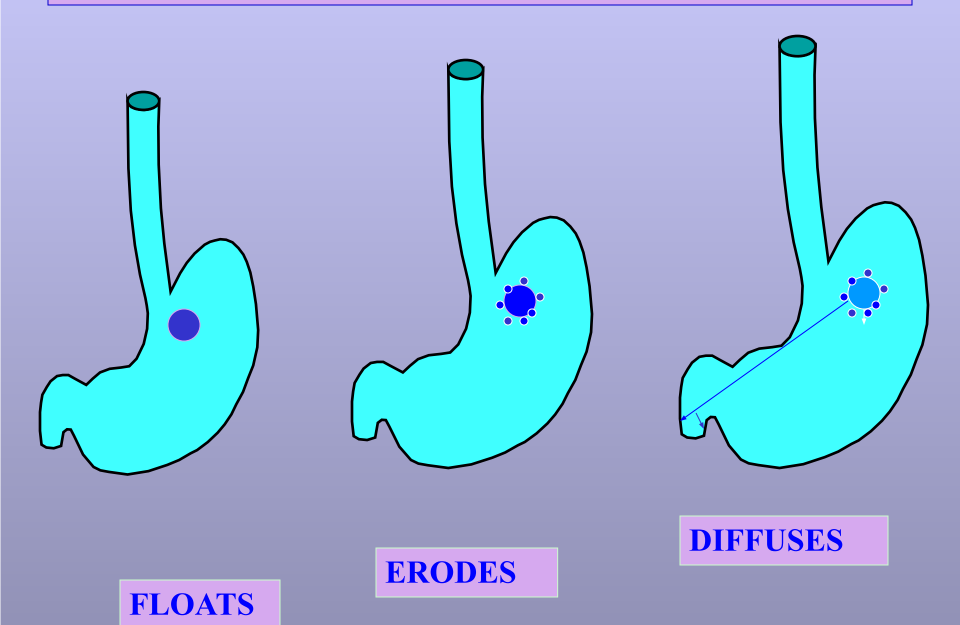
(Ref:Smith D., Compliance Packaging: A Patient Education Tool, American Pharmacy, Vol.NS29, No.2 February 1999; Stanberg, LR, Drugs as a Reason for Nursing Home Admissions, American Health Care Association Journal 10,20; 1994)

ПОСЛЕДСТВИЯ НЕДОСТАТОЧНОЙ КОМПЛАЕНТНОСТИ

- Персистенция микроорганизмов и повторные случаи возникновения инфекции
- Увеличение продолжительности заболевания
- Увеличение количества и тяжести осложнений
- Дополнительные затраты на госпитализацию больных
- Увеличение количества резистентных микроорганизмов
- Экономические потери государства
- Потеря доверия к врачу, назначившему препарат и к медицине в целом



TECHNOLOGY: GASTRORETENTIVE SYSTEM



ZANOCIN OD ПРЕИМУЩЕСТВА

КОНТРОЛИРУЕМОЕ ВЫСВОБОЖДЕНИЕ

ПОЛНАЯ АБСОРБЦИЯ

УЛУЧШЕННАЯ КОМПЛАЕНТНОСТЬ



- Обеспечивает удобство для пациента
- Способствует уменьшению количества медицинских ошибок
- Способствует уменьшению возникновения осложнений
- Способствует уменьшению количества повторных поступлений в стационар
- Способствует уменьшению возникновения побочных эффектов
- Предотвращает развитие резистентности микроорганизмов
- Улучшает результативность терапии!!!

(ОФЛОКСАЦИН ПРОЛОНГИРОВАННОГО ВЫСВОБОЖДЕНИЯ)

Схема эмпирической терапии ВЗОМТ: Офлоксацин 800 мг/сут+метронидазол 1000 мг/сут

Основана на том, что офлоксацин обеспечивает достаточную активность в отношении стафилококков, энтеробактерий, хламидий и гонококков, а метронидазол — в отношении трихомонад и анаэробов.

Рекомендована Центром по контролю заболеваемости США (CDC)

Еффективность при лечении воспалительных заболеваний органов малого таза (B3OMT)

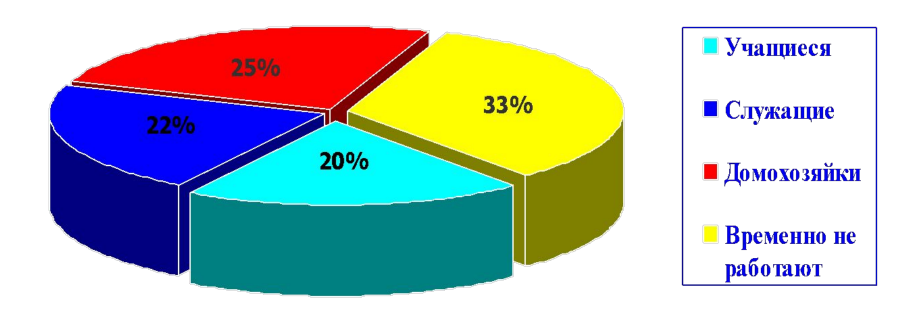
"...Офлоксацин - первый таблетированный антибиотик с практически 100% биодоступностью, который рекомендован FDA (Комиссия по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами; США) для монотерапии B3OMT в связи с избирательной концентрацией в зоне воспаления и отсутствием воздействия на лакто- и бифидобактерии..."

Современное лечение воспалительных заболеваний органов малого таза у женщин с использованием офлоксацина. А.Л.Тихомиров. Гинекология / Том 2/ №6/ 2000

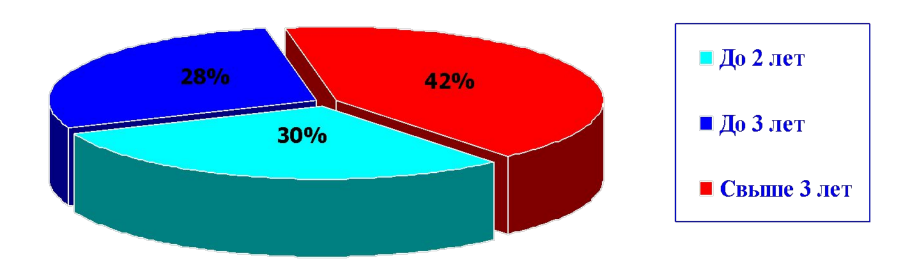
Исследование эффективности и безопасности Заноцина ОD у больных хроническими воспалительными заболеваниями половых органов

Подольский В.В.

Социальный статус женщин, участвовавших в исследовании

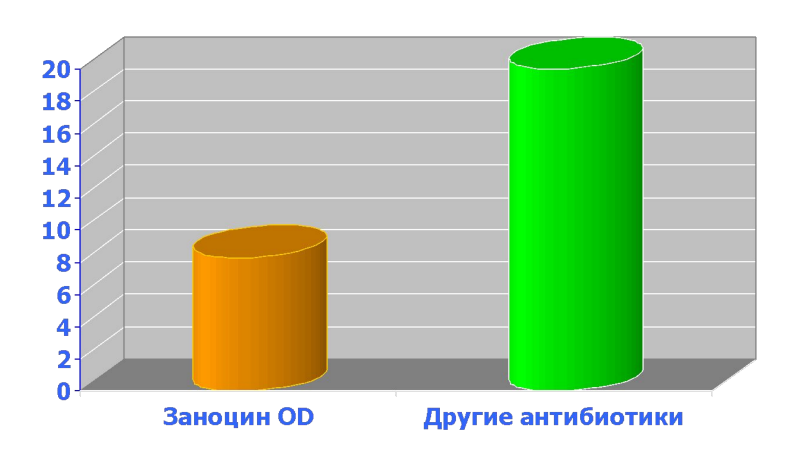


Давность заболевания женщин, участвовавших в исследовании





Высокий уровень психоэмоционального стресса у больных, принимавших разные антибактериальные препараты



- После проведенного лечения в биоценозе биотопов урогенитальных органов патогенной микрофлоры не выявлено, что является показателем высокой эффективности использования препарата Заноцин ОD в комплексном лечении хронических воспалительных заболеваний половых органов у женщин фертильного возраста.
- Случаев непереносимости или отрицательного воздействия препарата у обследованных женщин, получавших комплексное лечение хронических воспалительных заболеваний половых органов не наблюдалось.
- Клиническая эффективность Заноцина OD составила 92%.

Выводы:

Проведенные исследования показывают, что использование принципа комплаентности при лечении хронических воспалительных заболеваний половых органов является важным как для больных женщин, так и для лечащего врача акушера-гинеколога.

Назначения Заноцина OD способствует воплощению принципа комплаентности и повышению эффективности лечения этой группы заболеваний.