

# Проведение дезинфекции в ООМД

(организация,  
осуществляющая медицинскую деятельность)



Безопасная среда  
для пациентов и персонала  
Практическое занятие №4

# уборки помещений стационара



- Влажная уборка помещений (обработка полов, мебели, оборудования, подоконников, дверей) должна осуществляться не менее 2 раз в сутки, с использованием моющих и дезинфицирующих средств, разрешенных к использованию в установленном порядке.

# уборки помещений стационара

- Мытье оконных стекол должно проводиться не реже 1 раза в месяц изнутри и не реже 1 раза в 3 месяца снаружи (весной, летом, осенью).



# уборки помещений стационара

- **Уборочный инвентарь** (ведра, тазы, ветошь, швабры и др.) должен иметь четкую маркировку с указанием помещений и видов уборочных работ, использоваться строго по назначению, обрабатываться и храниться в выделенном помещении (например, для мытья стен в процедурном кабинете)



# Виды уборок в ООМД

```
graph TD; A[Виды уборок в ООМД] --> B[текущая]; A --> C[генеральная]; B --> D[предварительная]; B --> E[во время работы]; B --> F[заклучительная];
```

текущая

генеральная

предварительная

во время работы

заклучительная

# уборки помещений стационара

- Профилактическая (текущие и генеральные уборки) дезинфекция в помещениях различных структурных подразделений стационара осуществляется в соответствии с требованиями СанПиН 2630. Виды уборок и кратность их проведения определяются



# уборки помещений стационара

---

- **Генеральная уборка помещений палатных отделений и других функциональных помещений и кабинетов должна проводиться по графику не реже 1 раза в месяц, с обработкой стен, полов, оборудования, инвентаря, светильников. Время проведения генеральных уборок фиксируется в журнале учета генеральных уборок**

# уборки помещений стационара

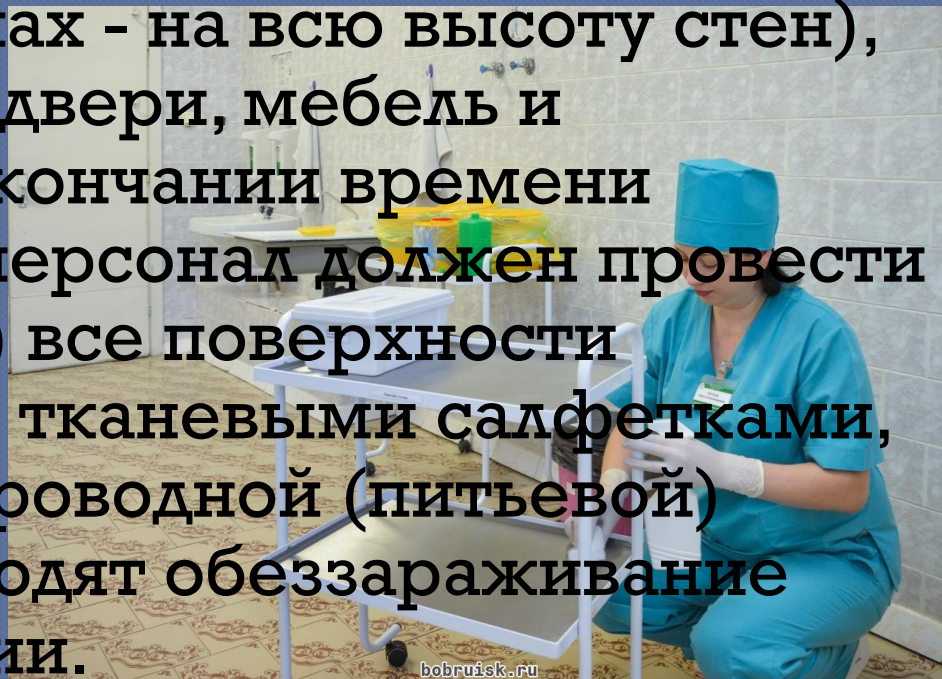
- Генеральная уборка операционного блока, перевязочных, родильных залов, процедурных, манипуляционных, стерилизационных, проводится один раз в неделю с обработкой и дезинфекцией оборудования, мебели, инвентаря.
- Помещения после уборки следует облучать бактерицидными лампами (стационарными или передвижными). В соответствующих журналах отмечается время ра





# уборки помещений стационара

- При проведении генеральной уборки дезинфицирующий раствор наносят на стены путем орошения или их протирания на высоту не менее двух метров (в операционных блоках - на всю высоту стен), окна, подоконники, двери, мебель и оборудование. По окончании времени обеззараживания (персонал должен провести смену спецодежды) все поверхности отмывают чистыми тканевыми салфетками, смоченными водопроводной (питьевой) водой, а затем проводят обеззараживание воздуха в помещении.

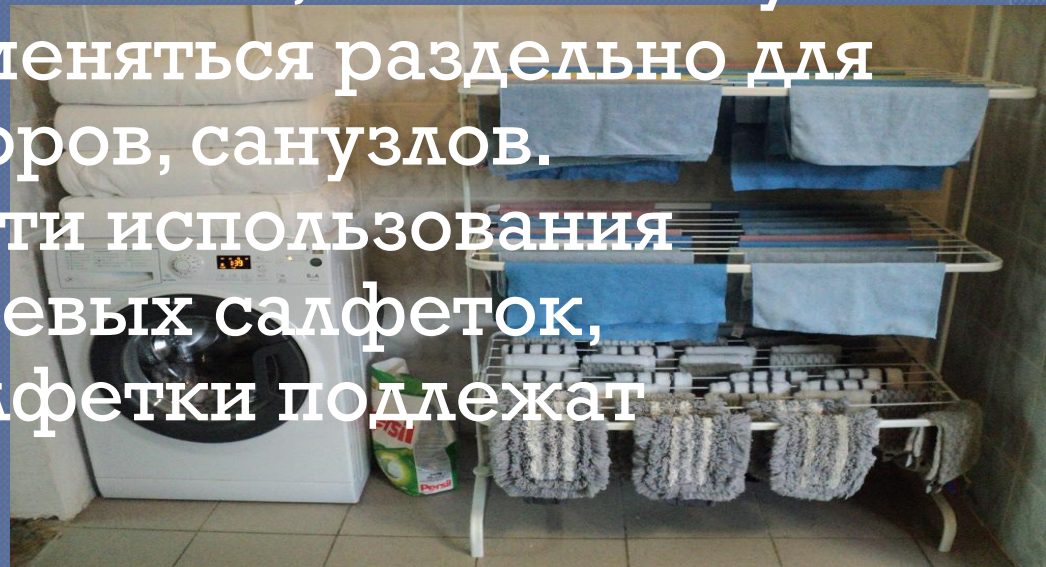


# уборки помещений стационара

- Генеральные уборки в режимных помещениях проводят дезинфицирующими средствами с широким спектром антимикробного действия по режимам, обеспечивающим гибель бактерий, вирусов и грибов.
- Генеральные уборки в палатных отделениях, врачебных кабинетах, административно-хозяйственных помещениях, отделениях и кабинетах физиотерапии и функциональной диагностики и др. проводят дезинфицирующими средствами по режимам, рекомендованным для профилактики и борьбы с бактериальными

# уборки помещений стационара

- Использованный уборочный инвентарь обеззараживают в растворе дезинфицирующего средства, затем прополаскивают в воде и сушат. Уборочный инвентарь для пола и стен должен быть отдельным, иметь четкую маркировку, применяться отдельно для кабинетов, коридоров, санузлов.
- При невозможности использования одноразовых тканевых салфеток, многоразовые салфетки подлежат стирке.



# Обеззараживание воздуха

применяются следующие технологии:

- - воздействие ультрафиолетовым излучением с помощью открытых и комбинированных бактерицидных облучателей, применяемых в отсутствии людей, и закрытых облучателей, в том числе рециркуляторов, позволяющих проводить обеззараживание воздуха в присутствии людей; необходимое число облучателей для каждого кабинета определяется расчетным путем, согласно действующим нормам;



# Обеззараживание воздуха

применяются следующие технологии:

- - воздействие аэрозолями дезинфицирующих средств в отсутствие людей с помощью специальной распыляющей аппаратуры (генераторы аэрозолей) при проведении дезинфекции по типу заключительной и при проведении генеральной



# Обеззараживание воздуха

применяются следующие технологии:

- - воздействие озоном с помощью установок - генераторов озона в отсутствии людей при проведении дезинфекции по типу заключительной и при проведении генеральных уборок;



# Обеззараживание воздуха

---

- Проветривание палат и других помещений должно осуществляться не реже 4 раз в сутки.



- В основных помещениях лечебных учреждений следует ежегодно проводить **косметический ремонт помещений.**

Устранение текущих дефектов (ликвидация протечек на потолках и стенах, следов сырости, плесени, заделка трещин, щелей, выбоин, восстановление отслоившейся облицовочной плитки, дефектов напольных покрытий и др.)

должно проводиться незамедлительно







# Дезинсекция Дерратизация

- В лечебных учреждениях не должно быть синантропных членистоногих, крыс и мышевидных грызунов.



# Изделия однократного применения

---



Дезинфекция



Утилизация

# Изделия многократного применения

---

Дезинфекция

Предстерилизационная очистка

Стерилизация

# Дезинфекция

---

- Дезинфекции подлежат объекты, которые могут быть факторами передачи ВБИ: изделия медицинского назначения, руки персонала, кожные покровы (операционное и инъекционное поле) пациентов, предметы ухода за больными, воздух в помещениях, постельные принадлежности, тумбочки, посуда, поверхности, выделения больных и биологические жидкости (мокрота, кровь и др.), медицинские отходы и др.

# Дезинфекция

- Предметы ухода за пациентами (подкладные клеенки, фартуки, чехлы матрасов из полимерной пленки и клеенки) дезинфицируют способом протирания тканевой салфеткой, смоченной раствором ДС



# Дезинфекция

- Кислородные маски, шланги электро/вакуум отсосов, судна, мочеприемники, тазики эмалированные, наконечники для клизм, резиновые клизмы, термометры - способом погружения в раствор ДС с последующим промыванием водой.



# Дезинфекция

- Для обработки предметов ухода за пациентами ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЮЩЕ-ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ УСТАНОВОК, разрешенных для применения в установленном



# Бельевой режим стационара

- **Смена белья больным должна проводиться по мере загрязнения, регулярно, но не реже 1 раза в 7 дней. Загрязненное выделениями больных белье подлежит замене незамедлительно.**





# Бельевой режим стационара

- Смену постельного белья родильницам следует проводить 1 раз в 3 дня, нательного белья и полотенце - ежедневно, подкладных салфеток - по необходимости



# Бельевой режим стационара

- Перед возвращением пациента в палату после операции производится обязательная смена белья. Смена белья больным после операций должна проводиться систематически до прекращения выделений из ран.



# Бельевой режим стационара

- В операционных, акушерских стационарах (родильных блоках и других помещениях с асептическим режимом, а также в палатах для новорожденных) должно применяться стерильное белье



# Бельевой режим стационара

- Сбор грязного белья от больных в отделениях должен осуществляться в специальную плотную тару



# Бельевой режим стационара

---

- Временное хранение (не более 12 часов) грязного белья в отделениях допускается в помещениях для грязного белья с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных умывальником, устройством для обеззараживания воздуха, в закрытой таре (металлических, пластмассовых бачках, плотных ящиках и других емкостях, подвергающихся дезинфекции).

# Бельевой режим стационара

- Для работы с грязным бельем персонал должен быть обеспечен сменной санитарной одеждой (халат, косынка, перчатки, маска).



# Бельевой режим стационара

- Стирка больничного белья должна осуществляться в специальных прачечных или прачечной в составе лечебного учреждения. Режим стирки белья должен соответствовать действующим гигиеническим НС



# Бельевой режим стационара

---

- Доставка чистого белья из прачечной и грязного белья в прачечную должна осуществляться в упакованном виде (в контейнерах) специально выделенным автотранспортом. Перевозка грязного и чистого белья в одной и той же таре не допускается. Стирка тканевой тары (мешков) должна осуществляться одновременно с бельем.



# Бельевой режим стационара

---

- Обеззараживание загрязненных выделениями и биологическими жидкостями изделий из текстильных материалов (нательного, постельного белья, полотенец, спецодежды медицинского персонала и др.) осуществляют в прачечных путем замачивания в растворах ДС перед стиркой или в процессе стирки с использованием разрешенных для этих целей ДС в стиральных машинах проходного типа

# Бельевой режим стационара

- После выписки (смерти) больного, а также по мере загрязнения, матрацы, подушки, одеяла должны подвергаться дезинфекционной камерной обработке



# Обработка посуды

- Мытье посуды ручным способом осуществляют в трехсекционных ваннах для столовой посуды и двухсекционных - для стеклянной посуды и столовых приборов.



# Обработка посуды

- Посуду освобождают от остатков пищи, моют с применением моющих средств, погружают в дезинфицирующий раствор и после экспозиции промывают водой и высушивают



# Обработка медицинских ОТХОДОВ

---

- Обеззараживание медицинских **отходов** перед утилизацией осуществляют в местах их сбора в соответствии с правилами сбора, хранения и удаления отходов лечебно-профилактических организаций
- На следующем занятии разберем подробно

# Домашнее задание:

---

- Учебник
- Лекция
- Подготовить информационное сообщение о дезинфекции одного из объектов в ООМД на выбор студента (дезинфекция термометров; грелки; каталки и т.д.)