

# **«Бельевой режим медицинских организаций»**

**Лектор**  
**Бершадская Мария Борисовна**

# Бельевой режим



**СанПиН 2.1.3.2630-10  
«Санитарно-  
эпидемиологические  
требования к организациям,  
осуществляющим  
медицинскую деятельность»  
МУ 3.5.736-99 «Технология  
обработки белья в  
медицинских учреждениях»  
от 16.03.1999\***

# Бельевой режим



**Бельевой режим - это сбор, хранение, транспортировка, дезинфекционная обработка, стирка, сушка, глажение, ремонт, утилизация текстильных изделий.**

# Бельевой режим



К ассортименту текстильных изделий относятся:

- постельное белье (простыни, полотенца, наволочки, подкладные пеленки, пододеяльники),
- одеяла (байковые),
- полотенца для рук персонала,
- пеленки (в т.ч. новорожденных, подкладные роддома и др.),
- нательное белье (рубашки, пижамы, халаты),
- спецодежда обслуживающего персонала (халаты, колпаки, медицинские костюмы),
- столовое и кухонное белье,
- хлопчатобумажные мешки,
- текстильные средства уборки.

# Бельевой режим



Основным принципом работы является запрет:

- на перекрест «чистого» и «грязного» белья (хранение, транспортировка и др.), начиная от момента сбора использованного белья у постели пациента (операционной, перевязочной и др.) до выдачи чистого белья (смены постельного, нательного белья и др.) в отделении;
- на хранение чистого белья совместно с бытовой химией (красящими, чистящими, моющими средствами), дезинфицирующими средствами, уборочным инвентарем и др.

# Бельевой режим



Сортировка белья по ассортименту:

- постельное белье (простыня, пододеяльник, наволочка, полотенце);
- фасонное (халаты, пижамы, колпаки обслуживающего персонала);
- спецодежда из столовой;
- белье из родильного дома;
- фасонное (нательное) белье.

# Бельевой режим



**Сортировка белья по виду волокна:**

- **хлопчатобумажные и льняные ткани;**
- **из смешанных волокон (хлопок и лен с синтетикой);**
- **байковое.**

# Бельевой режим



**Сортировка белья по изношенности:**

- **новое;**
- **бывшее в употреблении;**
- **требующее последующего ремонта.**

# Бельевой режим



## Сортировка белья по цвету:

- изделия белые;
- изделия одноцветных цветов;
- изделия цветные.

# Бельевой режим



- Сортировка белья по степени загрязненности:
- незагрязненное (1 степень) - текстильные изделия, не имеющие загрязнений, поступающие со склада, т. е. не бывшие в использовании;
- слабозагрязненное (2 степень) - текстильные изделия, имеющие общие загрязнения, спецодежда пищеблока, администрации и т.п.;
- среднезагрязненное (3 степень) - текстильные изделия, имеющие общие загрязнения и с незначительными следами крови, мочи, рвотных, фекальных масс, лекарств; - сильнозагрязненное
- (4 степень) - текстильные изделия, значительно загрязненные кровью, мочой и другими биологическими выделениями.
- К сильно загрязненному белью относятся также пеленки новорожденных и белье из инфекционных отделений.

# Бельевой режим



Бельевым режимом отделения предусматривается смена белья больным не реже 1 раза в 7 дней. Загрязненное выделениями больного белье подлежит смене незамедлительно.

В родильных отделениях смена постельного белья проводится каждые три дня, рубашек и полотенце ежедневно, подкладных пеленок для родильниц в первые три дня - 4 раза, в последующем - 2 раза в сутки. Используемые для кормления пеленки меняют перед каждым кормлением.

В хирургических отделениях смена постельного и нательного белья проводится накануне операции. Перед возвращением пациента в палату после операции производится обязательная смена белья. Смена белья пациентам после операций должна проводиться систематически до прекращения выделений из ран, но не реже 1 раза в 7 дней.

В реанимационных отделениях белье меняется ежедневно и по мере загрязнения.

# Бельевой режим



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

# Бельевой режим



При проведении лечебно-диагностических манипуляций, в том числе в условиях амбулаторно-поликлинического приема, пациент обеспечивается индивидуальным комплектом белья (простыни, подкладные пеленки, салфетки, бахилы), в том числе **разовым**.

*Безопасность труда по всем принципам*

# Спецодежда персонала



В хирургических, родильных отделений, отделений реанимации и интенсивной терапии, оперблоков, процедурных и перевязочных кабинетов, ЦСО, инфекционных больниц (отделений) меняется ежедневно и по мере загрязнения. В учреждениях терапевтического профиля - 2 раза в неделю и по мере загрязнения. В других отделений меняется 1 раз в 3 дня, а также по мере загрязнения.

Стирка спецодежды медицинского персонала в домашних условиях не допускается.

Стирка одежды персонала должна осуществляться централизованно и отдельно от белья больных.

# Спецодежда персонала



**Сменная обувь персонала, работающего в помещениях с асептическим режимом, должна быть из нетканого материала, доступного для дезинфекции. Сменная одежда и обувь должны быть предусмотрены также и для медицинского персонала других подразделений, оказывающего консультативную и другую помощь, а также для инженерно-технических работников.**

# Бельевой режим



Для сбора грязного белья в палатах используют специальную тару (мешки из плотной ткани, клеенки, полипропилена, баки с крышками, бельевые тележки и т.д.). в мешки упаковывают не более 10 кг. Стирка тканевой тары (мешков) должна осуществляться одновременно с бельем. Допускается временное хранение (не более 12 ч) грязного белья в отделениях в санитарных комнатах или других специально отведенных для этой цели помещениях, в закрытой таре (металлических, пластмассовых бачках, плотных ящиках и других емкостях, подвергающихся дезинфекции).

# Бельевой режим



Транспортные средства после выгрузки грязного белья подвергаются дезинфекции. Перевозка грязного и чистого белья в одной и той же таре не допускается.

Процессы, связанные с транспортировкой, погрузкой, разгрузкой белья, должны быть механизированы.

Бельевые тележки должны быть маркированы.

# Бельевой режим



После выписки (смерти) больного, а также по мере загрязнения матрасы, подушки, одеяла должны подвергаться дезинфекционной камерной обработке. Также обработке подлежат кровать и тумбочка пациента. В случае использования для покрытия матрасов чехлов из материала, допускающего влажную дезинфекцию, камерная обработка не требуется.

*Благодарим за  
внимание!*

[www.unitalm.ru](http://www.unitalm.ru)

АНО ДПО «Юнитал-М»  
Россия, Москва, Малый Златоустинский  
пер.,  
д. 6, стр. 1 Б  
тел. +7 (495) 780-14-12  
e-mail: info@unitalm.ru