

Инструкция

по применению изделий санитарно-гигиенического назначения одноразовых, нестерильных

ГЛАВА 1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1 Настоящая инструкция определяет предназначение изделий санитарно-гигиенического назначения одноразовых, нестерильных, требования к материалам по изготовлению этих изделий, устанавливает порядок их использования и утилизации; предназначена для лечебно-профилактических учреждений.

ГЛАВА 2 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1 Изделия санитарно-гигиенического назначения одноразовые, нестерильные (далее изделия) представляют собой изделия медицинского назначения одноразового применения, изготовленные из нетканых материалов и предназначены для использования их медицинскими работниками и пациентами в качестве одноразовых средств, обеспечивающих безопасность медицинской помощи.

2.2 Ассортимент изделий включает: берет одноразовый, халат одноразовый, фартук одноразовый, сорочка одноразовая, штаны одноразовые, комбинезон одноразовый, нарукавники одноразовые, бахилы одноразовые, полотенце одноразовое, простыня одноразовая, салфетка одноразовая.

2.3 Применение одноразовых изделий из нетканых материалов в современных условиях позволяет рационально решать проблемы обеспечения безопасности медицинских работников и пациентов, а также вносит вклад в снижение финансовых затрат, связанных с применением изделий санитарно-гигиенического назначения многократного использования.

ГЛАВА 3 ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

3.1 Одноразовые нестерильные изделия санитарно-гигиенического назначения, предназначены для медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений, а также для посетителей лечебно-профилактических учреждений и для общего пользования.

3.1.1 Одноразовая нестерильная одежда служит для снижения риска механического проникновения возбудителей инфекций, загрязнений на одежду, кожу и волосяной покров человека, и обеспечения требуемой чистоты в медицинских учреждениях.

3.1.2 Одноразовые нестерильные простыни предназначены для проведения различных медицинских и косметических процедур, обследований (МРТ, УЗИ), при приеме пациентов и для многих других целей.

3.1.3 Одноразовые полотенца и салфетки применяются в качестве расходного материала в лечебно-профилактических учреждениях.

ГЛАВА 4 ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ

4.1 Для изготовления изделий должны использоваться материалы, обладающие достаточными барьерными свойствами для проникновения микроорганизмов, а также отвечающие ряду требований: — воздухопроницаемость — сочетание прочности и тонкости материала — устойчивость на разрыв — высокая сопротивляемость влаге — мягкость при касании — приятный контакт с телом и отсутствие побочных эффектов (раздражение, потертости, опрелости, аллергические реакции и пр.) — хорошая драпируемость (способность собираться в складки). Большинству указанных требований отвечают многослойные нетканые

материалы, а также материалы на основе целлюлозного волокна, полиэтиленовых и полипропиленовых волокон. Отсутствие ворсинок даёт возможность эффективного использования нетканых салфеток в хирургических и процедурных кабинетах.

4.2 Материалы для изготовления изделий по показателям санитарно-гигиенической и токсикологической безопасности изделия должны соответствовать требованиям санитарных норм и правила «Требования к изделиям медицинского назначения и медицинской технике», гигиеническому нормативу «Показатели безопасности изделий медицинского назначения, медицинской техники и материалов, применяемых для их изготовления», утвержденных Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.2013г.№128 и единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. №299.

ГЛАВА 5 ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

5.1 В отделениях лечебно-профилактических заведений одноразовая медицинская одежда используется персоналом в течение рабочего дня (при загрязнении одноразовой медицинской одежды биологическими жидкостями она подлежит замене немедленно). Одноразовая медицинская одежда, выдаваемая посетителям лечебно-профилактических заведений, используется однократно на время нахождения посетителей в учреждении.

5.3 Одноразовые простыни используются однократно одним человеком, полотенца – однократно одним человеком, салфетки используются однократно одним человеком.

ГЛАВА 6 СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

6.1 Перед использованием одноразовой одежды из нетканых материалов необходимо проверить целостность материала, швов и фурнитуры. (при наличии).

6.2 Комбинезон одноразовый надевается поверх одежды, застегивается застежка-молния. Капюшон одевается на голову, после надевания других средств защиты (маски, очков).

6.3 Халат одноразовый, надевается поверх одежды. Запах находится на спине. завязываются 2 пары завязок (одна пара завязок на уровне горловины сзади, вторая пара завязок на уровне талии тоже сзади).

6.3 Сорочки и штаны одноразовые надеваются поверх одежды.

6.4 Фартук одноразовый, имеет завязки для фиксации на шее и завязки для фиксации и регулировки изделия по фигуре. Изделие надевается поверх другой защитной одежды.

6.5 Нарукавники одноразовые надеваются поверх одежды или защитной одежды, при необходимости.

6.6 Бахилы одноразовые надеваются поверх обуви, затем расправляются по длине.

6.9 Берет одноразовый, одевается на голову после надевания маски медицинской (при необходимости). Длинные волосы должны быть собраны и уложены под берет.

ГЛАВА 7 ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

7.1 Изделия должны храниться в групповой упаковке. Изделия следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, нагрева, влаги и агрессивных сред, хранить в сухом помещении при относительной влажности не более 80% и температуре от -20 до +40 °С.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца с даты изготовления.

7.2 Использованная изделия собираются в специальную непромокаемую тару (пластиковые или полиэтиленовые мешки, специально оборудованные бельевые тележки или другие аналогичные приспособления). Временное хранение (не более 12 часов) использованных изделий следует осуществлять в санитарных комнатах или других специально отведенных для этой цели помещениях в закрытой таре (металлических, пластмассовых бачках, плотных ящиках и других емкостях, подвергающихся дезинфекции).

7.3 Использованные изделия утилизируют как медицинские отходы в соответствии с санитарными нормами и правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержденных Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №14 от 08.02.2018г.