

санитарные требования к помещениям и оборудованию аптек



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть +1 50 95

 161 комментариев В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

1. Общие положения 2. Термины и определения 3. Санитарные требования к помещениям и оборудованию аптек 4. Санитарные требования к помещениям и оборудованию асептического блока 5. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря 6. Санитарно-гигиенические требования к персоналу аптек 7. Санитарные требования к получению, транспортировке и хранению очищенной воды для инъекций 8. Санитарные требования при изготовлении лекарственных средств в асептических условиях 9. Санитарные... Гигиена аптеки

Введение Аптека является одним из учреждений системы здравоохранения, основной функцией которой является своевременное снабжение населения и ЛПУ лекарственными препаратами, предметами ухода за больными, предметами санитарии и другими медицинскими товарами. При изготовлении и хранении необходимо строгое соблюдение гигиенического режима. <<<< >>>> УТРАТИЛ СИЛУ ПРИКАЗ МИНЗДРАВА РФ ОТ 21.10.97 N 309 МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СССР ПРИКАЗ 30 апреля 1985 г. N 581 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ ПО САНИТАРНОМУ РЕЖИМУ АПТЕК

В целях обеспечения санитарного режима и повышения качества изготавливаемых в аптеках лекарств

1. УТВЕРЖДАЮ Инструкцию по санитарному режиму аптек. 2. ПРИКАЗЫВАЮ Министрам здравоохранения союзных республик, начальникам республиканских, краевых, областных, городских аптечных управлений: 2.1. Требования к помещению аптеки Аптека – это учреждение, относящееся к сфере здравоохранения. Главная задача данного учреждения – предоставление населению лекарственных средств и других товаров медицинского назначения. В 2011 году был разработан проект «Санитарно-эпидемиологические требования к аптечным организациям и организациям оптовой торговли лекарственными средствами для медицинского применения». В целях обеспечения санитарно-гигиенического режима и улучшения качества изготавливаемых в аптеках лекарственных средств

1. УТВЕРЖДАЮ: 1.1. Инструкцию по санитарно-гигиеническому режиму аптечных утверждений. 2. ПРИКАЗЫВАЮ: 2.1. Начальникам управлений здравоохранения облисполкомов и Минского горисполкома, руководителям учреждений республиканского подчинения, генеральным директорам производственных объединений "Фармация" ... Санитарные правила и нормы "УСТРОЙСТВО, ОБОРУДОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ" № 3.01.078.02

1 Общие положения 2. Требования к размещению аптек 3. Требования к архитектурно - планировочным и конструктивным решениям зданий, сооружений и отдельных помещений 4. Требования к отоплению, вентиляции, микроклимату, воздушной среде и освещению помещений 5. Требования к помещениям и оборудованию 6. Санитарные требования при изготовлении лекарственных форм в асептических условиях... Утверждены постановлением Правительства Республики Казахстан от 17.01. 2012 года №91 Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам в сфере обращения лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» 1. Настоящие Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации объектов в сфере обращения лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» (далее – Санитарные правила) ... В производственных помещениях аптечная мебель и предметы оборудования должны быть расставлены таким образом, чтобы не образовались труднодоступные для уборки пространства, где могут скапливаться пыль и грязь. Аптечное оборудование должно иметь гладкую поверхность, устойчивую к воздействию медикаментов, моющих и дезинфицирующих веществ.