

Проблемные вопросы движения лекарственных препаратов в 2023 году. Практические рекомендации для медицинских и аптечных организаций

С 1 июля 2020 года передача сведений о маркированных лекарственных препаратах в систему мониторинга ОБЯЗАТЕЛЬНА для всех участников оборота. (Федеральный Закон от 27.12.2019 года №462-ФЗ, Постановление Правительства РФ от 31.12.2019 № 1954).

Дата проведения: Открытая дата

Вид обучения: Курс повышения квалификации

Формат обучения: Дневной

Срок обучения: 2 дня

Продолжительность обучения: 16 часов

Место проведения: г. Москва, ул. Золотая, д. 11, бизнес-центр «Золото», 5 этаж. Всем участникам высылается подробная схема проезда на семинар.

Для участников предусмотрено:

Методический материал, кофе-паузы.

Документ по окончании обучения: По итогам обучения слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 часов (в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности, выданной Департаментом образования и науки города Москвы).

Для кого предназначен

Руководителей и специалистов медицинских, аптечных и оптовых фармацевтических организаций.

Цель обучения

Проанализировать последние изменения законодательства в сфере, подготовить организации и учреждения к работе в ФГИС МДЛП.

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

Программа обучения

Нормативно-правовые основы системы мониторинга движения лекарственных препаратов.

- Последние изменения в-нормативно-правовой базе движения ЛП. Основные цели системы маркировки и-мониторинга движения-ЛП для государства, населения, бизнеса.
- Основные положения Федерального закона от-12.04.10 №-61-ФЗ «Об-обращении лекарственных средств» применительно к-системе маркировки лекарственных препаратов.
- Правовые и-методологические основы создания автоматизированной системы мониторинга движения лекарственных препаратов. Приоритетный проект «Лекарство. Качество. Безопасность» (Утвержден Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по-стратегическому развитию и-приоритетным проектам).

Нормативно-правовое регулирование внедрения информационной системы маркировки лекарственных препаратов на-территории РФ.

- Порядок взаимодействия информационной системы с-имеющимися ресурсами.
- Регистрация субъектов обращения лекарственных средств во-ФГИС МДЛП.
- Возможности личного кабинета участника ИС-МДЛП. Дорожная карта проекта внедрения ИС-МДЛП.
- Порядок проведения эксперимента по-маркировке контрольными (идентификационными) знаками и-мониторингу за-оборотом отдельных видов лекарственных препаратов.
- Инструкция по-подключению медицинских организаций и-аптек к-ИС-МДЛП. Порядок получения усиленной квалифицированной электронной подписи. Присвоение кода ФИАС.

Технологии работы участников в-системе ИС-МДЛП.

- Подготовка субъектов обращения лекарственных средств к-внедрению ФГИС МДЛП.
- Ключевые элементы и-бизнес-процессы Системы маркировки ЛП.
- Виды операций движения-ЛП, по-которым медицинская организация должна осуществлять обмен данными с-ФГИС МДЛП. Возможные способы обмена данными между участниками оборота-ЛП и-ФГИС МДЛП.

Мониторинг движения лекарственных препаратов от-производителя до-конечного потребителя.

Особенности работы с-маркированными лекарственными препаратами при использовании криптозащиты кодов маркировки.

Работа медицинской организации с-маркированными лекарственными препаратами от-приёмки на-склад до-выбытия из-оборота с-использованием информационной системы.

Личный кабинет участника системы маркировки.

- Личный кабинет участника системы маркировки, с-применением УСО, посредством API.
- Инструкция оператора по-подключению медицинских организаций и-аптек к-ИС-МДЛП.
- Примеры интеграций с-ФГИС МДЛП.

Способы регистрации вывода из-оборота лекарственных препаратов.

- Рекомендации по-способам регистрации вывода из-оборота лекарственных препаратов по-типам участников оборота.
- Регистрация вывода-ЛП из-оборота с-помощью ККТ.
- Режимы работы регистраторов выбытия.
- Ключевые условия установки и-обслуживания-РВ по-типовому договору.

Особенности работы в-медицинских организациях.

- Рекомендации для медицинских организаций, аптек по-началу работы в-системе маркировки.
- Алгоритмы работы в-системе.
- Схема взаимоотношений участников фармацевтического рынка в-ИС-МДЛП. Алгоритм успешной регистрации в-ИС-МДЛП.
- Схема работы учреждения от-закупки препарата до-выдачи в-отделение/пациенту.

Подготовка аптеки медицинской организации к-работе в-системе Мониторинг движения лекарственных препаратов.

- Алгоритмы действий для сотрудников аптеки медицинской организации во-время приема маркированного товара.
- Алгоритмы действий работы во-время выдачи, регистратор выбытия.

Оснащение регистраторами выбытия медицинских и-аптечных организаций.

- Работа с-регистраторами выбытия при отпуске лекарственных препаратов медицинскими и-аптечными организациями.

Программные продукты и-модули для передачи информации в-ФГИС МДЛП.

- Обзор программных продуктов и-модулей для передачи информации в-ФГИС МДЛП производства компании «Первый Бит»— официального партнера ЦРПТ, ООО «Корпорация «Парус».
- Действия аптек и-медицинских организаций, необходимые для получения регистратора выбытия.
- Работа с-регистраторами выбытия при отпуске лекарственных препаратов медицинскими и-аптечными организациями по-льготным рецептам.

Обзор существующих решений, в-которые встроена «1С:Библиотека интеграции с-МДЛП», типы организации, для которых они предназначены и-их-ценовая политика:

- 1С:Медицина. Больничная аптека ред.-2.1.
- 1С:Розница. Аптека.
- 1С:Управление аптечной сетью.
- 1С:Медицина. Стоматологическая клиника.
- Облачное решение (FRESH) «1С: МДЛП».
- БИТ. Управление медицинским центром.
- БИТ. Стоматология.
- «1С:Библиотека интеграции с-МДЛП» для системы «1С:Медицина. Больничная аптека» ред.-1.1.
- Обзор источников информации и-инструкций по-вышеперечисленным системам.
- Демонстрация решений и-основных операций (в-зависимости от-типов участников).
- Настройка и-заполнение справочников: РЛС, «Виды номенклатуры», «Номенклатура», «Склады».
- «Контрагенты» и-т.д.
- Обзор перечня наиболее распространенных операций с-МДЛП.
- Обзор решений. Демонстрация работы решений с-использованием терминала сбора данных.
- «1С: Медицина. Больничная аптека».
- «1С: Библиотека интеграции с-МДЛП» для системы «1С: Медицина. Больничная аптека» ред.-1.1.
- «БИТ. Управление медицинским центром».
- «БИТ. Стоматология».

Рекомендации по-работе в-ИС-МДЛП на-примере центра компетенций проекта «Маркировка ЛП».

Актуальные вопросы льготного лекарственного обеспечения в-2023-году.

Преподаватели

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Представитель Компании «Первый Бит» - официального партнера ЦРПТ.

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Представитель ООО «Корпорация «Парус».

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Эксперт РОСЗДРАВНАДЗОРА по контролю в сфере обращения лекарственных средств и медицинских изделий.

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Эксперт ГБУЗ «ГКБ им. М.П. Кончаловского ДЗМ».