

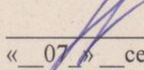


*Здоровье Вашей
организации!*



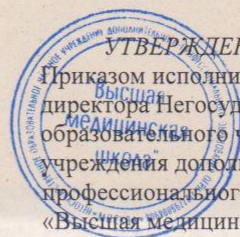
*Здоровье Вашей
организации!*

УТВЕРЖДАЮ
Исполнительный директор
Негосударственного
образовательного частного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Высшая медицинская школа»


И.В. Королева
« 07 » сентября 2022

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Обращение с медицинскими отходами»**

Москва
2022



УТВЕРЖДЕНО
Приказом исполнительного
директора Негосударственного
образовательного частного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Высшая медицинская школа»

Приказ №__ № ВН-086/1-22
«_07_»_сентября_2022

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Обращение с медицинскими отходами»**

Категория слушателей:

Основная специальность: Организация сестринской деятельности
Дополнительные специальности: Акушерское дело, Анестезиология и реаниматология, Бактериология, Гигиена и санитария, Гигиеническое воспитание, Гистология, Дезинфекционное дело, Диетология, Лабораторная диагностика, Лабораторное дело, Лечебная физкультура, Лечебное дело, Медико-социальная помощь, Медицинская оптика, Медицинская статистика, Медицинский массаж, Наркология, Общая практика, Операционное дело, Реабилитационное сестринское дело, Рентгенология, Сестринское дело, Сестринское дело в косметологии, Сестринское дело в педиатрии, Скорая и неотложная помощь, Стоматология, Стоматология ортопедическая, Стоматология профилактическая, Судебно-медицинская экспертиза, Фармация, Физиотерапия, Функциональная диагностика, Энтмология, Эпидемиология

Форма обучения: заочная
Продолжительность: 36 академических часов

Москва
2022

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка	
Цели, планируемые результаты обучения	
Организационно-педагогические условия и материально-техническое обеспечение. Учебно-методическое обеспечение	
Формы аттестации	
Учебный план	
Календарный учебный график	
Модули:	
Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами	
Контроль обращения с медицинскими отходами	
Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В»	
Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами.	
Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения	
Список литературы, законодательные и нормативно-правовые документы	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации является нормативно-методическим документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения по направлению «Обращение с медицинскими отходами» в дополнительном профессиональном образовании врачей и медицинских сестер.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» разработана учебно-методическим отделом Негосударственного образовательного частного учреждения «Высшая медицинская школа» согласно санитарно-эпидемиологических требований к обращению с медицинскими отходами СанПиН по обращению и утилизации медицинских отходов 2.1.3684-21, которые начали действовать с 1 марта 2021 года; в соответствии с Федеральным законом № 89-ФЗ РФ от 24 июня 1998 года «Об отходах производства и потребления» ст. 15; Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 24 декабря 2020г. № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»; Федерального закона № 3-ФЗ РФ от 9 января 1996 года «О радиационной безопасности населения»; Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ст. 11,29,32; а также Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ, Федерального закона от 21 ноября 2011 г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», и Приказа МЗ России от 03 августа 2012 г. № 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях».

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» обусловлена тем, нарушение требований по переработке опасного мусора может принести вред здоровью, повлечь штрафы, а также административную и уголовную ответственность.

На обучение по программе повышения квалификации принимаются следующие специалисты:

Основная специальность: Организация сестринской деятельности.

Дополнительные специальности: Акушерское дело, Анестезиология и реаниматология, Бактериология, Гигиена и санитария, Гигиеническое воспитание, Гистология, Дезинфекционное дело, Диетология, Лабораторная диагностика, Лабораторное дело, Лечебная физкультура, Лечебное дело, Медико-социальная помощь, Медицинская оптика, Медицинская статистика, Медицинский массаж, Наркология, Общая практика, Операционное дело, Реабилитационное сестринское дело, Рентгенология, Сестринское дело, Сестринское дело в косметологии, Сестринское дело в педиатрии, Скорая и неотложная помощь, Стоматология, Стоматология ортопедическая, Стоматология профилактическая, Судебно-медицинская экспертиза, Фармация, Физиотерапия, Функциональная диагностика, Энтомология, Эпидемиология

Обучение проводится в заочной форме.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» включает в себя цель, планируемые результаты обучения, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных модулей, организационно-педагогические условия и материально-техническое обеспечение, формы аттестации, оценочные материалы.

Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение учебных модулей, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

Образовательная деятельность по реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: видео лекции, самостоятельная работа и контроль знаний.

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» обеспечивается посредством привлечения ведущих специалистов в данной области, а также преподавателей НОЧУ ДПО «ВМШ».

Для методического руководства распоряжением Директора назначается руководитель программы из числа преподавателей. Руководитель программы несет персональную ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности, формирует преподавательский состав, составляет смету и расчет стоимости образовательной услуги на одного слушателя.

Применение дистанционных образовательных технологий:

Применяются дистанционные образовательные технологии.

В учебном процессе с применением ДОТ используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- обзорные (установочные) видео лекции;
- самостоятельная работа с ЭУМК: работа с электронным учебником, просмотр видео лекций и др.;
- самостоятельная работа с программами контроля знаний (тестами);

Цель: Получение, закрепление теоретических и практических навыков в области организации процессов обращения с медицинскими отходами.

ЗАДАЧИ КУРСА:

1. Ознакомить слушателей с нормативно-правовой базой в области организации работы по обращению с медицинскими отходами.

2. Обучить принципам организации и контроля процессов при обращении с медицинскими отходами в медицинской организации.
3. Научить слушателей грамотному ведению документации в части организации обращения с медицинскими отходами

Перечень знаний:

- Особенности контроля процессов обращения с медицинскими отходами в ЛПУ.
- Принципы безопасной работы с медицинскими отходами.
- Различные методы обеззараживания медицинских отходов и возможности их применения в конкретных медицинских организациях.
- Особенности заключения договоров с организациями, осуществляющими вывоз и утилизацию отходов.
- Перечень необходимой документации по организации обращения с медицинскими отходами.

Перечень практических навыков:

- Грамотно организовывать и контролировать работу по обращению с медицинскими отходами.
- Составлять схему сбора, временного хранения и вывоза медицинских отходов для своего учреждения.
- Правильно заполнять технологические журналы учета медицинских отходов на своем рабочем месте

Компетенции, совершенствуемые в ходе обучения:

Общие компетенции

- ОК-1 Особенности контроля процессов обращения с медицинскими отходами в ЛПУ.
- ОК-2 Принципы безопасной работы с медицинскими отходами.
- ОК-3 Различные методы обеззараживания медицинских отходов и возможности их применения в конкретных медицинских организациях.
- ОК-4 Особенности заключения договоров с организациями, осуществляющими вывоз и утилизацию отходов.
- ОК-5 Перечень необходимой документации по организации обращения с медицинскими отходами.

Профессиональные компетенции

- ПК-1 Грамотно организовывать и контролировать работу по обращению с медицинскими отходами.
- ПК-2 Составлять схему сбора, временного хранения и вывоза медицинских отходов для своего учреждения.
- ПК-3 Правильно заполнять технологические журналы учета медицинских отходов на своем рабочем месте

Организационно-педагогические условия и материально-техническое обеспечение: С целью предоставления слушателям учебного материала дистанционной части программы НОЧУДПО «ВМШ» использует ресурс образовательного портала Teachbase. Лекции и практические занятия проводят высококвалифицированные преподаватели – специалисты в данной области.

Учебно-методическое обеспечение: по программе ДПО ПК «Обращение с медицинскими отходами» разработан учебный план, представлены рабочие программы

модулей; видеолекции, тесты по материалам видеолекций, учебные материалы для самостоятельного изучения в электронном виде размещены на образовательном портале *Teachbase*.

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ, ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

По окончании обучения проводится **итоговая аттестация (тест)**. При успешной аттестации (количество правильных ответов не менее 70%) обучающийся получает документ установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ
«Обращение с медицинскими отходами»**

Цель: Получение, закрепление теоретических и практических навыков в области организации процессов обращения с медицинскими отходами.

Категория обучающихся:

Основная специальность: Организация сестринской деятельности.

Дополнительные специальности: Акушерское дело, Анестезиология и реаниматология, Бактериология, Гигиена и санитария, Гигиеническое воспитание, Гистология, Дезинфекционное дело, Диетология, Лабораторная диагностика, Лабораторное дело, Лечебная физкультура, Лечебное дело, Медико-социальная помощь, Медицинская оптика, Медицинская статистика, Медицинский массаж, Наркология, Общая практика, Операционное дело, Реабилитационное сестринское дело, Рентгенология, Сестринское дело, Сестринское дело в косметологии, Сестринское дело в педиатрии, Скорая и неотложная помощь, Стоматология, Стоматология ортопедическая, Стоматология профилактическая, Судебно-медицинская экспертиза, Фармация, Физиотерапия, Функциональная диагностика, Энтмология, Эпидемиология

Срок обучения: 36 академических часа.

Форма обучения: заочная.

№п/п	Наименование темы	В том числе		Форма контроля	Итого
		Видео запись	Само-подготовка	Тестовый контроль	
1	Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами		8	1	9
2	Контроль обращения с отходами медицинских организаций	1	4	0,5	5,5
3	Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В»	1	4	0,5	5,5
4	Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами.	1	4	1	6
5	Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения	4	6		10
6	Всего:	7	26	3	36

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Дата	Наименование дисциплины, модуля	Всего часов	ВЛ	СП	Тест
1 день	Модуль 1. Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами	6		6	
2 день	Модуль 1. Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами	3		2	1
3 день	Модуль 2. Контроль обращения с отходами медицинских организаций	5,5	1	4	0,5
4 день	Модуль 3. Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В»	5,5	1	4	0,5
5 день	Модуль 4. Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами.	6	1	4	1
6 день	Модуль 5. Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения	5	4	1	
7 день	Модуль 5. Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения	5		5	
	Итого часов	36	7	26	3

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ) ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «Обращение с медицинскими отходами»

Содержание рабочих (учебных) модулей

Наименование дисциплин (модулей), тем, элементов и т.д.
Модуль 1. Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами Самоподготовка
Модуль 2. Контроль обращения с отходами медицинских организаций Лекция: Контроль обращения с отходами медицинских организаций Самоподготовка
Модуль 3. Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В» Лекция: Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В» Самоподготовка
Модуль 4. Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами. Лекция: Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами. Самоподготовка
Модуль 5. Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения Лекция: Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения

Содержание учебных модулей

Модуль 1. Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами

Количество часов/кредитов: 9

Вид занятий: самоподготовка –8, тестовый контроль- 1

Самоподготовка: изучение НПА

Пример теста по теме «Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами»

1. Перечислите федеральные законы, определяющие требования к обращению с медицинскими отходами:

- а. Федеральный закон от 23.02.2013 г. № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»;
- б. Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
- в. Федеральный закон от 02.01.2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;
- г. Федеральный закон от 17.09.1998 г. № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;
- д. Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
- е. Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»*

Модуль 2. Контроль обращения с отходами медицинских организаций

Количество часов/кредитов: 5,5

Вид занятий: лекции – 1, самоподготовка –4, ПА – 0.5.

Лекция: Контроль обращения с отходами медицинских организаций

Содержание:

Актуальность темы обусловлена большим числом нарушений санитарных правил при обращении с отходами медицинских организаций. В материале раскрыта проблема обращения с медицинскими отходами, представлена нормативно-правовая база по данному вопросу, освещена классификация и состав медицинских отходов. Особое внимание уделено алгоритму сбора, временного хранения и транспортирования медицинских отходов, рассмотрены особенности организации каждого этапа для каждого класса отходов. Изложен подход к составлению схемы обращения с медицинскими отходами. Перечислены способы и методы контроля обращения с отходами, учетные и отчетные формы, необходимые для каждой медицинской организации. Акцентируется внимание руководителей организаций на вопросах контроля допуска персонала к работе с медицинскими отходами.

План лекции.

- Что такое медицинские отходы?
- Нормативно-правовые акты, определяющие требования к обращению с медицинскими отходами.
- Классификация медицинских отходов и их состав.

- Алгоритм сбора, временного хранения и транспортирования медицинских отходов: особенности организации каждого этапа.
- Схема обращения с медицинскими отходами.
- Контроль допуска персонала к работе с медицинскими отходами.
- Учет и контроль движения медицинских отходов, перечень учетных документов.
- Производственный контроль обращения с медицинскими отходами.

Самоподготовка: «Контроль обращения с отходами медицинских организаций» - изучение НПА

Пример теста по теме «Контроль обращения с отходами медицинских организаций»

Выберите один или несколько правильных ответов:

1. Медицинские отходы – это

- А. отходы медицинских организаций, образовавшиеся в результате оказания медицинской помощи пациентам в стационарных и амбулаторных условиях инфицированные и потенциально инфицированные возбудителями инфекционных болезней;
- Б. все отходы, которые образуются в местах непосредственного осуществления медицинской и фармацевтической деятельности, выполнения лечебно-диагностических и оздоровительных процедур*
- В. отходы, которые образуются в местах непосредственного осуществления медицинской и фармацевтической деятельности, выполнения лечебно-диагностических и оздоровительных процедур, за исключением радиационно опасных.

Модуль 3. Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В»

Количество часов/кредитов: 5,5

Вид занятий: лекции – 1, самоподготовка –4, ПА – 0.5.

Лекция: Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В»

Содержание:

Лекция посвящена вопросам обеззараживания (дезинфекции) опасных и чрезвычайно опасных отходов медицинской организации. Раскрываются нормативно-правовые аспекты дезинфекции, приводится ее классификация. Особое внимание уделяется выбору средств и методов дезинфекции для обеззараживания медицинских отходов, а также контролю самого процесса обеззараживания. Приводятся данные об основных принципах работы оборудования для обеззараживания отходов, описываются его преимущества и недостатки. На протяжении всей лекции приводятся примеры устранения ошибок, наиболее часто допускаемых при обеззараживании отходов классов Б и В.

План:

- Что такое обеззараживание и для чего оно необходимо при работе с медицинскими отходами классов Б и В?
- Классификация методов обеззараживания медицинских отходов классов Б и В
- Химический метод обеззараживания: средства химической дезинфекции, режимы, концентрации, оборудование
- Физические методы обеззараживания: оборудование и принцип работы
- Наиболее часто допускаемые ошибки и методы их устранения
- Контроль обеззараживания медицинских отходов классов Б и В

Самоподготовка:

См Модуль 1

Пример теста по теме «Методы обеззараживания медицинских отходов классов «Б» и «В»

Выберите один или несколько правильных ответов:

1. Обеззараживание - это
 - а. дезинфекция*
 - б. дезактивация
 - в. дезинсекция

Модуль 4. Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами.

Количество часов/кредитов: 5,5

Вид занятий: лекции – 1, самоподготовка –4, ПА – 0.5.

Лекция: Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами.

Содержание:

Большой удельный вес аварийных ситуаций, сопряженных с исполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, приходится на работы по сбору, обеззараживанию, временному хранению и вывозу медицинских отходов. О том, как сделать работу с отходами безопасной в штатном режиме и при возникновении аварийных ситуаций и при этом соблюсти все необходимые требования санитарных норм и правил пойдет речь в данной лекции. Поскольку лекция рассчитана не только на персонал, непосредственно осуществляющий работу с отходами, но и на руководителей медицинских организаций, особое внимание уделяется вопросам оформления приказов и инструкций, необходимых для осуществления данных работ, обеспечению персонала средствами индивидуальной защиты, порядку прохождения медицинских осмотров и проведения профилактических прививок. Приводится подробный перечень возможных аварийных ситуаций при работе с отходами медицинской организации, а также порядок действий персонала при нарушении целостности упаковки, рассыпании, разливании медицинских отходов классов Б, В и Г.

План:

- Виды потенциальных рисков при работе с отходами медицинской организации
- Ответственность за обращение с медицинскими отходами
- Перечень приказов и инструкций, издаваемых в медицинской организации для назначения ответственных и определения безопасной процедуры работы с медицинскими отходами
- Требования к персоналу, работающему с медицинскими отходами: медицинские осмотры, профилактические прививки, средства индивидуальной защиты
- Перечень возможных аварийных ситуаций при работе с отходами медицинской организации
- Порядок действий персонала при нарушении целостности упаковки, рассыпании, разливании медицинских отходов классов Б, В и Г

Самоподготовка:

См модуль 1

Пример теста по теме: «Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами»

1. Руководитель медицинской организации при установлении его сотруднику заключительного диагноза профессионального заболевания:
 - а. подает извещение в центр профпатологии;
 - б. составляет санитарно-гигиеническую характеристику условий труда работника;
 - в. издает приказ о создании комиссии по расследованию профессионального заболевания*

Модуль 5. Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения

Количество часов/кредитов: 10

Вид занятий: видео лекции – 4, самоподготовка - 6

Самоподготовка:

См Модуль 1

Задание к самоконтролю:

Подготовить схему-алгоритм сбора, временного хранения и вывоза медицинских отходов для своего учреждения.

Видео лекции по теме: Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения

Содержание:

Нормативно-правовыми актами предусмотрено наличие в медицинской организации ряда документов, определяющих правила работы с медицинскими отходами и ответственных за проведение работ. Однако, полный перечень необходимых документов не приводится, что создает определенные трудности у персонала при организации работ по обращению медицинских отходов. Опыт контрольно-надзорной деятельности показывает, что больше всего ошибок допускается при заключении договоров на вывоз и обеззараживание отходов, разработке инструкции и схемы обращения с отходами медицинской организации. Поэтому в видеоматериале особое внимание уделяется особенностям составления указанных документов. В ходе видео лекции слушатели смогут сами разработать макет схемы обращения с отходами с учетом особенностей той медицинской организации, где они работают.

План лекций:

- Контроль обращения с отходами медицинских организаций
- Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами
- Нормативно-правовые акты в организации работы по обращению с медицинскими отходами (перечень документов, необходимых для осуществления работы с отходами медицинской организации; Договор на вывоз и обеззараживание (обезвреживание) отходов и документы, подтверждающие вывоз и обеззараживание – особенности составления и заполнения)
- Организация работы по обращению с медицинскими отходами в медицинской организации, необходимая документация и особенности ее заполнения (особенности составления инструкции по обращению с отходами в медицинской организации; разработка схемы обращения с отходами медицинской организации)

Видео лекции по теме: Организация и осуществление производственного контроля в медицинских организациях

Содержание:

Производственный контроль – это комплекс мероприятий по контролю за соблюдением санитарных правил и нормативов, который организует администрация медицинской организации и осуществляют. На лекции подробно разберем, какими нормативными документами регламентируется производственный контроль в медицинской организации. Уделим внимание подробному разбору факторам, оказывающим негативное влияние на здоровье пациентов и персонала клиники. Составим пошаговый алгоритм осуществления производственного контроля в организации. По итогам прослушивания лекции слушатели

самостоятельно смогут разработать план (программу) производственного контроля, опираясь на особенности профиля своего медицинского учреждения.

План лекций:

- Нормативно-правовые акты, определяющие требования к организации производственного контроля в медицинской организации
- Цель производственного контроля
- Вредные и опасные факторы (физические, химические, биологические), оказывающие или способные оказать негативное влияние на здоровье пациентов и персонала клиники
- Алгоритм осуществления производственного контроля

Лектор: Соломай Т.В., к.м.н., зам главного государственного санитарного врача по организациям, обслуживаемым ФМБА Росси на территории Москвы и МО

Рекомендованная литература

1. N 3-ФЗ РФ от 9 января 1996 года «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ»
2. N 52-ФЗ РФ от 30 марта 1999 года «О САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ БЛАГОПОЛУЧИИ НАСЕЛЕНИЯ»
3. N 89-ФЗ РФ от 24 июня 1998 года «ОБ ОТХОДАХ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ»
4. N 195-ФЗ РФ от 30 декабря 2001 года «ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ»
5. СП 2.6.1.2612-10 "ОСНОВНЫЕ САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ОСПОРБ-99/2010)"
6. СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"
7. СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
8. СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"
9. СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»