

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский
институт дезинфектологии»
(ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора)**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ФБУН
НИИ Дезинфектологии

_____ Н.В. Шестопалов
« » _____ 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

занятий в рамках дополнительного профессионального образования по программе
повышения квалификации на тему: «**Организация и проведение
дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в лечебно-профилактических
организациях. Оптимальный выбор дезинфицирующих средств и схем их ротации**»

Цель: программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получения новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по вопросам организации и проведения дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в лечебно-профилактических организациях и учреждениях, а также оптимального выбора дезинфицирующих средств и схем их ротации.

Контингент обучающихся – руководители и специалисты органов управления здравоохранением, главные врачи (директора) лечебно-профилактических организаций всех типов, их заместители, врачи-эпидемиологи, врачи-дезинфектологи, преподаватели медицинских ВУЗов, училищ и колледжей, другие специалисты, контролирующие, организующие и осуществляющие дезинфекционную деятельность в медицинских организациях, а также специалисты организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью.

Срок обучения: 72 академических часа.

№ п.п.	Наименование разделов программы	Кол-во часов по обучению		
		очно	заочно	всего
1	Изучение инструктивно-методической литературы (список прилагается)	-	32	32
2.	Эпидемиология и профилактика ИСМП в Российской Федерации;	1	4	5
3	Организация и современные направления совершенствования дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в лечебно-профилактических организациях;	1	4	5
4	Свойства и назначение средств для дезинфекции, стерилизации и предстерилизационной очистки,	2	4	6

	оборудования для осуществления этих процессов			
5	Обеззараживание изделий медицинского назначения и рук медицинских работников, проблемы выбора средств, технологий их применения. Медицинские перчатки в защите рук медицинских работников от инфекций	2	2	4
6	Проблема выбора средств для дезинфекции поверхностей в помещениях, систем вентиляции, воздуха, столовой посуды, медицинских отходов и др.	2	-	2
7	Производственный контроль за соблюдением дезинфекционно-стерилизационного режима в медицинских организациях	2	2	4
8	Современные направления совершенствования стерилизационных мероприятий. Принципы и критерии выбора средств, оборудования и вспомогательных материалов для предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения.	2	-	2
	Современные подходы к обработке (дезинфекция, очистка, стерилизация) эндоскопов и инструментов к ним	1	2	3
9	Принципы и критерии оптимального выбора средств для дезинфекции, стерилизации и предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения, дезинфекции других объектов, кожных антисептиков для обработки рук медицинских работников и кожных покровов пациентов	2	4	6
10	Показания к ротации и выбору дезинфицирующих средств	1	2	3
11	Итого:	16	56	72

Итого : 72 учебных часа

В учебный план могут быть внесены изменения и дополнения.

Список рекомендуемой литературы

(номера указаны в соответствии с перечнем учебно-методических материалов, размещенном на официальном сайте института)

- 2.2. СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»
- 2.3. Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях. Санитарно-эпидемиологические правила: СП 3.1.1275-03
- 2.36. Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения: МУ-287-113
- 2.37. Методические указания. Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним: МУ 3.5.1937-04
- 2.56. Актуальные вопросы теории и практики дезинфектологии. Юбилейный сборник трудов НИИД М.2008г.
- 2.57. Справочник госпитального эпидемиолога. М.,1999 г.
- 5.1. ГОСТ Р ИСО 11140-1-2000. Стерилизация медицинской продукции. Химические индикаторы. Часть. 1. Общие требования.

- 5.2. ГОСТ Р ИСО 11607-2003. Упаковка для медицинских изделий, подлежащих финишной стерилизации. Общие требования.
- 5.4. Санитарно-эпидемиологические правила. Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях: СП 3.1.1275-03
- 5.5. Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов: МУ 15/6-5 от 28.02.1991 г.
- 5.6. Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения: МУ-287-113 от 30.12.1998 г.
- 5.7. Методические указания. Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним: МУ 3.5.1937-04.
- 5.8. Методические указания. Контроль удаления воздуха в паровых стерилизационных камерах. Методические указания: МУК 4.2.1990-05
- 5.9. Методические рекомендации по повышению надежности стерилизационных мероприятий в лечебно-профилактических учреждениях по системе «Чистый инструмент». Методические рекомендации: МР № 11-16/03-03 от 31.01.1994 г.
- 5.12. Абрамова И.М. Современные методы и технологии стерилизации медицинских изделий и материалов в ЛПУ // Главная медицинская сестра. – 2006. – № 2. – С. 121-128.
- 5.13. Абрамова И.М. Тенденции в развитии стерилизационного оборудования для лечебно-профилактических учреждений // Здоровоохранение и медицинские технологии. – 2008. – № 3. – С. 38-39.
- 5.14. Абрамова И.М. Современные подходы к обработке эндоскопического оборудования в России // Клиническая эндоскопия. – 2008. – № 3 (16). – С. 2-5.
- 5.16. Справочник госпитального эпидемиолога: глава 9 «Дезинфекция и стерилизация в лечебно-профилактических учреждениях» / Шандала М.Г., Пантелеева Л.Г., Абрамова И.М., Соколова Н.Ф., Федорова Л.С., Фролова А.И., Олифер В.В. – М.: Хризостом, 1999. – С. 221-272.
- 5.17. Эпидемиологические и дезинфектологические обоснования рационального выбора методов, средств и режимов дезинфекции и стерилизации в лечебно-профилактических учреждениях: Рекомендации для медицинских работников / Шандала М.Г., Алешкин В.А., Селькова Е.П., Пантелеева Л.Г., Соколова Н.Ф., Абрамова И.М., Чижов А.И., Гренкова Т.А. – М., 2006, 39 с.

Кураторы программы:

Заместитель директора
Зав.лабораторией проблем дезинфекции

Л.Г. Пантелеева
Л.С. Федорова

Зав.отделом по организации и обеспечения
Научно-образовательной деятельности

И.А. Храпунова