

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Учебный план.....	3
2.	Учебно-тематический план.....	4
3.	Литература.....	6

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации в объеме 36 академических часов
«Актуальные вопросы вакцинопрофилактики»

Цель обучения:

Повышение квалификации специалистов по вопросам организации и проведения вакцинопрофилактики

Категории обучаемых:

Специалисты с высшим и средним медицинском образовании органов здравоохранения, органов и учреждений Роспотребнадзора, медицинских организаций, занимающихся вопросами вакцинопрофилактики

Продолжительность (трудоемкость) обучения:

36 академических часов с отрывом от работы.

Формы обучения:

Очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы), заочная (без отрыва от работы). При реализации программы применяется форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебного плана, использовании различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Режим занятий:

6 академических часов в день.

Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (графику обучения) в пределах осваиваемой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование темы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Очные занятия	Работа на электронной площадке	
1	Входной контроль определения уровня подготовки курсантов.	2			Анкета
2	Стратегия ВОЗ по иммунизации. Правовые основы вакцинопрофилактики. Патология поствакцинального периода. Поствакцинальные осложнения	2			
3	Инфекционная заболеваемость управляемыми инфекциями;	2			
4	Организация прививочной работы. Документация. Национальный календарь профилактических прививок. Вакцинация при особых клинических обстоятельствах;	2			
5	Нормативная база по иммунопрофилактике в СССР и России	2			
6	Лицензирование работ по вакцинации	2			
7	Лицензионные требования к медицинской деятельности по вакцинации и особенности их соблюдения	2			
8	Требования по подготовке средних медицинских работников и врачей по вопросам вакцинации	2			
9	Административная ответственность за нарушения при проведении вакцинации	2			

10	Профилактика гнойных менингитов, кори, краснухи, эпидемического паротита;	2			
11	Профилактика гриппа и ОРЗ, пневмококковой и гемофильной инфекций;	2			
12	Профилактика туберкулеза;	2			
13	Профилактика бешенства;	2			
14	Профилактика гепатитов А и В;	2			
15	Профилактика дифтерии, столбняка, коклюша и полиомиелита;	2			
16	Вакцинация путешественников. Поствакцинальный иммунитет, оценка показателей;	2			
17	Профилактика папилломавирусной инфекции;	2			
18	Итоговая аттестация	2			Тестирование
Итого		36			

Список литературы для самостоятельного освоения дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Организационные основы вакцинопрофилактики»

1. Федеральный закон от 17 сентября 1998 г. №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» .
2. Федеральный закон от 18 июня 2001 г. № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации».
3. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
4. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.99 № 825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок».
6. Постановление Правительства Российской Федерации. от 02.08.99 № 885 «Об утверждении перечня поствакцинальных осложнений, вызванных профилактическими прививками, включенными в Национальный календарь профилактических прививок, и профилактическими прививками по эпидемическим показаниям, дающих право гражданам на получение государственных единовременных пособий».
7. СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов».
8. СП 3.3.2.2329-08 «Изменения и дополнения 1 к СП Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов СП 3.3.2.1248-03».
9. СП 3.1.3.2352-07 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита».
10. СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней».

11. СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации».
12. СП 3.1.958-99 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами».
13. СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В».
14. СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С».
15. СП 3.3.2.2330-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортирования, хранения и отпуска гражданам медицинских иммунобиологических препаратов, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения (изменения и дополнения 1 к СП 3.3.2.1120-02)».
16. СП 3.1.3542-18 "Профилактика менингококковой инфекции"
17. СП 3.1.2825-10 «Профилактика гепатита А».
18. СП 3.1.2616-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортирования, хранения и отпуска гражданам медицинских иммунобиологических препаратов, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения».
19. СанПин 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».
20. СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита».
21. СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита».
22. СП 3.1.2260-07 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования материалов, инфицированных или потенциально инфицированных диким полиовирусом».
23. СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».
24. СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка».
25. СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии».

26. СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза».
27. СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций».
28. СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша».
29. МУ 3.1.2.1177-02 «Эпидемиологический надзор за корью, краснухой и эпидемическим паротитом».
30. МР 3.3.1.2131-06. «Иммунизация детей инактивированной полиомиелитной вакциной».
31. МУ 3.1.2.2160-07 «Эпидемиологический надзор за коклюшной инфекцией».
32. МР 3.3.1.0001-10 «Эпидемиология и вакцинопрофилактика инфекции, вызываемой *Haemophilus influenzae* типа b.».
33. МУ 3.1.2792-10. «Эпидемиологический надзор за гепатитом В».
34. МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А».
35. МУ 3.1.2943-11 «Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В)».
36. МУ 3.1.3018-12. «Эпидемиологический надзор за дифтерийной инфекцией».
37. МУ 3.1.2.3047-14 «Эпидемиологический надзор за внебольничными пневмониями».
38. МУ 3.3.2.1121-02 «Организация контроля за соблюдением правил хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов».
39. МУ 3.3.1.1095-02 «Медицинские противопоказания к проведению профилактических прививок препаратами национального календаря прививок».

40. МУ 3.3.1.1123-02. «Мониторинг поствакцинальных осложнений и их профилактика».

41.МУ 3.3.2.1761-03 «О порядке уничтожения непригодных к использованию вакцин и анатоксинов».

42. МУ 1879-04 «Расследование случаев поствакцинальных осложнений».

43. МУ 3.3.1891-04 «Организация работы прививочного кабинета детской поликлиники, кабинета иммунопрофилактики и прививочных бригад».

44. Иммунопрофилактика-2018: Справочник, 13-е издание, расширенное / В.К. Таточенко, Н.А. Озерецковский, Москва: 2018. – 272 с.

45. Вакцины и вакцинация: национальное руководство / под ред. В.В. Зверева, Б.Ф. Семенова, Р.М. Хаитова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 880 с.

46. Клинико-иммунологическая эффективность иммунобиологических препаратов: (справочник) Абакумова Т.И. и др. под редакцией М.П. Костинова и Н.А. Озерецковского. Т. Абакумова Т.И. – М.: Миклош, 2006. – 256 с.

47. Медуницын, Н.В. Вакцинология. Издание третье, переработанное и дополненное / Н.В. Медуницын; М.: Триада-Х, 2010. – 512 с.

48. Организация вакцинопрофилактики: Пособие для врачей / Под редакцией д.м.н., проф., акад. РАМН Г.Г. Онищенко. – М.: Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора. 2007. – 672 с.

49. Харит, С.М. Вакцинация: современные возможности снижения заболеваемости / С.М. Харит // Фарматека. - 2014 -№3. - С. 12-18.

