

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«БРЯНСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ ИМ. АК. Н. М. АМОСОВА»

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель главного врача  
по организационно-методической работе  
ГБУЗ «Брянский областной  
противотуберкулезный диспансер»

Е.Т. Сочень

2019 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ  
«БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»  
В.Н. Пехова  
2019 г.



**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским  
образованием**

**«Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации  
населения против туберкулеза»**

**Форма обучения: очная**

Брянск  
2019

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза» разработана согласно

«Методическим рекомендациям по разработке дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов» Министерства образования и науки РФ от 22.01.2015г №ДЛ-1\05вн,

требований, изложенных в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ,

приказа Министерства Здравоохранения от 20.12.2012 г. № 1183 «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»,

приказа Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам,

приказа Минтруда России от 12.04.2013 N 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов» (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534),

приказа Министерства здравоохранения РФ №83н от 10 февраля 2016 г. «Об утверждении Классификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова»

#### **Разработчики:**

В.Н. Пехова – директор ГАПОУ «БМСТ имени академика Н.М. Амосова», Отличник здравоохранения, Почётный работник СПО РФ, руководитель высшей категории, врач терапевт  
И.В. Купреева – врач-фтизиатр высшей квалификационной категории ГБУЗ «Брянский областной противотуберкулезный диспансер»

Е.М. Малеванец – заведующая отделением повышения квалификации ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля Диагностическая деятельность и Лечебная деятельность первой квалификационной категории

О.А. Хорошутина – методист отделения повышения квалификации ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля Профилактическая деятельность высшей квалификационной категории

#### **Рецензент:**

О.В. Фетисова - заместитель главного врача ГБУЗ «Брянский областной противотуберкулезный диспансер», главный внештатный детский специалист фтизиатр Департамента здравоохранения Брянской области

А.Ф. Буценина - заведующая детским амбулаторным отделением ГБУЗ «Брянский областной противотуберкулезный диспансер»

Рекомендована методическим советом ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н. М. Амосова» к использованию в образовательном процессе дополнительного профессионального образования техникума.

Заключение методического совета № 7 от «20» 03 2019г.

**«УТВЕРДИТЬ»**

Заместитель директора по учебной работе,  
заслуженный учитель РФ

МП

Э. Г. Цапина



**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на программу повышения квалификации специалистов**  
**со средним медицинским образованием**  
**«Туберкулинодиагностика и (или) проведение иммунизации**  
**населения против туберкулеза»**

Эпидемическая ситуация по туберкулезу в Российской Федерации осложнилась еще в начале девяностых годов, возросла смертность по причине туберкулеза, выросла заболеваемость туберкулезом среди детского населения.

Согласно постановлению главного государственного санитарного врача РФ от 22 октября 2013 г. № 60 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза» средние медицинские работники участвуют в организации раннего выявления туберкулеза у детей, подростков и взрослого населения; в организации плановой массовой иммунизации против туберкулеза и др.

Программа составлена с учетом компетентностного подхода, содержание составлено согласно современной нормативной документации в области профилактики туберкулеза. В программе предусмотрено изучение тем, соответствующих виду профессиональной деятельности специалиста и рассматривающих вопросы организации работы медицинских сестер, осуществляющих туберкулинодиагностику и вакцинопрофилактику туберкулеза, осуществление мероприятий по соблюдению санитарно-гигиенического режима.

Данная программа предусматривает обучение по трем направлениям:

- «Туберкулинодиагностика (проба Манту, ДСТ)»
- «Проведение иммунизации населения против туберкулеза (БЦЖ, БЦЖ-М)»
- «Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза»

Медицинский работник может пройти подготовку в рамках программы дополнительного профессионального образования по одному из трех направлений в зависимости от специфики работы лечебного учреждения и должностных обязанностей.

РЕЦЕНЗЕНТ: заведующая детским  
амбулаторным отделением  
ГБУЗ «Брянский областной  
противотуберкулезный диспансер»



А.Ф. Буценина

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на программу повышения квалификации специалистов**  
**со средним медицинским образованием**  
**«Туберкулинодиагностика и (или) проведение иммунизации**  
**населения против туберкулеза»**

Туберкулез является широко распространенным инфекционным заболеванием человека. Согласно постановлению главного государственного санитарного врача РФ от 22 октября 2013 г. № 60 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза» в целях раннего выявления туберкулеза у детей и подростков проводится туберкулинодиагностика вакцинированным против туберкулеза детям с 12-месячного возраста и до достижения возраста 18 лет. Ежегодный охват пробой Манту детей до 14 лет включительно должен составлять не менее 95%.

Туберкулинодиагностика и иммунизация населения против туберкулеза осуществляется средними медицинскими работниками, прошедшими обучение по соответствующей программе дополнительного профессионального образования и имеющих справку - допуск.

Программа последиplomной подготовки «Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза» предусматривает обучение специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», имеющих сертификат специалиста «Лечебное дело», «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии».

Учебно-тематический план разработан с учетом трудовых функций медицинских работников. Структура и содержание программы соответствуют современным требованиям и включают актуальные вопросы по разделам туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза, что позволит слушателям сформировать общие и специальные знания, овладеть общими и специальными умениями, освоить медицинские услуги в соответствии с требованиями к специальности.

РЕЦЕНЗЕНТ: заместитель главного врача  
по детству ГБУЗ «Брянский областной  
противотуберкулезный диспансер»



О.В. Фетисова

## АННОТАЦИЯ

Специалисты, имеющие среднее медицинское образование, составляют самую многочисленную категорию работников здравоохранения и играют важную роль в реформе здравоохранения, обеспечении доступности и качества предоставляемых населению услуг, усилении профилактической направленности, решении задач медико-социальной помощи. Роль, функции и организационные формы деятельности сестринского персонала меняются в соответствии с новыми задачами, стоящими перед здравоохранением, прежде всего это развитие первичной медико-санитарной помощи, направленной на профилактику заболеваний, укрепление здоровья, гигиеническое обучение и воспитание населения.

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза»

предназначена для повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием по специальностям:

- «Лечебное дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Сестринское дело», прошедших обучение по рабочим дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки по одной из специальностей:

- «Лечебное дело»,
- «Сестринское дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Сестринское дело в педиатрии».

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза» предусматривает обучение средних медицинских работников (заведующих ФАП, медицинских сестер палатных отделений, процедурных и прививочных кабинетов, медицинских сестер и акушерок отделений новорожденных, акушерок родильных отделений, медицинских сестер медицинских кабинетов школ или детских садов и др.), в рамках своих должностных обязанностей осуществляющих туберкулинодиагностику и иммунизацию населения против туберкулеза.

Продолжительность обучения: 56 часов.

Форма обучения: очная (с применением сетевой формы).

В программе предусмотрено изучение тем, соответствующих виду профессиональной деятельности специалиста и рассматривающих вопросы организации работы медицинских работников, осуществляющих иммунизацию против туберкулеза и туберкулинодиагностику:

- осуществление мероприятий по соблюдению санитарно-гигиенического режима, правила асептики и антисептики,
- условия стерилизации инструментов и материалов; осложнения,
- туберкулинодиагностика, туберкулиновые препараты,
- оценка результатов пробы Манту и ДСТ;
- организация и проведение иммунизации населения против туберкулеза;
- учет профилактических прививок;

- техника вакцинации и ревакцинации против туберкулеза вакцинами БЦЖ и БЦЖ-М.

Программа повышения квалификации включает в себя теоретические и практические занятия.

Теоретический курс проводится в виде лекций, семинаров, и др. форм с использованием алгоритмов как основы логических решений.

Практические занятия проводятся с использованием сетевой формы обучения с целью закрепления теоретических знаний, приобретения умений, формирования практического опыта. Занятия проводятся в отделениях противотуберкулезных медицинских организациях, родильных домах, оснащенных в соответствии со стандартами, под руководством преподавателей – врача и медицинской сестры, что позволяет слушателям формировать умения выполнения медицинских услуг в условиях практического здравоохранения.

Во время практических занятий, реализуемых в сетевой форме, слушатели:

- учатся проводить туберкулиновые пробы, ДСТ,
- проводят оценку результатов пробы Манту, ДСТ,
- учатся проводить иммунизацию населения против туберкулеза вакциной БЦЖ-М,
- учатся проводить динамическое наблюдение пациентов после вакцинации против туберкулеза,
- определяют тактику медицинского работника по отношению к пациенту в зависимости от результатов пробы Манту и ДСТ,
- заполняют медицинскую документацию и др.

В результате обучения по программе повышения квалификации (с применением сетевой формы) слушатели должны иметь знания, владеть умениями и практическим опытом выполнения медицинских услуг в соответствии с требованиями программы.

По окончании обучения по программе повышения квалификации проводится итоговая аттестация в форме экзамена.

После успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается документ об образовании установленного образца – удостоверение о повышении квалификации и справка-допуск.

## II. Содержание программы

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Заместитель директора  
по учебной работе  
ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»  
Э.Г. Цаплина  
2019 г.



**1.1. Учебный план**  
рабочей дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским образованием  
**«Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения  
против туберкулеза»**

**Цель:** повышение квалификации.

**Форма обучения** – очная.

**Целевая аудитория:** специалисты со средним медицинским образованием по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело» и «Сестринское дело», прошедшие обучение по рабочим дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки по одной из специальностей:

- «Лечебное дело»,
- «Сестринское дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Сестринское дело в педиатрии».

**Нормативный срок обучения:** 56 часов.

**Учебная база:** лекционные аудитории ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», отделения противотуберкулезных медицинских организациях, родильных домов.

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№	Тема	Всего	Теория	Практическое занятие в медицинской организации
1	<b>Раздел 1. Туберкулинодиагностика (проба Манту, ДСТ)</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>28</b>
2	<b>Раздел 2. Проведение иммунизации населения против туберкулеза</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
3	Итоговая аттестация (итоговый экзамен)	<b>2</b>	-	<b>2</b>
4	Итого:	<b>56</b>	<b>10</b>	<b>46</b>

**1.2. Учебно-тематический план**  
**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
 рабочей дополнительной профессиональной программы  
 повышения квалификации  
 специалистов со средним медицинским образованием  
 «Туберкулинодиагностика и проведение иммунизации населения против туберкулеза»

**Цель:** повышение квалификации.

**Форма обучения** – очная.

**Целевая аудитория:** специалисты со средним медицинским образованием по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело» и «Сестринское дело», прошедшие обучение по рабочим дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки по одной из специальностей:

- «Лечебное дело»,
- «Сестринское дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Сестринское дело в педиатрии».

**Нормативный срок обучения:** 56 часов.

**Учебная база:** лекционные аудитории ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», отделения противотуберкулезных медицинских организациях, родильных домов.

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№	Тема	Всего	Теория	Практическое занятие в медицинской организации
1.	<b>1.Туберкулинодиагностика (проба Манту, ДСТ)</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>28</b>
2.	Тема 1.1. Туберкулинодиагностика. Туберкулиновые препараты. Применение туберкулиновых проб. Оценка результатов пробы Манту.	6	6	
3.	Тема 1.2. Инструментарий и материалы для проведения туберкулинодиагностики.	6		6
4.	Тема 1.3.Постановка пробы Манту.	16		16
5.	Тема 1.4.Оценка результатов пробы Манту.	6		6
6.	<b>Раздел 2. Проведение иммунизации населения против туберкулеза</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
7.	Тема 2.1. Организация и проведение иммунизации населения против туберкулеза. Учет профилактических прививок.	4	4	
8	Тема 2.2. Техника вакцинации и ревакцинации против туберкулеза вакцинами БЦЖ и БЦЖ-М.	16		16
9	Итоговая аттестация (итоговый экзамен)	<b>2</b>	-	<b>2</b>
10	Итого:	<b>56</b>	<b>10</b>	<b>46</b>