

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
«27» июня 2022 г.
протокол № 6
Председатель совета
О.А. Милованова



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации медицинских работников со средним медицинским образованием по специальности «Медицинская статистика» (срок обучения 144 академических часа)

Цель дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации медицинских работников со средним медицинским образованием (медицинских статистиков) - получение знаний по актуальным вопросам медицинской статистики, овладение практическими навыками по направлениям профессиональной деятельности, получение навыков работы с учетными и отчетными статистическими формами в медицинских организациях, для формирования сводных статистических данных о деятельности медицинской организации, совершенствование навыков работы в современной информационной среде отрасли.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** специалист со средним профессиональным образованием по специальности «Сестринское дело»;
- **по смежной специальности:**
 - специалист со средним профессиональным образованием по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Медико-профилактическое дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая» и сертификатом специалиста по специальности «Медицинская статистика» без предъявления требований к стажу работы;

- специалист со средним профессиональным образованием по профилю выполняемой работы без предъявления требований к стажу работы или среднее (полное) общее образование и дополнительная подготовка по направлению профессиональной деятельности не менее 6 месяцев без предъявления требований к стажу работы (медицинский регистратор).

Общая трудоемкость: 144 академических часа.

Форма обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДОТ ⁵		
Рабочая программа учебного модуля 1 «Медицинская статистика»									
1.1	Учетная документация в амбулаторно-поликлинических учреждениях, правила ее заполнения	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.2	Отчетная документация в амбулаторно-поликлинических учреждениях, связанная с заболеваемостью	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.3	Отчетная документация в амбулаторно-поликлинических учреждениях, связанная с анализом деятельности амбулаторно-поликлинического учреждения	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.4	Особенности заполнения учетной и отчетной документации в амбулаторно-поликлинических учреждениях особого типа (диспансеры, стоматологические поликлиники, др.)	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.5	Информационно-коммуникационные технологии в анализе деятельности амбулаторно-поликлинических учреждений	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.6	Учетная документация в стационарных учреждениях, правила ее заполнения, правила заполнения свидетельств о смерти	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.7	Отчетная документация в стационарных учреждениях, связанная с заболеваемостью	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К

¹Лекционные занятия

²Семинарские практические занятия

³Обучающий симуляционный курс

⁴Стажировка

⁵Дистанционные образовательные технологии

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДОГ ⁵		
1.8	Отчетная документация в стационарных учреждениях, связанная с анализом деятельности стационарного учреждения	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.9	Особенности заполнения учетной и отчетной документации в стационарных учреждениях особого типа (санатории, интернаты, др.)	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.10	Информационно-коммуникационные технологии в анализе деятельности стационара	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.11	Правила проведения и сбор информации о диспансеризации прикрепленного населения	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.12	Правила проведения и сбор информации о дополнительной диспансеризации определенных групп населения	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.13	Диспансерное обследование отдельных групп населения, сбор информации, создание отчетов	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.14	Диспансерное обследование у врачей-специалистов, сбор информации, создание отчетов	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.15	Теория статистики. Показатели, анализ вариационных рядов	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.16	Получение, расчет и анализ показателей деятельности медицинских организаций	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.17	Сравнение показателей, средних величин, анализ динамических рядов	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.18	Создание и анализ сводных таблиц	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.19	Информационно-коммуникационные технологии в анализе статистических данных	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.20	Составление плана и программы проведения статистического исследования	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.21	Получение абсолютных данных в статистических учетных формах	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.22	Шифровка данных по МКБ, проверка правильности заполнения статистических форм	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К
1.23	Группировка и сводка представленных данных, составление диаграмм и графиков	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДОГ ⁵		
	Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 1	138	-	-	-	-	138	ПК 4.5 ПК 4.6	П/А
	Итоговая аттестация	6	-	-	-	-	6	ПК 4.5 ПК 4.6	З ⁶
	Общая трудоёмкость освоения программы	144	-	-	-	-	144		

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
«27» июня 2022 г.
протокол № 6
Председатель совета
О.А. Милованова



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«Медицинская статистика»**

Задачи обучения:

- получить знания в области медицинской статистики;
- овладеть навыками ведения медицинской документации и отчетности в медицинских организациях, а также навыками расчета и анализа показателей, проведения статистического исследования.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** специалист со средним профессиональным образованием по специальности «Сестринское дело»;
- **по смежной специальности:**
 - специалист со средним профессиональным образованием по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Медико-профилактическое дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая» и сертификатом специалиста по специальности «Медицинская статистика» без предъявления требований к стажу работы;
 - специалист со средним профессиональным образованием по профилю выполняемой работы без предъявления требований к стажу работы или среднее (полное) общее образование и дополнительная подготовка по направлению профессиональной деятельности не менее 6 месяцев без предъявления требований к стажу работы (медицинский регистратор).

Трудоемкость обучения: 144 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Совершенствуемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид
1.1	Учетная документация в амбулаторно-поликлинических учреждениях, правила ее заполнения	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.2	Отчетная документация в амбулаторно-поликлинических учреждениях, связанная с заболеваемостью	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Видеоконференция
1.3	Отчетная документация в амбулаторно-поликлинических учреждениях, связанная с анализом деятельности амбулаторно-поликлинического учреждения	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Онлайн чат
1.4	Особенности заполнения учетной и отчетной документации в амбулаторно-поликлинических учреждениях особого типа (диспансеры, стоматологические поликлиники, др.)	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.5	Информационно-коммуникационные технологии в анализе деятельности поликлиники	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.6	Учетная документация в стационарных учреждениях, правила ее заполнения, правила заполнения свидетельств о смерти	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Видеоконференция
1.7	Отчетная документация в стационарных учреждениях, связанная с заболеваемостью	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Онлайн чат
1.8	Отчетная документация в стационарных учреждениях, связанная с анализом деятельности стационарного учреждения	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Онлайн чат
1.9	Особенности заполнения учетной и отчетной документации в стационарных учреждениях особого типа (санатории, интернаты, др.)	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Совершенствуемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид
1.10	Информационно-коммуникационные технологии в анализе деятельности стационара	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.11	Правила проведения и сбор информации о диспансеризации прикрепленного населения	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.12	Правила проведения и сбор информации о дополнительной диспансеризации определенных групп населения	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.13	Диспансерное обследование отдельных групп населения, сбор информации, создание отчетов	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.14	Диспансерное обследование у врачей-специалистов, сбор информации, создание отчетов	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.15	Теория статистики. Показатели, анализ вариационных рядов	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Онлайн чат
1.16	Получение, расчет и анализ показателей деятельности медицинских организаций	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Видеоконференция
1.17	Сравнение показателей, средних величин, анализ динамических рядов	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.18	Создание и анализ сводных таблиц	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.19	Информационно-коммуникационные технологии в анализе статистических данных	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.20	Составление плана и программы проведения статистического исследования	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Видеоконференция
1.21	Получение абсолютных данных в статистических учетных формах	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Видеоконференция
1.22	Шифровка данных по МКБ, проверка правильности заполнения статистических форм	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
1.23	Группировка и сводка представленных данных, составление диаграмм и графиков	6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Вебинар
Итоговая аттестация		6	ПК 4.5 ПК 4.6			6	Зачет
Итого		144				144	-