

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

«25» декабря 2023 г.

протокол № 35

Председатель совета

О.А. Милованова



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей по теме «Внутренний аудит в медицинской организации»
(общая трудоемкость освоения программы 36 академических часов)**

Цель программы заключается в получении врачами-организаторами здравоохранения и общественного здоровья, врачами смежных специальностей, специалистами с высшим (немедицинским) образованием теоретических знаний, в совершенствовании и формировании практических умений и навыков в вопросах организации и проведения внутреннего аудита в медицинской организации, оценке эффективности деятельности медицинской организации, а также формирование единой методологии проведения внутреннего аудита в медицинской организации.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** Организация здравоохранения и общественное здоровье;

- **по смежным специальностям:** Акушерство и гинекология; Аллергология и иммунология; Анестезиология-реаниматология; Гастроэнтерология; Гематология; Генетика; Гериатрия; Дерматовенерология; Детская кардиология; Детская онкология; Детская урология-андрология; Детская хирургия; Детская эндокринология; Инфекционные болезни; Кардиология; Колопроктология; Косметология; Неврология; Нейрохирургия; Неонатология; Нефрология; Общая врачебная практика; Семейная медицина; Онкология; Ортодонтия; Оториноларингология; Офтальмология; Педиатрия; Пластическая хирургия; Профпатология; Психиатрия; Психиатрия-наркология; Психотерапия; Пульмонология; Ревматология; Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение; Сердечно-сосудистая хирургия; Скорая медицинская помощь; Стоматология детская; Стоматология общей практики; Стоматология ортопедическая; Стоматология терапевтическая; Стоматология хирургическая;

Терапия; Токсикология; Торакальная хирургия; Травматология и ортопедия; Трансфузиология; Урология; Фтизиатрия; Хирургия; Эндокринология;
- Медицинская кибернетика, Фармация,

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения						Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	СЗ ²	ПЗ ³	ОСК ⁴	С ⁵	ДОТ ⁶		
1.	Рабочая программа учебного модуля «Менеджмент качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации»									
1.1	Государственная политика в сфере здравоохранения РФ	1	1	-	-	-	-	-	ПК-1	Т/К ⁷
1.2	Управление и организация деятельности медицинской организации	1	1	-	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.3	Системы менеджмента качества в медицинской организации. Риск-ориентированный подход. Матрица практических рекомендаций РЗН	2	-	1	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.4	Методы и объекты анализа при формировании системы управления медицинской организацией	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.5	Принципы управления и предупреждения ошибок и нарушений	1	1	-	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.6	Управление ресурсами медицинской организации	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.7	Кадровый менеджмент в медицинской организации	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.8	Идентификация личности пациентов	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.9	Обеспечение эпидемиологической безопасности среды	1						1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.10	Лекарственная безопасность. Фармаконадзор. Контроль обращения медицинских изделий	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.11	Система оказания экстренной и неотложной медицинской помощи в медицинской организации. Организация работы приемно-диагностического отделения.	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К

¹ Лекционные занятия.

² Семинарские занятия.

³ Практические занятия.

⁴ Обучающий симуляционный курс.

⁵ Стажировка

⁶ Дистанционные образовательные технологии.

⁷ Текущий контроль.

1.12	Основы медицинской логистики. Обеспечение преемственности при оказании медицинской помощи	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.13	Безопасность медицинской деятельности. Хирургическая безопасность	2	-	1	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.14	Профилактика рисков, связанных с переливанием донорской крови и ее компонентов, препаратов из донорской крови	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.15	Безопасность среды в медицинской организации	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.16	Организация ухода за пациентами. Профилактика падений и пролежней	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.17	Организация медицинской помощи на основе клинических рекомендаций	1	--	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.18	Пациентцентричность	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.19	Врачебная этика	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.20	Оборот конфиденциальной информации в медицинских организациях	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 1		22	3	2	-	-	-	17	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.1	Принципы внутреннего аудита	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.2	Управление программой внутреннего аудита	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.3	Методы внутреннего аудита	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.4	Требования к аудиторам	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.5	Анализ и улучшение программы внутреннего аудита	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.6	Проведение внутреннего аудита	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.7	Подготовка отчетности и корректирующие действия	1	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.8	Анализ отчета и разработка мероприятий по улучшению	3	-	-	-	-	-	3	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 2		12	-	-	-	-	-	12	ПК-1, ПК-2	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	3⁸
Общая трудоемкость освоения программы		36	3	2	-	-	-	31		

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

«25» декабря 2023 г.

протокол № 35

Председатель совета

О.А. Милованова



8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ «ВНУТРЕННИЙ АУДИТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Внутренний аудит в медицинской организации»

Задачи: изучение вопросов:

- Системы менеджмента качества в медицинской организации;
- Методов и объектов анализа при формировании системы управления медицинской организацией;
- Управление ресурсами медицинской организации;
- Кадрового менеджмента в медицинской организации;
- Идентификации личности пациентов;
- Обеспечение эпидемиологической безопасности среды;
- Лекарственной безопасности; Фармаконадзоре; Контроля обращения медицинских изделий;
- Системе оказания экстренной и неотложной медицинской помощи в медицинской организации. Организации работы приемно-диагностического отделения;
- Основ медицинской логистики; Обеспечении преемственности при оказании медицинской помощи;
- Безопасности медицинской деятельности; Хирургическая безопасности;
- Профилактика рисков, связанных с переливанием донорской крови и ее компонентов, препаратов из донорской крови;
- Безопасности среды в медицинской организации;
- Организации ухода за пациентами. Профилактики падений и пролежней;
- Организация медицинской помощи на основе клинических рекомендаций;
- Пациентоцентричности;
- Врачебной этики;

- Оборота конфиденциальной информации в медицинских организациях;
- Принципов внутреннего аудита;
- Управление программой внутреннего аудита;
- Методов внутреннего аудита;
- Требований к аудиторам;
- Анализа и улучшения программы внутреннего аудита;
- Проведения внутреннего аудита;
- Подготовки отчетности и корректирующих действий;
- Анализа отчета и разработка мероприятий по улучшению.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** Организация здравоохранения и общественное здоровье;

- **по смежным специальностям:** Акушерство и гинекология; Аллергология и иммунология; Анестезиология-реаниматология; Гастроэнтерология; Гематология; Генетика; Гериатрия; Дерматовенерология; Детская кардиология; Детская онкология; Детская урология-андрология; Детская хирургия; Детская эндокринология; Инфекционные болезни; Кардиология; Колопроктология; Косметология; Неврология; Нейрохирургия; Неонатология; Нефрология; Общая врачебная практика; Семейная медицина; Онкология; Ортодонтия; Оториноларингология; Офтальмология; Педиатрия; Пластическая хирургия; Профпатология; Психиатрия; Психиатрия-наркология; Психотерапия; Пульмонология; Ревматология; Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение; Сердечно-сосудистая хирургия; Скорая медицинская помощь; Стоматология детская; Стоматология общей практики; Стоматология ортопедическая; Стоматология терапевтическая; Стоматология хирургическая; Терапия; Токсикология; Торакальная хирургия; Травматология и ортопедия; Трансфузиология; Урология; Фтизиатрия; Хирургия; Эндокринология;

- Медицинская кибернетика, Фармация,

Трудоемкость обучения: 29 академических часов.

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.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.3	Системы менеджмента качества в медицинской организации. Риск-ориентированный подход. Матрица практических рекомендаций РЗН	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.4	Методы и объекты анализа при формировании системы управления медицинской организацией	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.6	Управление ресурсами медицинской организации	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.7	Кадровый менеджмент в	1	ПК-1,	-	-	1	Вебинар

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
	медицинской организации		ПК-2				
1.8	Идентификация личности пациентов	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.9	Обеспечение эпидемиологической безопасности среды	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.10	Лекарственная безопасность. Фармаконадзор. Контроль обращения медицинских изделий	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.11	Система оказания экстренной и неотложной медицинской помощи в медицинской организации. Организация работы приемно-диагностического отделения.	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.12	Основы медицинской логистики. Обеспечение преемственности при оказании медицинской помощи	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.13	Безопасность медицинской деятельности. Хирургическая безопасность	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.14	Профилактика рисков, связанных с переливанием донорской крови и ее компонентов, препаратов из донорской крови	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.15	Безопасность среды в медицинской организации	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.16	Организация ухода за пациентами. Профилактика падений и пролежней	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.17	Организация медицинской помощи на основе клинических рекомендаций	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.18	Пациентцентричность	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.19	Врачебная этика	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.20	Оборот конфиденциальной информации в медицинских организациях	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.1	Принципы внутреннего аудита	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.2	Управление программой внутреннего аудита	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.3	Методы внутреннего аудита	1	ПК-1,	-	-	1	Вебинар

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
			ПК-2				
2.4	Требования к аудиторам	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.5	Анализ и улучшение программы внутреннего аудита	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.6	Проведение внутреннего аудита	3	ПК-1, ПК-2	-	-	3	Вебинар
2.7	Подготовка отчетности и корректирующие действия	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.8	Анализ отчета и разработка мероприятий по улучшению	3	ПК-1, ПК-2	-	-	3	Вебинар
Итого		29		-	-	29	