

			Л ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДО ⁵		
1.	Рабочая программа учебного модуля «Безопасность пациентов и управление рисками при оказании медицинской помощи»								
1.1	Базовые понятия по безопасности медицинской помощи, история развития безопасности пациентов. Понятия и взаимосвязь понятий в области безопасности пациентов. Распространенность неблагоприятных событий (НС) при оказании медицинской помощи. Системный подход к обеспечению безопасности пациентов. Основные задачи обеспечения безопасности пациентов	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-3	Т/К ⁶
1.2	Нормативная база и требования Росздравнадзора по обеспечению безопасности медицинской деятельности. Международные стандарты безопасности пациентов	6	4	-	-	-	2	УК-1, ПК-3	Т/К
1.3	Классификация рисков в здравоохранении. ГОСТ по менеджменту рисков, этапы процесса управления клиническими рисками в лечебном учреждении. Методы выявления клинического риска	6	2	2	-	-	2	УК-1, ПК-3	Т/К
1.4	Анализ инцидентов безопасности пациентов. Методы инцидентного анализа. Методы анализа основных причин неблагоприятных событий (root cause analysis). Классификация тяжести и предотвратимости НС	6	-	4	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К
1.5	Стандартизация процессов профилактики внутрибольничных осложнений Стандартные операционные протоколы по профилактике внутрибольничных осложнений, использование методов управления качеством при организации программ повышения безопасности пациентов. Индикаторы процесса и результата профилактики НС	6	-	4	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К
1.6	Культура безопасности пациентов Обеспечение обратной связи, оценка и развитие культуры безопасности в медицинской организации	6	-	4	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К

¹Лекционные занятия

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴ Стажировка

⁵Дистанционное обучение.

⁶Текущий контроль.

Трудоемкость учебного модуля	32	6	14	-	-	12	УК-1, ПК-5, ПК-6	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	4	-	4	-	-	-	УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6	3⁷
Общая трудоемкость освоения программы	36	6	18	-	-	12		

⁷Зачет.

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

«29» июня 2020 г.

протокол №12

Председатель совета

Т.В. Мельникова

(подпись) (ФИО)



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ ПО
ТЕМЕ «БЕЗОПАСНОСТЬ ПАЦИЕНТОВ И УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ПРИ
ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
специалистов по теме «Безопасность пациентов и управление рисками при оказании
медицинской помощи»

Задачи дистанционного обучения:

- осуществление теоретического и практического анализа нормативно-правовой базы, определяющей и регламентирующей безопасность пациентов и порядок оказания медицинской специализированной, в том числе высокотехнологической, помощи;
- ознакомление с алгоритмом критического анализа проблемных ситуаций в области безопасности пациентов;
- проведение анализа основных причин НС в медицинской организации;
- определение источников информации для регистрации НС;
- проведение анализа предотвратимости и тяжести ВБО;
- ознакомление с методами выявления различных видов ВБО;
- ознакомление и овладение критериями выбора количественных, отражающих специфические клинические риски, показателей безопасности пациентов;
- ознакомление и овладение критериями количественной оценки тяжести клинических рисков;
- ознакомление с принципами выделения этапов управления клиническими рисками в конкретных клинических условиях;
- ознакомление и овладение инструментами менеджмента рисков на этапах процесса управления клиническими рисками;
- ознакомление и овладение приемами разработки плана корректирующих мероприятий по результатам проведенного анализа основных причин НС.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: специалисты в области организации здравоохранения и общественного здоровья;

- по смежным специальностям: врачей терапевтического и хирургического профилей, врачей-клинических фармакологов.

Трудоёмкость обучения: 12 академических часов.

Режим занятий: 2 академических часа в день, 3 дня в неделю.

Форма обучения: с использованием дистанционного обучения.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ, ПЗ	форма и вид контроля
1.1	Базовые понятия по безопасности медицинской помощи, история развития безопасности пациентов. Понятия и взаимосвязь понятий в области безопасности пациентов. Распространенность неблагоприятных событий (НС) при оказании медицинской помощи. Системный подход к обеспечению безопасности пациентов. Основные задачи обеспечения безопасности пациентов	2	УК-1, ПК-3	2	Т/К подготовка глоссария по терминам	-	-	-
1.2	Нормативная база и требования Росздравнадзора по обеспечению безопасности медицинской деятельности. Международные стандарты безопасности пациентов	2	УК-1, ПК-3	2	Т/К анализ нормативной базы	-	-	-
1.3	Классификация рисков в здравоохранении. ГОСТ по менеджменту рисков, этапы процесса управления клиническими рисками в лечебном учреждении. Методы выявления клинического риска	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	2	Т/К составление дорожной карты клинических рисков	-	-	-
1.4	Анализ инцидентов безопасности пациентов. Методы инцидентного анализа. Методы анализа основных причин неблагоприятных событий (root cause analysis). Классификация тяжести и предотвратимости НС	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	2	Т/К составление предложение по методам анализа (расширение классификатора)	-	-	-
1.5	Стандартные операционные протоколы по профилактике внутрибольничных осложнений, использование методов управления качеством при организации	2	УК-1, ПК-1	2	Т/К Составление карты взаимосвязей рисков и	-	-	-

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд- лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ, ПЗ	форма и вид контроля
	программ повышения безопасности пациентов. Индикаторы процесса и результата профилактики НС				профилактических мероприятий			
1.6	Обеспечение обратной связи, оценка и развитие культуры безопасности в медицинской организации	2	ПК-5, ПК-6	2	Т/К Разработка программы коррекции причин НС	-	-	-
Промежуточная аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итого		12	УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6	12	-	-	-	-

