

врач-психиатр-нарколог, врач-психотерапевт, врач-сексолог, врач-судебно-психиатрический эксперт, врач по авиационной и космической медицине, врач-аллерголог-иммунолог, врач по водолазной медицине, врач-гастроэнтеролог, врач-гематолог, врач-генетик, врач-гериатр, врач-дерматовенеролог, врач-диабетолог, врач-диетолог, врач-инфекционист, врач-кардиолог, врач-клинический фармаколог, врач-косметолог, врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине, врач-мануальный терапевт, врач-медико-социальный эксперт, врач-невролог, врач-нефролог, врач-профпатолог, врач-пульмонолог, врач-ревматолог, врач-рефлексотерапевт, врач скорой медицинской помощи, врач-терапевт, врач-физиотерапевт, врач-фтизиатр, врач-остеопат, врач-эндокринолог, врач общей врачебной практики (семейная медицина), врач-колопроктолог, врач-нейрохирург, врач-онколог, врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-пластический хирург, врач-радиотерапевт, врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врач-сердечно-сосудистый хирург, врач-сурдолог-оториноларинголог, врач-торакальный хирург, врач-травматолог-ортопед, врач-хирург, врач-уролог, врач-челюстно-лицевой хирург, врач-эндоскопист, врач-стоматолог, врач-стоматолог-терапевт, врач-стоматолог-хирург, врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт, врач физической и реабилитационной медицины, врач по гигиене детей и подростков, врач по гигиене питания, врач по гигиене труда, врач по гигиеническому воспитанию, врач-дезинфектолог, врач по коммунальной гигиене, врач по общей гигиене, врач-паразитолог, врач по радиационной гигиене, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям, врач по социальной гигиене и организации госсанэпидслужбы, врач-вирусолог, врач-бактериолог, врач - медицинский микробиолог, провизор-технолог, провизор – менеджер, провизор-аналитик.

—
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	СЗ ¹	ПЗ ²	ОСК ³	Стажировка	ДОТ ⁴		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Экспертиза временной нетрудоспособности»									
1.1	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, в том числе, имеющие отношение к вопросам экспертизы временной нетрудоспособности.	8	-	-	-	-	-	8	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К ⁵
1.2	Теоретические основы организации здравоохранения и общественного здоровья в области экспертизы временной нетрудоспособности	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
1.3	Социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством.	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
1.4	Организация экспертизы временной нетрудоспособности	8	-	-	-	-	-	8	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
1.5	Правила выдачи и оформления листка нетрудоспособности	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
1.6	Особенности оформления листка нетрудоспособности в сложных случаях	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
1.7	Порядок направления граждан на медико-социальную экспертизу	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
1.8	Деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и других надзорных органов по вопросам экспертизы временной нетрудоспособности	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 1		36	-	-	-	-	-	36	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	П/А⁶
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Медико-социальная экспертиза»									

¹ Семинарские занятия.

² Практические занятия.

³ Обучающий симуляционный курс.

⁴ Дистанционные образовательные технологии

⁵ Текущий контроль.

⁶ Промежуточная аттестация.

2.1	Современная концепция инвалидности	4	1	2	-	-	-	1-	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
2.2	Классификации и критерии, используемые при установлении инвалидности	6	1	1	2	-	-	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
2.3	Порядок разработки и реализации индивидуальных программ реабилитации инвалидов	6	1	2	2	-	-	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
2.4	Аспекты этики и деонтологии в медицине, связанные с организацией медицинской помощи инвалидам и медико-социальной реабилитации	6	1	2	2	-	-	1	УК-1, УК-2, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
2.5	Принципы медицинской реабилитации	6	1	2	2	-	-	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 2		28	5	9	8	-	-	6	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	П/А
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Оценка качества медицинской помощи в медицинской организации»									
3.1	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, в том числе, имеющие отношение к вопросам контроля качества оказания медицинской помощи	8	2	2	2	-	-	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
3.2	Теоретические основы качества оказания медицинской помощи. Основные понятия и характеристики качества медицинской помощи	6	2	3	-	-	-	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
3.3	Управление качеством медицинской помощи в медицинских организациях и формирование системы его контроля	10	2	2	4	-	-	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
3.4	Организация управления кадровыми, материальными и информационными ресурсами при обеспечении качества медицинской помощи	10	2	2	5	-	-	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
3.5	Методология оценки качества медицинской помощи	8	2	2	3	-	-	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
3.6	Внутренний контроль качества медицинской помощи	8	2	3	2	-	-	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
3.7	Деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав	10	4	5	-	-	-	1	УК-1, УК-2,	Т/К

	потребителей и благополучия человека и других надзорных органов по вопросам качества оказания медицинской помощи								ПК-5, ПК-14	
3.8	Юридическая ответственность в сфере контроля качества и безопасности медицинской помощи	14	2	3	6	-	-	3	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Т/К
Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 3		74	18	22	22	-	-	12	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	П/А
ИТОГОВАЯ АСТТЕСТАЦИЯ		6	-	6		-	-	-	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	Э⁷
Общая трудоемкость освоения программы		144	23	37	30	-		54		

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
Д.В. Мельникова
(подпись) (ФИО)



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО
ТЕМЕ «Экспертиза временной нетрудоспособности и контроль качества
медицинской помощи» дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации врачей по теме «Экспертиза временной
нетрудоспособности и контроль качества медицинской помощи »**

Задачи ДОТ:

- совершенствовать и формировать знания Законодательства Российской Федерации в области здравоохранения, в том числе, имеющие отношение к вопросам экспертизы временной нетрудоспособности;
- совершенствовать и формировать знания критериев временной нетрудоспособности;
- совершенствовать и формировать знания правил социального страхования на случай временной нетрудоспособности;
- совершенствовать и формировать умения и навыки в организации экспертизы временной нетрудоспособности;
- совершенствовать и формировать умения и навыки оформления заключения по проверке качества экспертизы временной нетрудоспособности;
- совершенствовать и формировать знания современной концепция инвалидности;
- совершенствовать и формировать знания факторов, способствующих возникновению инвалидности;
- совершенствовать и формировать знания порядка разработки и реализации индивидуальных программ реабилитации инвалидов;

- совершенствовать и формировать умения и навыки разработки индивидуальных программ реабилитации инвалидов;
- совершенствовать и формировать умения и навыки реализации индивидуальных программ реабилитации инвалидов;
- совершенствовать и формировать знания Законодательства Российской Федерации в области здравоохранения, в том числе, имеющие отношение к вопросам контроля качества оказания медицинской помощи;
- совершенствовать и формировать знания основ, критериев и понятий качества медицинской помощи;
- совершенствовать и формировать умения и навыки управления качеством медицинской помощи в медицинских организациях и формирование системы его контроля;
- совершенствовать и формировать умения и навыки организации управления кадровыми, материальными и информационными ресурсами при обеспечении качества медицинской помощи;
- совершенствовать и формировать знания о юридической ответственности в сфере контроля качества и безопасности медицинской помощи;
- совершенствовать и формировать умения и навыки осуществления наказания в сфере контроля качества и безопасности медицинской помощи.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** врач-организатор здравоохранения и общественного здоровья,
- **по смежным специальностям:** врач-акушер-гинеколог, врач-анестезиолог-реаниматолог, врач-токсиколог, врач-трансфузиолог, врач клинической лабораторной диагностики, врач-лабораторный генетик, врач-патологоанатом, врач-радиолог, врач-рентгенолог, врач-судебно-медицинский эксперт, врач-ультразвуковой диагност, врач-функциональный диагност, врач-детский кардиолог, врач-детский онколог, врач-детский уролог-андролог, врач-детский хирург, врач-детский эндокринолог, врач-неонатолог, врач-педиатр, врач-психиатр, врач-психиатр-нарколог, врач-психотерапевт, врач-сексолог, врач-судебно-психиатрический эксперт, врач по авиационной и космической медицине, врач-аллерголог-иммунолог, врач по водолазной медицине, врач-гастроэнтеролог, врач-гематолог, врач-генетик, врач-гериатр, врач-дерматовенеролог, врач-диабетолог, врач-диетолог, врач-инфекционист, врач-кардиолог, врач-клинический фармаколог, врач-косметолог, врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине, врач-мануальный терапевт, врач-медико-социальный эксперт, врач-невролог, врач-нефролог, врач-профпатолог, врач-пульмонолог, врач-ревматолог, врач-рефлексотерапевт, врач скорой медицинской помощи, врач-терапевт, врач-физиотерапевт, врач-фтизиатр, врач-остеопат, врач-эндокринолог, врач общей врачебной практики

(семейная медицина), врач-колопроктолог, врач-нейрохирург, врач-онколог, врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-пластический хирург, врач-радиотерапевт, врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врач-сердечно-сосудистый хирург, врач-сурдолог-оториноларинголог, врач-торакальный хирург, врач-травматолог-ортопед, врач-хирург, врач-уролог, врач-челюстно-лицевой хирург, врач-эндоскопист, врач-стоматолог, врач-стоматолог-терапевт, врач-стоматолог-хирург, врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт, врач физической и реабилитационной медицины, врач по гигиене детей и подростков, врач по гигиене питания, врач по гигиене труда, врач по гигиеническому воспитанию, врач-дезинфектолог, врач по коммунальной гигиене, врач по общей гигиене, врач-паразитолог, врач по радиационной гигиене, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям, врач по социальной гигиене и организации госсанэпидслужбы, врач-вирусолог, врач-бактериолог, врач - медицинский микробиолог, провизор-технолог, провизор – менеджер, провизор-аналитик.

Трудоемкость обучения: 54 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.)	Формируемые компетенции	Обучение с применением ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.1	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, в том числе, имеющие отношение к вопросам экспертизы временной нетрудоспособности.	8	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	8	Вебинар
1.2	Теоретические основы организации здравоохранения и общественного здоровья в области экспертизы временной нетрудоспособности	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	4	Вебинар
1.3	Социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством.	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	2	Вебинар
1.4	Организация экспертизы временной нетрудоспособности	8	УК-1, УК-2,	-	-	8	Видеоконференция

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с применением ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
			ПК-5, ПК-14				
1.5	Правила выдачи и оформления листка нетрудоспособности	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	4	Вебинар
1.6	Особенности оформления листка нетрудоспособности в сложных случаях	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	4	Вебинар
1.7	Порядок направления граждан на медико-социальную экспертизу	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-		Вебинар
1.8	Деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и других надзорных органов по вопросам экспертизы временной нетрудоспособности	4	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	2	Видеоконференция
2.1	Современная концепция инвалидности	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	4	Вебинар
2.2	Классификации и критерии, используемые при установлении инвалидности	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Вебинар
2.3	Порядок разработки и реализации индивидуальных программ реабилитации инвалидов	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	2	Он-лайн чат
2.4	Аспекты этики и деонтологии в медицине, связанные с организацией медицинской помощи инвалидам и медико-социальной реабилитации	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Вебинар
2.5	Принципы медицинской реабилитации	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Онлайн-чат
3.1	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, в том числе, имеющие отношение к	2	УК-1, УК-2,	-	-	1	Вебинар

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с применением ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
	вопросам контроля качества оказания медицинской помощи		ПК-5, ПК-14				
3.2	Теоретические основы качества оказания медицинской помощи. Основные понятия и характеристики качества медицинской помощи	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	2	Вебинар
3.3	Управление качеством медицинской помощи в медицинских организациях и формирование системы его контроля	2	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Вебинар
3.4	Организация управления кадровыми, материальными и информационными ресурсами при обеспечении качества медицинской помощи	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	2	Вебинар
3.5	Методология оценки качества медицинской помощи	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Вебинар
3.6	Внутренний контроль качества медицинской помощи	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Вебинар
3.7	Деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и других надзорных органов по вопросам качества оказания медицинской помощи	1	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Вебинар
3.8	Юридическая ответственность в сфере контроля качества и безопасности медицинской помощи	3	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	1	Видеоконференция
Итого		54	УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-14	-	-	54	