

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

«30» января 2023 г.

протокол № 2

Председатель совета

/ О.А. Милованова



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
по теме «Экспертиза временной нетрудоспособности»
(общая трудоемкость освоения программы 72 академических часа)**

Цель: получение врачами теоретических знаний, совершенствование и формирование практических умений и навыков в вопросах проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: терапия;
- по смежным специальностям: акушерство и гинекология, анестезиология-реаниматология, аллергология и иммунология, гастроэнтерология, гематология, гериатрия, дерматовенерология, диетология, детская кардиология, детская онкология, детская урология-андрология, детская хирургия, детская эндокринология, инфекционные болезни, кардиология, клиническая фармакология, колопроктология, косметология, лечебная физкультура и спортивная медицина, мануальная терапия, нейрохирургия, неонатология, неврология, нефрология, общая врачебная практика (семейная медицина), остеопатия, онкология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, психиатрия, психиатрия-наркология, психотерапия, авиационная и космическая медицина, водолазная медицина, рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, пластическая хирургия, профпатология, пульмонология, радиология, радиотерапия, рентгенология, ревматология, рефлексотерапия, сексология, сердечно-сосудистая хирургия, судебно-психиатрическая экспертиза, сурдология-оториноларингология, стоматология общей практики, стоматология терапевтическая, стоматология ортопедическая, стоматология хирургическая, стоматология детская, ортодонтия, токсикология, торакальная хирургия, травматология и ортопедия, трансфузиология, ультразвуковая диагностика, урология, физиотерапия, фтизиатрия, функциональная диагностика, хирургия, челюстно-лицевая хирургия, эндокринология, эндоскопия, физическая и реабилитационная медицина, лечебное дело, педиатрия (специалитет).

Общая трудоемкость: 72 академических часа

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	СЗ ¹	ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴			ДОТ ⁵
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Экспертиза временной нетрудоспособности»									
1.1	Виды медицинских экспертиз	6	2	2	2	–	–	–	ПК-1, ПК-2	Т/К ⁶
1.2	Трудоспособность	6	2	2	2	–	–	–	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.3	Положение о врачебной комиссии	6	2	2	2	–	–	–	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.4	Организационные основы медицинской экспертизы	8	2	2	2	–	–	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.5	Оценочные критерии выраженности нарушений и ограничений жизнедеятельности для определения степени утраты профессиональной трудоспособности	8	2	2	2	–	–	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.6	Утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	8	2	2	2	–	–	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.7	Структура заболеваемости с временной нетрудоспособностью	6	2	2	2	–	–	–	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.8	Процедура, порядок, условия направления граждан и освидетельствование их в учреждениях медико-социальной экспертизы	8	2	2	2	–	–	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.9	Экспертиза временной нетрудоспособности при заболеваниях, приводящих к инвалидности	10	4	2	–	–	–	4	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 1		66	20	18	16	–	–	12	ПК-1, ПК-2	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6	-	6	–	–	–	–		
Общая трудоемкость освоения программы		72	20	24	16	–	–	12	ПК-1, ПК-2	З⁷

¹ Семинарские занятия.

² Практические занятия.

³ Обучающий симуляционный курс.

⁴ Стажировка

⁵ Дистанционные образовательные технологии.

⁶ Текущий контроль.

⁷ Зачет.

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

«30» января 2023 г.

протокол № 2

Председатель совета

/ О.А. Милованова



8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ «ЭКСПЕРТИЗА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ»

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме
«Экспертиза временной нетрудоспособности»

Задачи: совершенствование и формирование знаний, умений и навыков проведения экспертизы временной нетрудоспособности.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** терапия;
- **по смежным специальностям:** акушерство и гинекология, анестезиология-реаниматология, аллергология и иммунология, гастроэнтерология, гематология, гериатрия, дерматовенерология, диетология, детская кардиология, детская онкология, детская урология-андрология, детская хирургия, детская эндокринология, инфекционные болезни, кардиология, клиническая фармакология, колопроктология, косметология, лечебная физкультура и спортивная медицина, мануальная терапия, нейрохирургия, неонатология, неврология, нефрология, общая врачебная практика (семейная медицина), остеопатия, онкология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, психиатрия, психиатрия-наркология, психотерапия, авиационная и космическая медицина, водолазная медицина, рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, пластическая хирургия, профпатология, пульмонология, радиология, радиотерапия, рентгенология, ревматология, рефлексотерапия, сексология, сердечно-сосудистая хирургия, судебно-психиатрическая экспертиза, сурдология-оториноларингология, стоматология общей практики, стоматология терапевтическая, стоматология ортопедическая, стоматология хирургическая, стоматология детская, ортодонтия, токсикология, торакальная хирургия, травматология и ортопедия, трансфузиология, ультразвуковая диагностика, урология, физиотерапия, фтизиатрия, функциональная диагностика, хирургия, челюстно-лицевая

хирургия, эндокринология, эндоскопия, физическая и реабилитационная медицина, лечебное дело, педиатрия (специалитет).

Трудоемкость обучения: 12 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			
				Асинхронно е обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.4	Общие принципы медицинской экспертизы. Инвалидность и медико-социальная экспертиза. Исторические аспекты развития экспертизы инвалидности и реабилитации инвалидов в нашей стране и за рубежом	2	ПК-1, ПК-2	–	–	2	Вебинар
1.5	Критерии, определяющие сроки временной нетрудоспособности при заболеваниях и травмах	2	ПК-1, ПК-2	–	–	2	Вебинар
1.6	Определение степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	2	ПК-1, ПК-2	–	–	2	Вебинар
1.8	Порядок освидетельствования больного в бюро медико-социальной экспертизы. Алгоритм принятия экспертного решения. Документы, выдаваемые бюро медико-социальной экспертизы по результатам освидетельствования и принятого экспертного решения	2	ПК-1, ПК-2	–	–	2	Вебинар
1.9	Экспертиза временной нетрудоспособности при болезнях сердца и сосудов	4	ПК-1, ПК-2	–	–	4	Вебинар
Итого		12	ПК-1, ПК-2	–	–	12	