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



Учебно-методическим советом ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России Мелеговено Мелековено Минздрава России Мелековено Мелековено Минздрава России Мелековено М

8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Предиабет: основы метаболизма, диагностика, лечение»

(общая трудоемкость освоения программы 18 академических часов)

Цель: Совершенствование и формирование способности и готовности врачейэндокринологов и врачей смежных специальностей к внедрению и применению современных подходов к ведению пациентов с сахарным диабетом, предиабетом и профилактической, ожирением осуществлению диагностической, лечебной, реабилитационной В соответствии c новыми требованиями практического здравоохранения.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: эндокринология
- **по смежным специальностям:** терапия, общая врачебная практика (семейная медицина), лечебное дело

Общая трудоемкость: 18 академических часов

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

	Название и темы рабочей программы				Pops	<u>иы о</u>		8			
№ n\n		Трудоёмкость (акад. час)	Лекции	C3	1131	0CK ²	C3	ДОТ4	Компетенции	Форма контроля	
1.											
1.1	Ожирение: эпидемиология, основы патогенеза. Ожирение и сахарный диабет	2	-	-	•	-	-	2	ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K ⁵	
1.2	Диагностика и лечение ожирения	4	-	-	•	-	-	4	ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
	Трудоемкость учебного модуля 1	6	-	-	-	-	-	6	ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
2.	Рабочая программа учебного моду				т: о	снов	вы ме	габолизм	а, диагно	стика,	
2.1	V-constanting agreement with the second		ени	(e»	1		l I		ПІ/ 1	T/I/	
2.1	Классификация сахарного диабета и других нарушений обмена глюкозы	1	-	-	1	-	-		ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
2.2	Этиология и патогенез сахарного диабета 2 типа и предиабета	1	-	-	1	-	-		ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
2.3	Диагностика сахарного диабета и нарушений обмена глюкозы	2	-	-	2	-	-		ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
2.4	Лечение предиабета и сахарного диабета 2 типа	2	-	-	2	-	-		ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
2.5	Многофакторное управление сахарным диабетом 2 типа	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
2.6	Профилактика предиабета, сахарного диабета и его осложнений	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
Трудоемкость учебного модуля 2		10	-	-	6	-	-	4	ПК-1, ПК-2, ПК-3	T/K	
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	2	-	-		_	_	2	ПК-1,		
	Общая трудоемкость освоения программы	18	-	-	6	_		12	ПК-2, ПК-3	36	

¹ Семинарские и практические занятия.
²Обучающий симуляционный курс.
³Стажировка
⁴Дистанционные образовательные технологии.
⁵Текущий контроль.
⁶Зачет.

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



8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ «ПРЕДИАБЕТ: ОСНОВЫ МЕТАБОЛИЗМА, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ»

дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей по теме «Предиабет: основы метаболизма, диагностика, лечение»

Задачи: совершенствование и формирований знаний и навыков в области

- -ведения пациентов с ожирением, предиабетом в соответствии с современными клиническими рекомендациями;
- -проведение диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний пациентов с с ожирением, предиабетом;
- установления диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ);
- разработки плана лечения заболеваний с пациентов с ожирением, предиабетом с учетом диагноза, возраста и клинической картины, руководствуясь современными клиническими рекомендациями;
- назначения и оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, немедикаментозного лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: эндокринология
- **по смежным специальностям:** терапия, общая врачебная практика (семейная медицина), лечебное дело

Трудоемкость обучения: 12 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день. **Форма обучения:** очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)		Обучение с применением ДОТ					
			лемые нции	of	нхронное бучение аочное)	Синхронное обучение (очное)			
Nº n/n			Формируемые компетенции	акад.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ		
1.1	Ожирение: эпидемиология, основы патогенеза. Ожирение и сахарный диабет	2	ПК-1, ПК-2, ПК-3	-	-	2	Вебинар		
1.2	Диагностика и лечение ожирения	4	ПК-1, ПК-2, ПК-3	-	-	4	Вебинар		
2.5	Многофакторное управление сахарным диабетом 2 типа	2	ПК-1, ПК-2, ПК-3	-	-	2	Вебинар		
2.6	Профилактика предиабета, сахарного диабета и его осложнений	2	ПК-1, ПК-2, ПК-3	-	-	2	Вебинар		
	Итоговая аттестация			-	-	2			
	Итого	12		-	-	12			