

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

«20» февраля 2024 г.

протокол № 3

Председатель совета

О.А. Милованова



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей по теме «Косметологические протоколы по подготовке и реабилитации
пациентов при пластических операциях и инвазивных манипуляциях на лице и
теле»**

(общая трудоемкость освоения программы 18 академических часов)

Цель программы заключается в получении врачами-косметологами и врачами смежных специальностей теоретических знаний, в совершенствовании и формировании практических умений и навыков по вопросам лечения пациентов прошедших или готовящихся к пластической операции у врачей-хирургов или инвазивным манипуляциям у врачей-косметологов.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** косметология;
- **по смежным специальностям:** дерматовенерология, пластическая хирургия, офтальмология, оториноларингология, неврология, эндокринология, общая врачебная практика (семейная медицина); терапия, стоматология ортопедическая, стоматология терапевтическая, сердечно-сосудистая хирургия.

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 1 «Косметолог VS пластический хирург»										
1.1	Жалобы и патологии, когда показано вмешательство пластического хирурга	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К ⁷
1.2	Пожелания пластических хирургов по подготовке пациента к пластической операции, инвазивной манипуляции	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.3	Пластические операции, инвазивные манипуляции, возможные нежелательные явления и побочные эффекты	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 1		3	-	-	-	-	-	-	3	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Дооперационный период»										
2.1	Правильное питание и биологически активные добавки в дооперационный период	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.2	Наружные топические средства как элемент подготовки к пластической операции	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.3	Инъекционные методы подготовки к пластической операции	1	-	-	1	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.4	Аппаратные методы подготовки к пластической операции	1	-	-	1	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.5	Правильное сочетание всех способов подготовки к пластической операции	3	-	-	3	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 2		7	-	-	5	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Постоперационный период»										
3.1	Правильное питание и биологически активные добавки в постоперационный период	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
3.2	Наружные топические средства как элемент реабилитации после пластической операции, инвазивной манипуляции	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
3.3	Инъекционные методы реабилитации после пластической операции, инвазивной манипуляции	1	-	-	-	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К
3.4	Аппаратные методы реабилитации	2	-	-	1	-	-	-	1	ПК-1, ПК-2	Т/К

¹Лекционные занятия..

² Семинарские занятия.

³ Практические занятия.

⁴Обучающий симуляционный курс.

⁵Стажировка

⁶Дистанционные образовательные технологии.

⁷Текущий контроль.

№ 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		
	после пластической операции, инвазивной манипуляции									
3.5	Правильное сочетание всех способов реабилитации после пластической операции, инвазивной манипуляции	2	-	-	2	-	-	-	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 3		7	-	-	3	-	-	4	ПК-1, ПК-2	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1	-	-	1	-	-	-		
Общая трудоёмкость освоения программы		18			9			9	ПК-1, ПК-2	З⁸

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
 «20» февраля 2024 г.
 протокол № 3

Председатель совета
 О.А. Милованова



**8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
 ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ
 «КОСМЕТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОТОКОЛЫ ПО ПОДГОТОВКЕ И
 РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ПРИ ПЛАСТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЯХ И
 ИНВАЗИВНЫХ МАНИПУЛЯЦИЯХ НА ЛИЦЕ И ТЕЛЕ»**

дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей по теме «Косметологические протоколы по подготовке и реабилитации пациентов при пластических операциях и инвазивных манипуляциях на лице и теле»

Задачи: изучить проблемные вопросы, которые могут встретиться на практике, и научиться их решать.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: косметология;

- по смежным специальностям: дерматовенерология, пластическая хирургия, офтальмология, оториноларингология, неврология, эндокринология, общая врачебная практика (семейная медицина); терапия, стоматология ортопедическая, стоматология терапевтическая, сердечно-сосудистая хирургия.

Трудоемкость обучения: 9 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
1.1	Жалобы и патологии, когда показано вмешательство пластического хирурга	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
1.2	Пожелания пластических хирургов	1	ПК-1,	-	-	1	Вебинар

№ n/n	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
	по подготовке пациента к пластической операции, инвазивной манипуляции		ПК-2				
1.3	Пластические операции, инвазивные манипуляции, возможные нежелательные явления и побочные эффекты	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.1	Правильное питание и биологически активные добавки в дооперационный период	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
2.2	Наружные топические средства как элемент подготовки к пластической операции	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
3.1	Правильное питание и биологически активные добавки в постоперационный период	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
3.2	Наружные топические средства как элемент реабилитации после пластической операции, инвазивной манипуляции	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
3.3	Инъекционные методы реабилитации после пластической операции, инвазивной манипуляции	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
3.4	Аппаратные методы реабилитации после пластической операции, инвазивной манипуляции	1	ПК-1, ПК-2	-	-	1	Вебинар
Итого		9		-	-	9	