

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
 «05» марта 2024 г.
 протокол № 4
 Председатель совета
 О.А. Милованова



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы профессиональной
 переподготовки врачей по специальности «Косметология»**
 (общая трудоемкость освоения программы 576 академических часов)

Цель программы заключается в формировании врачами теоретических знаний, в совершенствовании и формировании практических умений и навыков по вопросам оказания медико-санитарной помощи с использованием современных технологий диагностики и лечения по профилю «Косметология», т.е. в приобретении новых профессиональных компетенций.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: косметология;
- по смежным специальностям: дерматовенерология,

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)	Формы организации занятий					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ³	СЗ	ПЗ ⁴	ОСК ⁵	С ⁶		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Нормативно-правовое регулирование и организация								

³Лекционные занятия.

⁴ Семинарские и практические занятия.

⁵Обучающий симуляционный курс.

⁶Стажировка

⁷Дистанционные образовательные технологии.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы организации занятий					Формируемые компетенции	Форма контроля	
			Лекции ³	СЗ	ПЗ ⁴	ОСК ⁵	С ⁶			ДОТ ⁷
медицинской помощи по профилю «Косметология»										
1.1	Нормативно-правовые основы оказания медицинской помощи по профилю «Косметология». Санитарно-эпидемиологический режим работы косметологического кабинета, отделения	8	-	-	-	-	-	8	УК-1-2 ПК-1-4	Т/К ⁸
1.2	Оказание экстренной первой медицинской помощи пациенту косметологического кабинета, отделения	12	-	-	-	-	-	12	УК-1-2 ПК-1-4	Т/К
1.3	Маркетинговые принципы оказания помощи пациентам по профилю «Косметология»	8	-	-	-	-	-	8	УК-1-2 ПК-1-4	Т/К
1.4	Подготовка к периодической аккредитации	12	-	-	-	-	-	12	УК-1-2 ПК-3	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 1		40	-	-	-	-	-	40		П/А⁹
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Морфофункциональная характеристика покровных тканей человеческого организма. Диагностика»									
2.1	Покровные ткани – основная область применения косметологических процедур	8	-	-	-	-	-	8	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.2	Строение и функции кожи и придатков	10	-	-	-	-	-	10	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.3	Строение и функции гиподермы	6	-	-	-	-	-	6	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.4	Междисциплинарные причины различных состояний кожи и ее придатков	20	-	-	-	-	-	20	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.5	Строение и функции мимических мышц лица, мышц головы и шеи	18	-	-	-	-	-	18	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.6	Сосуды и нервы лица и шеи	14	-	-	-	-	-	14	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.7	Оценка состояния покровных тканей (кожи, придатков кожи, подкожной жировой клетчатки и поверхностных мышц) клиническими, лабораторными и инструментальными методами	20	-	-	-	-	-	20	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
2.8	Аппаратная диагностика кожи (УЗД, дерматоскопия и картирование).	12	-	-	-	-	-	12	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 2		108	-	-	-	-	-	108		П/А
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Принципы и методы коррекции врожденных и приобретенных изменений покровных тканей»									

⁸Текущий контроль.

⁹Промежуточная аттестация.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы организации занятий					Формируемые компетенции	Форма контроля	
			Лекции ³	СЗ	ПЗ ⁴	ОСК ⁵	С ⁶			ДОТ ⁷
3.1	Лекарственные средства и методы, используемые в коррекции морфофункциональных нарушений покровных тканей человеческого организма.	12	-	-	6	-	-	6	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
3.2	Физиотерапевтические методы, используемые для коррекции морфофункционального состояния покровных тканей	86	-	-	76	-	-	10	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
3.3	Биотканевые технологии в косметологической практике	76	-	-	65	-	-	11	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
3.4	Криотерапия и криодеструкция	10	-	-	8	-	-	2	УК-1-2 ПК-1-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 3		184	-	-	155	-	-	29		П/А
4.	Рабочая программа учебного модуля 4 «Коррекция эстетических недостатков отдельных анатомических областей тела человека»									
4.1	Оценка эстетического состояния покровных тканей человеческого организма	16	-	-	8	-	-	8	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
4.2	Методы коррекции врождённых и приобретенных нарушений покровных тканей головы и шеи	38	-	-	28	-	-	10	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
4.3	Методы косметологического ухода за кожей волосистой части головы и волосами	24	-	-	14	-	-	10	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
4.4	Методы коррекции врождённых и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей в области молочных желез и декольте	8	-	-	6	-	-	2	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
4.5	Методы коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей области кистей и стоп	8	-	-	4	-	-	4	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
4.6	Методы коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей верхних и нижних конечностей (за исключением стоп и кистей)	8	-	-	4	-	-	4	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
4.7	Методы коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей туловища	34	-	-	24	-	-	10	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы организации занятий					Формируемые компетенции	Форма контроля	
			Лекции ³	СЗ	ПЗ ⁴	ОСК ⁵	С ⁶			ДОТ ⁷
4.8	Отдельные направления косметологической реабилитации	16	-	-	12	-	-	4	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 4		152	-	-	100	-	-	52		П/А
5.	Рабочая программа учебного модуля 5«Профилактика преждевременного старения организма и ранее выявление патологии покровных тканей»									
5.1	Теории старения, биотехнологии сохранения молодости, клеточные подходы регенеративной биомедицины	26	-	-	-	-	-	26	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
5.2	Профилактика фотостарения кожи	24	-	-	-	-	-	24	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
5.3	Медицинские программы профилактики преждевременного старения. Организация раннего выявления онкологических заболеваний покровных тканей человеческого тела	38	-	-	15	-	-	23	УК-1-2 ПК-1-3	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 5		88	-	-	15	-	-	73		П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		4	-	-	4	-	-	-		
Общая трудоёмкость освоения программы		576	-	-	274			302		Э¹⁰

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
«05» марта 2024 г.
протокол № 4
Председатель совета
О.А. Милованова



**8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ «КОСМЕТОЛОГИЯ»**

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки
врачей по специальности «Косметология»

Задачи: - изучение вопросов:

- нормативно-правовое регулирование оказания медицинской помощи по профилю «Косметология»;
- порядка оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- маркетинговых принципов оказания помощи пациентам по профилю «Косметология»;
- подготовки к периодической аккредитации;
- строение и функции кожи и придатков кожи;
- строение и функции мимических мышц лица, мышц головы и шеи;
- сосудов и нервов лица и шеи;
- оценки состояния покровных тканей (кожи, придатков кожи, подкожной жировой клетчатки и поверхностных мышц) клиническими, лабораторными и инструментальными методами;
- аппаратной диагностика кожи (УЗД, дерматоскопия и картирование);
- лекарственных средств и методов, используемых в коррекции морфофункциональных нарушений покровных тканей человеческого организма;
- физиотерапевтических методов, используемых для коррекции морфофункционального состояния покровных тканей;
- биотканевых технологий в косметологической практике;
- криотерапии и криодеструкции;
- оценки эстетического состояния покровных тканей человеческого организма;
- методов коррекции;

- медицинских программ профилактики преждевременного старения. Организации раннего выявления онкологических заболеваний покровных тканей человеческого тела;

- профилактика фотостарения кожи.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: косметология;

- по смежным специальностям: дерматовенерология,

Трудоемкость обучения: 302 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очно-заочная, 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	Нормативно-правовые основы оказания медицинской помощи по профилю «Косметология». Санитарно-эпидемиологический режим работы косметологического кабинета, отделения	8	ПК-9	6	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
1.2	Оказание экстренной первой медицинской помощи пациенту косметологического кабинета, отделения	12	ПК-9	6	Изучение печатных материалов	6	Вебинар
1.3	Маркетинговые принципы оказания помощи пациентам по профилю «Косметология»	8	ПК-9	6	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
1.4	Подготовка к периодической аккредитации	12	ПК-9	6	Изучение печатных материалов	6	Вебинар
2.1	Покровные ткани – основная область применения косметологических процедур	8	ПК-4	6	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
2.2	Строение и функции кожи и придатков кожи	10	ПК-4	7	Изучение печатных материалов	3	Вебинар
2.3	Строение и функции гиподермы	6	ПК-4	5	Изучение печатных материалов	1	Вебинар
2.4	Междисциплинарные причины состояний покровных тканей и	20	ПК-4	17	Изучение печатных	3	Вебинар

№ 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
	придатков				материалов		
2.5	Строение и функции мимических мышц лица, мышц головы и шеи	18	ПК-4	14	Изучение печатных материалов	4	Вебинар
2.6	Сосуды и нервы лица и шеи	14	ПК-4	10	Изучение печатных материалов	4	Вебинар
2.7	Оценка состояния покровных тканей (кожи, придатков кожи, подкожной жировой клетчатки и поверхностных мышц) клиническими, лабораторными и инструментальными методами	20	ПК-4	12	Изучение печатных материалов	8	Вебинар
2.8	Аппаратная диагностика кожи (УЗД, дерматоскопия и картирование).	12	ПК-4	9	Изучение печатных материалов	3	Вебинар
3.1	Лекарственные средства и методы, используемые в коррекции морфофункциональных нарушений покровных тканей человеческого организма.	6	ПК-5	4	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
3.2	Физиотерапевтические методы, используемые для коррекции морфофункционального состояния покровных тканей	10	ПК-5	4	Изучение печатных материалов	6	Вебинар
3.3	Биотканевые технологии в косметологической практике	11	ПК-5	5	Изучение печатных материалов	6	Вебинар
3.4	Криотерапия и криодеструкция	2	ПК-5	1	Изучение печатных материалов	1	Вебинар
4.1	Оценка эстетического состояния покровных тканей человеческого организма	8	ПК-4	4	Изучение печатных материалов	4	Вебинар
4.2	Методы коррекции врождённых и приобретенных нарушений покровных тканей головы и шеи	10	ПК-5	4	Изучение печатных материалов	6	Вебинар
4.3	Методы косметологического ухода за кожей волосистой части	10	ПК-5	4	Изучение печатных	6	Вебинар

№ 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
	головы и волосами				материал ов		
4.4	Методы коррекции врождённых и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей в области молочных желез и декольте	2	ПК-5	1	Изучение печатных материалов	1	Вебинар
4.5	Методы коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей области кистей и стоп	4	ПК-5	2	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
4.6	Методы коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей верхних и нижних конечностей (за исключением стоп и кистей)	4	ПК-5	2	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
4.7	Методы коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей туловища	10	ПК-5	4	Изучение печатных материалов	6	Вебинар
4.8	Отдельные направления косметологической реабилитации	4	ПК-5	2	Изучение печатных материалов	2	Вебинар
5.1	Медицинские программы профилактики преждевременного старения. Организация раннего выявления онкологических заболеваний покровных тканей человеческого тела	26	ПК-7	14	Изучение печатных материалов	12	Вебинар
5.2	Профилактика фотостарения кожи	24	ПК-1	12	Изучение печатных материалов	12	Вебинар
5.3	Теории старения, биотехнологии сохранения молодости, клеточные подходы регенеративной биомедицины	23	ПК-1	13	Изучение печатных материалов	10	Вебинар
Итого		302		180		122	