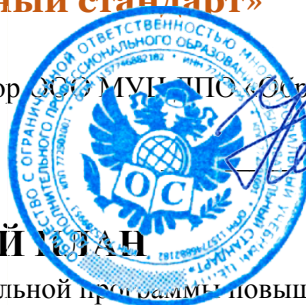




**Многопрофильный Учебный Центр
Дополнительного профессионального образования
«Образовательный стандарт»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО МУК ЦПС «Образовательный стандарт»



Ю.И. Смыслова
«09» января 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации:
«Лазерная и радиоволновая хирургия в дерматологии и онкологии»

Цель – получение новых знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

Требования к образованию слушателей: Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия", "Медико- профилактическое дело", "Остеопатия", "Стоматология", "Медицинская кибернетика", "Медицинская биофизика", "Медицинская биохимия", "Сестринское дело", "Фармация", или Высшее образование по направлению подготовки "Сестринское дело" (уровень бакалавриата) или среднее профессиональное образование по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Медико-профилактическое дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Медицинская оптика», «Фармация».

Срок обучения – 72 академических часа.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции и	СРС	
1	Анатомо-физиологическое строение кожи	4	2	2	
2	Анатомо-физиологические особенности лица и шеи	4	2	2	
3	Аппаратура для лазерной терапии	4	2	2	
4	Механизмы биологического (терапевтического) действия низкоинтенсивного лазерного излучения	4	2	2	
5	Сочетание и комбинирование физиотерапевтических процедур	4	2	2	
6	Сочетание лазерной терапии с другими методами лечения в косметологии	4	2	2	
7	Лазерофорез гиалуроновой кислоты и лазерные программы в косметологии	4	2	2	
8	Частные методики применения низкоинтенсивного лазерного излучения в косметологии	4	2	2	
9	Лазерная терапия в дерматологии	4	2	2	
10	Физические основы применения лазеров в медицине	4	2	2	
11	Лазерные технологии в медицине	6	4	2	
12	Дерматоскопия	4	2	2	
13	Механизмы использования лазеров	4	2	2	
14	Радиоволновая хирургия в дерматологии	4	2	2	



Многопрофильный Учебный Центр
Дополнительного профессионального образования
«Образовательный стандарт»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО МУЦ ЦПО «Образовательный стандарт»

Ю.И. Смылова
«09» января 2023 г.



15	Радиоволновая хирургия	6	4	2	
16	Лазерная хирургия. Особенности лазерной хирургии при лечении опухолей кожи	4	2	2	
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		4	-	4	Зачет
Всего часов:		72	36	36	