## программа обучения по курсу

## ИНЪЕКЦИОННЫЙ БЛОК. 1 УРОВЕНЬ + 2 УРОВЕНЬ (100 часов)

<u>Для косметологов с медицинским образованием!</u>

Учебные дисциплины	Программа	Время
МЕЗОТЕРАПИЯ ТЕЛА	<ul> <li>✓ Введение в мезотерапию. Определение, принципы, методики. Основные этапы проведения процедуры. Материалы, используемые для проведения мезотерапии. Шприцы. Иглы. Многоигольные насадки. Мезоинжекторы. Мезороллер. Фракционная мезотерапия. Побочные явления и осложнения.</li> <li>✓ Рефлексотерапия. Биологически активные точки в косметологии.</li> <li>✓ Препараты. Критерии выбора. Аллопатические препараты. Возможные побочные эффекты. Совместимость с другими препаратами. Требования к составлению коктейлей.</li> <li>✓ Коррекция фигуры. Инъекционные препараты. Показания и противопоказания. Возможные побочные эффекты. Схемы лечения целлюлита, локальных жировых отложений и дряблости кожи; базовые препараты. Лечение стрий, варикозного расширение вен. Сочетание мезотерапии с другими методиками коррекции фигуры и терапии целлюлита.</li> <li>✓ Техники: наппаж, бугорковая, вкол и инфильтрации.</li> <li>✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.</li> </ul>	1 день
МЕЗОТЕРАПИЯ ЛИЦА КЛАССИЧЕСКАЯ И ФРАКЦИОННАЯ	<ul> <li>✓ Мезотерапия в эстетической косметологии и дерматологии.</li> <li>✓ Особенности французской и итальянской школ мезотерапии.</li> <li>✓ Аппаратная мезотерапия: мезороллер, фракционная мезотерапия.</li> <li>✓ Техники: наппаж, папульная, вкол и экскориации.</li> <li>✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.</li> </ul>	1 день
МЕЗОТЕРАПИЯ ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ: МЕЗОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ РАЗЛИЧНЫХ ЭСТЕТИЧЕСКИХ НЕДОСТАТКОВ МЕЗОТЕРАПИЯ В ТРИХОЛОГИИ	<ul> <li>1 ДЕНь:         <ul> <li>Рекомендации по мезотерапевтической коррекции различных косметических недостатков. Коррекция жирности кожи, акне, постакне при помощи мезотерапии.</li> <li>✓ Капилляромезотерапия. Лечение разных стадий купероза. Ангиопротекторы.</li> <li>✓ Мезотерапия при гиперпигментациях.</li> <li>✓ Мезокоррекция периорбитальной зоны.</li> <li>✓ Лифтинг и коррекция морщин. Коррекция дефектов подбородка и шеи. Рекомендации по применению мезотерапевтических препаратов.</li> <li>✓ Техники: наппаж, папульная и вкол.</li> <li>✓ Курсовки. Протоколы. Демонстрация процедур.</li> </ul> </li> <li>2 ДЕНь:         <ul> <li>✓ Мезотерапия в трихологии. Рекомендации по применению мезотерапевтических препаратов.</li> <li>✓ Техники: наппаж, папульная и вкол.</li> <li>✓ Курсовки. Протоколы.</li> <li>✓ Курсовки. Протоколы.</li> <li>✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.</li> </ul> </li> </ul>	2 дня

<ul> <li>✓ Гиалуроновая кислота: метаболизм, особенности клеточного взаимодействия. Возрастные особенности в метаболизме гиалуроновой кислоты.</li> <li>✓ Понятие о биоревитализации.</li> <li>✓ Показания, противопоказания, схема проведения процедуры. Классический подход и современные тенденции.</li> <li>✓ Полинуклеотиды. Их значение для кожи. Разбор препаратов.</li> <li>✓ Сочетание программ биоревитализации с различными эстетическими методиками.</li> </ul>	1 день
<ul> <li>✓ Тактика выбора препаратов и практические рекомендации по применению.</li> <li>✓ Техники и методики проведения процедур. Обзор препаратов.</li> <li>✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.</li> </ul>	1 день
<ul> <li>✓ Концепция биоармирования на основе высокомолекулярной гиалуроновой кислоты.</li> <li>✓ Показания и противопоказания. Особенности подбора пациентов</li> <li>✓ Преимущества использования «жидких нитей».</li> <li>✓ Канюльные техники биоармирования.</li> <li>✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.</li> </ul>	1 день
<ul> <li>✓ Классификация филлеров.</li> <li>✓ Преимущества и недостатки перманентных и биодеградируемых филлеров.</li> <li>✓ Гиалуроновая кислота: биологические свойства, методы и источники получения.</li> <li>✓ Показания и противопоказания, прогнозирование результатов, продолжительность действия, совместимость между собой и другими филлерами.</li> <li>✓ Техники введения, объемы, дополнительная и повторная коррекция.</li> <li>✓ Последовательность и сочетаемость современных методик омоложения лица.</li> <li>✓ Выбор препаратов для контурной пластики в зависимости от возрастной группы, состояния кожи и подлежащих тканей.</li> <li>✓ Тактика подготовки и обследования пациентов.</li> <li>✓ Наблюдения и анализ международного опыта.</li> <li>✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.</li> </ul>	1 день
<ul> <li>✓ Анатомические особенности периоральной зоны.</li> <li>✓ Параметры гармоничных губ.</li> <li>✓ Особенности коррекции периоральной зоны.</li> <li>✓ Техники работы с губами (игла, канюля).</li> <li>✓ Ошибки и осложнения контурной пластики губ.</li> <li>✓ Методики анестезии.</li> <li>✓ Коррекция губ. Работа с контуром губ, объёмом губ и периоральной зоной.</li> <li>✓ Демонстрация проведения процедуры коррекции носогубной складки преподавателем.</li> <li>✓ Постановка рук каждого обучающегося под контролем преподавателя.</li> </ul>	1 день
	тиалуроновой кислоты.  Понятие о биоревитализации.  Понятие о биоревитализации.  Понятие о биоревитализации.  Показания, противопоказания, схема проведения процедуры. Классический подход и современные тенденции.  Полинуклеотиды. Их значение для кожи. Разбор препаратов.  Сочетание программ биоревитализации с различными эстетическими методиками.  Тактика выбора препаратов и практические рекомендации по применению.  Техники и методики проведения процедур. Обзор препаратов. Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.  Концепция биоармирования на основе высокомолекулярной гиалуроновой кислоты.  Показания и противопоказания. Особенности подбора пациентов Преимущества и использования «жидких интей».  Канюльные техники биоармирования.  Мастер-класс. Практическая отработка на моделях.  Классификация филлеров.  Преимущества и недостатки перманентных и биодеградируемых филлеров.  Клагочники получения.  Показания и противопоказания, прогнозирование результатов, продолжительность действия, совместимость между собой и другими филлерами.  Техники введения, объемы, дополнительная и повторная коррекция.  Последовательность и сочетаемость современных методик омоложения лица.  Выбор препаратов для контурной пластики в зависимости от возрастной группы, состояния кожи и подлежащих тканей.  Тактика подготовки и обследования пациентов.  Наблюдения и анализ международного опыта.  Анатомические особенности периоральной зоны.  Тактики подготовки и обследования пациентов.  Наблюдения и анализ международного опыта.  Анатомические особенности периоральной зоны.  Техники работы с губами (игла, канюля).  Ошмбки и осложнения контурной пластики губ.  Методики анестезии.  Коррекция губ. Работа с контуром губ, объёмом губ и периоральной зоной.  Демонстрация преподавателем.  Корекция губ. Работа с контуром губ, объёмом губ и периоральной зоной.

	T	
ТРЕДЛИФТИНГ 1 УРОВЕНЬ МОНОНИТИ	<ul> <li>Устройство мезонитей.</li> <li>Виды мезонитей.</li> <li>Механизм действия мезонитей.</li> <li>Стадии воспаления в тканях при введении мезонитей.</li> <li>Преимущества мезонитей из полидиоксанона.</li> <li>Показания и противопоказания.</li> <li>Основные правила применения мезонитей.</li> <li>Разбор особенностей введения нитей в различные зоны.</li> <li>Выбор нити в зависимости от индивидуальных особенностей.</li> <li>Демонстрация процедуры преподавателем.</li> <li>Постановка рук под контролем преподавателя.</li> <li>Самостоятельное проведение процедуры на модели.</li> </ul>	1 день
ТРЕДЛИФТИНГ 2 УРОВЕНЬ МЕЗОНИТИ С КОНФИГУРАЦИЯМИ	<ul> <li>✓ Виды мезонитей с конфигурациями (Screw, Twins).</li> <li>✓ Показания для мезонитей с конфигурациями.</li> <li>✓ Особенности введения нитей с конфигурациями.</li> <li>✓ Выбор нитей в зависимости от зоны введения и индивидуальных особенностей клиента.</li> <li>✓ Постановка рук под контролем преподавателя.</li> <li>✓ Самостоятельное проведение процедуры на модели.</li> </ul>	1 день
БОТУЛИНОТЕРАПИЯ 1 УРОВЕНЬ ВЕРХНЯЯ ТРЕТЬ ЛИЦА	<ul> <li>✓ История происхождения и открытия ботулотоксина.</li> <li>✓ Анатомия мышц лица и шеи, иннервация, кровоснабжение.</li> <li>✓ Ботулотоксин — яд или лекарство.</li> <li>✓ Механизм действия ботулотоксина.</li> <li>✓ Препараты токсина ботулизма.</li> <li>✓ Методика разведения препаратов.</li> <li>✓ Расчет дозы вводимого препарата.</li> <li>✓ Консультация пациента перед проведением инъекции.</li> <li>✓ Определение мышц-мишеней и точек введения.</li> <li>✓ Способы и техники введения</li> <li>✓ Показания и противопоказания.</li> <li>✓ Побочные явления после введения.</li> <li>✓ Возможные осложнения после введения и способы их устранения.</li> <li>✓ Демонстрация процедуры преподавателем.</li> <li>✓ Самостоятельная разметка пациентов и проведение процедуры на модели.</li> </ul>	1 день

**ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ НА СТАЖИРОВКЕ** расходные материалы и инъекционные препараты для выполнения процедур (оплачивает модель), исходя из эстетических особенностей клиента.

АТТЕСТАЦИЯ: итоговый экзамен.

## ВЫДАВАЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ОБУЧЕНИЯ:

- ОЧНО-ЗАОЧНАЯ: Удостоверение о повышении квалификации
- ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: Сертификат А4

## ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ ПО КУРСУ «ИНЪЕКЦИОННЫЙ БЛОК. 1 УРОВЕНЬ + 2 УРОВЕНЬ» (100 ЧАСОВ)

очно-заочная	100ч: теория – в ЛК, практика – в УЦ	49 000₽
заочная	100ч: без практики – в ЛК	44 000₽
<b>индивидуальная постановка рук за академический час обучения</b> на своей модели		от 2 000₽

<sup>\*</sup>УЦ – Учебный центр / ЛК – Личный кабинет