

программа обучения по курсу
ИНЪЕКЦИОННЫЙ БЛОК. 1 УРОВЕНЬ + 2 УРОВЕНЬ (100 часов)

Для косметологов с медицинским образованием!

Учебные дисциплины	Программа	Время
МЕЗОТЕРАПИЯ ТЕЛА	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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. ✓ Рефлексотерапия. Биологически активные точки в косметологии. ✓ Препараты. Критерии выбора. Аллопатические препараты. Возможные побочные эффекты. Совместимость с другими препаратами. Требования к составлению коктейлей. ✓ Коррекция фигуры. Инъекционные препараты. Показания и противопоказания. Возможные побочные эффекты. Схемы лечения целлюлита, локальных жировых отложений и дряблости кожи; базовые препараты. Лечение стрий, варикозного расширения вен. Сочетание мезотерапии с другими методиками коррекции фигуры и терапии целлюлита. ✓ Техники: наппаж, бугорковая, вкол и инфльтрации. ✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях. 	1 день
МЕЗОТЕРАПИЯ ЛИЦА КЛАССИЧЕСКАЯ И ФРАКЦИОННАЯ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Мезотерапия в эстетической косметологии и дерматологии. ✓ Особенности французской и итальянской школ мезотерапии. ✓ Аппаратная мезотерапия: мезороллер, фракционная мезотерапия. ✓ Техники: наппаж, папульная, вкол и эксфолиации. ✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях. 	1 день
<p>МЕЗОТЕРАПИЯ ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:</p> <p>МЕЗОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ РАЗЛИЧНЫХ ЭСТЕТИЧЕСКИХ НЕДОСТАТКОВ</p> <p>МЕЗОТЕРАПИЯ В ТРИХОЛОГИИ</p>	<p>1 ДЕНЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Рекомендации по мезотерапевтической коррекции различных косметических недостатков. Коррекция жирности кожи, акне, постакне при помощи мезотерапии. ✓ Капиллярomezотерапия. Лечение разных стадий купероза. Ангиопротекторы. ✓ Мезотерапия при гиперпигментациях. ✓ Мезокоррекция периорбитальной зоны. ✓ Лифтинг и коррекция морщин. Коррекция дефектов подбородка и шеи. Рекомендации по применению мезотерапевтических препаратов. ✓ Техники: наппаж, папульная и вкол. ✓ Курсовки. Протоколы. Демонстрация процедур. <p>2 ДЕНЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Мезотерапия в трихологии. Рекомендации по применению мезотерапевтических препаратов. ✓ Техники: наппаж, папульная и вкол. ✓ Курсовки. Протоколы. ✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях. 	2 дня

<p>БИОРЕВИТАЛИЗАЦИЯ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Гиалуроновая кислота: метаболизм, особенности клеточного взаимодействия. Возрастные особенности в метаболизме гиалуроновой кислоты. ✓ 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. 	<p>1 день</p>
<p>БИОРЕПАРАЦИЯ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тактика выбора препаратов и практические рекомендации по применению. ✓ Техники и методики проведения процедур. Обзор препаратов. ✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях. 	<p>1 день</p>
<p>БИОАРМИРОВАНИЕ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Концепция биоармирования на основе высокомолекулярной гиалуроновой кислоты. ✓ Показания и противопоказания. Особенности подбора пациентов ✓ Преимущества использования «жидких нитей». ✓ Канюльные техники биоармирования. ✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях. 	<p>1 день</p>
<p>КОНТУРНАЯ ПЛАСТИКА 1 УРОВЕНЬ НОСОГУБНЫЕ СКЛАДКИ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Классификация филлеров. ✓ Преимущества и недостатки перманентных и биодеградируемых филлеров. ✓ Гиалуроновая кислота: биологические свойства, методы и источники 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. ✓ Мастер-класс. Практическая отработка на моделях. 	<p>1 день</p>
<p>КОНТУРНАЯ ПЛАСТИКА 2 УРОВЕНЬ ГУБЫ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Анатомические особенности периоральной зоны. ✓ Параметры гармоничных губ. ✓ Особенности коррекции периоральной зоны. ✓ Техники работы с губами (игла, канюля). ✓ Ошибки и осложнения контурной пластики губ. ✓ Методики анестезии. ✓ Коррекция губ. Работа с контуром губ, объемом губ и периоральной зоной. ✓ Демонстрация проведения процедуры коррекции носогубной складки преподавателем. ✓ Постановка рук каждого обучающегося под контролем преподавателя. 	<p>1 день</p>

<p>ТРЕДЛИФТИНГ 1 УРОВЕНЬ МОНОНИТИ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Устройство мезонитей. ✓ Виды мезонитей. ✓ Механизм действия мезонитей. ✓ Стадии воспаления в тканях при введении мезонитей. ✓ Преимущества мезонитей из полидиоксанона. ✓ Показания и противопоказания. ✓ Основные правила применения мезонитей. ✓ Разбор особенностей введения нитей в различные зоны. ✓ Выбор нити в зависимости от индивидуальных особенностей. ✓ Демонстрация процедуры преподавателем. ✓ Постановка рук под контролем преподавателя. ✓ Самостоятельное проведение процедуры на модели. 	<p>1 день</p>
<p>ТРЕДЛИФТИНГ 2 УРОВЕНЬ МЕЗОНИТИ С КОНФИГУРАЦИЯМИ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Виды мезонитей с конфигурациями (Screw, Twins). ✓ Показания для мезонитей с конфигурациями. ✓ Особенности введения нитей с конфигурациями. ✓ Выбор нитей в зависимости от зоны введения и индивидуальных особенностей клиента. ✓ Постановка рук под контролем преподавателя. ✓ Самостоятельное проведение процедуры на модели. 	<p>1 день</p>
<p>БОТУЛИНОТЕРАПИЯ 1 УРОВЕНЬ ВЕРХНЯЯ ТРЕТЬ ЛИЦА</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ История происхождения и открытия ботулотоксина. ✓ Анатомия мышц лица и шеи, иннервация, кровоснабжение. ✓ Ботулотоксин — яд или лекарство. ✓ Механизм действия ботулотоксина. ✓ Препараты токсина ботулизма. ✓ Методика разведения препаратов. ✓ Расчет дозы вводимого препарата. ✓ Консультация пациента перед проведением инъекции. ✓ Определение мышц-мишеней и точек введения. ✓ Способы и техники введения ✓ Показания и противопоказания. ✓ Побочные явления после введения. ✓ Возможные осложнения после введения и способы их устранения. ✓ Демонстрация процедуры преподавателем. ✓ Самостоятельная разметка пациентов и проведение процедуры на модели. 	<p>1 день</p>

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

