

**АННОТАЦИЯ
ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА
Вариативная часть**

Специальность: 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия

Квалификация: челюстно-лицевой хирург

Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	9 ЗЕТ/ 324 акад. часов
Цель учебной дисциплины	Цель базовой части практики Целью производственной практики по специальности 31.08.69 «Челюстно-лицевая хирургия» является подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, приобретение и повышение уровня теоретических знаний, овладение и совершенствование практических навыков, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в должности врача стоматолога-хирурга при выполнении возложенных на него обязанностей для обеспечения современного уровня и высокого качества проведения хирургических операций в челюстно-лицевой области.
Задачи учебной дисциплины	Задачами производственной практики являются: 1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача челюстно-лицевого хирурга, способного самостоятельно решать свои профессиональные задачи; 2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача челюстно-лицевого хирурга, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии и травме, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; 3. Сформировать умения в освоении технологий и методик в челюстно-лицевой хирургии; 4. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной хирургической деятельности, умеющего выполнять операции в челюстно-лицевой области, умеющего самостоятельно оформлять первичную медицинскую документацию, провести дифференциально-диагностический поиск, интерпретировать инструментального, рентгенологического и лабораторного обследования, планировать операции с применением современных технологий

	<p>компьютерного трехмерного моделирования, способного успешно решать свои профессиональные задачи.</p> <p>5. Подготовить врача-специалиста в области челюстно-лицевой хирургии, владеющего навыками и врачебными манипуляциями;</p> <p>6. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу челюстно-лицевого хирурга свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.</p>
<p>Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО</p>	<p>Блок 2. Практика вариативная – Б2.ПВ</p>
<p>Формируемые компетенции (индекс)</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12</p>
<p>Результаты освоения учебной дисциплины</p>	<p>В результате прохождения производственной практики ординатор должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - квалификационные требования к челюстно-лицевому хирургу, его права и обязанности, принципы организации работы в лечебно-профилактических учреждениях; - принципы организации и задачи службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны; - определение понятий «профилактика, медицинская профилактика, факторы риска возникновения распространённых заболеваний»; - морально-этические нормы поведения медицинского работника; - основы медицинской психологии; - основы информатики, вычислительной техники, медицинской кибернетики и программирование; - общие закономерности патогенеза и морфогенеза, а также основные аспекты учения о болезни; - клинику характерных осложнений и неотложных состояний болезней челюстно-лицевой области; - сущность воспалительных процессов челюстно-лицевой области в свете современных представлений; - этиологию, патогенез, клиническую картину и классификацию распространённых болезней челюстно-лицевой области; - современные методы специфической диагностики болезней челюстно-лицевой области; - основные принципы лечения болезней челюстно-лицевой области; - принципы профилактики болезней челюстно-лицевой области; - основы клинической фармакологии, фармакокинетики и принципы фармакотерапии болезней челюстно-лицевой области; - основные клинические проявления и течение заболеваний внутренних органов;

- общие принципы диагностики и лечение хирургических болезней и травм;
- клинику и течение часто встречающихся гинекологических заболеваний;
- семиотику заболеваний нервной системы, клинические проявления распространенных заболеваний периферической нервной системы и головного мозга;
- общую symptomatology заболеваний кожи, диагностику инфекционных и неинфекционных заболеваний кожи и слизистых оболочек;
- клинику туберкулеза органов дыхания и наиболее часто встречающихся внелегочных форм туберкулеза;
- клинические и лабораторные методы обследования больных с заболеваниями ЧЛО.

Уметь:

- организовывать лечебно-диагностический процесс и проведение профилактических мероприятий при оказании медико-санитарной помощи в объеме, предусмотренном квалификационной характеристикой стоматолога-хирурга;
- оказывать первую врачебную помощь в условиях экстремальной обстановки при массовом поступлении раненых и больных из очага катастрофы;
- применять принципы санологии и профилактической медицины;
- применять правила врачебной этики и деонтологии во время оказания медико-санитарной помощи;
- применять общие принципы и методы медицинской психологии при оказании медико-санитарной помощи пациентам;
- использовать персональный компьютер для создания базы данных и составления статистических отчетов;
- оценивать и объяснять основные закономерности формирования и регуляции физиологических функций человека в процессе его жизнедеятельности, ориентироваться в общих вопросах нозологии; проводить обследование инфекционного больного и оценивать дифференциально-диагностическую значимость симптомов и синдромов;
- составить план необходимого лабораторного и инструментального обследования и интерпретировать их результаты;
- самостоятельно проводить лечение пациентов с болезнями челюстно-лицевой области и их реабилитацию;
- организовывать помощь пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области;
- оформлять учетно-отчетную документацию;
- уметь выполнять местное и общее обезболивание, применяемое в хирургической стоматологии.
- выбирать премедикации в условиях амбулаторного приема;

- удалять различные группы зубов и корней на верхней и нижней челюсти;
- удалять зубы с разъединением корней;
- выполнять сложное удаление зубов;
- диагностика и лечить воспалительные заболевания ЧЛО;
- диагностировать и лечить травмы мягких тканей и костей ЧЛО;
- диагностировать и лечить заболевания пародонта;
- диагностировать и лечить доброкачественные образования мягких тканей и костей ЧЛО;
- обследовать пациентов с предраковыми и подозрительными на злокачественные заболеваниями;
- диагностировать и лечить заболевания нервов лица;
- составлять план обследования и лечения пациентов при протезировании с опорой на дентальные имплантаты;
- отбирать пациентов для дентальной имплантации;
- применять элементы первичной пластики при ушивании ран мягких тканей слизистой оболочки челюстно-лицевой области и кожи лица;
- диагностировать и лечить абсцессы и флегмоны глубоких клетчаточных пространств лица и шеи;
- диагностировать и лечить переломов костей лицевого скелета.

Владеть:

- Клиническим обследованием больных с наиболее частыми заболеваниями челюстно-лицевой области: сбор анамнеза, сбор эпиданамнеза, клиническое обследование больного, заполнение истории болезни;
- Оценкой данных осмотра и опроса: обоснование и формулировка предварительного диагноза, составление плана обследования;
- Определение необходимости госпитализации больного с заболеванием челюстно-лицевой области или возможности амбулаторного лечения;
- Оформление направления в больницу;
- Определение ближайшего и отдаленного прогноза;
- Составление плана обследования больного;
- Обоснование назначения лабораторных и инструментальных методов обследования и анализ полученных результатов;
- Обоснование лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с нозологической формой заболевания, тяжестью состояния, возрастом;
- Назначение адекватной этиотропной терапии, определение разовых, суточных, курсовых доз при конкретных заболеваниях челюстно-лицевой области;
- Назначение адекватной дезинтоксикационной терапии, определение состава, доз вводимых препаратов; назначение адекватной регидратационной

	<p>терапии, определение состава и расчет объема вводимых растворов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заполнение первичной документации при первичном выявлении больного в поликлинике; - Оформление медицинской документации на стационарного больного (экстренное извещение, история болезни, лист назначений); - Навыки оказания лечебно-диагностической помощи в условиях поликлиники и стационара
Основные разделы учебной дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Челюстно-лицевая ортопедия 2. Основы эстетической хирургии лица и шеи 3. Профилактика стоматологических заболеваний (адаптационный модуль)
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординаторов.
Используемые информационные, инструментальные и программные средства обучения	Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций.
Формы текущего контроля	<p>Решение типовых проблемных ситуаций.</p> <p>Решение типовых тестовых заданий.</p> <p>Собеседование.</p>
Форма промежуточной аттестации	Зачёт