

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ И ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»

<p>Содержание учебной дисциплины</p>	<p>Организация хирургической помощи пациентам с челюстно-лицевой патологией. Санитарно-гигиенические требования и условия труда медицинских работников. Обследование пациентов с хирургическими заболеваниями. Обезболивание в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Современная классификация заболеваний челюстно-лицевой области. Одонтогенные воспалительные процессы. Осложнения одонтогенных воспалительных процессов. Очаговая и фокальная инфекция полости рта. Специфические воспалительные процессы. Травмы челюстно-лицевой области. Тяжелые, сочетанные, комбинированные повреждения челюстно-лицевой области. Ожоги. Отморожения. Осложнения травм челюстно-лицевой области. Опухоли челюстно-лицевой области. Хирургические методы лечения опухолей. Лучевая терапия злокачественных опухолей. Химиотерапия опухолей. Эпидемиология опухолей. Дефекты и деформации челюстно-лицевой области. Принципы обследования пациентов с дефектами и деформациями челюстно-лицевой области. Заболевания нервов челюстно-лицевой области. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Синдромы и болезни челюстно-лицевой области</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>СК. Проводить обследование пациентов с патологией челюстно-лицевой области, применять методы обезболивания в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, применять методики дентальной хирургии, методы диагностики и лечения пациентов с одонтогенными и неодонтогенными воспалительными процессами челюстно-лицевой области в амбулаторных условиях, диагностики одонтогенных заболеваний верхнечелюстных пазух.</p> <p>Применять современные методы клинической, дополнительной, специальной диагностики хирургических заболеваний челюстно-лицевой области, современные принципы хирургического лечения в челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии</p>
<p>Результаты обучения</p>	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> организационно-экономические аспекты деятельности организаций здравоохранения стоматологического профиля по разделу «Хирургическая помощь»; показания и противопоказания к общему и местному обезболиванию; показания и противопоказания к операции удаления зуба; методы неотложной медицинской помощи в амбулаторных условиях; этиологию, патогенез, классификацию, клиническую картину, диагностику, принципы лечения неспецифических и специфических одонтогенных воспалительных процессов и травматических повреждений челюстно-лицевой области, опухолей челюстно-лицевой области; эпидемиологию опухолей челюстно-лицевой области и частоту заболеваемости; этиологию, клиническую картину, диагностику и методы лечения врожденных и приобретенных дефектов и деформаций тканей

<p>челюстно-лицевой области;</p> <p>уметь:</p> <p>обследовать пациента с хирургической патологией челюстно-лицевой области;</p> <p>выполнять местную анестезию в челюстно-лицевой области;</p> <p>выполнять некоторые виды амбулаторных хирургических вмешательств в полости рта;</p> <p>проводить массаж больших слюнных желез;</p> <p>проводить первичную хирургическую обработку ран мягких тканей челюстно-лицевой области;</p> <p>оказывать первичную медицинскую помощь пациентам с переломами верхней и нижней челюстей;</p> <p>оказывать неотложную медицинскую помощь при шоке, асфиксии, кровотечении;</p> <p>оказывать неотложную медицинскую помощь пациентам с заболеваниями нервов лица;</p> <p>владеть:</p> <p>правилами обработки рук врача-стоматолога-хирурга, антисептической обработки операционного поля; укрывания операционного поля стерильным бельем;</p> <p>методами сбора жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания;</p> <p>методологическими правилами осмотра пациента с хирургической патологией в челюстно-лицевой области, в том числе полости рта;</p> <p>методами пальпации регионарных лимфатических узлов челюстно-лицевой области, всех отделов языка, бимануальной пальпации, определения симптома «флюктуации»;</p> <p>методом аускультации височно-нижнечелюстных суставов;</p> <p>методами массажа больших слюнных желез в целях определения характера отделяемого из выводных протоков;</p> <p>методами проведения инфильтрационной анестезии на верхней, нижней челюстях и мягких тканях челюстно-лицевой области;</p> <p>методами проведения торусальной, мандибулярной, ментальной, резцовой анестезии у пациента;</p> <p>методами проведения инфраорбитальной, туберальной, палатинальной, по Берше-Дубову, инфратемпоральной анестезии у овального и круглого отверстия;</p> <p>методикой оказания неотложной медицинской помощи при развитии местных осложнений инъекционного обезболивания;</p> <p>методами подготовки пациента к проведению общего обезболивания;</p> <p>методами проведения реанимационных мероприятий;</p> <p>правилами оформления медицинской документации при выдаче справки о временной нетрудоспособности и листка нетрудоспособности, оформлением документации при проведении диспансеризации пациентов с гнойно-воспалительным процессом в челюстно-лицевой области;</p> <p>методами индексной оценки в прогнозировании течения гнойно-воспалительных процессов челюстно-лицевой области, определением динамики развития заболевания;</p> <p>методом микроскопирования друз золотистого грибка, определения результатов проб с актинолизотом;</p> <p>правилами и методами оказания медицинской помощи пациентам с</p>
--

	<p>сифилисом, туберкулезом, ВИЧ-инфекцией; методикой выполнения операции удаления зуба; методами временной и постоянной остановки кровотечения из раны; методами наложения транспортной иммобилизации при переломах костей лицевого скелета</p>
Семестр	5, 6, 7, 8, 9, 10 семестры
Пререквизиты	<p>Материаловедение и основы изготовления зубных протезов Пропедевтика в стоматологии Профилактика стоматологических заболеваний Микробиология, вирусология, иммунология Патологическая физиология Анатомия человека Гистология, цитология, эмбриология</p>
Трудоемкость	28 зачетных единиц
Количество академических часов	<p>1090 академических часов всего 647 аудиторных часов 443 часа самостоятельной работы</p>
Форма промежуточной аттестации	<p>Зачет Экзамен</p>