

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина



## Общая хирургия

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Общей и факультетской хирургии</b>
Учебный план	o310869_19_1ЧЛХИР.plx Специальность 31.08.69 - РФ, 147 - КР Челюстно-лицевая хирургия
Квалификация	<b>врач-челюстно-лицевой хирург</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
Программу составил(и):	к.м.н., доцент, Носинов Э. М.; д.м.н., профессор, Заведующий кафедрой, Осмонов Т. А.

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	22			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	8	8	8
Практические	40	40	40	40
Контактная работа в период теоретического обучения	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,3	48,3	48,3	48,3
Сам. работа	23,7	23,7	23,7	23,7
Итого	72	72	72	72

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Подготовка врача, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, приобретение и повышение уровня теоретических знаний, овладение и совершенствование практических навыков, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в должности врача-стоматолога общей практики при выполнении возложенных на него обязанностей для обеспечения современного уровня оказания стоматологической помощи.
1.2	Задачами освоения дисциплины "Хирургическая стоматология" являются:
1.3	подготовка врача-стоматолога общей практики, способного оказать амбулаторную хирургическую стоматологическую помощь;
1.4	обучение принципам организации хирургии полости рта в условиях поликлинического приема и стационара;
1.5	разъяснить объем и содержание помощи военнослужащим, раненым в лицо в мирное время и на этапах медицинской эвакуации при ведении боевых действий;
1.6	обучить методам диагностики, используемым при обследовании больных с хирургической стоматологической патологией, а также при огнестрельных и неогнестрельных повреждениях лица;
1.7	обучить методам общего и местного обезболивания, используемым при проведении хирургических манипуляций в челюстно-лицевой области;
1.8	преподать теоретические и практические навыки по удалению различных групп зубов и проведению амбулаторных операций в полости рта;
1.9	преподать клиническую характеристику и методы хирургического лечения различных одонтогенных воспалительных процессов челюстно-лицевой области;
1.10	обучить основам организации онкологической помощи больным с опухолевыми поражениями челюстно-лицевой области с учетом понятия онкологической настороженности; ознакомить с основными приемами пластической хирургии.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций
2.1.2	Кожные и венерические болезни
2.1.3	Онкология
2.1.4	Педагогика
2.1.5	Производственная (клиническая) практика: Стационарная
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Онкология
2.2.2	Общественное здоровье и здравоохранение
2.2.3	Анестезиология и реаниматология
2.2.4	Клиническая фармакология
2.2.5	Ортопедическая стоматология
2.2.6	Основы гнатологии
2.2.7	Основы менеджмента в здравоохранении
2.2.8	Специальные методы диагностики в стоматологии
2.2.9	Стоматология детского возраста

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ПК-5: готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем**

<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Сбор и анализ жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях выявления стоматологического заболевания.
Уровень 2	Основные и дополнительные методы обследования применяемые в стоматологии.
Уровень 3	Результаты лабораторных, патологоанатомических исследований.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Собирать и анализировать жалобы пациента, данные его анамнеза, результаты осмотра.

Уровень 2	Провести и интерпретировать результаты обследования.
Уровень 3	Анализировать результаты лабораторных патологоанатомических исследований.
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Навыками сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях выявления стоматологических заболеваний.
Уровень 2	Работа со стоматологическими инструментами, методикой чтения рентген снимков.
Уровень 3	Анализом результатов лабораторных, патологоанатомических анализов.

**ПК-7: готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи**

<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Правила проведения экспертизы временной нетрудоспособности, участия в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека.
Уровень 2	Основные методы проведения экспертной оценки временной нетрудоспособности лиц с различными стоматологическими заболеваниями.
Уровень 3	Экспертную оценку временной нетрудоспособности до биологической смерти.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Работать с материалом по экспертизе временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека.
Уровень 2	Провести экспертную оценку временной нетрудоспособности лиц с различными стоматологическими заболеваниями.
Уровень 3	Критически оценивать временную нетрудоспособность, вплоть до констатации биологической смерти.
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Навыками к изучению литературы по экспертизе временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека у пациентов.
Уровень 2	Методами экспертной оценки временной нетрудоспособности лиц с различными стоматологическими заболеваниями.
Уровень 3	Навыками экспертизы временной нетрудоспособности, до констатации биологической смерти.

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- общие вопросы организации медицинской стоматологической помощи в РФ и КР; организацию работы скорой медицинской стоматологической помощи взрослому и детскому населению;</li> <li>- деятельность различных подразделений медицинской организаций; составление различных отчетов, подготовки организационно-распорядительных документов;</li> <li>- основные клинические проявления основных стоматологических заболеваний;</li>   <li>- знать классификацию МКБ, клинические проявления стоматологической патологии;</li> <li>- методы лечения стоматологической патологии;</li> <li>- Этиологию, патогенез, клиническую картину различных патологических процессов, локализованных в полости рта: (периодонтита, периостита, остеомиелита, перикоронорита, абсцессов локализованных в полости рта), требующих хирургического лечения в амбулаторно-поликлинических условиях;</li> <li>- Показания и противопоказания к операции удаления зуба, этапы операции;</li> <li>- Инструменты для удаления различных групп зубов на верхней и нижней челюстях;</li> <li>- Развитие возможных осложнений на различных этапах операции удаления зуба, их профилактика, клинику, диагностику и лечение данных осложнений;</li> <li>- Методики основных зубосохраняющих операций, показания и противопоказания к данным операциям;</li> <li>- Виды и методики остановки луночкового кровотечения, причины и методы диагностики;</li> <li>- Показания для госпитализации пациентов в стационарное отделение челюстнолицевой хирургии (подготовка пациента к госпитализации);</li> <li>- Методы обследования пациентов с воспалительными заболеваниями зубов, челюстей, дифференциальную диагностику этих заболеваний;</li> <li>- Основные методики хирургических вмешательств при патологических процессах, локализованных в полости рта;</li> <li>- Принципы лечения гнойной раны;</li> <li>- организацию онкологической службы, онкологическую доктрину;</li> <li>- этиологию и патогенез, современную классификацию, клиническую картину, особенности течения заболевания и возможные осложнения при доброкачественных и злокачественных новообразованиях челюстно-лицевой области;</li> <li>- обоснование алгоритма комплексного обследования больного с новообразованием челюстно-лицевой области, методов лечения и профилактики, определение прогноза заболевания;</li> <li>- принципы, способы и методы диагностики, дифференциальной диагностики, профилактики и лечения доброкачественных и злокачественных новообразований челюстно-лицевой области;</li> <li>- основные методы хирургического и комплексного лечения онкологических заболеваний челюстно-лицевой области;</li> <li>- показание к применению лучевой терапии в зависимости от формы и стадии заболевания;</li> <li>- принципы диспансеризации больных с доброкачественными и злокачественными новообразованиями челюстно-лицевой области, определение прогноза заболевания.</li> </ul>	
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- работать с медицинской документацией;</li> <li>- формировать группы риска по предраковым и фоновым стоматологическим заболеваниям с целью профилактики возникновения онкологических заболеваний;</li> <li>- организовать первичную онкопрофилактику в различных возрастных группах;</li> <li>- собрать и оформить полный медицинский анамнез пациента по онкологическому заболеванию;</li> <li>- проводить клинический метод обследования, назначать дополнительные исследования и оценить их результаты;</li> <li>- проводить дифференциальную диагностику заболеваний ЧЛО;</li> <li>- на основании клинических и диагностических данных поставить предварительный диагноз;</li> <li>- проводить оперативные вмешательства по удалению мелких доброкачественных опухолей и опухолеподобных новообразований в полости рта у пациентов на амбулаторном приеме.</li> <li>- Проводить диагностику острых и хронических одонтогенных воспалительных заболеваний: периодонтита; периостита; остеомиелита; перикоронорита; абсцессов локализованных в полости рта;</li> <li>- Выполнять амбулаторные операции в полости рта: <ul style="list-style-type: none"> <li>- удаление зубов;</li> <li>- вскрытие и дренирование поднадкостничного абсцесса (периостотомию);</li> <li>- альвеолотомию;</li> <li>- резекцию верхушки корня зуба;</li> <li>- цистэктомию;</li> <li>- гемисекцию;</li> <li>- короно-радикулярную сепарацию;</li> <li>- ампутацию корня зуба;</li> <li>- устранение перфорации верхнечелюстного синуса местными тканями с использованием различных видов лоскутов;</li> </ul> </li> <li>- Проводить основные и дополнительные методы обследования пациентов с патологическими процессами, локализованными в полости рта с заполнением первичной медицинской документации (амбулаторной карты больного);</li> <li>- Остановить луночковое кровотечение различными методами в зависимости от источника и причины возникновения;</li> <li>- Провести лечение гнойной раны.</li> </ul>	

**3.3 Владеть:**

- Методами диагностики одонтогенных воспалительных заболеваний: периодонтита, периостита, остеомиелита, перикоронита, с учетом МКБ-10;
  - Техникой операции простого удаления зуба;
  - Техникой операции перикоронотомия;
  - Умением пальпации регионарных лимфатических узлов челюстно-лицевой области;
  - Техникой проведения вскрытия и дренирования поднадкостничного абсцесса;
  - Оказанием неотложной помощи при обмороке;
  - Уметь назначать необходимые для пациентов с подозрением на опухоли методы диагностики и лечения.
7. Методикой удаления дренажей и тампонов, снятия швов, проведения перевязки раны.