


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Стоматологический факультет

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы
 / Максюков С.Ю. /

«31» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Хирургия полости рта

(наименование)

Специальность (Стоматология) 31.05.03

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону

2023г.

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель модуля - подготовка студента, способного оказывать помощь хирургическим больным с одонтогенными воспалительными и неодонтогенными заболеваниями полости рта.

Задачами модуля являются:

- Изучить этиологию и патогенез одонтогенных воспалительных процессов в полости рта
- Изучить этапы и особенности раневого процесса в полости рта
- Изучит клиническую картину всех одонтогенных воспалительных процессов
- Освоить методы диагностики и лечения больных с одонтогенными воспалительными процессами в полости рта
- Освоить методы диагностики и лечения больных с доброкачественными опухолями и опухолеподобными образованиями полости рта. Одонтогенными воспалительными процессами в полости рта

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Хирургия полости рта» изучается в 7 и 8 семестрах и относится к циклу профессиональных дисциплин образовательного стандарта высшего профессионального медицинского образования по специальности «Стоматология».

В состав дисциплины «Хирургия полости рта» входят учебные модули:

I – Периодонтиты

II – Болезни прорезывания зубов

III – Периоститы, остеомиелиты

IV – Одонтогенный синусит

V – Лимфаденит

VI – Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области

VII – Доброкачественные опухоли и опухолеподобные образования полости рта

2.1 Учебная дисциплина является одним из базовых (клинических) разделов, относится к циклу специальных дисциплин образовательного стандарта высшего образования, обеспечивающих подготовку врача - специалиста.

Раздел изучается в 7 и 8 семестрах.

Дисциплина «Хирургия полости рта» входит в состав модуля «Стоматология».

2.2. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами «Пропедевтика хирургическая», «Анатомия человека – анатомия головы и шеи», «Клиническая стоматология», «Фармакология».

2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и владения, формируемые данной учебной дисциплиной:

- ординатура;
- аспирантура.

III. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

профессиональных (ПК-1):

Готовностью к ведению и лечению пациентов со стоматологическими

заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

- готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов,

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основные методы и средства местного обезболивания,
- методы оказания общего и комбинированного обезболивания как основного средства профилактики неотложных состояний в амбулаторной стоматологической практике.

Уметь:

- проводить как основные, так и дополнительные методики местного обезболивания на верхней и нижней челюстях;
- оказывать неотложную помощь при основных соматических состояниях в условиях амбулаторного стоматологического приема

Владеть:

- современными знаниями и пониманием общих вопросов стоматологической практики,
- широким спектром навыков для предотвращения ситуаций, требующих экстренной стоматологической помощи, для устранения боли и психологического страдания пациента.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины в зет – 5. Час - 180

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 7 и 8 семестрах

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов					
		Всего	Контактная работа				СРО*
			Л	С	ПР	ЛР	
Семестр 7							
1	Хирургия полости рта	108	18	-	54	-	36
	Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)		Зачет				
Семестр 8							
2	Хирургия полости рта	72	12	-	36	-	24
	Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)	(36)	Экзамен				
	<i>Итого:</i>	180	30	-	90	-	60

* СРО - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары (по дисциплинам в соответствии со стандартом и РУП)

ЛР – лабораторные работы (по дисциплинам в соответствии с учебным планом)

ПР – практические занятия (по дисциплинам в соответствии с учебным планом, в них включены клинические практические занятия)

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
Семестр 7			
1	1	Предмет и содержание хирургической стоматологии и ЧЛХ. Этапы развития. Методы обследования в клинике хирургической стоматологии и ЧЛХ. Асептика и антисептика.	2
1	2	Операция удаления зуба. Показания и противопоказания, этапы, методика удаления с использованием щипцов, элеваторов, бормашины. Заживление лунки. Зубосохраняющие операции.	2
1	3	Особенности подготовки к операции удаления зуба больных с сопутствующей патологией. Осложнения, возникающие во время и после удаления зуба и корней. Альвеолит, ее причины, профилактика и лечение.	2
1	4	Одонтогенные воспалительные заболевания челюстей. Острый периодонтит. Острый периостит челюстей. Хронический периодонтит. Хирургические методы лечения.	2
1	5	Болезни прорезывания зубов. Этиология, клиника, диагностика, осложнения, лечение.	2
1	6	Острый одонтогенный остеомиелит челюстей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	2
1	7	Хронический одонтогенный остеомиелит челюстей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	2
1	8	Лимфаденит лица и шеи. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения. Проявления ВИЧ-инфекции в области головы, шеи и челюстей.	2
1	9	Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы консервативного и хирургического лечения.	2

Семестр 8			
13	1	Пути распространения одонтогенной инфекции. Причины обострения хронической одонтогенной инфекции. Общие клинические признаки и особенности методов лечения.	2
13	2	Абсцессы, локализованные в полости рта. Этиология, патогенез. Методы лечения.	2
13	3	Лимфадениты челюстно-лицевой области. Аденофлегмона.	2
13	4	Специфические воспалительные заболевания области головы, шеи и челюстей. Актиномикоз, туберкулез, сифилис. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	2
13	5	Фурункулы и карбункулы лица. Рожистое воспаление. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Осложнения.	2
	6	Доброкачественные опухоли полости рта.	2

Практические занятия

№ раздела	№ ПЗ	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр 7				
1	1	Организация отделения хирургической стоматологии.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	2	Операция удаления зуба показания и противопоказания. Этапы операции удаления зуба	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	3	Методика удаления зубов и корней на нижней челюсти. Инструменты.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	4	Методика удаления зубов и корней на верхней челюсти. Инструменты.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	5	Особенности операции удаления зуба у лиц с сопутствующими заболеваниями.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	6	Местные осложнения, возникающие во время операции удаления зуба. Профилактика и лечение осложнений.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач

№ раздела	№ ПЗ	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	7	Общие осложнения, возникающие после операции удаления зуба. Профилактика и лечение осложнений.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	8	Осложнения, возникающие после удаления зуба. Ранние и поздние. Альвеолит. Профилактика и методы их устранения.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	9	Периодонтит. Классификация. Острый периодонтит: этиология, патогенез, патологическая анатомия. Клиника, диагностика, лечение.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	10	Хронический периодонтит: этиология, патогенез, патологическая анатомия. Клиника, диагностика, лечение. Радикулярная киста	6	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	11	Хирургические методы лечения хронического периодонтита. Цистэктомия. Цистотомия.	6	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	12	Острый одонтогенный периостит: этиология, патогенез, патологическая анатомия. Клиника, диагностика, лечение. Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы консервативного и хирургического лечения.	6	Устный опрос, решение ситуационных задач
Семестр 8				
2	1	Болезни прорезывания зубов. Затрудненное прорезывание третьего нижнего моляра. Перикоронарит. Фолликулярная киста. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение	4	Устный опрос, решение ситуационных задач

№ раздела	№ ПЗ	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	2	Одонтогенный остеомиелит: этиология, патогенез, патологическая анатомия. Острая стадия одонтогенного остеомиелита: клиника, диагностика, лечение. Подострая и хроническая стадии одонтогенного остеомиелита	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	3	Дифференциальная диагностика острого периодонтита, периостита и одонтогенного остеомиелита челюстей	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	4	Топографическая анатомия лимфатического аппарата челюстно-лицевой области. Лимфаденит лица и шеи. Классификация, этиология, патогенез. Проявление ВИЧ-инфекции в челюстно-лицевой	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	5	Клиника острого и хронического лимфаденита ЧЛЮ. Аденофлегмона. Диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Абсцессы, локализованные в полости рта. Этиология, патогенез. Общие клинические признаки и особенности методов лечения	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	6	Специфические воспалительные заболевания области головы, шеи и челюстей. Актиномикоз, туберкулез, сифилис. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	7	Фурункулы и карбункулы лица. Рожистое воспаление. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика	6	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	8	Доброкачественные опухоли полости рта.	6	Устный опрос, решение ситуационных задач

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр 7			
1	Оформление историй болезни	6	Защита ИБ
1	Реферат	12	Проверка реферата
1	Подготовка к практическим занятиям	18	Устный опрос, решение ситуационных задач
Семестр 8			
2	Оформление историй болезни	6	Защита ИБ
2	Реферат	6	Проверка реферата
2	Подготовка к практическим занятиям	12	Устный опрос, решение ситуационных задач

V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные материалы для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература.

1. Хирургическая стоматология: учебник: рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова" : [для студентов вузов] / В.В. Афанасьев, М.Р., Абдусаламов, А.В. Белолопаткова [и др.] ; под общ. ред. В.В. Афанасьева. - 3-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 399 с.

6.2. Дополнительная литература:

1. Черепно-лицевая хирургия в формате 3D. Бельченко В.А., Притыко А.Г., Климчук А.В., Филипов В.В. **Библиография:** Черепно-лицевая хирургия в формате 3D [Электронный ресурс] : атлас / Бельченко В.А., Притыко А.Г., Климчук А.В., Филипов В.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416921.html>

2. **Электронное издание на основе:** Черепно-лицевая хирургия в формате 3D: атлас. Бельченко В.А., Притыко А.Г., Климчук А.В., Филлипов В.В. 2010. - 224 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-1692-1.

616.31-089(075.8)/X-50.1

6.3. Периодические издания

Периодические издания	
Ресурсы РостГМУ	Другие периодические ресурсы
Медицинский академический журнал	Клиническая стоматология [Электрон. журнал]. – Режим доступа: http://www.kstom.ru
Медицинский вестник Юга России (ВАК)	Русский медицинский журнал: полнотекстовое изд. для практикующих врачей [Электрон. журнал]. – Режим доступа: http://www.rmj.ru

6.4. Интернет-ресурсы

	ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
1	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/opac/	Доступ неограничен
2	Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Политехресурс». - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
3	Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.рф/	Доступ с компьютеров библиотеки
4	Wiley Online Library / John Wiley & Sons. - URL: http://onlinelibrary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Доступ ограничен
5	Questel база данных Orbit Premium edition : база данных патентного поиска http://www.orbit.com/ по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	Доступ ограничен
6	Российское образование. Единое окно доступа : федеральный портал. - URL: http://www.edu.ru/ . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
7	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: https://femb.ru/femb/	Открытый доступ
8	Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
9	Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru .	Бесплатная регистрация
10	DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ

11	Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: http://www.medicalherald.ru/jour	Открытый доступ
12	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/	Открытый доступ
13	Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: https://minzdrav.gov.ru	Открытый доступ
14	Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал. Сетевое издание. - URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	Открытый доступ
15	Словари и энциклопедии на Академике. - URL: http://dic.academic.ru/	Открытый доступ
	Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову...	

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Учебно-лабораторное оборудование.

Учебные помещения

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Площадь в кв. м.
1.	Учебная комната № 1	1	12 кв.м.
2.	Учебная комната № 2	1	24 кв.м.

Клинические помещения

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Количество коек	Площадь в кв. м.
1.	Кабинет приема дежурного врача отделения челюстно-лицевой хирургии	1		22
2.	Перевязочный кабинет	2		28
3.	Палаты отделения челюстно-лицевой хирургии ГБ № 20	13	60	182
4.	Операционная	1		25

7.2. Технические и электронные средства.

Видеомагнитофон, видеофильмы, набор стоматологического инструментария, муляжи, слайды.

