



МИНЗДРАВ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной, внеучебной и
воспитательной работе

Л.М. Рассохина
20 19



ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

**ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.69 «ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ»
(УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ)**

Разработчик программы _____

Л.С. Латюшина

Программа рассмотрена на заседании кафедры Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой
хирургии протокол от 06.11 2019 г. № 4

СОГЛАСОВАНО

Программа рассмотрена на заседании МК по ОПОП ВО ординатуры протокол от

18.11. 2019 г. № 1

Программа рассмотрена на заседании центрального методического совета протокол

от 19.11. 2019 г. № 2

Сведения о переутверждении программы ГИА

Программа ГИА переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании центрального методического совета, протокол от _____ 20__ №__

Программа ГИА переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании центрального методического совета, протокол от _____ 20__ №__

Программа ГИА переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании центрального методического совета, протокол от _____ 20__ №__

Программа ГИА переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании центрального методического совета, протокол от _____ 20__ №__

Программа ГИА переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании центрального методического совета, протокол от _____ 20__ №__

Сведения о внесении изменений

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений №__ от _____ 20__

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА.....	4
2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ	4
3 ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ.....	8
4 ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА.....	8
4.1 ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ, ВЫНОСИМЫХ НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН.....	9
4.2 РЕКОМЕНДАЦИИ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЭКЗАМЕНУ.....	16
4.2.1 Методические рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену.....	17
4.2.2 Перечень рекомендуемой литературы для подготовки к государственному экзамену	17
4.2.3 Информационно-справочные системы и профессиональные базы данных.....	20
4.2.4 Программное обеспечение.....	21
5 ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АППЕЛЯЦИЙ.....	21

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.01.2023 № 18.

2. Профессиональный стандарт «Врач – челюстно-лицевой хирург», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.06.2020 N 337н.

3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры».

4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2016 № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки».

5. СМК П 39-2019 Положение «Об организации и порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры».

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

В ходе государственной итоговой аттестации обучающийся должен продемонстрировать сформированность установленных в программе ординатуры универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций:

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Наименование и категории (группы) универсальных компетенций	Код и содержание универсальных компетенций	Код и содержание индикаторов достижения универсальных компетенций
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	УК-1.1 Изучает проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними при анализе достижений в области медицины и фармации.
		УК-1.2 Критически и системно анализирует, определяет возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации.
		УК-1.3 Использует системный анализ достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен разрабатывать и реализовывать проект, управлять им	УК-2.1 Формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления.
		УК-2.2 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения.
		УК-2.3 Разрабатывает план реализации проекта с использованием инструментов планирования.
		УК-2.4 Осуществляет мониторинг хода реализации проекта, корректирует отклонения, вносит дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняет зоны ответственности участников проекта, идентифицирует риски и разрабатывает мероприятия по управлению рисками.
Командная работа и	УК-3	УК-3.1 Вырабатывает стратегию сотрудничества и на

лидерство	Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ее основе организует работу членов команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала с целью оказания медицинской помощи населению. УК-3.2 Планирует и корректирует работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала с учетом трудовых функций, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды.
Коммуникация	УК-4 Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	УК-4.1 Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия. УК-4.2 Выбирает адекватные целям взаимодействия средства межличностной коммуникации, управляет процессом общения, регулирует собственное поведение в профессиональном взаимодействии
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-5 Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	УК-5.1 Оценивает свои профессионально-личностные ресурсы и их пределы, оптимально их использует при решении профессиональных задач, исходя из этапов карьерного роста и индивидуально-личностных особенностей. УК-5.2 Определяет приоритеты профессионального роста, карьерного развития и способы совершенствования собственной деятельности с учетом накопленного опыта профессиональной деятельности и динамично изменяющихся требований рынка труда.

Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Наименование и категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и содержание общепрофессиональных компетенций	Код и содержание индикаторов достижения общепрофессиональных компетенций
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1 Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	ОПК-1.1 Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
		ОПК-1.2 Соблюдает правила информационной безопасности в профессиональной деятельности
Организационно-управленческая деятельность	ОПК-2 Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	ОПК-2.1 Применяет основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан с использованием основных медико-статистических показателей.
		ОПК-2.2 Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медико-статистических показателей.
Педагогическая деятельность	ОПК-3 Способен осуществлять педагогическую деятельность	ОПК-3.1 Проектирует педагогическую деятельность по программам медицинского образования на основе специальных научных знаний и результатов исследований
		ОПК-3.2 Осуществляет анализ педагогической ситуации и профессиональную рефлексию на основе психолого-педагогических научных знаний.
Медицинская деятельность	ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и	ОПК-4.1 Обладает знаниями об этиологии и патогенезе основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в

обследование пациентов	соответствии с Международной статистической квалификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.
	ОПК-4.2 Анализирует и интерпретирует информацию, полученную от пациентов и их законных представителей, интерпретирует результаты физикального обследования пациентов.
	ОПК-4.3 Разрабатывает план обследования пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
	ОПК-4.4 Обосновывает необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования пациентов и интерпретирует полученные результаты.
ОПК-5 Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	ОПК-5.1 Обладает знаниями о принципах этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии при различных заболеваниях
	ОПК-5.2 Принимает решение в отношении тактики ведения пациентов в разных клинических ситуациях на основе клинических рекомендаций
	ОПК-5.3 Проводит контроль эффективности и безопасности проводимой терапии на основе комплексного клиничко-лабораторно-инструментального обследования пациента при различных заболеваниях
ОПК-6 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	ОПК-6.1. Проводит обследование пациентов с целью выявления нарушений функций и структур организма человека и последовавших за ними ограничений жизнедеятельности для определения показаний к медицинской реабилитации
	ОПК-6.2. Назначает мероприятия по медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности
	ОПК-6.3. Осуществляет контроль за проведением и оценкой эффективности и безопасности медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавших за ними ограничений жизнедеятельности, в том числе при реализации индивидуальных программ медицинской реабилитации или абилитации инвалидов
ОПК-7 Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	ОПК-7.1 Владеет основными принципами и порядками проведения медицинских экспертиз.
	ОПК-7.2 Проводит изучение документов, представленных органом или лицом, назначившим экспертизу (обследование) в отношении пациента, осуществляет планирование, определение порядка, объема экспертизы (обследования) в отношении пациента.
	ОПК-7.3 Осуществляет формулировку, обоснование и оформление медицинского заключения по результатам экспертизы в соответствии с установленными требованиями.
ОПК-8 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению	ОПК 8.1 Осуществляет организацию и проведение профилактических мероприятий по предупреждению неблагоприятного влияния факторов окружающей среды на организм человека.
	ОПК 8.2 Обеспечивает выбор ведущих показателей нарушения здоровья в рамках формирования ЗОЖ для слежения в системе социально-гигиенического мониторинга.

	населения	ОПК 8.3 Контролирует организацию и проведение санитарно-гигиенического просвещения населения и специалистов ЛПО.
	ОПК-9 Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	ОПК-9.1 Составляет план работы и отчет о проделанной работе, ведет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа с использованием медицинских информационных систем. ОПК-9.2 Проводит анализ медико-статистической информации, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ОПК-9.3. Осуществляет контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала, обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей.
	ОПК-10 Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ОПК-10.1 Оценивает состояние пациентов, требующих оказания неотложной и экстренной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства ОПК-10.2 Оказывает неотложную и экстренную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Наименование и категории (группы) профессиональных компетенций	Код и содержание профессиональных компетенций	Код и содержание индикаторов достижения профессиональных компетенций
Медицинская деятельность	ПК-1 Способен к оказанию первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области	ПК-1.1 Проводит обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области с целью установления диагноза
		ПК-1.2 Назначает и проводит лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, осуществляет контроль эффективности и безопасности
		ПК-1.3 Проводит и контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области.
		ПК-1.4 Проводит медицинские экспертизы в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
Педагогическая деятельность	ПК-2 Способен к организации и проведению мероприятий по обучению пациентов, членов их семей и к участию в наставничестве в медицинских организациях	ПК-2.1 Планирует и формирует программы мероприятий по обучению пациентов и членов их семей с целью сохранения здоровья и выстраивает успешную профессиональную коммуникацию
		ПК-2.2 Участвует в процессах наставничества в медицинских организациях, используя современные методики обучения в профессиональной области
Научно-исследовательская деятельность	ПК-3 Способен к проведению научно-исследовательской деятельности по профилю «Челюстно-лицевая хирургия»	ПК-3.1 Осуществляет сбор информации и систематизацию полученных данных с учетом основных принципов научной практики и этики при решении задач профессиональной деятельности.
		ПК-3.2 Выполняет статистическую обработку результатов исследований при решении задач профессиональной деятельности

		ПК-3.3 Анализирует и публично представляет данные исследований при решении задач профессиональной деятельности
Организационно-управленческая деятельность	ПК-4 Способен к проведению организационно-управленческих мероприятий по обеспечению безопасности населения и медицинских организаций при чрезвычайных ситуациях	ПК-4.1 Осуществляет организацию мероприятий по обеспечению безопасности населения и медицинских организаций при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения
		ПК-4.2 Осуществляет проведение организационно-управленческих мероприятий по оказанию медицинской помощи населению при чрезвычайных ситуациях
		ПК-4.3 Осуществляет проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний

3 ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) проводится в форме государственного экзамена и включает подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена.

4 ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Государственный экзамен проводится по дисциплинам образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников, и состоит из трех этапов:

1 этап – «Практические навыки» – направлен на проверку освоения ординаторами практических навыков, выполняется в устной форме;

2 этап – «Тестирование» – направлен на проверку теоретической подготовленности ординатора, выполняется в письменной форме;

3 этап – «Собеседование» – направлен на проверку умения решать конкретные профессиональные задачи, выполняется в устной форме.

Уровень выполнения заданий каждого этапа государственного экзамена определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». В случае получения на одном из этапов государственного экзамена оценки «неудовлетворительно» ГИА для обучающегося завершается с выставлением итоговой оценки «неудовлетворительно».

Итоговая оценка по результатам ГИА определяется государственной экзаменационной комиссией (далее - ГЭК) после завершения всех этапов государственного экзамена. Каждый этап государственного экзамена оценивается согласно критериям оценивания на соответствие продемонстрированных выпускником результатов освоения программы ординатуры универсальным и общепрофессиональным компетенциям, установленным в федеральном государственном образовательном стандартом, и профессиональным компетенциям, определенных университетом самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников (при наличии). После завершения всех этапов государственного экзамена ГЭК обсуждает результаты всех этапов государственного экзамена, пройденных выпускником, и определяет итоговую оценку по шкале – «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение ГИА. Протокол заседания ГЭК оформляется в день завершения третьего этапа государственного экзамена. Итоговая оценка объявляется в тот же день после оформления и утверждения протокола заседания ГЭК.

4.1 ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ, ВЫНОСИМЫХ НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН

1 этап: ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Перечень практических навыков:

1. Установить и обосновать диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).
2. Собрать жалобы и анамнез у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области.
3. Разработать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
4. Определить медицинские показания к оказанию медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, условиях стационара или в условиях дневного стационара.
5. Оценить эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, немедикаментозной терапии, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области.
6. Оценить результаты медицинских вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области.
7. Составить план профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения или хирургических вмешательств.
8. Провести экспертизу временной нетрудоспособности пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности.
9. Определить необходимость ухода законного представителя за ребенком с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и выдача листка временной нетрудоспособности по уходу законному представителю ребенка с указанным заболеванием.
10. Подготовить необходимую медицинскую документацию для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы.
11. Составить план мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
12. Составить план мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
13. Направить пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
14. Оценить эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации

при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

15. Проведение беседы по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травмой, челюстно-лицевой области.

16. Определить медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней.

17. Заполнить направление в установленном порядке экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

18. Составить план противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.

19. Сформировать программы здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ.

20. Оценить эффективность профилактической работы с пациентами.

21. Проведение инфильтрационной анестезии полости рта и кожи челюстно-лицевой области.

22. Проведение проводникового обезболивания челюстно-лицевой области.

23. Проведение простого удаления временных и постоянных зубов на нижней и верхней челюсти.

24. Проведение сложного удаления с разъединением корней.

25. Лечение перикоронита (промывание, рассечение, иссечение капюшона).

26. Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта.

27. Проведение пластики перфорации верхнечелюстной пазухи.

28. Промывание верхнечелюстной пазухи.

29. Остановить луночковое кровотечение (тампонада, наложение швов, с использованием гемостатических материалов).

30. Вправление вывиха нижней челюсти.

31. Репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов, наложение стандартных проволочных шин, шин лабораторного типа, снятие шин.

32. Репозиция, фиксация костей носа, глазницы.

33. Первичная хирургическая обработка ран челюстно-лицевой области, наружного уха.

34. Пластика уздечки языка, верхней и нижней губы, вестибулопластика.

35. Синус-лифтинг, проведение костной пластики.

36. Оперативное вмешательство по установке дентального внутрикостного имплантата.

37. Вскрытие и дренирование абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области, шеи, дна полости рта.

38. Проведение лимфоаденэктомии челюстно-лицевой области.

39. Проведение трахеостомии.

40. Верхнечелюстная синусотомия радикальная и с использованием видеоэндоскопических технологий.

41. Удаление инородных тел мягких тканей и костей, фиксирующих устройств, металлоконструкций.

42. Секвестрэктомия.

43. Артропластика височно-нижнечелюстного сустава.

44. Ортодонтическое шинирование.

45. Остеосинтез челюстей и костей лицевого скелета (титановой пластиной, титановой нитью, интрамедуллярный спицевой и стержневой, блокируемый, биодеградируемыми материалами, экстракортикальный).

46. Остановка кровотечения (перевязка сосуда, наружной сонной артерии).

47. Удаление аденомы, резекция подчелюстной слюнной железы.

48. Удаление образований околоушной слюнной железы, паротидэктомия (субтотальная, радикальная, с реконструктивно-пластическим компонентом, с сохранением лицевого нерва, невринолизом ствола и ветвей лицевого нерва).

49. Устранение рубцовой деформации (с замещением дефекта местными тканями, ротационным лоскутом на сосудистой ножке).

50. Проведение пластики мягких тканей, подкожно-жировой клетчатки челюстно-лицевой области (с использованием: местных тканей, имплантатов, коронарного доступа, липофилинга).

51. Устранение дефекта ушной раковины.

52. Проведение контурной пластики лица.

53. Проведение пластики верхней и нижней губы (с использованием: местных тканей, имплантатов).

54. Проведение пластики век и вмешательств на орбите (черезкожным подресничным доступом с кожно-мышечным лоскутом, с миопексией, каптопексией, ориентальную пластику, кантопластику, внутреннюю декомпрессию орбиты, устранение эпикантуса, энтропиона, эктропиона, удаление новообразований, блефарорафию, орбитотомию, реконструкция и пластика стенок орбиты и орбиты, резекция стенок орбиты, удаление инородных тел и новообразований орбиты).

55. Реконструкция скуло-лобно-носо-глазничного и носо-губного комплекса.

56. Резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса, верхней и нижней челюсти (с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий).

57. Остеопластику (под рентгенологическим контролем, контролем КТ и УЗИ).

58. Устранение расщелин лица, губы и неба (хейлоринопластику, риносептопластику, коррекция губы с реконструкцией носа и периостеопластикой альвеолярного отростка, уранопластика, велоластика, пластика при косой расщелине).

59. Реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса (циркулярная орбитотомия, двухсторонняя остеотомия верхней челюсти с перемещением).

60. Устранение краниосинтозов и краниодизостозов, краниопластика, иссечение поврежденных костей черепа с пластикой.

61. Фиксация ортодонтического аппарата.

62. Остеотомические вмешательства (ментопластика, средней зоны лица, челюсти, по Ле-ФорШ).

63. Костная пластика челюстно-лицевой области (с остеосинтезом титановыми мини-пластинами, аутокостных и иных трансплантатов, КДА).

64. Удаление новообразований мягких тканей и костей челюстно-лицевой области и шеи и опухолевидных образований (удаление, цистэктомии, резекции с реконструктивно-пластическим компонентом).

65. Удаление сосудистого новообразования (артерио-венозной мальформации, введение лекарственных препаратов).

66. Оперативные вмешательства на нервах (разделение или иссечение, сшивание, невринолиз и декомпрессия лицевого нерва, невротомия, аутоотрансплантация).

67. Ведение учетно-отчетной документации по диспансеризации.

68. Подготовка отчета о работе отделения за один месяц, оценка качества оказания медицинской помощи в отделении.

69. Оказание медицинской помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях.

70. Организация и проведение мероприятий по оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях. Определение маршрутизации пациентов при массовом поступлении пострадавших в условиях чрезвычайной ситуации.

71. Предоставить медико-статистические показатели для отчета о деятельности медицинской организации, оказывающей помощь по профилю "Челюстно-лицевая хирургия".

72. Составить план лекции и практического занятия для пациентов после дентальной имплантации.

73. Систематизация данных статистической обработки, формулирование выводов и практических рекомендаций по результатам анализа.

74. Оказать медицинскую помощь в неотложной форме пациенту, имеющему нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности.

75. Оценить состояние пациента, имеющего нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме.

76. Провести дифференциальную диагностику состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.

77. Оказать медицинскую помощь в экстренной форме пациенту, имеющему нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).

78. Спланировать, назначить и осуществлять интенсивную терапию при: острой и хронической сердечной недостаточности; гемодинамически значимых нарушениях ритма сердца; острой и хронической дыхательной недостаточности; водно-электролитных расстройств; острой кровопотери и анемии; острой и хронической почечной, печеночной и полиорганной недостаточности.

79. Выполнить пункцию периферической и центральной вены.

80. Составить план наставничества для молодого специалиста.

81. Провести статистическую обработку данных с использованием Excel (средняя арифметическая, ошибка средней, определение достоверности разности показателей)

82. Провести систематизацию данных статистической обработки, сформулировать выводы и практические рекомендации по результатам анализа

83. Составить план схему научного доклада.

Критерии оценивания:

«5» (отлично) – ординатор самостоятельно выполняет практические навыки в соответствии с нормами;

«4» (хорошо) – ординатор в основном самостоятельно выполнил все практические навыки, требуется незначительная внешняя помощь;

«3» (удовлетворительно) – ординатор выполнил практические навыки, но не в полном объеме, требуется постоянная ориентировка в тактиках выполняемых работ;

«2» (неудовлетворительно) – ординатор не выполняет практические навыки, не проявляет самостоятельности и ответственности.

2 этап: ТЕСТИРОВАНИЕ

Тестирование проводится в письменной форме. Обучающемуся предлагается комплект тестовых заданий, состоящий из 100 вопросов (тестовых заданий) по дисциплинам учебного плана. На решение тестовых заданий отводится 100 минут.

Критерии оценивания:

- 70% и менее правильных ответов – «неудовлетворительно»;
- 71-80% правильных ответов – «удовлетворительно»;
- 81-90% правильных ответов – «хорошо»;
- 91-100% правильных ответов – «отлично».

3 этап: СОБЕСЕДОВАНИЕ

Собеседование проводится по билетам. Экзаменационный билет включает две ситуационные задачи.

Перечень тем для собеседования, включенных в ситуационные задачи:

1. Количественные и качественные показатели работы челюстно-лицевого хирурга. Нормативная документация. Документы, стандартизирующие медицинскую деятельность.
2. Клинические и инструментальные методы обследования больных с патологией челюстно-лицевой области. Оценка локального статуса пациента с челюстно-лицевой хирургической патологией. Цифровые методы диагностики в челюстно-лицевой хирургии. Экспертиза нетрудоспособности в челюстно-лицевой хирургии.
3. Общие правила проведения обезболивания при операциях на лице и в полости рта. Виды общего обезболивания. Абсолютные и относительные показания к проведению общего обезболивания при оперативных вмешательствах в челюстно-лицевой области.
4. Инфильтрационная и проводниковая анестезия при операциях в челюстно-лицевой области. Виды, показания к проведению, техника выполнения, осложнения.
5. Операция удаления временных и постоянных зубов. Абсолютные и относительные показания. Противопоказания. Щипцы для удаления зубов. Элеваторы. Виды, показания к применению. Техника работы. Заживление раны после удаления зуба. Осложнения.
6. Удаление ретенированных зубов. Показания к удалению, техника удаления ретенированных зубов различной локализации. Сложное удаление зубов и корней. Показания и противопоказания. Оперативный доступ, техника удаления зубов с помощью долота и бормашины. Техника удаления зубов, прорезавшихся вне зубной дуги на верхней челюсти. Техника удаления зубов, прорезавшихся вне зубной дуги на нижней челюсти.
7. Острый и хронический периодонтит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Выбор способа обезболивания, хирургические методы лечения. Особенности лечения в детском возрасте.
8. Ретенция и дистопия зубов, затрудненное прорезывание, периконорит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, осложнения, реабилитация, профилактика. Сложное удаление зубов.
9. Одонтогенный периостит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, реабилитация, профилактика. Особенности в детском возрасте.
10. Гематогенный остеомиелит челюстей и лицевых костей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, осложнения заболеваний в остром и хроническом периодах, реабилитация, профилактика. Особенности у новорожденных.
11. Одонтогенный остеомиелит челюстей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, осложнения заболеваний в остром и хроническом периодах, реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте, диспансеризация.
12. Одонтогенная флегмона подчелюстной, подмассетериальной, щечной и крыловидно-нижнечелюстной областей справа. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте, диспансеризация.
13. Флегмона височной, подвисочной, крыло-небной, подглазничной областей справа. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение,

реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте, диспансеризация.

14. Флегмона дна полости рта. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Осложнения гнойно-воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.

15. Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

16. Специфические воспалительные заболевания ЧЛЮ. Этиология. Патогенез. Классификация. Особенности клиники. Диагностика. Врачебная тактика.

17. Фурункул и карбункул челюстно-лицевой области. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте.

18. Внутри- и внечерепные осложнения воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области (флебит и тромбоз флебит вен лица, менингит, тромбоз пещеристого синуса, сепсис). Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте.

19. Принципы комплексного лечения гнойно-воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области. Антибактериальная терапия: показания, виды. Особенности назначения в детском возрасте.

20. Острый и хронический лимфаденит челюстно-лицевой области. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте.

21. Перелом нижней челюсти. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение: методы временной и постоянной иммобилизации, металлоостеосинтез, внеочаговый остеосинтез, реабилитация, профилактика. Профилактика столбняка.

22. Перелом верхней челюсти. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение: методы временной и постоянной иммобилизации, металлоостеосинтез, реабилитация, профилактика. Профилактика асфиксии.

23. Перелом костей средней зоны лица. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение: методы временной и постоянной иммобилизации, металлоостеосинтез, реабилитация, профилактика. Профилактика столбняка.

24. Травма мягких тканей челюстно-лицевой области: ушибленные и укушенные раны лица. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Особенности течения заболевания в детском возрасте. Профилактика бешенства и столбняка.

25. Травма временных и постоянных зубов. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

26. Осложнения травм костей лицевого скелета: травматический остеомиелит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

27. Огнестрельные ранения челюстно-лицевой области. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение: методы временной и постоянной иммобилизации, осложнения, реабилитация, профилактика. Виды кровотечений и методы гемостаза.

28. Сочетанная травма челюстно-лицевой области. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение: методы временной и постоянной иммобилизации, осложнения, реабилитация, профилактика.

29. Врожденная расщелина верхней губы. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, виды хирургического лечения, реабилитация, профилактика. Диспансеризация детей с врожденными пороками развития челюстно-лицевой области. Первичная хейлоринопластика по Милларду, Лимбергу (показания, схема).

30. Врожденная расщелина неба. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, виды хирургического лечения, реабилитация, профилактика. Диспансеризация детей с врожденными пороками развития челюстно-лицевой области. Радикальная уранопластика. Современные схемы уранопластики

31. Хронический паренхиматозный паротит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, реабилитация, профилактика. Диспансеризация.

32. Хронический калькулезный сиалоденит. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, хирургическое лечение под контролем видеондovasкулярных технологий, прогноз, реабилитация, профилактика.

33. Одонтогенные кисты челюстей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, осложнения, реабилитация, профилактика.

34. Одонтогенные опухоли. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

35. Эпителиальные кисты челюстей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

36. Укороченная уздечка языка, верхней губы. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, виды и показания к пластике уздечки языка в различные возрастные периоды, реабилитация, профилактика.

37. Врожденные опухолевидные образования лица и шеи: дермоидные и эпидермоидные кисты. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

38. Врожденные опухолевидные образования лица и шеи: кисты и свищи тиреоглоссального протока. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

39. Врожденные опухолевидные образования лица и шеи: бронхиогенные кисты и свищи. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

40. Врожденные опухолевидные образования лица и шеи: кисты и свищи околоушной области. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

41. Предраки красной каймы губы, кожи. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Виды биопсий.

42. Предраки СОПР и языка. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Виды биопсий.

43. Злокачественные образования челюстей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Особенности течения и исхода в детском возрасте. Виды биопсий.

44. Злокачественные опухоли СОПР. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

45. Рак языка. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

46. Рак нижней губы. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

47. Доброкачественные новообразования мягких тканей челюстно-лицевой области: сосудистые опухоли и мальфармации. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

48. Доброкачественные новообразования мягких тканей челюстно-лицевой области: опухоли исходящие из многослойного плоского эпителия и кожи. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

49. Доброкачественные новообразования мягких тканей челюстно-лицевой области: опухоли фиброзной, жировой и мышечной тканей, периферических нервов. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

50. Вторичный деформирующий остеоартроз височно-нижнечелюстного сустава. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Компрессионно-дистракционный остеосинтез.

51. Анкилоз височно-нижнечелюстного сустава. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика. Компрессионно-дистракционный остеосинтез.

52. Воспалительные и травматические заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, профилактика.

53. Классификация скелетных аномалий челюстно-лицевой области. Инструментальная диагностика: роль различных методов визуализации в обследовании пациентов с аномалиями челюстно-лицевой области. Этапы клинического обследования пациентов со скелетными аномалиями челюстно-лицевой области.

54. Виды и техника выполнения ортогнатических операций на верхней челюсти. Особенности ведения пациентов в раннем и позднем послеоперационном периоде.

55. Виды и техника выполнения ортогнатических операций на нижней челюсти. Особенности ведения пациентов в раннем и позднем послеоперационном периоде.

56. Клиника, дифференциальная диагностика заболеваний и повреждений лицевого нерва. Методы лечения заболеваний и повреждений лицевого нерва, показания, противопоказания.

57. Неврит (невропатия) и невралгия тройничного нерва. Классификация, диагностика, лечение.

58. Лицевые боли. Неврит (невропатия) и невралгия языкоглоточного нерва. Неврит (невропатия) и невралгия блуждающего нерва. Диагностика и лечение.

59. Методики пластики местными тканями. Осложнения. Меры профилактики. Математическое обоснование планирования пластических операций местными тканями (А.А. Лимберг). Применение симметричных, несимметричных и сочетанных фигур.

60. Хирургические методы лечения заболеваний пародонта. Показания, противопоказания, виды операций, техника операций, осложнения.

61. Пластика дефектов лица лоскутами на ножке, круглым стеблем Филатова. Преимущества, недостатки, показания, противопоказания. Свободная пересадка тканей, сложные лоскуты на микрососудистом анастомозе.

62. Костная пластика челюстей. Анализ дефектов челюстных костей с учетом Национальных клинических рекомендаций. Выбор вида трансплантата. Подготовка больных к костной пластике. Техника операции, послеоперационный период. Оперативное лечение при аномалиях и деформациях верхней и нижней челюстей.

63. Зубная и челюстно-лицевая имплантация: хирургические основы, виды имплантатов, принципы планирования операций, техника выполнения хирургического этапа.

Критерии оценивания:

«5» (отлично) – полный развернутый ответ, отражающий способность и готовность выпускника самостоятельно, аргументировано и обосновано решать конкретную профессиональную задачу, демонстрируя системное понимание решаемого вопроса (проблемы, задачи), уверенное, безошибочное владение терминологией и профессиональной этикой.

«4» (хорошо) – полный развернутый ответ, отражающий способность и готовность выпускника самостоятельно, с незначительными ошибками в аргументации и обосновании в решении конкретной профессиональной задачи, демонстрируя системное понимание решаемого вопроса (проблемы, задачи), уверенное, с незначительными неточностями владение терминологией и профессиональной этикой.

«3» (удовлетворительно) – неполный ответ, отражающий способность и готовность выпускника решать конкретные профессиональные задачи с помощью дополнительных, наводящих вопросов, выявляются некритичные ошибки в аргументации, затруднения в самостоятельном системном понимании решаемого вопроса (проблемы, задачи), неполное владение терминологией, незначительные неточности в вопросах профессиональной этики.

«2» (неудовлетворительно) – неполный ответ (отсутствие ответа, отказ от ответа), отсутствие способности и готовности выпускника решать конкретные профессиональные задачи даже при помощи дополнительных, наводящих вопросов, выявляются ошибки в аргументации, выпускник не способен к самостоятельному системному пониманию решаемого вопроса (проблемы, задачи), не владеет терминологией, демонстрирует неточности в вопросах профессиональной этики.

4.2 РЕКОМЕНДАЦИИ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЭКЗАМЕНУ

4.2.1 Методические рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену

Подготовка к государственному экзамену способствует закреплению, углублению и обобщению знаний, умений и навыков, полученных в процессе обучения, а также применению их в решении профессиональных задач. Готовясь к государственному экзамену, обучающийся ликвидирует имеющиеся пробелы в освоении образовательной программы, углубляет, систематизирует и упорядочивает результаты обучения.

В период подготовки к государственному экзамену целесообразно обратиться к учебно-методическому материалу, в том числе к материалам лекций, рабочих программ дисциплин и практик, справочникам, основной и дополнительной литературы, конспектов, выполненных на учебных занятиях. Необходимо пользоваться материалами, представленными в Научной библиотеке ЮУГМУ.

С целью упорядочения подготовки к государственному экзамену и обеспечения его качества проводится предэкзаменационная консультация. На предэкзаменационной консультации обучающемуся предоставляется возможность задать вопросы преподавателю по тем разделам и темам, которые вызывают затруднение в восприятии или требуют уточнений.

При подготовке к государственному экзамену обучающемуся рекомендуется распределить время самостоятельной работы с учетом расписания ГИА. Для этого целесообразно составить календарный план подготовки к государственному экзамену, в котором в определенной последовательности отражается изучение или повторение всех экзаменационных вопросов и заданий.

При подготовке к государственному экзамену обучающемуся необходимо ознакомиться с особенностями проведения государственного экзамена, представленными в разделе 4 настоящего документа, также пользоваться методическими материалами, представленными в ЭИОС университета.

4.2.2 Перечень рекомендуемой литературы для подготовки к государственному экзамену

Основная литература:

1. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] / под ред. В.А. Козлова, И.И. Кагана - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430453.html>
2. Травматология челюстно-лицевой области [Электронный ресурс] / Афанасьев В.В. - М. :ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970414781.html>
3. Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Афанасьев [и др.] ; под общ.ред. В.В. Афанасьева. — 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437049.html>

4. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] / Под ред. А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.
5. 1. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицин. - 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463284.html>
6. 2. Улумбекова, Г. Э. Здравоохранение России. Что надо делать. Состояние и предложения : 2019-2024 гг. / Г. Э. Улумбекова. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5417-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454176.html>
7. 3. Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1184 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-7023-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL - <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470237.html>
8. Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с. - ISBN 978-5-9704-6723-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467237.html>
9. Новгородцев, И. В. Педагогика в медицине. Практикум / Новгородцев И. В. - Москва : ФЛИНТА, 2022. - 52 с. - ISBN 978-5-9765-1282-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976512825.html>
10. Профессиональное становление и развитие личности : профессионально-личностная направленность / Н. Ю. Марчук - Москва : ФЛИНТА, 2021. - ISBN 978-5-9765-2565-81021. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97859765256581021.html>
11. Синягин, Ю. В. Опросник оценки управленческого потенциала в комплексной личностно-профессиональной диагностике / Синягин Ю. В. - Москва : Дело, 2020. - 186 с. - ISBN 978-5-85006-234-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785850062347.html>
12. Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов - Москва : Логос, 2017. - 448 с. (Новая университетская библиотека) - ISBN 978-5-98704-587-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987045879.html>
13. Пономаренко Г. Н., Физическая и реабилитационная медицина. Национальное руководство / под ред. Г. Н. Пономаренко - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-4181-7 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441817.html>
14. Пономаренко Г.Н., Реабилитация инвалидов : национальное руководство. Краткое издание / под ред. Г. Н. Пономаренко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-5618-7 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456187.html>
15. Физическая и реабилитационная медицина. Национальное руководство : рук. / под ред. Г. Н. Пономаренко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с.
16. Хан М.А., Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии / Хан М.А., Разумов А.Н., Корчажкина Н.Б., Погонченкова И.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 408 с. - ISBN 978-5-9704-4586-0 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445860.html>
17. Артюнина, Г. П. Основы медицинских знаний. Здоровье, болезнь и образ жизни: учебное пособие для высшей школы / Артюнина Г. П., Игнатъкова С. А. - Москва : Академический Проект, 2020. - 560 с. ("Gaudeamus") - ISBN 978-5-8291-3028-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829130282.html>
18. Артюнина, Г. П. Основы медицинских знаний. Здоровье, болезнь и образ жизни: учебное пособие для высшей школы / Артюнина Г. П., Игнатъкова С. А. - Москва : Академический

- Проект, 2020. - 560 с. ("Gaudeamus") - ISBN 978-5-8291-3028-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829130282.html>
19. Экономова, Т. П. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни / Т. П. Экономова - Архангельск : ИД САФУ, 2016. - 80 с. - ISBN 978-5-261-01129-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261011293.html>
 20. Анестезиология и реаниматология [Электронный ресурс] учеб. для студентов мед. вузов/ УМО по мед. и фармац. образованию вузов России. Ред. О.А. Долина Москва :Гэотар-Медиа 2009 Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970410332.html>
 21. Сумин, С.А. Экстренные и неотложные состояния : учеб. пособие для подготовки кадров высшей квалификации / С. А. Сумин, К. Г. Шаповалов. - Москва : МИА, 2019. - 624 с.
 22. Пиотрович, А. В. Синус-лифтинг: показания, техники проведения, осложнения : учебное пособие для врачей дополнительного профессионального образования по специальности "Стоматология хирургическая и челюстно-лицевая хирургия" / А. В. Пиотрович, Л. С. Латышина, А. И. Байриков ; Южно-Уральский государственный медицинский университет, Кафедра Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. - Челябинск : [б. и.], 2023. - 100 с.
 23. Основы дентальной имплантологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.Ю. Иванов [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439838.html>
 24. Реконструктивная хирургия альвеолярной кости [Электронный ресурс] / С.Ю. Иванов, А.А. Мураев, Н.Ф. Ямуркова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438138.html>
 25. Эпидемиология инфекционных болезней: Учебное пособие / Н.Д. Ющук и др. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 – 496 с.: ил. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428245.html>
 26. Эпидемиология инфекционных болезней : учеб. для вузов / Н. Д. Ющук, Ю. В. Мартынова, Е. В. Кухтевич и др. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014. - 496 с.
 27. Инфекционные болезни. Национальное руководство : рук. / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 1104 с.
 28. Вирусные болезни [Электронный ресурс] : учебное пособие / под ред. Н. Д. Ющука. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435847.html>
 29. Бактериальные болезни [Электронный ресурс] : учебное пособие / под ред. Н. Д. Ющука - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438640.html>
 30. Атлас инфекционных болезней [Электронный ресурс] / Под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428771.html>
 31. Эпидемиология инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ющук Н.Д. и др. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437766.html>
 32. Дроздова, Елена Александровна. Острое воспаление глазницы : учеб. пособие для послевузовского образования врачей / Е. А. Дроздова, Г. М. Хакимова ; ЮУГМУ; каф. офтальмологии фак. послевузовского и доп. образования. - Челябинск : ЮУГМУ, 2013. - 104 с
 33. Дроздова, Елена Александровна. Травматическое повреждение орбиты: клиническая и инструментальная диагностика : учеб. пособие для послевузовского образования врачей / Е. А. Дроздова, Е. С. Бухарина ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т; Каф. офтальмологии фак. доп. проф. образования. - Челябинск : ЮУГМУ, 2014. - 61 с.
 34. Офтальмоонкология : рук. для врачей / под ред. А.Ф.Бровкиной. - М. : Медицина, 2002. - 424 с. : ил.
 35. Лопатин, А. В. Пороки развития черепно-лицевой области у детей / А. В. Лопатин, С. А. Ясонов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"

- : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/970406793V0005.html>
36. Патофизиология. В 2 т. Том 1 [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В.В. Новицкого, Е.Д. Гольдберга, О.И. Уразовой - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435199.html>
 37. 2. Патофизиология. В 2 т. Том 2 [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. В.В. Новицкого, Е.Д. Гольдберга, О.И. Уразовой - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435205.html>
 38. Информатика, медицинская информатика, статистика: учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459218.html>
 39. Маркина, Н.В. Медицинская информатика: параметрические и непараметрические методы статистики на компьютере : [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.В. Маркина, Э.И. Беленкова, Г.А. Диденко, С.Т. Касюк, О.А. Степанова. - Челябинск: ТЕТА, 2022.
 40. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 432 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462386.html>.
 41. Левчук, И.П. Disaster Medicine - Медицина катастроф: учебник на английском и русском языках / И.П. Левчук, А.П. Назаров, Ю.А. Назарова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 240 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460740.html>
 42. Микрюков, В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для вузов. - 2-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2012. - 557 с.
 43. Афанасьев, В.В. Неотложная токсикология: руководство. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 384 с. Режим доступа: www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418345.html
 44. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера / В.А. Акимов, Ю.Л. Воробьев, М.И. Фалеев и др. - М.: Абрис, 2012. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200490.html>
 45. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера: [Электронный ресурс]: Учеб. пособие / В.А. Акимов, Ю.Л. Воробьев, М.И. Фалеев и др. - Москва: АБРИС, 2012. - on-line. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200490.html>
 46. Медицина катастроф / И.В. Рогозина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429365.html>
 47. Отвагина, Т.В. Неотложная медицинская помощь: учебное пособие / Т.В. Отвагина – Ростов н/Д: Феникс, 2020. - 252 с. (СМО) - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222351949.html>
 48. Первая помощь и медицинские знания: практическое руководство по действиям в неотложных ситуациях / под ред. Л.И. Дежурного, И.П. Миннуллина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 256 с.- URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454268.html>
 49. Ястребов, Г.С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. Кабарухина Б.В. - Ростов н/Д: Феникс, 2016. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222266892.html>
 50. Истратова О.Н. Психология эффективного общения и группового взаимодействия: учебное пособие / О.Н. Истратова. – Ростов н/Д: Изд-во ЮФУ, 2018. – 192 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927528486.html>
 51. Новгородцев, И. В. Педагогика в медицине. Практикум / Новгородцев И. В. - Москва : ФЛИНТА, 2017. - 52 с. - ISBN 978-5-9765-1282-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976512825.html>
 52. Психология делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. А. Коноплева. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА, 2013. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976501188.html>

53. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс]: учеб.пособие / Болотова А.К., Молчанова О.Н. - М. : ИД Высшей школы экономики, 2012. - (Учебники Высшей школы экономики). - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785759807315.html>
54. Андрианов М.С. Невербальная коммуникация: психология и право [Электронный ресурс] / М.С. Андрианов - М. : Институт общегуманитарных исследований, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785941938018.html>
55. Кондратьев М.Ю. Психология отношений межличностной значимости [Электронный ресурс] / М.Ю. Кондратьев, Ю.М. Кондратьев. - М. : ПЕР СЭ, 2006. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5929201544.html>
56. Кулагина, И. Ю. Феномен взрослости : развитие личности и жизненный путь : учебное пособие для вузов / Кулагина И. Ю. , Апасова Е. В. , Метелина А. А. - Москва : Академический Проект, 2020. - 329 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2746-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127466.html>
57. Местергази, Г. М. Врач и больной, или По-новому о старом : учебное пособие / Местергази Г. М. - Москва : Лаборатория знаний, 2020. - 115 с. Систем. требования: AdobeReaderXI ;экран 10". - ISBN 978-5-00101-674-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001016748.html>
58. Гусев Е.И., Неврология : национальное руководство : : в 2-х т. Т. 1 / Под ред. Е.И. Гусева, А.Н. Коновалова, В.И. Скворцовой. - 2-е изд. , перераб. и доп. - М. : 2022. - 880 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6672-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466728.html>
59. Гусев Е.И., Неврология : национальное руководство : : в 2-х т. Т. 2 / Под ред. Е.И. Гусева, А.Н. Коновалова, В.И. Скворцовой. - 2-е изд. , перераб. и доп. - М. : 2021. - 432 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6159-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461594.html>
60. Курс пластической хирургии: Руководство для врачей. В 2 т. / Под ред. К.П. Пшениснова. Ярославль; Рыбинск: Изд-во ОАО «Рыбинский Дом печати» - 2010, 2т.1: Общие вопросы. Кожа и ее поражения. Голова и шея. - 754 с.
61. Курс пластической хирургии: Руководство для врачей. В 2 т. / Под ред. К.П. Пшениснова. Ярославль; Рыбинск: Изд-во ОАО «Рыбинский Дом печати»-2010, 2т.1: Молочная железа. Туловище и нижняя конечность. Кисть и верхняя конечность. - 665 с.
62. Шеррис Дэвид. Реконструктивная пластическая хирургия лица.- М.: МЕДпрессинформ, 2015.- 320 с.
63. Пейпл А.Д.(и др.); под редакцией А.Д. Пейпл); Пластическая и реконструктивная хирургия лица. Изд-во Бином. Лаборатория знаний-2013.-1136 с.
64. Пластическая хирургия лица: руководство для врачей / под ред. К. П. Пшениснова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 792 с. - ISBN 978-5-9704-6542-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465424.html>
65. Черепно-лицевая хирургия в формате 3D [Электронный ресурс]: атлас / Бельченко В.А., Притыко А.Г., Климчук А.В., Филиппов В.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416921.html>
66. Вербо, Е. В. Реконструктивная хирургия лица. Современные методы и принципы : учебное пособие / Е. В. Вербо, С. Б. Буцан, К. С. Гилева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 572 с. - ISBN 978-5-9704-6952-1. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469521.html>

Дополнительная литература:

1. Атлас по детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Топольницкий О.З., Васильев А.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418260.html>
2. Афанасьев, В. В. Травматология челюстно-лицевой области: учеб.пособие для послевузовского образования / В. В. Афанасьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 256 с - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970414781.html>
3. Каган, И.И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: учебник / И.И. Каган, С.В. Чемезов. 2011. - 672 с.
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420126.html>
4. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. В 2 т. Том 1 [Электронный ресурс] / Николаев А.В. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Режим доступа <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426135.html>
5. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология : учеб. пособие / под ред. В.А. Козлова, И. И. Кагана. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с.
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430453.html>
6. Основы челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии [Текст] : рекомендовано методсоветом по направлению : Учеб. пособие / Ю.И.Бернадский. - 3-е изд., перераб., и доп. - М. : Медицина, 2007. - 416 с.
7. Персин, Л. С. Стоматология. Нейростоматология. Дисфункции зубочелюстной системы: практикум для послевузовского образования / Л. С. Персин, М. Н. Шаров. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2013. - 360 с.
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427286.html>
8. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Национальное руководство / Под ред. А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010, 2015 - 928 с.
9. Хирургическая стоматология. Воспалительные и дистрофические заболевания слюнных желез: учебное пособие / Под ред. А.М. Панина. 2011. - 208 с.
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500016.html>
10. 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.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416921.html>
11. Лопатин, А.В. Опухоли челюстно-лицевой области у детей: руководство/ А.В. Лопатин, С.А. Ясонов -М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.
<http://www.studentlibrary.ru/book/970406793V0006.html>
12. Пачес, А.И. Опухоли слюнных желез: научное издание / А. И. Пачес, Т. Д. Таболиновская. - М. :Практ. медицина, 2009. - 470 с.
13. Самедов, Т.И. Двигательная дисфункция нижней челюсти: рук.для врачей / Т. И. Самедов, Ю. В. Иванов ; под ред. М.М.Соловьева. - СПб. :СпецЛит, 2008. - 46 с.
14. Семкин, В.А. Патология височно-нижнечелюстных суставов: науч. изд. / В. А. Семкин, Н. А. Рабухина, С. И. Волков. - М. :Практ. медицина, 2011. - 168 с.
15. Вокина, С. Г. Экономика медицины. Медицинские услуги, инновации, ценообразование, управление : монография / С. Г. Вокина. - Москва : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0553-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972905539.html>
16. Габдулин, С. С. Риск-менеджмент : учебное пособие / С. С. Габдулин и др. ; под ред. Л. П. Дашкова. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К, 2022. - 322 с. - ISBN 978-5-394-04822-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394048227.html>
17. Герцик, Ю. Г. Инновационный менеджмент в медицинской промышленности / Ю. Г. Герцик, И. Н. Омельченко. - Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2020. - 190 с. - ISBN 978-

- 5-7038-5440-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785703854402.html>
18. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения : учебник : в 2 т. / Под ред. В. З. Кучеренко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. - 688 с. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424148.html>
 19. Москвичева, М.Г., Щепилина, Е.С. Основы организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации: учебное пособие / М.Г. Москвичева, Е.С. Щепилина. – Челябинск: издательство Южно-Уральского государственного медицинского университета, 2022. – 135 с. из: Электронная коллекция полнотекстовых изданий ЮУГМУ (доступ осуществляется при условии авторизации на сайте по фамилии (логин) и номеру (пароль) читательского билета) http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
 20. Москвичева, М.Г. Организация и проведение экспертизы временной нетрудоспособности в медицинской организации: учебное пособие / М.Г. Москвичева, В.Б. Щетинин. – Челябинск: издательство Южно-Уральского государственного медицинского университета, 2015. – 180с.
 21. Соловьева, Ю.А. Практические занятия по менеджменту, маркетингу и экономике в здравоохранении : учеб. пособие / Ю.А. Соловьева, Е.Е. Комиссаров. - Челябинск : издательство Южно-Уральского государственного медицинского университета, 2015. - 92 с.
 22. Стародубов, В. И. Общественное здоровье и здравоохранение : Национальное руководство / под ред. В. И. Стародубова, О. П. Щепина и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 624 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-2909-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429099.html>
 23. Кулагина, И. Ю. Феномен взрослости : развитие личности и жизненный путь : учебное пособие для вузов / Кулагина И. Ю. , Апасова Е. В. , Метелина А. А. - Москва : Академический Проект, 2020. - 329 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2746-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127466.html>
 24. Леббех, И. Рецепты чудесных врачей / Леббех, Инесса - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-4194-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441947.html>
 25. Местергази, Г. М. Врач и больной, или По-новому о старом : учебное пособие / Местергази Г. М. - Москва : Лаборатория знаний, 2020. - 115 с. Систем. требования: AdobeReaderXI ;экран 10". - ISBN 978-5-00101-674-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001016748.html>
 26. Абросимов В.Н., Реабилитация больных ХОБЛ / В.Н. Абросимов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-3637-0 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436370.html>
 27. Амлаева К.Р., Общие и частные вопросы медицинской профилактики / под ред. К. Р. Амлаева, В. Н. Муравьевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-4575-4 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445754.html>
 28. Гусев Е.И., Спастичность: клиника, диагностика и комплексная реабилитация с применением ботулинотерапии / Гусев Е.И., Бойко А.Н., Костенко Е.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-5337-7 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453377.html>
 29. Епифанов В.А., Массаж. Атлас-справочник. Диагностика, лечение, профилактика / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов, И. И. Глазкова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-5452-7 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454527.html>
 30. Епифанов В.А., Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / Епифанов В.А., Корчажкина Н.Б. [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 504 с. - ISBN 978-5-9704-5028-4 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450284.html>

31. Епифанов В.А., Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / Епифанов В.А., Корчажкина Н.Б. [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 504 с. - ISBN 978-5-9704-5028-4 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450284.html>
32. Епифанов В.А., Медицинская реабилитация при заболеваниях и повреждениях органов мочевого выделения / Епифанов В.А., Корчажкина Н.Б. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 528 с. - ISBN 978-5-9704-5267-7 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970452677.html>
33. Епифанов В.А., Реабилитация в неврологии / Епифанов В.А., Епифанов А.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 416 с. (Библиотека врача-специалиста) - ISBN 978-5-9704-3442-0 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434420.html>
34. Клиническая фармакология. Национальное руководство : науч. изд. / под ред. Ю.Б.Белоусова, В.Г.Кукеса, В.К. Лепихина и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 976 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-2243-4 : 1580.00 р. - Текст : непосредственный.
35. Котенко К.В., Реабилитация при заболеваниях и повреждениях нервной системы / К.В. Котенко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 656 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-3749-0 - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437490.html>
36. Улащик В.С., Физиотерапия в современных концепциях организации медицинской помощи [Электронный ресурс] / В.С. Улащик, Г.Н. Пономаренко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/970411841V0047.html>
37. Хальфин Р.А., Медицинская документация: учетные и отчетные формы [Электронный ресурс] / Р.А. Хальфин, Е.В. Огрызко, Е.П. Какорина, В.В. Мадьянова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 64 с. - ISBN 978-5-9704-2874-0 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970428740.html>
38. Соколова, Н. Г. Здоровый человек. Сохранение здоровья в различные периоды жизни : учеб. пособие / Н. Г. Соколова, И. А. Пономарева. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2021. - 560 с. (Среднее медицинское образование) - ISBN 978-5-222-35205-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222352052.html>
39. Кучма, В. Р. Здоровый человек и его окружение: учебник / В. Р. Кучма, О. В. Сивочалова. - 5-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 560 с. : ил. - DOI : 10.33029/9704-5217-2-ZDC-2019-1-560. - ISBN 978-5-9704-5684-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456842.html>
40. Анестезиология и интенсивная терапия [Текст] : научное издание / под ред. Б.Р. Гельфанда. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2013. - 672 с. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500962.html> (дата обращения: 02.06.2020).
41. Анестезиология и интенсивная терапия: Практическое руководство [Электронный ресурс] / Под ред. Б.Р. Гельфанда. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2012. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500467.html>
42. Сумин С.А., Окунская Т.В. Основы реаниматологии [Электронный ресурс] : учебник / Сумин С.А., Окунская Т.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424247.html>
43. Марино, П.Л. Интенсивная терапия : научное издание / Пол Л. Марино ; пер. с англ., под ред. А.П.Зильбера. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 768 с.
44. Медицинская документация: учетные и отчетные формы [Электронный ресурс] / Р.А. Хальфин, Е.В. Огрызко, Е.П. Какорина, В.В. Мадьянова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428740.html>
45. Эпидемиология [Электронный ресурс]: учебник / Н.И. Брико, В.И. Покровский - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436653.html>
46. Аветисов, С. Э. Офтальмология : национальное руководство / Под ред. С. Э. Аветисова, Е. А. Егорова, Л. К. Мошетовой, В. В. Нероева, Х. П. Тахчиди. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -

- 944 с. - ISBN 978-5-9704-2342-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423424.html>
47. Каган, И. И. Функциональная и клиническая анатомия органа зрения : руководство для офтальмологов и офтальмохирургов / И. И. Каган, В. Н. Канюков. - 2-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 216 с. - ISBN 978-5-9704-7040-4, DOI: 10.33029/9704-7040-4-FAZ-2023-1-216. - ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470404.html>
48. Лоскутов, И. А. Симптомы и синдромы в офтальмологии / Лоскутов И. А. , Беликова Е. И. , Корнеева А. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-6179-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461792.html>
49. Стучилов, В. А. Травматические повреждения глазницы и слезоотводящих путей Стучилов В. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 248 с. - ISBN 978-5-9704-3439-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434390.html>
50. Тарасова, Лариса Николаевна. Субпериостальный абсцесс орбиты : монография / Л. Н. Тарасова, Г. М. Хакимова, Е. А. Дроздова. - Челябинск : Издательский центр ЮУрГУ , 2011. - 111 с.
51. Черепно-лицевая хирургия в формате 3D: атлас. Бельченко В.А., Притыко А.Г., Климчук А.В., Филиппов В.В. 2010. - 224 с.: ил.
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416921.html>
52. Патофизиология. Задачи и тестовые задания : учеб.-методическое пособие / под.ред. П.Ф. Литвицкого. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 384 с.
53. 2. Патофизиология: курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечеб. дело", 060105.65 "Мед.-профилактик. дело", 060201.65 "Стоматология", 060103.65 "Педиатрия" по дисциплине "Патофизиология. Клиническая патофизиология" / под ред. Г. В. Порядина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421390.html>
54. 3. Патофизиология. Основные понятия: учебное пособие / Под ред. А.В. Ефремова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 256 с. ЭБС «Консультант студента»
55. <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416365.html>
56. Авачева, Т. Г. Основы статистического анализа данных : учебное пособие для магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 32. 04. 01 Общественное здравоохранение / Т. Г. Авачева, М. Н. Дмитриева, Н. В. Дорошина. – Рязань : ООП УИТТиОП, 2019. - 131 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/RZNGMU_028.html
57. Замятин, А. В. Интеллектуальный анализ данных : учебное пособие / А. В. Замятин. - Томск : Издательский Дом Томского государственного университета, 2020. - 196 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785946218986.html>.
58. Информатика и медицинская статистика / под ред. Г. Н. Царик. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 304 с. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442432.html>
59. Королев, А. Д. Интеллектуальные программно-аппаратные комплексы передачи информации в телемедицинских сетях / А. Д. Королев, Н. А. Корневский, Д. Н. Кузнецов, Нгуен Тхе Кыонг и др. ; под ред. Ю. П. Мухи, В. И. Сырямкина. - 2-е изд. , испр. и доп. - Томск : Издательский Дом Томского государственного университета, 2019. - 360 с. - 254 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785946218061.html>
60. Медицинская информатика : учебник / под общ. ред. Т. В. Зарубиной, Б. А. Кобринского. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022. - 464 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462737.html>
61. Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1184 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470237.html>

62. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 416 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478530.html>
63. Омельченко, В. П. Информатика, медицинская информатика, статистика : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459218.html>.
64. Основы менеджмента медицинской визуализации [Электронный ресурс] / Морозов С.П. [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 432 с. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970452479.html>
65. Сабанов, А. Г. Защита персональных данных в организациях здравоохранения / А. Г. Сабанов, В. Д. Зыков, Р. В. Мещеряков, С. П. Рылов, А. А. Шелупанов - Москва : Горячая линия - Телеком, 2012. - 206 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202435.html>
66. Ющук, Н. Д. Введение в медицинскую статистику с основами эпидемиологического анализа : учебное пособие / под ред. Н. Д. Ющука, Н. Б. Найговзиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 192 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460474.html>
67. Аутоиммунные заболевания в неврологии: клиническое руководство. В 2-х томах / под ред. И.А. Завалишина [и др.]. - М.: РООИ «Здоровье человека», 2014.
68. Аутоиммунные заболевания: учебное пособие / В.Л. Мельников, Н.Н. Митрофанова, Л.В. Мельников. - Пенза: Изд-во ПГУ, 2015. - 68 с.
69. Диффузные болезни соединительной ткани : рук-во для врачей / И.Б. Беляева [и др.]; под ред. В.И. Мазурова. - М.: Медицинская книга, 2011. - 248 с.
70. Саймон Р.П. Клиническая неврология / Саймон Р.П., Аминофф М. Дж., Гринберг Д. А.; пер. с англ. под ред. А. А. Скоромца. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-6299-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462997.html>
71. Мументалер, М. Неврология: производственно-практическое издание / М. Мументалер, Х. Маттле ; пер. с нем., под ред. О.С.Левина. - М. :МЕДпресс-информ, 2007. - 920 с*
72. Скоромец А.А. [Электронный ресурс] Топическая диагностика заболеваний нервной системы: рук. для врачей / А.А. Скоромец, А.П. Скоромец, Т.А. Скоромец. - 8 изд., перераб. и доп. - СПб.: Политехника, 2012. - 623 с. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785732510096.html>
73. Неотложная нейротравматология : рук. / А.Н. Кондратьев. - Москва : ГЭОТАР-Медицина, 2009. - 192 с. - (Библиотека врача-специалиста. Травматология. Нейрохирургия). - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970411414.html>*
74. Болезни нервной системы : руководство для врачей в 2 томах / под редакцией академика РАН, профессора Н. Н. Яхно. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021 - . - Текст : непосредственный. Т. 1. - 5-е изд., реприн. - 2021. - 760 с.
75. Болезни нервной системы : руководство для врачей в 2 томах / под редакцией академика РАН, профессора Н. Н. Яхно. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021 - . - (Архив Отечественной неврологии). - Текст : непосредственный. Т. 2. - 5-е изд., реприн. - 2021. - 512 с.
76. Белоусов А.Е. Пластическая реконструктивная и эстетическая хирургия: учеб. Пособие / А.Е. Белоусов. - СПб: Гиппократ, 1998, 744 с.: ил.
77. Пластическая и эстетическая хирургия. Последние достижения: научное издание / пер. с англ. под ред. А.М. Боровикова. - М.: ПРАКТИ. Медицина, 2011. - 448 с.: ил.
78. Пластическая хирургия лица и шеи / В. И. Сергиенко (и др.). - Москва: ГЭОТАР - МЕД; Майкоп: Качество, 2005. - 350, (1) с.: ил.
79. Пластическая хирургия лица и шеи: научное издание / В.И. Сергиенко, А.А. Кулаков, Н.Э. Петросян и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.-328 с.: ил.
80. Белоусов, Анатолий Егорович. Пластическая хирургия без прикрас (размышления и советы пластического хирурга).- СПб.: А.Е. Белоусов, 2007. - 160 с.

81. Миланов, Николай Олегович. Пластическая хирургия лучевых повреждений / Н.О. Миланов, Б.Л. Шилов: монография. - М., 1996. - 78 с
82. Васильев, Сергей Александрович. Пластическая хирургия в онкологии. науч. Изд. / С.А. Васильев - Челябинск: Изд-во "Челябинская государственная медицинская академия", 2002. - 262 с.
83. Каган, И.И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: учебник / И.И. Каган, С.В. Чемезов. 2011. - 672 с. <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420126.html>
84. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. В 2 т. Том 1 [Электронный ресурс] / Николаев А.В. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Режим доступа <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426135.html>
85. Эзрохин В.М. Хирургическое лечение дефектов и деформаций носа [Электронный ресурс] / В. М. Эзрохин и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431726.html>
86. Заттлер Герхард Эстетическая коррекция верхней трети лица. Пер. с нем.- М.:Медпресс-информ, 2015.-120 с.: ил.
87. Добрякова, О. Б. Избранные вопросы пластической хирургии. Ч. 1. Пластика молочных желёз : учеб. пособие. 2-е изд. / Добрякова О. Б. - Москва : Новосибирск : РИЦ НГУ, 2016. - 98 с. - ISBN 978-5-4437-0522-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL. <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443705224.html>
88. Добрякова, О. Б. Избранные вопросы пластической хирургии Ч. 2. Реконструкция молочных желёз : учеб. пособие. 2-е изд. / Добрякова О. Б. - Москва : Новосибирск : РИЦ НГУ, 2016. - 78 с. - ISBN 978-5-4437-0523-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL. <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443705231.html>
89. Добрякова, О. Б. Эстетическая ринопластика: учеб. пособие. 2-е изд. / Добрякова О. Б. - Москва: Новосибирск : РИЦ НГУ, 2016. - 148 с. - ISBN 978-5-4437-0520-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL. <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443705200.html>

4.2.3 Информационно-справочные системы и профессиональные базы данных

1. Электронный каталог НБ ЮУГМУ http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jrbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
2. Электронная коллекция полнотекстовых изданий ЮУГМУ (доступ осуществляется при условии авторизации на сайте по фамилии (логин) и номеру (пароль) читательского билета) http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jrbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
3. ЭБС «Консультант студента» – <http://www.studentlibrary.ru/>
4. ЭМБ «Консультант врача» – <http://www.rosmedlib.ru>
5. ЭБС «Лань» – доступ осуществляется при условии авторизации в ЭБС «Лань») – <https://e.lanbook.com/>
6. Алгоритмы действий врача – <https://cr.minzdrav.gov.ru/algorithms>

Профессиональные базы данных:

1. Клинические рекомендации на сайте Министерства Здравоохранения РФ. Доступ со страницы – <https://cr.minzdrav.gov.ru/>
2. Стоматологическая Ассоциация России: <https://e-stomatology.ru/director/protokols>
3. Общество специалистов в области челюстно-лицевой хирургии: <https://www.cniis.ru/info/obshchestvo-spetsialistov-v-oblasti-chelyustno-litsevoy-khirurgii/>
4. Министерство здравоохранения Российской Федерации (официальный сайт) <https://minzdrav.gov.ru>
5. 6. Министерство здравоохранения Челябинской области (официальный сайт) <https://www.zdrav74.ru>

6. 7. Федеральный фонд обязательного медицинского страхования (официальный сайт) <https://www.ffoms.gov.ru>
7. 8. Челябинский фонд обязательного медицинского страхования <http://foms74.ru>
8. 9. ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора <http://cmkee.ru>
9. 10. ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России <http://www.mednet.ru/>
10. 11. Федеральная служба госстатистики (официальный сайт) <https://rosstat.gov.ru>, ЕМИС Росстата <https://www.fedstat.ru>
11. 12. Справочники: Международная классификация болезней 10 пересмотра <https://mkb-10.com>
12. Федеральный Аккредитационный центр <https://fca-rosminzdrav.ru>
13. Портал непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России, <https://edu.rosminzdrav.ru>
14. Медтехпортал <https://zdrav.expert>
15. Оргздравэксперт портал для лиц, принимающих решения в здравоохранении <https://www.orgzdrav.com>
16. Справочные поисковые системы «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru>; «Гарант» <https://www.garant.ru>; Официальный интернет-портал правовой информации <http://publication.pravo.gov.ru>
17. Приказ Минтруда России от 15.06.2020 г. № 337н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - челюстно-лицевой хирург" <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202007170047>
18. Приказ Минздрава России от 14.06.2019 г. № 422н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" <https://base.garant.ru/72668272/>
19. ГОСТ Р 53092-2008 Национальный стандарт Российской Федерации. Системы менеджмента качества. Рекомендации по улучшению процессов в учреждениях здравоохранения <https://docs.cntd.ru/document/1200073045>
20. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения от 11.02.2022 г. № 973 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), используемых Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и ее территориальными органами при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) качества и безопасности медицинской деятельности» <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202202280003>
21. Медицинские профессиональные некоммерческие организации: Союз медицинского сообщества «Национальная Медицинская Палата» <https://nacmedpalata.ru>; Союз медицинского сообщества «Медицинская палата Челябинской области» <http://medpalata74.ru>; Общероссийская общественная организация "Общество специалистов в области челюстно-лицевой хирургии" <https://www.cniis.ru/info/obshchestvo-spetsialistov-v-oblasti-chelyustno-litsevoy-khirurgii/>

4.2.4 Программное обеспечение

1. Windows XP (7, 8, 10)
2. Microsoft Office 2007 (2010, 2013, 2016)
3. Антивирус Kaspersky Endpoint Security
4. Система автоматизации библиотек ИРБИС 64

5 ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ

По результатам ГИА обучающийся имеет право на апелляцию. Для этого в Университете создается апелляционная комиссия.

Обучающиеся имеет право подать в апелляционную комиссию в письменном виде

апелляции о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания и (или) несогласии с результатами государственного экзамена (далее – апелляция).

Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

Для рассмотрения апелляции секретарь ГЭК направляет в апелляционную комиссию протокол заседания ГЭК, заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при проведении ГИА, а также письменные ответы обучающегося (при их наличии).

Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель ГЭК и обучающийся, подавший апелляцию. Обучающийся обязан предоставить на заседание апелляционной комиссии документ, удостоверяющий личность.

Обучающийся не участвует в обсуждении экзаменационной работы и не комментирует действия апелляционной комиссии. При нарушении этих требований обучающийся удаляется из аудитории, где проводится апелляция.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения государственного аттестационного испытания апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания, обучающегося не подтвердились и/или не повлияли на результат государственного аттестационного испытания;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания, обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственного аттестационного испытания.

В последнем случае результат проведения государственного аттестационного испытания подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения апелляционной комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственное аттестационное испытание в сроки, устанавливаемые приказом ректора.

При рассмотрении апелляции о несогласии с результатами государственного экзамена апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении результата государственного экзамена;
- об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата государственного экзамена.

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленного результата государственного экзамена и выставления нового.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Повторное проведение государственного аттестационного испытания осуществляется в присутствии одного из членов апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения в университете обучающегося, подавшего апелляцию, в соответствии с ФГОС.

Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.

