

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 27.05.2025 10:20:13  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов  
имени Патриса Лумумбы»**

**Медицинский институт**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

Утверждена на заседании Ученого  
совета МИ РУДН протокол № 4  
от «19» декабря 2024 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ОП ВО)**

Направление подготовки/специальность:

**31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия**

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль/специализация):

**Челюстно-лицевая хирургия**

(наименование ОП ВО)

Образовательная программа разработана в соответствии с требованиями:  
**ФГОС ВО**, утвержденного приказом Минобрнауки России № № 18 от «09» января 2023 г.

Уровень образования:

**Ординатура**

(бакалавриат/специалитет/магистратура/ординатура – вписать нужное)

Квалификация выпускника:

**Врач-челюстно-лицевой хирург**

(квалификация выпускника в соответствии с приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 г. №1061)

Срок получения образования по ОП ВО:

**2 года**

(очная форма обучения)

-

(очно-заочная форма обучения)

-

(заочная форма обучения)

Сведения об особенностях реализации программы: -

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ОП ВО  
**Иванов С.Ю.**

Председатель МССН  
**Файбушевич А.Г.**

Директор института  
**Абрамов А.Ю.**

2025 г.

## **1. ЦЕЛЬ (МИССИЯ) ОП ВО**

Цель программы ординатуры по специальности *31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия* – подготовка квалифицированного *врача- челюстно-лицевого хирурга*, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

## **2. АКТУАЛЬНОСТЬ, СПЕЦИФИКА, УНИКАЛЬНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Продолжительность обучения иностранных граждан может быть увеличена. При этом ординатор осваивает дополнительный модуль программы «ординатура+». Продолжительность и содержание модуля «ординатура+», как правило, определяется требованиями зарубежных стран, в которых выпускник программы ординатуры будет осуществлять трудовую деятельность.

## **3. ПОТРЕБНОСТЬ РЫНКА ТРУДА В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ПО ПРОФИЛЮ ОП ВО**

Выпускники программы ординатуры по специальности *31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия* могут осуществлять свою деятельность в сфере образования и науки (профессиональное обучение, среднее профессиональное и высшее образование, дополнительное профессиональное образование; научные исследования); здравоохранения (челюстно-лицевая хирургия); административно-управленческой и офисной деятельности (здравоохранение).

Потенциальные работодатели – медицинские ВУЗы, медицинские колледжи, научно-исследовательские институты, медицинские организации. Выпускники программы ординатуры по специальности *31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия* смогут работать на преподавательских должностях, научными сотрудниками, а также на должностях «врач - челюстно-лицевой хирург» в государственных и частных медицинских организациях.

## **4. ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ АБИТУРИЕНТАМ**

К обучению в ординатуре по специальности *31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия* допускаются лица, имеющие высшее медицинское профессиональное образование по специальности «лечебное дело» или «стоматология» (в соответствии с Номенклатурой специальностей специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием в учреждениях здравоохранения Российской Федерации).

Порядок приема в ординатуру и условия конкурсного отбора определяются действующим Приказом Министерства здравоохранения РФ от

«Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры», Правилами приема в РУДН для обучения по основным образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации – программам ординатуры.

Вступительное испытание проводится в форме тестирования, оцениваемого по 100-балльной системе. Поступающий также вправе предоставить сведения о своих индивидуальных достижениях. Конкурсные баллы складываются из суммы баллов за вступительное тестирование и индивидуальные достижения.

Обязательным условием для поступления является знание русского языка на уровне, достаточном для общения с коллегами и пациентами, ведения медицинской документации.

## 5. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО

5.1. ОП ординатуры вправе реализовываться с элементами электронного обучения/дистанционных образовательных технологий (занятия лекционного типа Блока 1).

5.2. Язык реализации ОП ВО – русский язык.

5.3. При необходимости ОП ВО может быть адаптирована для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Элементы электронного обучения и дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ОВЗ, предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах. При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ срок получения образования по программе ординатуры может быть увеличен по их заявлению не более чем на 6 месяцев.

5.4. ОП ВО реализуется ФГАОУ ВО «Российским университетом дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

5.5. Информация о планируемых базах проведения учебных/производственных практик и(или) НИР

| Практика*  | База проведения практики<br>(наименование организации, место нахождения)  |
|--|---|
| Производственная:<br>клиническая практика,<br>Обучающий симуляционный курс | ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава РФ<br>(115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 23)  |
|  | УКБ №4 Клинического центра ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)<br>(119048, г. Москва, улица Доватора, 15с1) |
|  | ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» МО РФ (105229, г. Москва, Госпитальная пл., д. 3)                              |
|  | РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ (119571, г. Москва, Ленинский пр-т, д. 117)  |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Практика*</b> | <b>База проведения практики</b><br>(наименование организации, место нахождения) |
|                  | КДЦ АО «МЕДСИ» на Красной Пресне (123242, г. Москва, ул. Красная Пресня, 16)    |

## 6. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА ОП

6.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу ординатуры (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

**01 Образование и наука** (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);

**02 Здравоохранение** (в сфере челюстно-лицевой хирургии);

**07 Административно-управленческая и офисная деятельность** (в сфере здравоохранения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

6.2. В рамках освоения программы ординатуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- медицинский;
- организационно-управленческий.

6.3.1 Перечень профессиональных стандартов (далее также – ПС), соотнесенных с ФГОС ВО по специальности *31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия*

| <b>№ п/п</b>              | <b>Код профессионального стандарта</b>   | <b>Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта</b>   |
|---------------------------|--|---|
| <b>02 Здравоохранение</b> |  |   |
| 1.                        | 02.048<br><i>Врач-педиатр участковый</i> | Профессиональный стандарт «Врач - челюстно-лицевой хирург», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 г. N 337н |

6.3.2 Обобщенные трудовые функции и трудовые функции (далее также – ОТФ, ТФ), соответствующие профессиональной деятельности выпускников ординатуры, выделенные Университетом для реализации обучения в рамках ОПОП ВО

| <b>Профессиональный стандарт 02.048 Врач - челюстно-лицевой хирург</b> |   |  |            |
|--|---|--|------------|
| <b>Общие трудовые функции</b>  |   | <b>Трудовые функции</b>  |            |
| <b>код</b>   | <b>наименование</b>   | <b>наименование</b>  | <b>код</b> |
| А  | Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» | Проведение обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и установление диагноза   | А/01.8     |
|  |   | Назначение и проведение лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, контроль его эффективности и безопасности  | А/02.8     |
|  |   | Проведение и контроль эффективности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов | А/03.8     |
|  |   | Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области  | А/04.8     |
|  |   | Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения          | А/05.8     |
|  |   | Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала   | А/06.8     |
|  |   | Оказание медицинской помощи в экстренной форме   | А/07.8     |
| В  | Оказание высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю «челюстно-лицевая хирургия»                                | Проведение обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и установление диагноза   | В/01.8     |
|  |   | Назначение и проведение лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, контроль его эффективности и безопасности  | В/02.8     |
|  |   | Проведение и контроль эффективности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов при  | В/03.8     |

| Профессиональный стандарт 02.048 Врач - челюстно-лицевой хирург |  |  |        |
|---|--|--|--------|
| Общие трудовые функции  |  | Трудовые функции   |        |
|   |  | заболеваниях и (или) состояниях челюстно-лицевой области, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов                 |        |
|   |  | Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области                        | В/04.8 |
|   |  | Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала | В/05.8 |
|   |  | Оказание медицинской помощи в экстренной форме   | В/06.8 |
|   |  | Проведение обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и установление диагноза                       | В/01.8 |

## 7. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОП ВО

7.1. По окончании освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

| Код и наименование универсальной компетенции выпускника (УК)  | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции  |
|---|---|
| УК-1 Способность критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте | УК-1.1. Знает методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации<br>УК-1.2. Умеет проводить объективный анализ и оценку современных исследований и технологий в области медицины и фармации<br>УК-1.3. Умеет работать с большим объемом информации, в том числе на иностранных языках<br>УК-1.4. Владеет методами оценки и верификации информации  |
| УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им   | УК-2.1. Знает принципы формирования концепции проекта в рамках обозначенной проблематики, основные требования, предъявляемые к проектной работе и критерии оценки результатов проектной деятельности<br>УК-2.2. Умеет разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения<br>УК-2.3. Умеет прогнозировать результат деятельности и планировать действия для достижения данного результата |

| Код и наименование универсальной компетенции выпускника (УК)   | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции  |
|--|---|
|  | УК-2.4. Владеет навыками составления плана-графика реализации проекта в целом и плана-контроля его выполнения   |
| УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению | <p>УК-3.1. Знает принципы проектирования и организации процессов деятельности медицинской организации</p> <p>УК-3.2. Способен планировать, организовать и контролировать процесс оказания медицинской помощи</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности</p> <p>УК-3.4. Умеет взаимодействовать с врачами, средним и младшим медицинским персоналом, разрешать конфликты внутри команды</p> |
| УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности   | <p>УК-4.1. Способен к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности</p> <p>УК-4.2. Владеет иноязычной коммуникативной компетенцией в официально-деловой, учебно-профессиональной, научной, социокультурной, повседневно-бытовой сферах иноязычного общения</p>  |
| УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории            | <p>УК-5.1. Знает основные формы, средства, методы профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК-5.2. Умеет планировать и решать задачи профессионального и личностного развития для разработки и изменения карьерной траектории</p> <p>УК-5.3. Владеет методами объективной оценки и коррекции собственного профессионального и личностного развития при построении и изменении карьерной траектории</p>    |

7.2. По окончании освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

| Наименование категории (группы) компетенций    | Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника (ОПК)   | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции   |
|--|--|---|
| Деятельность в сфере информационных технологий | ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности   | ОПК-1.1. Умеет работать в медицинской информационной системе, вести электронную медицинскую карту<br>ОПК -1.2. Знает основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике<br>ОПК-1.3. Способен использовать наукометрические базы данных в профессиональной деятельности<br>ОПК-1.4. Знает и способен соблюдать правила информационной безопасности  |
| 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. Знает основные принципы организации медицинской помощи населению на разных этапах ее оказания и критерии оценки качества в сфере здравоохранения<br>ОПК-2.2. Умеет рассчитывать, оценивать и интерпретировать медико-статистические показатели для оценки популяционного здоровья, организации и качества оказания медицинской помощи<br>ОПК-2.3. Владеет методами статистического анализа показателей оценки здоровья населения, медицинской организации, качества медицинской помощи |
| Педагогическая деятельность                    | ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность   | ОПК-3.1. Знает порядок организации и принципов осуществления педагогической деятельности по программам среднего профессионального и высшего медицинского образования<br>ОПК-3.2. Умеет осуществлять отбор адекватных цели и содержания форм, методов обучения и воспитания, использовать актуальные, интерактивные педагогические технологии<br>ОПК-3.3. Владеет навыками планирования цели и содержания обучения и воспитания в соответствии с государственными образовательными стандартами   |
| Медицинская деятельность                       | ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов   | ОПК-4.1. Умеет собирать анамнез жизни, семейный анамнез и анамнез заболевания<br>ОПК-4.2. Умеет оценивать клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания медицинской помощи   |



| Наименование категории (группы) компетенций | Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника (ОПК)   | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции  |
|---|--|--|
|   |  | ОПК-4.3. Владеет методами дифференциальной диагностики и постановки диагноза в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем   |
| Медицинская деятельность                    | ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность   | ОПК-5.1. Умеет разрабатывать план лечения болезней и состояний, требующих медицинской помощи<br>ОПК-5.2. Владеет методами оценки эффективности и безопасности медикаментозной и немедикаментозной терапии  |
| Медицинская деятельность                    | 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. Знает план мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи<br>ОПК-6.2. Умеет организовать мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе реализацию индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов |
| Медицинская деятельность                    | ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу   | ОПК-7.1. Знает правила подготовки медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы<br>ОПК-7.2. Умеет выявлять пациентов, имеющих стойкое нарушение функций органов и систем организма, для прохождения медико-социальной экспертизы  |
| Медицинская деятельность                    | ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения  | ОПК-8.1. Знает принципы разработки плана работ по формированию здорового образа жизни для различных контингентов<br>ОПК-8.2. Умеет проводить мероприятия по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения<br>ОПК-8.3. Владеет методами оценки и контроля мероприятия по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения  |
| Медицинская деятельность                    | ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении  | ОПК-9.1. Знает принципы анализа медико-статистической информации, формы ведения типовой учетно-отчетной медицинской документации в медицинских организациях системы здравоохранения  |

| Наименование категории (группы) компетенций | Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника (ОПК)  | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции   |
|---|---|---|
|   | медицинского персонала  | <p>ОПК-9.2. Умеет анализировать ситуацию и качество поступившей медико-статистической информации, вести медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</p> <p>ОПК-9.3. Владеет навыками работы с нормативной, законодательной и правовой документацией в пределах профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-9.4. Организует и контролирует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>   |
| Медицинская деятельность                    | ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства | <p>ОПК-10.1. Умеет выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ОПК-10.2. Умеет выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации, в том числе с использованием дефибриллятора</p> <p>ОПК-10.3. Умеет оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу их жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p>ОПК-10.4. Умеет применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> |

7.3. Профессиональные компетенции определены Университетом на основе профессионального стандарта, соответствующего профессиональной деятельности выпускников из числа, указанных в Приложении к ФГОС ВО – Профессиональный стандарт 02.048 «Врач - челюстно-лицевой хирург».

Из выбранного профессионального стандарта Университет выделил обобщённую трудовую функцию, соответствующую профессиональной деятельности выпускников, на основе установленных профессиональным стандартом для ОТФ уровня квалификации и требований раздела "Требования к образованию и обучению". ОТФ выделена частично.

Перечень профессиональных компетенций (ПК)\*, которыми должен обладать выпускник, полностью освоивший ОП ВО:

| Область проф. деятельности   | Типы задач проф. компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции выпускника (ПК)  | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции  | Основные (ПС, анализ опыта)  |
|--|------------------------------|--|--|------------------------------|
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой хирургии) | <i>Медицинский</i>           | ПК-1. Способен провести обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и установить диагноз | ПК-1.1. Умеет собирать жалобы, анамнез жизни и анамнез заболевания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)<br>ПК-1.2. Умеет осматривать пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области<br>ПК-1.3. Умеет интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)<br>ПК-1.4. Умеет оценивать анатомо-функциональное состояние челюстно-лицевой области у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области<br>ПК-1.5. Знает стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, оказываемой пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области<br>ПК-1.6. Знает клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области | ПС 02.048<br>анализ<br>опыта |

| Область проф. деятельности   | Типы задач проф. компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции выпускника (ПК)   | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции  | Основные (ПС, анализ опыта) |
|--|------------------------------|---|--|-----------------------------|
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой хирургии) | <i>Медицинский</i>           | ПК-2. Способен назначить и провести лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, контролировать его эффективность и безопасность | <p>ПК-2.1. Умеет разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-2.2. Умеет назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-2.3. Умеет выполнить медицинское вмешательство, в том числе хирургическое, пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-2.4. Владеет методами лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области</p> <p>ПК-2.5. Знает способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших при диагностике или лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области</p> | ПС 02.048                   |
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой)          | <i>Медицинский</i>           | ПК-3. Способен провести и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой                             | ПК-3.1. Умеет определять медицинские показания и медицинские противопоказания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области  | анализ опыта                |

| Область проф. деятельности   | Типы задач проф. компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции выпускника (ПК)   | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции   | Основные (ПС, анализ опыта) |
|--|------------------------------|---|---|-----------------------------|
| хирургии)  |                              | области, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов   | в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации<br>ПК-3.2. Умеет разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации<br>ПК-3.3. Владеет методами медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области<br>ПК-3.4. Знает медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области |                             |
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой хирургии) | <i>Медицинский</i>           | ПК-4. Способен провести медицинскую экспертизу в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области                                     | ПК-4.1. Умеет подготавливать необходимую медицинскую документацию для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области для осуществления медико-социальной экспертизы<br>ПК-4.2. Умеет определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма человека, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами челюстно-лицевой области, и необходимость ухода за больным членом семьи<br>ПК-4.3. Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности   | ПС 02.048                   |
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой хирургии) | <i>Медицинский</i>           | ПК-5. Способен провести и контролировать эффективность по профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и формированию здорового образа жизни и | ПК-5.1. Умеет назначать профилактические мероприятия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи  | анализ опыта                |

| Область проф. деятельности   | Типы задач проф. компетенций         | Код и наименование профессиональной компетенции выпускника (ПК)   | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции   | Основные (ПС, анализ опыта) |
|--|--------------------------------------|---|---|-----------------------------|
|  |                                      | санитарно-гигиеническому просвещению населения  | <p>ПК-5.2. Умеет проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, по профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмы, челюстно-лицевой области</p> <p>ПК-5.3. Владеет формами и методами санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p> <p>ПК-5.4. Знает профилактику заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмы, челюстно-лицевой области у пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p>  |                             |
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой хирургии) | <i>Организационно-управленческий</i> | ПК-6. Способен провести анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию, организовывать деятельность, находящуюся в распоряжении медицинского персонала | <p>ПК-6.1. Умеет вести медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</p> <p>ПК-6.2. Способен использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК-6.3. Способен использовать в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»</p> <p>ПК-6.4. Знает требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка</p> <p>ПК-6.5. Знает правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия», в том числе в форме электронного документа</p> | ПС 02.048                   |
| Здравоохранение (врачебная практика в                                    | <i>Медицинский</i>                   | ПК-7. Способен оказать медицинскую помощь в экстренной форме  | ПК-7.1. Умеет распознавать состояния, представляющие угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти   | анализ опыта                |

| Область проф. деятельности   | Типы задач проф. компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции выпускника (ПК)   | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции  | Основные (ПС, анализ опыта) |
|--|------------------------------|---|--|-----------------------------|
| области челюстно-лицевой хирургии)                                       |                              |   | (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме<br>ПК-7.2. Умеет выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией)<br>ПК-7.3. Владеет принципами и методами оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи<br>ПК-7.4. Знает правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации |                             |
| Здравоохранение (врачебная практика в области челюстно-лицевой хирургии) | <i>Медицинский</i>           | ПК-8. Способность проводить оценку дефектов оказания медицинской помощи, ятрогенных заболеваний и врачебных ошибок медицинских работников | ПК-8.1. Знает правовые основы медицинской деятельности<br>ПК-8.2. Умеет оценивать и прогнозировать риски и возможные правовые последствия при определении тактики оказания медицинской помощи, выборе конкретных медицинских вмешательств, условий и сроков их проведения<br>ПК-8.3. Способен работать в качестве члена судебно-медицинской экспертной комиссии и проведению экспертной оценки оказанной медицинской помощи по клиническому профилю соответствующей специальности по делам о профессиональных правонарушениях медицинских работников   | анализ опыта                |

\* - ПК формулирует разработчик программы с учетом требований профессиональных стандартов и направленности ОП ВО.

7.4 По окончанию освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими необходимыми знаниями:

1. Анализ и интерпретация информации, полученной от пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)
2. Анализ и интерпретация результатов осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
3. Анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения
4. Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
5. Выдача листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи
6. Выполнение медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
7. Выполнение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией)
8. Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией)
9. Заполнение и направление 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
10. Интерпретировать и анализировать результаты инструментального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
11. Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
12. Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими



- порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
13. Назначение немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  14. Назначение профилактических мероприятий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  15. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  16. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалида, в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  17. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  18. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  19. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам, в том числе на консультацию к врачу-специалисту, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

20. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу
21. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
22. Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области на лабораторное исследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
23. Направление пациентов, имеющих стойкие нарушения функций челюстно-лицевой области, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу
24. Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
25. Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
26. Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))
27. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
28. Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней
29. Осмотр пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
30. Оформление и направление в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор,

- экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания
31. Оценка результатов медицинских вмешательств, у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  32. Оценка результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  33. Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме
  34. Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме и представляющего угрозу жизни пациентов
  35. Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и организации
  36. Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации
  37. Оценка эффективности и безопасности немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  38. Оценка эффективности и безопасности немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  39. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  40. Подготовка медицинской документации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области для осуществления медико-социальной экспертизы
  41. Подготовка необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области для осуществления медико-социальной экспертизы
  42. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме
  43. Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

44. Проведение работы по реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
45. Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний
46. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации при проведении экспертизы временной нетрудоспособности
47. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации при проведении экспертизы временной нетрудоспособности
48. Пропаганда здорового образа жизни, профилактика заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, формирование программ здорового образа жизни
49. Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате хирургических вмешательств и лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, лечебного питания
50. Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания
51. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
52. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
53. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими

- клиническими рекомендациями, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
54. Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
  55. Распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
  56. Сбор жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)
  57. Сбор жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)
  58. Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  59. Составление плана работы и отчета о своей работе
  60. Составление плана реабилитационных мероприятий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  61. Установление диагноза с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)
  62. Установление диагноза с учетом МКБ
  63. Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ
  64. Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторного и инструментального обследования пациента с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
  65. Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания

медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

7.5. По окончании освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими необходимыми умениями:

1. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, в амбулаторных условиях: лечение перикоронита (промывание, рассечение и (или) иссечение капюшона); удаление зуба; удаление временного зуба; удаление постоянного зуба; удаление зуба сложное с разъединением корней; отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба; гемисекцию зуба; вскрытие и дренирование абсцесса полости рта; пластику перфорации верхнечелюстной пазухи; промывание верхнечелюстной пазухи носа; остановку луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады; наложение шва на слизистую оболочку рта; остановку луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов; остановку луночного кровотечения без наложения швов; вправление вывиха нижней челюсти; репозицию и фиксацию верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов; снятие шины с одной челюсти; репозицию костей носа закрытую; хирургическую обработку раны или инфицированной ткани; пластику уздечки языка; пластику уздечки верхней губы; пластику уздечки нижней губы; вестибулопластику; синус-лифтинг (костную пластику, остеопластику); внутрикостную дентальную имплантацию
2. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, в стационарных условиях: лечение перикоронита (промывание, рассечение и (или) иссечение капюшона); удаление зуба; удаление временного зуба; удаление постоянного зуба; удаление зуба сложное с разъединением корней; отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба; гемисекцию зуба; вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) челюстно-лицевой области внеротовым доступом; вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса; вскрытие и дренирование абсцесса полости рта; лимфаденэктомию подчелюстную; лимфаденэктомию шейную; вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта; трахеостомию; пластику перфорации верхнечелюстной пазухи; промывание верхнечелюстной пазухи носа; гайморотомию с использованием видеоэндоскопических технологий; радикальную операцию на верхнечелюстных пазухах; удаление поверхностно расположенного инородного тела; удаление инородного тела кости; секвестрэктомию; иссечение пораженной кости; дренаж кости; остановку луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады; наложение шва на слизистую

оболочку рта;остановку луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов;остановку луночного кровотечения без наложения швов;вправление вывиха нижней челюсти;артропластику височно-нижнечелюстного сустава;репозицию отломков костей при переломах;репозицию и фиксацию альвеолярного перелома;репозицию и фиксацию перелома нижней челюсти;ортодонтическое скрепление металлической проволокой;репозицию и фиксацию верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов;снятие шины с одной челюсти;удаление внутреннего фиксирующего устройства;удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций;остеосинтез верхней челюсти;остеосинтез суставного отростка нижней челюсти;остеосинтез нитью;остеосинтез кости танталовой нитью;остеосинтез титановой пластиной;интрамедуллярный спицевой остеосинтез;интрамедуллярный стержневой остеосинтез;остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов;интрамедуллярный блокируемый остеосинтез;экстракорткальный остеосинтез;репозицию костей носа закрытую;репозицию и фиксацию перелома носовой кости;репозицию скуловой кости или дуги закрытую без применения металлоконструкций;репозицию и фиксацию перелома костей глазницы;хирургическую обработку раны или инфицированной ткани;первичную хирургическую обработку раны наружного уха;перевязку сосуда;остановку кровотечения из периферического сосуда;перевязку наружной сонной артерии;удаление аденомы слюнной железы;резекцию подчелюстной слюнной железы;резекцию подчелюстной слюнной железы с использованием видеоэндоскопических технологий;иссечение околоушного слюнного свища;удаление образований околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва;паротидэктомию радикальную;паротидэктомию радикальную с реконструктивно-пластическим компонентом;удаление околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва;субтотальную резекцию околоушной слюнной железы;резекцию околоушной слюнной железы;резекцию околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом;резекцию околоушной слюнной железы с невролизом ствола и (или) ветвей лицевого нерва с использованием микрохирургической техники;устранение рубцовой деформации;устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями;устранение рубцовой деформации челюстно-лицевой области и шеи ротационным лоскутом на сосудистой ножке;пластику мягких тканей лба открытым способом с использованием коронарного доступа;пластику мягких тканей передних отделов

шеи;пластику мягких тканей боковых отделов шеи;пластику скуловых областей с использованием местных тканей;пластику скуловых областей с использованием имплантатов;пластику подбородка с использованием местных тканей;пластику подбородка с использованием имплантата;пластику подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (липофилинг);устранение дефекта ушной раковины;формирование ушной раковины при анотии или микротии;контурную пластику лица;костную пластику челюстно-лицевой области;костную пластику челюстно-лицевой области с применением биodeградируемых материалов;пластику верхней губы;пластику верхней губы с использованием местных тканей;пластику верхней губы с использованием имплантата;пластику нижней губы;пластику нижней губы с использованием местных тканей;пластику нижней губы с использованием имплантата;пластику нижних век чрескожным подресничным доступом с формированием кожного лоскута;пластику нижних век чрескожным подресничным доступом с кожно-мышечным лоскутом;пластику нижних век чрескожным подресничным доступом с миопексией;пластику нижних век чрескожным подресничным доступом с кантопексией;ориентальную пластику век;кантопластику латеральную;кантопластику медиальную;внутреннюю декомпрессию орбиты с костной декомпрессией;устранение эпикантуса;устранение энтропиона или эктропиона;блефарорафию;удаление новообразования век;реконструкцию скуло-лобно-глазничного комплекса;реконструкцию лобно-носо-глазничного комплекса;реконструкцию скуло-лобно-носо-глазничного комплекса;резекцию черепно-глазнично-лицевого комплекса;резекцию черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий;резекцию нижней челюсти с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий;резекцию верхней челюсти с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий;пластику глазницы с использованием аллопластического материала;орбитотомию;реконструкцию стенок глазницы;реконструкцию глазницы;костную пластику челюстно-лицевой области;ориентальную пластику век;костно-пластическую орбитотомию;орбитотомию поднадкостничную;орбитотомию транскутанную;трансконъюнктивальную орбитотомию;резекцию стенок глазницы;удаление инородного тела, новообразования из глазницы;реконструкцию носо-губного комплекса;остеопластику;остеопластику под рентгенологическим контролем;остеопластику под контролем компьютерной томографии;остеопластику под ультразвуковым контролем;пластику



уздечки языка;пластику уздечки верхней губы;пластику уздечки нижней губы;устранение расщелин губы;хейлоринопластику;хейлопластику;риносептопластику;септопластику;коррекцию верхней губы с одномоментной реконструкцией носа и периостеопластикой расщелины альвеолярного отростка верхней челюсти;устранение дефекта наружного носа;пластику альвеолярного отростка верхней челюсти;уранопластику;пластику мягкого неба;пластику местными тканями при косой расщелине лица;реконструкцию черепно-глазнично-лицевого комплекса;циркулярную орбитотомию и медиальное перемещение глазниц;циркулярную орбитотомию и двухстороннюю остеотомию верхней челюсти с медиальным перемещением;реконструкцию черепно-глазнично-лицевого комплекса;парциальную орбитотомию и медиальное перемещение глазниц;устранение краниосиностозов и краниодизостозов;краниотомию;иссечение поврежденных костей черепа;иссечение поврежденных костей черепа с одномоментной пластикой дефекта ауто- или аллотрансплантатом;краниопластику;фиксацию ортодонтического аппарата;остеотомическую ментопластику;остеотомию костей средней зоны лица;остеотомию челюсти;остеотомию скуло-верхнечелюстного комплекса (по Ле Фор III);перемещение фрагмента челюсти, остеосинтез титановыми мини-пластинами;костную пластику челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантатов и (или) искусственных имплантов;костную пластику челюстно-лицевой области с использованием контракционно-дистракционных аппаратов;реконструкцию лобно-глазничного комплекса с выдвиганием;удаление черепно-лицевого новообразования;удаление опухоли мягких тканей шеи;реконструктивные операции при черепно-лицевых новообразованиях;резекцию твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом;резекцию губы с реконструктивно-пластическим компонентом;резекцию верхней челюсти;резекцию верхней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом;резекцию нижней челюсти;резекцию нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом;удаление опухоли мягких тканей головы с использованием видеоэндоскопических технологий;глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом;удаление сосудистого новообразования;удаление артерио-венозной мальформации;инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область;разделение или иссечение нерва;сшивание нерва;сшивание нерва с использованием микрохирургической техники;невролиз и декомпрессию нерва;невролиз и декомпрессию ветвей

лицевого нерва;невротомию;аутооттрансплантацию нерва;артропластику височно-нижнечелюстного сустава;глюктоктомию с реконструктивно-пластическим компонентом;удаление сосудистого новообразования;удаление артерио-венозной мальформации;артропластику височно-нижнечелюстного сустава;вестибулопластику;коррекцию объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов;коррекцию объема и формы альвеолярного отростка;костную пластику альвеолярного отростка (альвеолярной части) челюсти костными блоками;синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика);установку дистракционного аппарата;наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации;удаление дистракционного аппарата;внутрикостную дентальную имплантацию;репозицию и фиксацию перелома костей глазницы

3. Выполнять медицинские вмешательства, при оказании медицинской помощи в стационарных условиях: - реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области; - реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования; - реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники; - реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета; - реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи
4. Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией)
5. Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию в челюстно-лицевой области
6. Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
7. Выявлять клинические симптомы и синдромы заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области

8. Выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
9. Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
10. Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
11. Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
12. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения
13. Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
14. Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)
15. Интерпретировать и анализировать результаты инструментального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
16. Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
17. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
18. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, вносить изменения в план обследования и лечения пациентов
19. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области

- 20.Использовать алгоритм постановки диагноза с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
- 21.Использовать в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
- 22.Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну
- 23.Использовать информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
- 24.Контролировать выполнение должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
- 25.Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
- 26.Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
- 27.Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
- 28.Обеспечивать безопасность диагностических манипуляций
- 29.Обеспечивать безопасность лабораторных исследований и инструментальных обследований
- 30.Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности
- 31.Обосновывать и планировать объем инструментального обследования и лабораторного исследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
- 32.Обосновывать и планировать объем инструментального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками

- оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
33. Обосновывать и планировать объем лабораторных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  34. Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  35. Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи
  36. Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
  37. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))
  38. Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  39. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкие нарушения функций челюстно-лицевой области, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, на медико-социальную экспертизу
  40. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции челюстно-лицевой области, на медико-социальную экспертизу
  41. Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам с

- заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
42. Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  43. Определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  44. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств, при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травме, челюстно-лицевой области
  45. Определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного(паразитарного) заболевания
  46. Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи на основе оценки возрастных, анатомо-функциональных особенностей
  47. Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, принимая
  48. Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма человека, обусловленного заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами челюстно-лицевой области и необходимость ухода за больным членом семьи
  49. Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма человека, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами челюстно-лицевой области, и необходимость ухода за больным членом семьи
  50. Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)

51. Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)
52. Оценивать анатомо-функциональное состояние челюстно-лицевой области у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
53. Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
54. Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии, лечебного питания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
55. Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
56. Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
57. Оценивать эффективность и безопасность проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
58. Пользоваться методами осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области с учетом анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
59. Пользоваться методами осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области с учетом возрастных, анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
60. Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания
61. Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате применения лекарственных препаратов, лечебного

- питания, медицинских изделий, немедикаментозного лечения, медицинских вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
62. Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме
  63. Применять медицинские изделия и лекарственные препараты в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  64. Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения
  65. Проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  66. Проводить мониторинг течения заболевания и (или) состояния, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, корректировать план лечения с учетом возрастных, анатомо-функциональных особенностей пациента
  67. Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, по профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмы, челюстно-лицевой области
  68. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции
  69. Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ
  70. Разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  71. Разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
  72. Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, проводить профилактику и лечение послеоперационных



осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи

73. Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
74. Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
75. Распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
76. Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда
77. Составлять план работы и отчет о своей работе

7.6. По окончании освоения ОП ВО выпускник должен обладать способностью выполнять следующие трудовые действия:

1. Анатомо-функциональное состояние костно-мышечной системы у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
2. Анатомо-функциональные особенности челюстно-лицевой области у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
3. Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала в медицинских организациях
4. Заболевания и (или) состояния иных органов и систем организма человека, сопровождающиеся изменениями со стороны челюстно-лицевой области
5. Заболевания и (или) состояния, в том числе травмы, челюстно-лицевой области, требующие направления пациента на консультацию к врачу-специалисту в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

6. Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем, особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах
7. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания
8. Клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
9. Медицинские изделия, в том числе хирургический инструментарий, расходные материалы, применяемые при медицинских вмешательствах, в том числе хирургических, при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
10. Медицинские изделия, применяемые при медицинских вмешательствах, в том числе хирургических, в челюстно-лицевой области
11. Медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации
12. Медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации
13. Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции челюстно-лицевой области, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации
14. Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций челюстно-лицевой области обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации
15. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению медицинских вмешательств, пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные
16. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с

- заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
17. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  18. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению хирургических вмешательств и лечебных манипуляций у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные
  19. Методика осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  20. Методика осмотра пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  21. Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)
  22. Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов (их законных представителей)
  23. Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  24. Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)
  25. Методы выполнения обезболивания в челюстно-лицевой области
  26. Методы лабораторного исследования и инструментального обследования для оценки состояния здоровья, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  27. Методы лабораторных исследований и инструментальных обследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов
  28. Методы лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  29. Методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  30. Методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  31. Методы немедикаментозной терапии заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области; возможные

- осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные
32. Методы сбора жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области (их законных представителей)
  33. Методы, методики выполнения обезболивания в челюстно-лицевой области
  34. Механизм воздействия мероприятий по медицинской реабилитации на организм пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области
  35. Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  36. Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в челюстно-лицевой хирургии; медицинские показания и медицинские противопоказания к их назначению
  37. Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в челюстно-лицевой хирургии; медицинские показания и медицинские противопоказания к их назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные
  38. МКБ
  39. Нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы проведения профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмы, челюстно-лицевой области
  40. Основы здорового образа жизни, методы его формирования
  41. Порядок выдачи листка нетрудоспособности
  42. Порядок выдачи листков нетрудоспособности
  43. Порядок оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»
  44. Порядок организации медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  45. Порядок организации мероприятий по медицинской реабилитации по профилю «челюстно-лицевая хирургия»
  46. Правила выполнения наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции) при внезапном прекращении кровообращения и (или) дыхания
  47. Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю

- «челюстно-лицевая хирургия», в том числе в форме электронного документа
48. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации
  49. Правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
  50. Правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
  51. Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  52. Принцип действия приборов для наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции)
  53. Принципы и методы оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  54. Принципы и методы оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  55. Принципы и методы хирургического лечения заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные
  56. Принципы и особенности проведения оздоровительных мероприятий среди пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  57. Профилактика заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмы, челюстно-лицевой области у пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
  58. Симптомы и синдромы осложнений, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
  59. Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных,

возникших в результате медицинских вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области

60. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате мероприятий по реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
61. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате мероприятий реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
62. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших при диагностике или лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
63. Стандарты медицинской помощи при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
64. Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, оказываемой пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
65. Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, оказываемой пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, том числе с травмой, челюстно-лицевой области
66. Техника выполнения медицинских вмешательств, пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области: лечение перикоронита (промывание, рассечение и (или) иссечение капюшона); удаление зуба; удаление временного зуба; удаление постоянного зуба; удаление зуба сложное с разъединением корней; отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба; гемисекция зуба; цистотомия или цистэктомия; операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба; вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта; вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) челюстно-лицевой области внеротовым доступом; вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса; вскрытие и дренирование абсцесса полости рта; лимфаденэктомия подчелюстная; лимфаденэктомия шейная; вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости

рта;трахеостомия;пластика перфорации верхнечелюстной пазухи;промывание верхнечелюстной пазухи носа;гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий;радикальная операция на верхнечелюстных пазухах;удаление поверхностно расположенного инородного тела;удаление инородного тела кости;секвестрэктомия;иссечение пораженной кости;проведение дренажа кости;диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов;остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады;наложение шва на слизистую оболочку рта;остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов;остановка луночного кровотечения без наложения швов;вправление вывиха нижней челюсти;артропластика височно-нижнечелюстного сустава;репозиция отломков костей при переломах;репозиция и фиксация альвеолярного перелома;репозиция и фиксация перелома нижней челюсти;ортодонтическое скрепление металлической проволокой;репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов;снятие шины с одной челюсти;удаление внутреннего фиксирующего устройства;удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций;остеосинтез верхней челюсти;остеосинтез суставного отростка нижней челюсти;остеосинтез;остеосинтез кости танталовой нитью;остеосинтез титановой пластиной;интрамедуллярный спицевой остеосинтез;интрамедуллярный стержневой остеосинтез;остеосинтез с использованием биodeградируемых материалов;интрамедуллярный блокируемый остеосинтез;экстракортикальный остеосинтез;репозиция костей носа закрытая;репозиция и фиксация перелома носовой кости;репозиция скуловой кости или дуги закрытая без применения металлоконструкций;репозиция и фиксация перелома костей глазницы;хирургическая обработка раны или инфицированной ткани;первичная хирургическая обработка раны наружного уха;перевязка сосуда;остановка кровотечения из периферического сосуда;перевязка наружной сонной артерии;удаление аденомы слюнной железы;резекция подчелюстной слюнной железы;резекция подчелюстной слюнной железы с использованием видеоэндоскопических технологий;иссечение околоушного слюнного свища;удаление образований околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва;паротидэктомия радикальная;паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом;удаление околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва;субтотальная резекция околоушной слюнной железы;резекция околоушной слюнной железы;резекция околоушной слюнной железы с

реконструктивно-пластическим компонентом;резекция околоушной слюнной железы с невролизом ствола и (или) ветвей лицевого нерва с микрохирургической техникой;устранение рубцовой деформации;устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями;устранение рубцовой деформации челюстно-лицевой области и шеи ротационным лоскутом на сосудистой ножке;пластика мягких тканей лба открытым способом с использованием коронарного доступа;пластика мягких тканей передних отделов шеи;пластика мягких тканей боковых отделов шеи;пластика скуловых областей с использованием местных тканей;пластика скуловых областей с использованием имплантатов;пластика подбородка с использованием местных тканей;пластика подбородка с использованием имплантата;инъекции в область рубцов с целью их коррекции;липофилинг;устранение дефекта ушной раковины;формирование ушной раковины при аномалии или микроотии;контурная пластика лица;костная пластика челюстно-лицевой области;костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов;пластика верхней губы;пластика верхней губы с использованием местных тканей;пластика верхней губы с использованием имплантата;пластика нижней губы;пластика нижней губы с использованием местных тканей;пластика нижней губы с использованием имплантата;пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с формированием кожного лоскута;пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с кожно-мышечным лоскутом;пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с миопексией;пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с кантопексией;ориентальная пластика век;кантопластика латеральная;кантопластика медиальная;внутренняя декомпрессия орбиты с костной декомпрессией;устранение эпикантуса;устранение энтропиона или эктропиона;блефарорафия;удаление новообразования век;реконструкция скуло-лобно-глазничного комплекса;реконструкция лобно-носо-глазничного комплекса;реконструкция скуло-лобно-носо-глазничного комплекса;резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса;резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий;резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий;резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий;пластика глазницы с использованием аллопластического материала;орбитотомия;реконструкция стенок



глазницы; пластика глазницы с использованием аллопластического материала; костно-пластическая орбитотомия; орбитотомия поднадкостничная; орбитотомия транскутанная; трансконъюнктивальная орбитотомия; резекция стенок глазницы; удаление инородного тела, новообразования из глазницы; реконструкция носо-губного комплекса; остеопластика; остеопластика под рентгенологическим контролем; остеопластика под контролем компьютерной томографии; пластика уздечки языка; пластика уздечки верхней губы; пластика уздечки нижней губы; устранение расщелин губы; хейлоринопластика; коррекция верхней губы с одномоментной реконструкцией носа и периостеопластикой расщелины альвеолярного отростка верхней челюсти; устранение дефекта наружного носа; пластика альвеолярного отростка верхней челюсти; устранение расщелины неба; уранопластика; пластика мягкого неба; пластика местными тканями при косой расщелине лица; реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса; циркулярная орбитотомия и медиальное перемещение глазниц; циркулярная орбитотомия и двухсторонняя остеотомия верхней челюсти с медиальным перемещением; парциальная орбитотомия и медиальное перемещение глазниц; устранение краниосиностозов и краниодизостозов; краниотомия; иссечение поврежденных костей черепа; иссечение поврежденных костей черепа с одномоментной пластикой дефекта ауто- или аллотрансплантатом; краниопластика; остеотомическая ментопластика; остеотомия костей средней зоны лица; остеотомия челюсти; остеотомия скуло-верхнечелюстного комплекса (по Ле Фор III); перемещение фрагмента, остеосинтез титановыми мини-пластинами; костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантатов и (или) искусственных имплантов; костная пластика челюстно-лицевой области с использованием контракционно-дистракционных аппаратов; реконструкция лобно-глазничного комплекса с выдвижением; удаление черепно-лицевого новообразования; удаление опухоли мягких тканей шеи; реконструктивные операции при черепно-лицевых новообразованиях; резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция верхней челюсти; резекция верхней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция нижней челюсти; резекция нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом; удаление опухоли мягких тканей головы с использованием видеоэндоскопических технологий; глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом; удаление сосудистого

новообразования;удаление артерио-венозной мальформации;инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область;разделение или иссечение нерва;сшивание нерва;сшивание нерва с использованием микрохирургической техники;невролиз и декомпрессия нерва;невролиз и декомпрессия ветвей лицевого нерва;невротомия;аутоотрансплантация нерва;вестибулопластика;коррекция объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов;коррекция объема и формы альвеолярного отростка;костная пластика альвеолярного отростка (альвеолярной части), челюсти костными блоками;синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика);установка дистракционного аппарата;наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации;удаление дистракционного аппарата;внутрикостная дентальная имплантация

67. Техника медицинских вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области: - лимфаденэктомия подчелюстная; - лимфаденэктомия шейная; - вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта; - трахеотомия; - пластика перфорации верхнечелюстной пазухи; - промывание верхнечелюстной пазухи носа; - гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий; - радикальная операция на верхнечелюстных пазухах; - удаление поверхностно расположенного инородного тела; - удаление инородного тела кости; - секвестрэктомия; - иссечение пораженной кости; - проведение дренажа кости; - диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов; - остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады; - наложение шва на слизистую оболочку рта; - остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов; - остановка луночного кровотечения без наложения швов; - вправление вывиха нижней челюсти; - артропластика височно-нижнечелюстного сустава; - репозиция отломков костей при переломах; - репозиция и фиксация альвеолярного перелома; - репозиция и фиксация перелома нижней челюсти; - ортодонтическое скрепление металлической проволокой; - репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов; - снятие шины с одной челюсти; - удаление внутреннего фиксирующего устройства; - удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций; - остеосинтез верхней челюсти; - остеосинтез суставного отростка нижней челюсти; - остеосинтез; - остеосинтез кости танталовой нитью; - остеосинтез титановой пластиной; - интрамедуллярный спицевой остеосинтез; -

интрамедуллярный стержневой остеосинтез; - остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов; - интрамедуллярный блокируемый остеосинтез; - экстракорткальный остеосинтез; - репозиция костей носа закрытая; - репозиция и фиксация перелома носовой кости; - репозиция скуловой кости или дуги закрытая без применения металлоконструкций; - репозиция и фиксация перелома костей глазницы; - хирургическая обработка раны или инфицированной ткани; - первичная хирургическая обработка раны наружного уха; - перевязка сосуда; - остановка кровотечения из периферического сосуда; - перевязка наружной сонной артерии; - удаление аденомы слюнной железы; - резекция подчелюстной слюнной железы; - резекция подчелюстной слюнной железы с использованием видеоэндоскопических технологий; - иссечение околоушного слюнного свища; - удаление образований околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва; - паротидэктомия радикальная; - паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом; - удаление околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва; - субтотальная резекция околоушной слюнной железы; - резекция околоушной слюнной железы; - резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом; - резекция околоушной слюнной железы с невролизом ствола и (или) ветвей лицевого нерва с микрохирургической техники; - устранение рубцовой деформации; - устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями; - устранение рубцовой деформации челюстно-лицевой области и шеи ротационным лоскутом на сосудистой ножке; - пластика мягких тканей лба открытым способом с использованием коронарного доступа; - пластика мягких тканей передних отделов шеи; - пластика мягких тканей боковых отделов шеи; - пластика скуловых областей с использованием местных тканей; - пластика скуловых областей с использованием имплантатов; - пластика подбородка с использованием местных тканей; - пластика подбородка с использованием имплантата; - инъекции в область рубцов с целью их коррекции; - липофилинг; - устранение дефекта ушной раковины; - формирование ушной раковины при анотии или микротии; - контурная пластика лица; - костная пластика челюстно-лицевой области; - костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов; - пластика верхней губы; - пластика верхней губы с использованием местных тканей; - пластика верхней губы с использованием имплантата; - пластика нижней губы; - пластика нижней губы с использованием местных тканей; - пластика нижней губы с использованием имплантата; - пластика нижних век чрескожным

подресничным доступом с формированием кожного лоскута; - пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с кожно-мышечным лоскутом; - пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с миопексией; - пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с каптопексией; - ориентальная пластика век; - кантопластика латеральная; - кантопластика медиальная; - внутренняя декомпрессия орбиты с костной декомпрессией; - устранение эпикантуса; - устранение энтропиона или эктропиона; - блефарорафия; - удаление новообразования век; - реконструкция скуло-лобно-глазничного комплекса; - реконструкция лобно-носо-глазничного комплекса; - реконструкция скуло-лобно-носо-глазничного комплекса; - резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса; - резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий; - пластика глазницы с использованием аллопластического материала; - орбитотомия; - реконструкция стенок глазницы; - костно-пластическая орбитотомия; - орбитотомия поднадкостничная; - орбитотомия транскутанная; - трансконъюнктивальная орбитотомия; - резекция стенок глазницы; - удаление инородного тела, новообразования из глазницы; - реконструкция носо-губного комплекса; - остеопластика; - остеопластика под рентгенологическим контролем; - остеопластика под контролем компьютерной томографии; - пластика уздечки языка; - пластика уздечки верхней губы; - пластика уздечки нижней губы; - устранение расщелин губы; - хейлоринопластика; - коррекция верхней губы с одномоментной реконструкцией носа и периостеопластикой расщелины альвеолярного отростка верхней челюсти; - устранение дефекта наружного носа; - пластика альвеолярного отростка верхней челюсти; - устранение расщелины неба; - уранопластика; - пластика мягкого неба; - пластика местными тканями при косой расщелине лица; - реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса; - циркулярная орбитотомия и медиальное перемещение глазниц; - циркулярная орбитотомия и двухсторонняя остеотомия верхней челюсти с медиальным перемещением; - парциальная орбитотомия и медиальное перемещение глазниц; - устранение краниосиностозов и краниодизостозов; - краниотомия; - иссечение поврежденных костей черепа; - иссечение поврежденных костей черепа с одномоментной пластикой дефекта ауто- или аллотрансплантатом; - краниопластика; - остеотомическая ментопластика; - остеотомия костей средней зоны лица; - остеотомия челюсти; - остеотомия скуло-верхнечелюстного комплекса (по Ле Фор III); - остеосинтез титановыми мини-пластинами; - костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных

трансплантатов и (или) искусственных имплантов; - костная пластика челюстно-лицевой области с использованием контракционно-дистракционных аппаратов; - реконструкция лобно-глазничного комплекса с выдвиганием; - удаление черепно-лицевого новообразования; - удаление опухоли мягких тканей шеи; - реконструктивные операции при черепно-лицевых новообразованиях; - резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом; - резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом; - резекция верхней челюсти; - резекция верхней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом; - резекция нижней челюсти; - резекция нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом; - удаление опухоли мягких тканей головы с использованием видеоэндоскопических технологий; - глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом; - удаление сосудистого новообразования; - удаление артерио-венозной мальформации; - инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область; - разделение или иссечение нерва; - сшивание нерва; - сшивание нерва с использованием микрохирургической техники; - невролиз и декомпрессия нерва; - невролиз и декомпрессия ветвей лицевого нерва; - невротомия; - аутотрансплантация нерва; - вестибулопластика; - коррекция объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов; - коррекция объема и формы альвеолярного отростка; - костная пластика альвеолярного отростка (альвеолярной части) челюсти костными блоками; - синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика); - установка дистракционного аппарата; - наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации; - удаление дистракционного аппарата; - внутрикостная дентальная имплантация; - репозиция и фиксация перелома костей глазницы

68. Требования асептики и антисептики
69. Требования по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности
70. Требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка
71. Формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ

72. Формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмы, челюстно-лицевой области
73. Этиология и патогенез, патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний и (или) состояний, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области
74. Этиология и патогенез, патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области

**8. МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ**, формируемых у обучающихся при освоении ОП ВО 31.08.69 *Челюстно-лицевая хирургия*.

| Код            | Наименование дисциплин/модулей, формирующих компетенции у обучающихся | УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ   |   |  |   |  |
|----------------|---|---|---|--|---|--|
|                |   | УК-1 Способность критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте | УК-2 Способность разрабатывать, реализовывать проект и управлять им | УК-3 Способен руководить командой врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению | УК-4 Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности | УК-5 Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории |
| <b>Блок 1.</b> | <b>Дисциплины</b>   |   |   |  |   |  |
|                | <b>Обязательная часть</b>   |   |   |  |   |  |
| Б1.О.01        | Челюстно-лицевая хирургия   |   |   | УК-3.1. УК-3.2.<br>УК-3.3. УК-3.4.   |   |  |
| Б1.О.02        | Медицина неотложных состояний   | УК-1.4  |   | УК-3.1.<br>УК-3.2.<br>УК-3.3.<br>УК-3.4.   |   |  |
| Б1.О.03        | Информационные технологии в медицине                                  |   |   |  |   |  |
| Б1.О.04        | Педагогика  |   |   |  | УК-4.1; УК-4.2  | УК-5.1; УК-5.2;<br>УК-5.3  |
| Б1.О.05        | Общественное здоровье и здравоохранение                               |   | УК-2.1; УК-2.2;<br>УК-2.3; УК-2.4                                   |  |   |  |
|                | <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>       |   |   |  |   |  |
| Б1.В.01        | Юридическая ответственность в юридической практике                    | УК-1.1; УК-1.2;<br>УК-1.4   |   |  |   |  |
|                | <b>Дисциплины по выбору (1 из 2)</b>                                  |   |   |  |   |  |
| Б1.В.ДЭ.01.01  | Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций                | УК-1.3  |   |  | УК-4.1; УК-4.2  |  |

|                |   |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
|----------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------|--|
| Б1.В.ДЭ.01.02  | Русский язык в сфере профессиональных коммуникаций              | УК-1.3                            |                                   |                                   |                | УК-4.1; УК-4.2            |  |
| <b>Блок 2.</b> | <b>Практика</b>   |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
|                | <b>Обязательная часть</b>                                       |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
| Б2.О.01        | Обучающий симуляционный курс (ЦСО)                              |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
| Б2.О.02        | Обучающий симуляционный курс                                    |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
| Б2.О.03        | Производственная клиническая практика (базовая)                 |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
|                | <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b> |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
| Б2.В.01        | Производственная клиническая практика (вариативная)             |                                   |                                   |                                   |                |                           |  |
| <b>Блок 3.</b> | <b>Государственная итоговая аттестация</b>                      | УК-1.1; УК-1.2;<br>УК-1.3; УК-1.4 | УК-2.1; УК-2.2;<br>УК-2.3; УК-2.4 | УК-3.1; УК-3.2;<br>УК-3.3; УК-3.4 | УК-4.1; УК-4.2 | УК-5.1; УК-5.2;<br>УК-5.3 |  |

| Код            | Наименование дисциплин/модулей, формирующих компетенции у обучающихся | ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ   |   |   |  |  |   |  |   |   |   |
|----------------|---|--|---|---|--|--|---|--|---|---|---|
|                |   | ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности | ОПК-2. Способность применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей | ОПК-3. Способность осуществлять педагогическую деятельность | ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов | ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность | ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации | ОПК-7. . Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу | ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящихся в распоряжении медицинского персонала | ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства |
| <b>Блок 1.</b> | <b>Дисциплины</b>   |  |   |   |  |  |   |  |   |   |   |
|                | <b>Обязательная часть</b>   |  |   |   |  |  |   |  |   |   |   |
| Б1.О.01        | Челюстно-лицевая хирургия   |  |   |   | ОПК-4.1.   | ОПК-5.1.   | ОПК-6.1.  | ОПК-7.1.   |   |   |   |



|                |   |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
|----------------|---|---|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---|---|---|
|                |   |   |                                 |                                 | ОПК-4.2.<br>ОПК-4.3.             | ОПК-5.2.             | ОПК-6.2.             | ОПК-7.2.            |   |   |   |
| Б1.О.02        | Медицина неотложных состояний                                   |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   | ОПК-10.1;<br>ОПК-10.2;<br>ОПК-10.3;<br>ОПК-10.4 |
| Б1.О.03        | Информационные технологии в медицине                            | ОПК-1.1;<br>ОПК-1.2;<br>ОПК-1.3;<br>ОПК-1.4 |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
| Б1.О.04        | Педагогика  |   |                                 | ОПК-3.1;<br>ОПК-3.2;<br>ОПК-3.3 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
| Б1.О.05        | Общественное здоровье и здравоохранение                         |   | ОПК-2.1;<br>ОПК-2.2;<br>ОПК-2.3 |                                 |                                  |                      |                      |                     | ОПК-8.1;<br>ОПК-8.2;<br>ОПК-8.3;<br>ОПК-8.4 | ОПК-9.1;<br>ОПК-9.2;<br>ОПК-9.3;<br>ОПК-9.4 |   |
|                | <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b> |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
| Б1.В.01        | Юридическая ответственность в юридической практике              | x   | x                               | x                               | x                                | x                    | x                    | x                   | x   | x   | x   |
|                | <b>Дисциплины по выбору (1 из 2)</b>                            |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
| Б1.В.ДЭ.01.01  | Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций          | x   | x                               | x                               | x                                | x                    | x                    | x                   | x   | x   | x   |
| Б1.В.ДЭ.01.02  | Русский язык в сфере профессиональных коммуникаций              | x   | x                               | x                               | x                                | x                    | x                    | x                   | x   | x   | x   |
| <b>Блок 2.</b> | <b>Практика</b>   |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
|                | <b>Обязательная часть</b>                                       |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   |   |
| Б2.О.01        | Обучающий симуляционный курс (ЦСО)                              |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   | ОПК-10.2.<br>ОПК-10.3                           |
| Б2.О.02        | Обучающий симуляционный курс                                    |   |                                 |                                 |                                  |                      |                      |                     |   |   | ОПК-10.1.<br>ОПК-10.3<br>ОПК-10.4               |
| Б2.О.03        | Производственная клиническая практика (базовая)                 |   |                                 |                                 | ОПК-4.1.<br>ОПК-4.2.<br>ОПК-4.3. | ОПК-5.1.<br>ОПК-5.2. | ОПК-6.1.<br>ОПК-6.2. | ОПК-7.1<br>ОПК-7.2. |   |   |   |

|         |   |   |                                  |                                  |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |   |   |
|---------|---|---|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---|---|
|         | <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b> |   |                                  |                                  |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |   |   |
| Б2.В.01 | Производственная клиническая практика (вариативная)             | x   | x                                | x                                | x                               | x                               | x                               | x                               | x                               | x   | x   |
| Блок 3. | Государственная итоговая аттестация                             | ОПК-1.1;<br>ОПК-1.2;<br>ОПК-1.3;<br>ОПК-1.4 | ОПК-2.1;<br>ОПК- 2.2;<br>ОПК-2.3 | ОПК-3.1;<br>ОПК- 3.2;<br>ОПК-3.3 | ОПК-4.1;<br>ОПК-4.2;<br>ОПК-4.3 | ОПК-5.1;<br>ОПК-5.2;<br>ОПК-5.3 | ОПК-6.1;<br>ОПК-6.2;<br>ОПК-6.3 | ОПК-7.1;<br>ОПК-7.2;<br>ОПК-7.3 | ОПК-8.1;<br>ОПК-8.2;<br>ОПК-8.3 | ОПК-9.1;<br>ОПК-9.2;<br>ОПК-9.3;<br>ОПК-9.4 | ОПК-10.1;<br>ОПК- 10.2;<br>ОПК- 10.3;<br>ОПК-10.4 |

| Код            | Наименование дисциплин/модулей, формирующих компетенции у обучающихся | ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ   |   |   |   |   |   |  |   |  |  |
|----------------|---|--|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
|                |   | ПК-1. Способен провести обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и установить диагноз | ПК-2. Способен назначить и провести лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области, контролировать его эффективность и безопасность | ПК-3. Способен провести и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов | ПК-4. Способен провести медицинскую экспертизу в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области | ПК-5. Способен провести и контролировать эффективность по профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травмой, челюстно-лицевой области и формированию здорового образа жизни и | ПК-6. Способен провести анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию, организовывать деятельность, находящуюся в распоряжении медицинского персонала | ПК-7. Способен оказать медицинскую помощь в экстренной форме | ПК-8. Способность проводить оценку дефектов оказания медицинской помощи, ятрогенных заболеваний и врачебных ошибок медицинских работников |  |  |
| <b>Блок 1.</b> | <b>Дисциплины</b>   |  |   |   |   |   |   |  |   |  |  |
|                | <b>Обязательная часть</b>   |  |   |   |   |   |   |  |   |  |  |
| Б1.О.01        | Челюстно-лицевая хирургия   | ПК-1.1; ПК-1.2;<br>ПК-1.3; ПК-1.4;<br>ПК-1.5; ПК-1.6   | ПК-2.1;<br>ПК-2.2;<br>ПК-2.3;<br>ПК-2.4;<br>ПК-2.5  | ПК-3.1; ПК-3.2;<br>ПК-3.3; ПК-3.4   | ПК-4.1; ПК-2.2;<br>ПК-4.3   | ПК-5.1;<br>ПК-5.2;<br>ПК-5.3;<br>ПК-5.4;  | ПК-6.1;<br>ПК-6.2;<br>ПК-6.3;<br>ПК-6.4;<br>ПК-6.5  | ПК-7.1;<br>ПК-7.2;<br>ПК-7.3;<br>ПК-7.4                      |   |  |  |
| Б1.О.02        | Медицина неотложных состояний   |  |   |   |   |   |   |  |   |  |  |
| Б1.О.03        | Информационные технологии в медицине                                  |  |   |   |   |   |   |  |   |  |  |

|                       |   |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
|-----------------------|---|--|--|-----------------------------------|-------------------------|--|--|--|---|
| Б1.О.<br>04           | Педагогика  |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б1.О.<br>05           | Общественное здоровье и здравоохранение                         |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
|                       | <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b> |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б1.В.<br>01           | Юридическая ответственность в юридической практике              |  |  |                                   |                         |  |  |  | ПК-8.1<br>ПК-8.2.<br>ПК-8.3             |
|                       | <b>Дисциплины по выбору (1 из 2)</b>                            |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б1.В.<br>ДЭ.01<br>.01 | Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций          |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б1.В.<br>ДЭ.01<br>.02 | Русский язык в сфере профессиональных коммуникаций              |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| <b>Блок 2.</b>        | <b>Практика</b>   |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
|                       | <b>Обязательная часть</b>                                       |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б2.О.<br>01           | Обучающий симуляционный курс (ЦСО)                              |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б2.О.<br>02           | Обучающий симуляционный курс                                    | ПК-1.1; ПК-1.2;<br>ПК-1.3; ПК-1.4;<br>ПК-1.5; ПК-1.6 |  |                                   |                         |  |  |  | ПК-7.1;<br>ПК-7.2;<br>ПК-7.3;<br>ПК-7.4 |
| Б2.О.<br>03           | Производственная клиническая практика (базовая)                 | ПК-1.1; ПК-1.2;<br>ПК-1.3; ПК-1.4;<br>ПК-1.5; ПК-1.6 | ПК-2.1;<br>ПК-2.2;<br>ПК-2.3;<br>ПК-2.4;<br>ПК-2.5 | ПК-3.1; ПК-3.2;<br>ПК-3.3; ПК-3.4 | ПК-4.1; ПК-2;<br>ПК-4.3 | ПК-5.1;<br>ПК-5.2;<br>ПК-5.3;<br>ПК-5.4; | ПК-6.1;<br>ПК-6.2;<br>ПК-6.3;<br>ПК-6.4;<br>ПК-6.5 | ПК-7.1;<br>ПК-7.2;<br>ПК-7.3;<br>ПК-7.4  |   |
|                       | <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b> |  |  |                                   |                         |  |  |  |   |
| Б2.В.<br>01           | Производственная клиническая практика (вариативная)             | ПК-1.1; ПК-1.2;<br>ПК-1.3; ПК-1.4;<br>ПК-1.5; ПК-1.6 | ПК-2.1;<br>ПК-2.2;<br>ПК-2.3;<br>ПК-2.4;           |                                   |                         |  |  | ПК-6.1;<br>ПК-6.2;<br>ПК-6.3;<br>ПК-6.4; |   |

|                    |  |  |  |                                   |                         |  |  |   |                              |
|--------------------|--|--|--|-----------------------------------|-------------------------|--|--|---|------------------------------|
|                    |  |  | ПК-2.5   |                                   |                         |  | ПК-6.5   |   |                              |
| <b>Блок<br/>3.</b> | <b>Государственная итоговая аттестация</b> | ПК-1.1; ПК-1.2;<br>ПК-1.3; ПК-1.4;<br>ПК-1.5; ПК-1.6 | ПК-2.1;<br>ПК-2.2;<br>ПК-2.3;<br>ПК-2.4;<br>ПК-2.5 | ПК-3.1; ПК-3.2;<br>ПК-3.3; ПК-3.4 | ПК-4.1; ПК-2;<br>ПК-4.3 | ПК-5.1;<br>ПК-5.2;<br>ПК-5.3;<br>ПК-5.4; | ПК-6.1;<br>ПК-6.2;<br>ПК-6.3;<br>ПК-6.4;<br>ПК-6.5 | ПК-7.1;<br>ПК-7.2;<br>ПК-7.3;<br>ПК-7.4 | ПК-3.1;<br>ПК-3.2;<br>ПК-3.3 |