# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## « СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖЛАЮ
Ректор

О.В. Ремизов

(19» февраля 2020 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Онкологические заболевания полости рта

| Рорма обучения        | очная                       |  |
|-----------------------|-----------------------------|--|
| Срок освоения ОПОП ВО | 2 года                      |  |
|                       | (нормативный срок обучения) |  |

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности по специальности 33.08.73 Стоматология терапевтическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 26 августа 2014 г. № 1116;

Учебный план по программе ординатуры по специальности 33.08.73 Стоматология терапевтическая, утвержден ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «19» февраля 2020 г., протокол № 3.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры стоматологии №2 от «10» февраля 2020 г., протокол №7.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «12» февраля 2020г., протокол № 3.

Рабочая программа дисциплины утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «19» февраля 2020г., протокол № 3

Разработчики:

Зав. кафедрой стоматологии №2, д.м.н., доц,

Ассистент кафедры стоматологии №2

Г.В. Тобоев

А.А. Кулова

### Рецензенты:

Зав. каф. ортопедической стоматологии, пропедевтики и постдипломного образования ФГБОУ ВО СОГУ им. К.Л. Хетагурова, д.м.н. Р.В. Золоев

Зав. кафедрой стоматологии № 2 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России д.м.н., Г.В.Тобоев

#### Содержание рабочей программы

- 1. наименование дисциплины;
- 2. перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- 3. указание места дисциплины в структуре образовательной программы;
- 4. объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- 5. содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий;
- 6. перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине;
- 7. фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- 8. перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины;
- 9. перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины;
- 10. методические указания для обучающихся по освоению дисциплины;
- 11. перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- 12. описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.
  - 13. Ведение образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине и результаты освоения образовательной программы

| №     | Номер/<br>индекс | содержание<br>Содержание<br>дисциплины (или ее                                                                                                                                                                                                                        | В результате из                                                                                                                                                                                                                                                                   | учения учебной дисциі<br>должны:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | плины ординаторы                                                                                                                                                                                                 |
|-------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| п/п   | компе<br>тенции  | раздела)                                                                                                                                                                                                                                                              | Знать                                                                                                                                                                                                                                                                             | Уметь                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Владеть                                                                                                                                                                                                          |
| 1. 1. | УК-1             | Основы социальной гигиены и организация хирургической стоматологической помощи населению                                                                                                                                                                              | сущность методов системного анализа и системного синтеза; понятие «абстракция», ее типы и значение                                                                                                                                                                                | : выделять и систематизировать существенные свойства и связи предметов, отделять их от частных, не существенных; анализировать учебные и профессиональные тексты; анализировать и систематизировать и систематизировать любую поступающую информацию; выявлять основные закономерности изучаемых объектов, прогнозировать новые неизвестные закономерности.             | навыками сбора, обработки информации по учебным и профессиональным проблемам; навыками выбора методов и средств решения учебных и профессиональных задач                                                         |
| 2. 2. | ПК-1             | Доброкачественные опухоли мягких тканей. Доброкачественные остеогенные опухоли и опухоле-подобные образования челюстей. Основы социальной гигиены и организация хирургической стоматологической помощи населению. Одонтогенные и неодонтогенные кисты лица и челюстей | -теоретические основы общественного здоровья и организацию здравоохранения в РФ; - организацию амбулаторной помощи больным с челюстно-лицевой патологией; - понятия, цели и задачи стоматологии хирургической; - топографо-анатомические особенности челюстнолицевой й области; - | - применять полученные знания на практике в работе врача стоматолога хирурга; - организовать амбулаторную помощь больным с челюстно-лицевой патологией; - проводить топическую диагностику при онкологических заболеваниях челюстно-лицевой области; -проводить планирование челюстно-лицевых операций; -проводить операции по удалению новообразования в области ЧЛО и | Методиками оперативного вмешательства. Методами организации гигиенического образования и воспитания населения. Навыками восприятия и анализа нормативноправовых документов, регулирующих вопросы охраны здоровья |

показания и планирование операций; удаление зуба; резекцию, гемесекцию; теоретические аспекты трансплантации и имплантации; материалы для хирургов стоматологов; вопросы заживления ран; -оснащение для микрохирургиче ской операции; вестибулопласти ки; -пластику уздечек; -пхо ран; -иссечение новообразований Методику исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления. Методики определения влияние факторов окружающей среды на здоровье населения или отдельных его групп. Формы и методы организации гигиенического образования и воспитания населения. Принципы организации программ профилактики. Диспансеризаци я населения. Особенности первичной,

полости рта -получить информацию об общем состоянии больного, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии; -определить алгоритм специальных методов исследования (биохимических, рентгенологических, ультразвуковых и др.) уметь интерпретировать их результаты; -провести клиническое обследование больного с челюстнолицевой патологией; оформлять необходимую медицинскую документацию; анализировать результаты своей клинической работы Использовать информацию о здоровье взрослого и детского населения в деятельности медицинских организаций. Анализировать информацию о состоянии здоровья населения. Составлять перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формированию здорового образа жизни. Работать с законами, подзаконными нормативными актами, нормативно методической литературой, регулирующими правоотношения в сфере охраны

|    |      |                                                                                                                              | вторичной и третичной профилактики хронических неинфекционны х заболеваний. Методы сохранения и укрепления здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний.                                                                             | здоровья; работать в справочных правовых системах. Использовать юридические механизмы защиты прав и законных интересов как медицинских работников, так и пациентов; адекватно применять необходимые нормы права в своей профессиональной деятельности и в работе медицинских организаций. Использовать юридические механизмы управления медицинскими организациями и применять необходимые нормы права в организации работы медицинских организации работы медицинских организации; |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|----|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3. | ПК-2 | Предраки слизистой оболочки полости рта. Предраки красной каймы губ. Предраки кожи. Доброкачественные опухоли мягких тканей. | Знать Международную статистическую клиссификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем цели и значимость профилактически х медицинских осмотров и диспансеризации профилактически х медицинских осмотров и диспансеризации пациентов, формирования диспансерных групп, нозологические формы, подлежащие диспансерному | планировать объем и спектр клиниколабораторных исследований при проведении плановой диспансеризации, анализировать результаты и эффективность профилактических медицинских осмотров, онконастороженность.                                                                                                                                                                                                                                                                           | Владеть основными методами для обследования больного; владеть навыками интерпретации результа тов обследования у детей и взрослых; владеть информацией об изменени ях клинической картины и при рентгенологическом исследовании с учетом законов течения патологических состояний, симптомовсиндромо в заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, |

|    |      |                       | наблюдению,           |                 | связанных со      |
|----|------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|
|    |      |                       | количественные и      |                 | здоровьем         |
|    |      |                       | качественные          |                 |                   |
|    |      |                       | показатели            |                 |                   |
|    |      |                       | диспансеризации       |                 |                   |
|    |      |                       | Методику              | - оформить      | - определение     |
|    |      |                       | исследования          | медицинскую     | группы крови;     |
|    |      |                       | здоровья              | документацию;   | - внутривенные и  |
|    |      |                       | взрослого и           | - провести      | внутриартериальны |
|    |      |                       | детского              | диспансеризацию | е вливания;       |
|    |      |                       | населения с           | больных.        | Надевать защитны  |
|    |      |                       | целью его             |                 | СИЗы              |
|    |      |                       | сохранения,           |                 |                   |
|    |      |                       | укрепления и          |                 |                   |
|    |      |                       | восстановления.       |                 |                   |
|    |      |                       | Методики сбора,       |                 |                   |
|    |      |                       | статистической        |                 |                   |
|    |      |                       | обработки и           |                 |                   |
|    |      |                       | анализа               |                 |                   |
|    |      |                       | информации о          |                 |                   |
|    |      |                       | здоровье              |                 |                   |
|    |      |                       | взрослого             |                 |                   |
|    |      |                       | населения, детей      |                 |                   |
|    |      |                       | и подростков с        |                 |                   |
|    |      |                       | заболеваниями         |                 |                   |
|    |      |                       | ЧЛО. Ведущие          |                 |                   |
|    |      |                       | медико-               |                 |                   |
|    |      |                       | демографические       |                 |                   |
|    |      |                       | показатели,           |                 |                   |
|    |      |                       | характеризующие       |                 |                   |
| 4. | ПК-3 |                       | общественное          |                 |                   |
|    |      |                       | здоровье,             |                 |                   |
|    |      |                       | определение и         |                 |                   |
|    |      |                       | уровень в             |                 |                   |
|    |      | Предраки красной      | динамике.<br>Основные |                 |                   |
|    |      | каймы.                | показатели            |                 |                   |
|    |      | Предраки слизистой    | работы                |                 |                   |
|    |      | оболочки полости рта. | медицинской           |                 |                   |
|    |      | Предраки кожи.        | организации.          |                 |                   |
|    |      | Злокачественные       | Методики              |                 |                   |
|    |      | опухоли слизистой     | определения           |                 |                   |
|    |      | оболочки полости рта. | влияние факторов      |                 |                   |
|    |      | Злокачественные       | окружающей            |                 |                   |
|    |      |                       | среды на здоровье     |                 |                   |
|    |      | желез.                | населения или         |                 |                   |
|    |      | Злокачественные       | отдельных его         |                 |                   |
|    |      | опухоли кожи.         | групп. Типы           |                 |                   |
|    |      | Злокачественные       | данных и способы      |                 |                   |
| V  |      | опухоли верхней       | их представления      |                 |                   |
|    |      | челюсти.              | Измерительные         |                 |                   |
|    |      | Одонтогенные          | шкалы Критерии        |                 |                   |
|    |      | опухоли и             | соответствия и        |                 |                   |
|    |      | опухопеподобные       | согласия Типы         |                 |                   |
|    |      | образования           | систематических       |                 |                   |
|    |      | челюстей.             | ошибок и их           |                 |                   |
|    |      |                       | оценка в              |                 |                   |

|            |                                                                                        | исследованиях<br>Свойства закона<br>нормального<br>распределения<br>признаков<br>Дисперсионный<br>анализ Основные<br>критерии<br>эпидемиологичес<br>кого анализа,<br>эпидемиологичес<br>кие показатели<br>Этапы медико-<br>биологического<br>эксперимента,<br>планирование                                                                 | получить                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | техникой                                                                                                                                                     |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5. 5. ПК-5 | Классификации опухолей ЧЛО. Опухоли, опухолеподобные поражения и кисты лица и челюстей | - этиологию и патогенез основных онкологических заболеваний ЧЛО, их влияние на органы и системы организма человека; - роль наследственных факторов в развитии онкологических заболеваний; клиническую симптоматику основных онкологических заболеваний челюстнолицевой области у взрослых и детей, их профилактику, диагностику и лечение; | информацию о заболевании, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи или интенсивной терапии; оказать необходимую срочную помощь; провести дифференциальную диагностику основных онкологиечских заболеваний ЧЛО, обосновать клинический диагноз; составить план обследования, лечения больного; лимфатической системы; - определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, радиоизотопных, функциональных и др.), интерпретировать их результаты; выявить признаки временной и стойкой, | проведения основных и дополнительных методов исследования в лечебных стоматологических учреждениях; техникой выполнения основных диагностических манипуляций |

|    |      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | приказы и<br>другие<br>нормативные                                                                                                                                                                                                                                                | частичной или полной утраты трудоспособности при злокачественных опухолях, дать рекомендации по режиму труда и отдыха, при необходимости по рациональному трудоустройству в зависимости от ограничений, необходимых при конкретном заболевании, его тяжести, осложнениях; при стойкой утрате трудоспособности направить больного на медикосоциальную экспертизу с оформлением соответствующей выписки из истории болезни контролировать ведение текущей учетной и отчетной | составлением учетной и отчетной документации по |
|----|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 6. | ПК-6 | Диспансерное наблюдение онкологических больных. Профилактические осмотры населения. Предраки кожи, красной каймы губ, слизистой оболочки полости рта. Онконастороженность в хирургической стоматологии. Влияние хронической травмы на развитие опухолей полости рта. Понятие о малигнизации опухолей ЧЛО. | акты Российской Федерации, определяющие деятельность стоматологическ ой службы и отдельных ее структурных подразделений; методологию проведения экспертизы; выявление источников ошибок и осложнений, способы их устранения; клинические симптомы стоматологическ их заболеваний. | документации по установленным формам, в том числе с использованием автоматизированных информационных систем; поставить диагноз, определить необходимость и методы дополнительного обследования стоматологического больного; провести контроль качества лечебнопрофилактических мероприятий                                                                                                                                                                                 | установленным формам.                           |
| 7. | ПК-7 | Опухоли,<br>опухолеподобные                                                                                                                                                                                                                                                                               | нормативно-<br>правовую базу                                                                                                                                                                                                                                                      | применять полученные знания на практике в                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | составлением                                    |

|         | поражения и кисты лица и челюстей. Доброкачественные опухоли мягких тканей. Доброкачественные остеогенные опухоли и опухолеподобные образования челюстей. Одонтогенные опухоли и опухопеподобные образования челюстей. Предраки красной каймы. Предраки слизистой оболочки полости рта. Предраки кожи. Злокачественные опухоли слизистой оболочки полости рта. Злокачественные опухоли слюнных желез. Злокачественные опухоли кожи. Злокачественные опухоли кожи. Злокачественные опухоли кожи. Злокачественные опухоли нижней челюсти. Злокачественные котухоли нижней челюсти. Одонтогенные и неодонтогенные кисты лица и челюстей. | по вопросам организации хирургической стоматологическ ой помощи; закономерности роста и развития зубочелюстной системы; возрастные анатомофизиологически е особенности периодов формирования прикуса;; принципы функционального, аппаратурного, физиотерапевтиче ского, хирургического, комплексного методов лечения заболеваний ЧЛО; этиологию, патогенез, методы диагностики, дифдиагностику заболеваний и лечению пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической стоматологической помощи. Раннюю диагностику онкологических заболеваний ЧЛО Онконастороженн ость в ЧЛО | работе врача хирурга стоматолога: диагностировать заболевания, интерпретировать результаты различных методов обследования, проводить консервативное и оперативное лечение заболеваний, проводить реабилитационные мероприятия. | учетной и отчетной документации по установленным формам, основами методиками хирургического вмешательства при заболеваниях ЧЛО.                                                                                     |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8. ПК-8 | Лечение больных со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области Хирургические методы лечения больных со злокачественными опухолями. Реабилитация                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | общие вопросы организации стоматологическ ой помощи в стране, организацию работы скорой и неотложной помощи взрослому и детскому населению; - оборудование                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | - разработать план подготовки больного к экстренной и плановой операции, определить степень нарушения гомеостаза, осуществить подготовку, к операции всех функциональных систем; - обосновать                                  | наложение шины на<br>зубы при переломах<br>челюстей;<br>хирургическая<br>обработка раны<br>лица и полости рта;<br>внутривенные и<br>внутриартериальны<br>е вливания;<br>искусственное<br>дыхание; массаж<br>сердца; |

|         | операций по поводц удаления новообразований ЧЛО. Профилактика новообразований ЧЛО, ранняя диагностика и диспансеризация.                                                                                                                                                                       | палат интенсивной терапии, технику безопасности при работе с аппаратурой; хирургический инструментарий, применяемый при различных операциях в челюстно-лицевой области; - вопросы организации и деятельности медицинской службы гражданской обороны и военно-полевой хирургии.                                                                                                                         | целесообразную технику операции при данной челюстно-лицевой патологии и выполнить ее в необходимом объеме;                                                                                                                            |                                                                                                                                                              |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9. ПК-9 | Лечение больных со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области Хирургические методы лечения больных со злокачественными опухолями. Реабилитация больных после операций по поводц удаления новообразований ЧЛО. Профилактика новообразований ЧЛО, ранняя диагностика и диспансеризация. | основы правильного питания; способы отказа от вредных привычек; методы введения сбалансированн ых физических нагрузок и тренировок; закаливания; организации режима дня; методы воздействия климатических, физических факторов на организм; механизм действия лекарственных препаратов; показания и противопоказани я применения лекарственных препаратов и альтернативных не медекоментозны м методов | определить состояния организма, составить программы формирования и освоения здорового образа жизни, этапов и способов контроля выполнения составленного плана лечебнопрофилактичесих мероприятий, включая санаторнокурортное лечение. | методикой исследования стоматологического здоровья населения; составлением плана реабилитационных мероприятий для пациентов со стоматологической патологией. |

| 10. IIK-10 | Опухоли челюстно- лицевой области. Классификация, эпидемиология, общие принципы лечение. Ведение медицинской документации. Лечение больных со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области Хирургические методы лечения больных со злокачественными опухолями | воздействия на патологический очаг санаторно-курортного лечения.  общие вопросы организации стоматологическ ой помощи в стране, организацию работы скорой и неотложной помощи взрослому и детскому населению; - оборудование операционных и палат интенсивной терапии, технику безопасности при работе с аппаратурой; хирургический инструментарий, применяемый при различных операциях в челюстнолицевой области; - вопросы организации и деятельности медицинской службы гражданской обороны и военно-полевой хирургии. | - разработать план подготовки больного к экстренной и плановой операции, определить степень нарушения гомеостаза, осуществить подготовку, к операции всех функциональных систем; - обосновать наиболее целесообразную технику операции при данной челюстно-лицевой патологии и выполнить ее в необходимом объеме; | наложение шины на зубы при перелома челюстей; хирургическая обработка раны лица и полости ртав внутривенные и внутриартериальные вливания; искусственное дыхание; массаж сердца; трахеотомия; |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

### 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина по выбору «Онкология челюстно-лицевой области» вариативной части Блока 1 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации)., относится к дисциплинам, направленным на подготовку кадров высшей квалификации в ординатуре, сдаче государственной итоговой аттестации и получения квалификации врача-терапевта. Нормативная трудоемкость программы 36 часов.

4. Объем дисциплины

| $N_{\underline{0}}$ |                                       |                |                    |             | Год обучени |       |  |
|---------------------|---------------------------------------|----------------|--------------------|-------------|-------------|-------|--|
| No                  |                                       |                | Всего              |             | 1           | 2     |  |
| п/                  | Вид рабо                              | гы             | зачетных<br>единиц | Всего часов | часов       | часов |  |
| 1                   | 2                                     |                | 3                  | 4           | 5           | 6     |  |
| 1                   | Контактная работа обу                 | чающихся с     |                    | 24          | 24          |       |  |
|                     | преподавателем (всего)                | , в том числе: |                    |             |             |       |  |
| 2                   | Лекции (Л)                            |                |                    | 2           | 2           |       |  |
| 3                   | Клинические практические занятия (ПЗ) |                |                    | 22          | 22          |       |  |
| 4                   | Семинары (С)                          |                |                    |             |             |       |  |
| 5                   | Лабораторные работы (Л                | P)             |                    |             |             |       |  |
| 6                   | Самостоятельная обучающегося (СР)     | работа         |                    | 12          | 12          |       |  |
| 7                   | Вид промежуточной                     | зачет (3)      |                    | +           | +           |       |  |
|                     | аттестации                            | экзамен (Э)    |                    |             |             |       |  |
| 8                   | ИТОГО: Общая                          | часов          |                    | 36          | 36          |       |  |
|                     | трудоемкость                          | 3E             | 1                  |             |             |       |  |

## 5. Содержание дисциплины

| №/п | Год<br>обу<br>чен | Наименование темы<br>(раздела) дисциплины                                                                                 | Виды учебной<br>деятельности<br>(в часах) |      |   | деятельности<br>е темы<br>плины (в часах) |   | Формы<br>текущего<br>контроля<br>успеваемос |
|-----|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------|---|-------------------------------------------|---|---------------------------------------------|
|     | ия                |                                                                                                                           | Л                                         | ВСЕГ |   | ПЗ СР                                     |   | ти                                          |
| 1   | 2                 | 3                                                                                                                         | 4                                         | 5    | 6 | 7                                         | 8 | 9                                           |
| 1.  | 1                 | Опухоли челюстно-лицевой области. Классификация, эпидемиология, общие принципы лечение. Ведение медицинской документации. | 2                                         |      | 2 | 2                                         | 6 | Устный опрос, собеседова ние                |
| 2.  | 1                 | Доброкачественные опухоли лица, челюстей и органов полости рта Предраковые заболевания челюстно-лицевой области           | -                                         |      | 4 | 2                                         | 6 | Устный опрос, собеседова ние                |

| итог | 0: |                                                                                                                                                 | 2 | 22 | 12 | 36 |                              |
|------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----|----|----|------------------------------|
| 5.   | 1  | Лечение больных со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области Хирургические методы лечения больных со злокачественными опухолями Зачет | - | 8  | 3  | 12 | Устный опрос, собеседова ние |
| 4.   | 1  | Опухоли слюнных желёз.  Одонтогенные и неодонтогенные кисты лица и челюстей                                                                     | - | 4  | 3  | 7  | Устный опрос, собеседова ние |
| 3.   | 1  | Злокачественные опухоли лица, челюстей и органов полости рта.                                                                                   | - | 4  | 2  | 6  | Устный опрос, собеседова ние |

# 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

| №/п | Год<br>обучени<br>я | Наименование учебно-методической разработки                                                                                                                                                                   |
|-----|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1   | 1                   | Методическое пособие «Оказание помощи больным при неотложных состояниях. Реанимация в стоматологии». Торчинова С.Е., Владикавказ, 2017 г.                                                                     |
| 2   | 1                   | Учебно-методическое пособие «Медицинская реабилитация после оперативных вмешательств по поводу рака ротовой области», А.П. Епифанов, В.А. Епифанов, Г.В. Тобоев, С.Е. Торчинова, Москва, Владикавказ, 2019 г. |

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

| №/п | Перечень<br>компетен<br>ций | Год<br>обучени<br>я | Показатель(<br>и)<br>оценивания    | Критерий(<br>и)<br>оценивани<br>я | Шкала<br>оценивания          | Наименован<br>ие<br>ФОС |
|-----|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1   | 2                           | 3                   | 4                                  | 5                                 | 6                            | 7                       |
| 1.  | ПК-1                        | 1                   | см. стандарт<br>оценки<br>качества | см.<br>стандарт<br>оценки         | см. стандарт оценки качества | тестовые<br>задания     |

|    |      |   | образования,<br>утв.<br>Приказом<br>ФГБОУ ВО<br>СОГМА<br>Минздрава<br>России от<br>10.07.2018 г.,<br>№ 264/о      | качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о                      | образования<br>, утв.<br>Приказом<br>ФГБОУ ВО<br>СОГМА<br>Минздрава<br>России от<br>10.07.2018<br>г., № 264/о      | билеты к<br>зачету               |
|----|------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 2. | ПК-2 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см.  стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |
| 3. | ПК-3 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о  | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |
| 4. | ПК-5 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО                                                  | см.<br>стандарт<br>оценки<br>качества<br>образовани<br>я, утв.<br>Приказом                                          | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО                                                  | тестовые задания билеты к зачету |

|    |      |   | СОГМА<br>Минздрава<br>России от<br>10.07.2018 г.,<br>№ 264/о                                                      | ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о                                                          | СОГМА<br>Минздрава<br>России от<br>10.07.2018<br>г., № 264/о                                                       |                                  |
|----|------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 5. | ПК-6 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |
| 6. | ПК-7 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |
| 7. | ПК-8 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г.,         | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от                        | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018             | тестовые задания билеты к зачету |

|     |       |   |                                                                                                                   | г., № 264/о                                                                                                        |                                                                                                                    |                                  |
|-----|-------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 8.  | ПК-9  | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |
| 9.  | ПК-10 | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |
| 10. | УК-1  | 1 | см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образовани я, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | см. стандарт оценки качества образования , утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о | тестовые задания билеты к зачету |

# 9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины. Основная литература

| №<br>п/<br>п | Наименование                                                                                    | Автор(<br>ы)                        | Год,<br>место<br>издания                                           |                                                                     | Количест<br>во<br>экземпля<br>ров<br>в библи<br>отеке | на<br>каф<br>ед<br>ре |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------|
| 1.           | Чрезвычайные ситуации в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии: учеб.пособие                  | СПб.:<br>СпецЛи<br>т                | М.:<br>ГЭОТАР-<br>Медиа, 2016                                      |                                                                     | 1                                                     | pe                    |
| 2.           | Дентальная имплантология: хирургические аспекты: атлас: пер. с англ.                            | / М. С.<br>Блок.                    | 2015 М.<br>:МЕДпресс-<br>информ,<br>2015 448 с.                    |                                                                     | 5                                                     |                       |
| 3.           | Хирургическая<br>стоматология и<br>челюстно-лицевая<br>хирургия:<br>национальное<br>руководство | ред. А.<br>А.<br>Кулако<br>в.       | М.:<br>ГЭОТАР-<br>Медиа, 2015.<br>- 928 с.                         |                                                                     | 2                                                     |                       |
| 4.           | Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология: учеб.пособие                              | ред. В.<br>А.<br>Козлов             | - М.:<br>ГЭОТАР-<br>Медиа, 2014.                                   | http://www.studme<br>dlib.ru/ru/book/ISB<br>N9785970430453.h<br>tml | 30                                                    |                       |
| 5.           | Хирургическая<br>стоматология:<br>учебник                                                       | ред. Т.<br>Г.<br>Робусто<br>ва.     | М.<br>:Медицина,<br>2019 688 с.                                    |                                                                     | 62                                                    |                       |
| 6.           | Хирургическая<br>стоматология<br>:учебник                                                       | под ред.<br>В.В.<br>Афанас<br>ьева. | М.:<br>ГЭОТАР-<br>Медиа, 2018.<br>- 880 с.+ 1<br>электрон.дис<br>к | http://www.studme<br>dlib.ru/ru/book/ISB<br>N9785970437049.h<br>tm  | 101                                                   |                       |

## Дополнительная литература

| No | Наименова | Автор(ы) | Год,          | Колич |      |
|----|-----------|----------|---------------|-------|------|
| п/ | ние       |          | место издания | В     |      |
| П  |           |          |               | В     | на   |
|    |           |          |               | библ  | кафе |

|                                                                                                             |                                             |                                                                            |                                                                     | и<br>отек<br>е   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|------------------|
| 1. Неотложна я помощь в стоматолог ии                                                                       | . Б. Бичун, А. В. Васильев, В. В. Михайлов. | М.: ГЭОТАР-<br>Медиа, 2014 320<br>с (Библиотека<br>врача-<br>специалиста). |                                                                     | 3                |
| 2. Местное обезболива ние в стоматолог ии                                                                   | ред. Э. А.<br>Базикян.                      | М.: ГЭОТАР-<br>Медиа, 2014 144<br>с.                                       | http://www.stud<br>medlib.ru/ru/boo<br>k/ISBN97859704<br>36035.html | 34               |
| 3. Военная стоматолог ия и челюстно- лицевая хирургия                                                       | В. В. Афанасьев, А. А. Останин.             | М.: ГЭОТАР-<br>Медиа, 2009 240<br>с.                                       | http://www.stud<br>medlib.ru/ru/boo<br>k/ISBN97897041<br>1650.html  | 1                |
| 4. Заболевани я височно- нижнечелю стного сустава. Неогнестре льные поврежден ия челюстно- лицевой области. | сост.: Т. В.<br>Георгиади, Г. В.<br>Тобоев. | Владикавказ, 2017.<br>- 60 c.                                              |                                                                     | 97               |
| 5. Антимикро бная терапия в стоматолог ии                                                                   | / В. Н. Царев, Р.<br>В. Ушаков              | М.: МИА, 2014<br>144c.                                                     |                                                                     | 2                |
| 6. Травмы челюстно- лицевой области: учеб.пособ ие                                                          | Т. К. Супиев, С.<br>К. Зыкеева .            | М. :МЕДпресс-<br>информ, 2015 104<br>с.                                    |                                                                     | 1                |
| 7. Лучевая диагностик а в стоматолог ии                                                                     | ред. А. Ю.<br>Васильев.                     | М.: ГЭОТАР-<br>Медиа, 2015 288<br>с.                                       | http://www.stud<br>medlib.ru/ru/boo<br>k/ISBN97859704<br>15955.html | 1                |
| ии                                                                                                          |                                             |                                                                            |                                                                     | Толог 15955.html |

## 10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины

- Учебно-методический комплекс по специальности.
- www.studentmedlib.ru консультант студента (электронная библиотека)
- «Консультант плюс» http://www.consultant.ru
- «Гарант» http://www.garant.ru
- http://eor.edu.ru
- http://www.elibrery.ru
- http://www.spsl.nsc.ru
- http://www.it2med.ru/mir.html
- http://www.med-line.ru
- http://www.medlit.ru

### 11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обучение складывается из контактной работы (24 ч), включающей лекционный курс (2 ч), практические занятий (22ч), самостоятельной работы (12 ч),. Основное учебное время выделяется на практическую работу по освоению дисциплины «Онкологические заболевания полости рта».

При изучении онкологических заболеваний полости рта как учебной дисциплины необходимо использовать нормальной и патологической физиологии, патологической анатомии, биохимии, нормальной анатомии, гистологии и освоить практические умения, формируемые при проведении лабораторного практикума по онкологии ЧЛО.

Практические занятия проводятся в виде семинаров, практических занятий, решения ситуационных задач.

## 12. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

| Вид занятий<br>Л, Пр, Сем, Ср | Используемые образовательные технологии (активные, интерактивные) | Количество<br>часов | %<br>занятий в<br>интерактивной<br>форме | Перечень<br>программного<br>обеспечения |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Лекция                        | лекция дискуссия                                                  | 2                   | 5%                                       | Microsoft Office                        |
| Практическое<br>занятие       | круглый стол,<br>дискуссия                                        | 22                  | 5%                                       | PowerPoint;<br>Acrobat Reader;          |
| Самостоятельная<br>работа     | Интернет-ресурсы                                                  | 12                  | -                                        | Internet Explorer                       |

## 13. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

|          | Специальное               | оборудование |                       |
|----------|---------------------------|--------------|-----------------------|
| 1        | 2                         | 3            | 4                     |
| №/<br>11 | Наименование оборудования | Количество   | Техническое состояние |

| 1  | ноутбук                                                                                                                 | 1            | Хорошее            |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------|
| 2  | проектор                                                                                                                | 1            | удовлетворительное |
| 3  | ПК                                                                                                                      | 2            | Хорошее            |
| 4  | Стоматологические установки                                                                                             | 6            | удовлетворительное |
|    | Наглядные уче                                                                                                           | бные пособия |                    |
|    | учебные пособия: травмы челюстно-<br>лицевой области; окасание помощи при<br>неотложных состояниях                      |              | Удовлетворительное |
|    | наборы мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины                                             | _            | Удовлетворительное |
|    | плакаты: переломы нижней челюсти, переломы верхней челюсти, сосуды головы и шеи, строение ВНЧС, анатомия слюнных желез. |              | Удовлетворительное |
| 4. | аудиолекции                                                                                                             | 1 диск       | Удовлетворительное |
| 5. |                                                                                                                         | По 1 экз.    | Хорошее            |
|    | Фанто                                                                                                                   | ОМЫ          |                    |
| 1  | Стоматологические фантомы                                                                                               | 10           | удовлетворительное |
|    | Муля                                                                                                                    | жи           |                    |
| 1  | Челюсти для препарирования                                                                                              | 7            | удовлетворительное |

| No | Наименование                                                     | Количество |
|----|------------------------------------------------------------------|------------|
|    | Технические средства обучения                                    |            |
| 1. | Тематический комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины | 1          |
| 2. | Комплекты слайдов, таблиц                                        | 1          |
|    | Фантомное оборудование                                           |            |
| 1. | Фантом учебный Premier                                           | 9          |
| 2. | Демонстрационная модель                                          | 3          |
| 3. | Модель анатомическая                                             | 4          |

## 14. Ведение образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

В условиях введения ограничительных мероприятий (карантина), связанных с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией, угрозой распространения новой коронавирусной инфекции и прочих форс-мажорных событиях, не позволяющих проводить учебные занятия в очном режиме, возможно изучение настоящей дисциплины или ее части с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Преподавание дисциплины в вышеописанных ситуациях будет осуществляться посредством освоения электронного курса с доступом к видео лекциям и интерактивным материалам курса: презентациям, статьям, дополнительным материалам, тестам и различным заданиям. При проведении учебных занятий, текущего контроля успеваемости, а также промежуточной аттестации обучающихся могут использоваться платформы электронной информационно-образовательной среды академии и/или иные системы электронного обучения, рекомендованные к применению в академии, такие как Moodle, Zoom, Webinar и др.

Лекции могут быть представлены в виде аудио-, видеофайлов, «живых лекций» и др.

Проведение семинаров и практических занятий возможно в режиме on-line как в синхронном, так и в асинхронном режиме. Семинары могут проводиться в виде web-конференций.