Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Вал Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Должность: Ректор

Дата подписания: 17.04.2025 16:47:27

высшего образования

Уникальный программный кин ихоокеанский государственный медицинский университет»

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fqc487474785fd657b784ges94pa85704xpанения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»
Первый проректор
/Транковская Л.В./
«04» июня 2024г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТАВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена

Направление подготовки

Уровень подготовки

Сфера профессиональной деятельности

Форма обучения

Срок освоения ООП

2 года

Институт/кафедра

31.08.76 Стоматология детская

ординатура

02 Здравоохранение

очная

институт стоматологии

Владивосток - 2024

При разработке рабочей программы **Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена** в основу положены:

- 1) ФГОС ВО программы ординатуры по специальности **31.08.76 Стоматология детская** утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 № 1116;
- 2) Рабочий учебный план по специальности **31.08.76 Стоматология детская**, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «30» 01 2024г., Протокол № 4/23-24
- 3)Проект профессионального стандарта по основным должностям стоматологического профиля, Код С Обобщенная трудовая функция «Оказание медицинской помощи взрослым пациентам при терапевтических стоматологических заболеваниях» (разработан ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом института Стоматологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директора и профессора института, д-р мед. наук, доцента Первова Ю.Ю.

#### Разработчики:

Заведующий учебной частью, доцент института, канд. мед. наук

Яценко А.К.

Старший преподаватель

Кутузова Н.В.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### 1.1. Цель и задачи программы Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена

Цель: установление уровня подготовки выпускника к выполнению

профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.76 Стоматология детская (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и профессиональному стандарту Врач-стоматолог-детский.

Задачи: подготовка к проверке уровня сформированности компетенций, определенных ФГОС ВО и образовательной программой высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.76 Стоматология детская и оценке трудовых действий, установленных профессиональным стандартом Врач-стоматолог-детский.

#### 2. Место Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена в структуре ООП университета

Согласно рабочему учебному плану программы ординатуры по специальности 31.08.76 Стоматология детская **Б3.Б.02(Г)** Сдача государственного экзамена относится к базовой части Блока 3. «Государственная итоговая аттестация.

Для реализации программы **Б3.Б.02(Г)** Сдача государственного экзамена необходимы знания, умения, навыки, трудовые действия, компетенции, сформированные при обучении по основной образовательной программе высшего образования — программе ординатуры 31.08.76 Стоматология детская.

| 2.3. | Требования    | кр   | езультатам    | освоения   | программы    | ординатуры   | ПО  | специальности |
|------|---------------|------|---------------|------------|--------------|--------------|-----|---------------|
| 31.0 | 8.76 Стомато. | поги | я детская (ур | овень подг | отовки кадро | в высшей ква | лиф | оикации).     |

**2.3.1.** Государственная итоговая аттестация определяет уровень формирования у обучающихся предусмотренных ФГОС ВО профессиональных (ПК) и универсальных компетенций (УК):

#### Универсальные компетенции

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

#### Профессиональные компетенции

#### профилактическая деятельность:

-готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их

раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1); -готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2);

- -готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4);

#### диагностическая деятельность:

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

готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6);

#### лечебная деятельность:

-готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи (ПК-7);

готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-8);

#### реабилитационная деятельность:

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-9);

психолого-педагогическая деятельность: готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10);

#### организационно-управленческая деятельность:

-готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11);

готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-12);

-готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-13).

|    | Номер/ ин- | Содержание компетенции | В результате изу еся должны: | чения учебно | ой дисципли | ны обучающи-          |
|----|------------|------------------------|------------------------------|--------------|-------------|-----------------------|
| No | декс ком-  | (или ее части)         | Знать                        | Уметь        | Владеть     | Оценочные<br>средства |
| 1  |            | 3                      | 4                            | 5            | 6           | 7                     |
| 2  | ПК-1       | Готовность к           | Современную                  | проводить    | методами    | тестирова-            |

|   |      | осуществле-   | концепцию       | мероприя-  | государ-  | ние, оценка  |
|---|------|---------------|-----------------|------------|-----------|--------------|
|   |      | нию комплек-  | общественного   | тия по     | ственных  | практиче-    |
|   |      | са мероприя-  | здравоохране-   | устране-   | профи-    | ских навыков |
|   |      | тий, направ-  | ния. Факторы    | нию фак-   | лакти-    |              |
|   |      | ленных на со- | риска, яв- ля-  | торов рис- | ческих    |              |
|   |      | хранение и    | ющиеся при-     | ка и сни-  | меропри-  |              |
|   |      | укрепление    | чиной возник-   | жения их   | ятий,     |              |
|   |      | здоровья и    | новения забо-   | уровня с   | направ-   |              |
|   |      | включающих    | леваний, све-   | целью      | ленных    |              |
|   |      | в себя форми- | дения о загряз- | предупре-  | на фор-   |              |
|   |      | рование здо-  | ненности ок-    | ждения     | мирова-   |              |
|   |      | рового образа | ружающей сре-   | развития   | ние, раз- |              |
|   |      | жизни, пре-   | ды              | заболе-    | витие и   |              |
|   |      | дупреждение   |                 | ваний.     | поддер-   |              |
|   |      | возникнове-   |                 |            | жания     |              |
|   |      | ния и (или)   |                 |            | высокого  |              |
|   |      | распростра-   |                 |            | уровня    |              |
|   |      | нения стома-  |                 |            | здоровья  |              |
|   |      | тологических  |                 |            | у населе- |              |
|   |      | заболеваний,  |                 |            | ния       |              |
|   |      | их раннюю     |                 |            |           |              |
|   |      | диагностику,  |                 |            |           |              |
|   |      | выявление     |                 |            |           |              |
|   |      | причин и      |                 |            |           |              |
|   |      | условий их    |                 |            |           |              |
|   |      | возникнове-   |                 |            |           |              |
|   |      | ния и разви-  |                 |            |           |              |
|   |      | тия, а также  |                 |            |           |              |
|   |      | направленных  |                 |            |           |              |
|   |      | на устранение |                 |            |           |              |
|   |      | вредного      |                 |            |           |              |
|   |      | влия- ния на  |                 |            |           |              |
|   |      | здоровье че-  |                 |            |           |              |
|   |      | ловека факто- |                 |            |           |              |
|   |      | ров среды его |                 |            |           |              |
|   |      | оби- тания;   |                 |            |           |              |
|   |      |               |                 |            |           |              |
|   | ПК-2 | Готовность к  | основные        | планиро-   | методами  | тестирова-   |
|   |      | проведению    | направления и   | вать и     | первич-   | ние, оценка  |
|   |      | профилакти-   | методы профи-   | внедрять   | ной, вто- | практиче-    |
|   |      | ческих меди-  | лактики стома-  | програм-   | ричной и  | ских навыков |
|   |      | цинских       | тологических    | мы про-    | тре- тич- |              |
|   |      | осмотров,     | заболеваний,    | филакти-   | ной про-  |              |
|   |      | диспансери-   | цели диспансе-  | ки, прово- | филакти-  |              |
| 3 |      | зации и осу-  | ризации паци-   | дить дис-  | ки, дис-  |              |
|   |      | ществле- нию  | ентов со сто-   | пансери-   | пансери-  |              |
|   |      | диспансерно-  | матологиче-     | зацию па-  | зации па- |              |
|   |      | го наблюде-   | ской патологи-  | циентов с  | циентов   |              |
|   |      | ния за паци-  | ей              | различной  | стомато-  |              |
|   |      | ентами со     |                 | стомато-   | логиче-   |              |
|   |      | стоматологи-  |                 | логиче-    | ского     |              |
|   |      | ческой пато-  |                 | ской пато- | профиля   |              |
|   |      | логией        |                 | логией     |           |              |

|   |      |  |   | ;  |  |  |
|---|------|--|---|--|--|--|
| 4 | ПК-3 | Готовность к проведению противоэпи- демических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении ра- диационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях | вопросы организации противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях   | организовать и проводить противо- эпиде- мические мероприятия в очагах инфекционных болезней организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными бо- лезнями | навыками органи- зации и проведе- ния ком- плекса меропри- ятий для  ликвида- ции чрез- вычайной  ситуации                       | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
| 5 | ПК-4 | Готовность к применению социально - гигиенических методик сбора и медико- статистического анализа информации о стоматоло- гической заболеваемости  | Принципы , виды, цели эпидемиоло-гии, основные компоненты . ;   | Планировать эпи-<br>демиоло-<br>гическое<br>обсле- дование,<br>оценить<br>результа-<br>ты  | Методи-<br>кой сбора<br>и анализа<br>инфор-<br>мации<br>стомато-<br>логиче-<br>ской за-<br>болевае-<br>мости                     | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
| 6 | ПК-5 | Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и  | Международ-<br>ную классифи-<br>кацию заболе-<br>ваний и неот-<br>ложных состо-<br>яний МКБ-10,<br>методы обсле-<br>дования | Проводить обследо-вания па-циентов с за-боле-ваниями челюстно-лицевой области  | совре-<br>менными<br>методами<br>обследо-<br>вания и<br>диагно-<br>стик па-<br>циентов с<br>заболева-<br>ниями<br>челюст-<br>но- | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |

|   |      | проблем, связанных со<br>здоровьем  |   |   | лицевой<br>области  |  |
|---|------|---|---|---|---|--|
| 7 | ПК-6 | Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах меди- цинской экспертизы               | Цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности, порядок выдачи и оформление до- кументацию. Причины временной нетру- доспособности - заболевание, травма или другие причины, предусмотренные дей- ствующим законодательством. | опреде-<br>лять при-<br>знаки вре-<br>менной<br>утраты не-<br>трудоспо-<br>собности<br>на основе<br>оценки<br>состояния<br>здоровья<br>характера<br>и условий<br>труда и<br>других со-<br>циальных<br>факторов; | определять сроки нетру- доспо- собности с учетом индиви- дуальных особен- ностей течения заболева- ния и ориенти- ровоч- ных сроков не- трудо- способ- ности при раз- личных заболева- ниях; выдать доку- мент, удосто- веряю- щий не- трудо- способ- ность | тестирование, оценка практических навыков              |
| 8 | ПК-7 | Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи | Этиологию, патогенез, патанатомию, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний твердых тканей зубов, пульпы, периодонта и слизистой оболочки полости рта   | провести обследование па-<br>циента стома- то-<br>логическо-<br>го профи-<br>ля, поста-<br>вить диаг-<br>ноз, за-<br>полнить соответ-<br>ствующую доку- мен-<br>тацию,  | методами<br>лечения<br>стомато-<br>логиче-<br>ских за-<br>болева-<br>ний  | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |

| 9   | ПК-8  | Готовность к участию в оказании медицинской по- мощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации  | принципы организации санитарной охраны территории от заноса карантинных и других особо опасныхинфекциях   | организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызванных инфекционными заболеваниями                                    | навыками органи- зации и проведе- ния ком- плекса лечебных и профи- лактиче- ских ме- роприя- тий в очагах чрезвы- чайных си- туа- ций.  | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
|-----|-------|---|---|---|--|--|
| 1 0 | ПК-9  | Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторнокурортном лечении | виды, свойства<br>природных ле-<br>чебных фак-<br>торов, показа-<br>ния и противо-<br>показания к<br>применению,<br>фармакодина-<br>мику и фарма-<br>кокинетику ле-<br>карственных<br>препаратов,<br>средства неме-<br>дикаментозной<br>терапии | проводить основные методы медика-ментозной и немеди-каментозной терапии   | прово-<br>дить ос-<br>новные<br>методы<br>медика-<br>ментоз-<br>ной и не-<br>медика-<br>ментоз-<br>ной тера-<br>пии за-<br>полнять<br>основную<br>медицин-<br>скую до-<br>кумента-<br>цию для<br>санатор-<br>но-<br>курорт-<br>ного ле-<br>чения | тестирование, оценка практических навыков              |
|     | ПК_10 | Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление   | виды профи-<br>лактики, мето-<br>ды первичной<br>профилактики   | проводить<br>професси-<br>ональную<br>гигиену<br>полости<br>рта с це-<br>лью про-<br>филактики<br>сто- мато-<br>логиче- | методами первич-<br>ной, вто-<br>ричной и<br>тре- тич-<br>ной про-<br>филакти-<br>ки стома-<br>тологи-<br>ческих   | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |

|       |   | _   |  |   |  |
|-------|---|---|--|---|--|
|       | своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний |   | ских заболеваний, санитарнопросветительскую работу среди населения с целью формирования здорового образа жизни | заболева-   |  |
| ПК-11 | Готовность к применению основных принципов ор- ганизации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях  | основы менеджмента, основы страховой медицины       | анализи-<br>ровать де-<br>ятельность<br>организа-<br>ций здра-<br>воохране-<br>ния                             | методами<br>анализа и<br>оценки<br>деятель-<br>ности<br>медицин-<br>ских<br>учрежде-<br>ний | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
| ПК-12 | готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медикостатистических показателей  | организацию экспертизы ка-чества медицинской помощи | организо-<br>вать экс-<br>пертизу<br>качества<br>меди- цин-<br>ской по-<br>мощи                                | методами<br>оценки<br>качества<br>оказания<br>ме- ди-<br>цинской<br>помощи                  | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
| ПК-13 | готовность к<br>организации   | Основные ме-<br>тодымедицин-                        | организо-<br>вывать  | методи-<br>ками ока-  | тестирова-<br>ние, оценка                              |

|     |       | медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации                                    | ской помощи<br>при чрезвы-<br>чайной ситуа-<br>ции  | медицин-<br>скую по-<br>мощь в<br>чрезвы-<br>чайных<br>ситуациях   | зания медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях   | практиче- ских навыков                                 |
|-----|-------|---|---|--|---|--|
|     | ПК-14 | готовность к определению и выполнению методики микропротезирования для восстановления анатомической формы зуба      | Методики вос-<br>становления<br>анатомической<br>формы зубов                                  | Определять состояния, требующие проведения методики микропротезирования  | Проводить методику микропротезирования  | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
|     | ПК15  | готовность к ранней диа-<br>гностике ка-<br>риеса и опре-<br>делению ма-<br>лоинвазивной<br>технологии в<br>лечении | Методики малоинвазивных технологий лечения кариеса  | Определеть показания для малоинвазивных методик  | Прово-<br>дить ма-<br>лоинва-<br>зивные<br>методики   | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
| 1 1 | УК-1  | готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу   | актуальные вопросы в области гуманитарных, естественнонаучных наук; социологические проблемы; | аргументированно высказывать свое мнение по влиянию факторов риска основных неэпидемиологических заболеваний, приводить примеры, ориентироваться в особенностях современных взглядов на проблемы организации | навыками<br>взаимо-<br>действия<br>в профес-<br>сиональ-<br>ной ко-<br>манде<br>при орга-<br>низации<br>санитар-<br>но-<br>гигиени-<br>ческих<br>обследо-<br>вании<br>объектов;<br>навыками<br>работы с<br>норма-<br>тивной и<br>справоч-<br>ной лите-<br>ратурой,<br>законода- | тестирование, оценка практических навыков              |

|     |      |  |   | работы по<br>обеспече-<br>нию сани-<br>тарно-<br>эпидемио-<br>логическо-<br>го благо-<br>получия                                       | тельными актами.  |  |
|-----|------|--|---|--|---|--|
| 1 2 | УК-2 | готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия   | правила врачебной этики и деонтологии, содержание и методы государственного санитарно-эпидемиологического надзора | координировать работу помощников санитарных врачей и специалистов санитарногигиенической и бактериологической лаборатории              | способ-<br>ностью<br>ориенти-<br>роваться<br>в инфор-<br>мацион-<br>ном по-<br>токе;<br>техникой<br>профес-<br>сиональ-<br>ной речи,<br>способ-<br>ностью<br>публично<br>отстаи-<br>вать свои<br>убежде-<br>ния,                              | тестирова-<br>ние, оценка<br>практиче-<br>ских навыков |
|     | УК-3 | готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее обра- | основы управления качеством органов и учреждений Роспотребнадзора   | принимать управленческие решения, находить и систематизировать различные источники информации по вопросам профессиональной компетенции | иллю-<br>стриро-<br>вать тео-<br>ретиче-<br>ские по-<br>ложения<br>примера-<br>ми из<br>практики<br>в области<br>органи-<br>зации ра-<br>боты по<br>обеспе-<br>чению<br>санитар-<br>но-<br>эпиде-<br>миологи-<br>ческого<br>благопо-<br>лучия | тестирование, оценка практических навыков              |

| зование в по- |
|---------------|
| рядке, уста-  |
| новленном     |
| федеральным   |
| органом ис-   |
| полнительной  |
| власти, осу-  |
| ществляю-     |
| щим функции   |
| по выработке  |
| государствен- |
| ной политики  |
| и норматив-   |
| но-правовому  |
| регулирова-   |
| нию в сфере   |
| здравоохра-   |
| нения         |

#### Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу по специальности 31.08.76 Стоматология детская включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Связь области профессиональной деятельности выпускников ООП ВО по специальности 31.08.76 Стоматология детская с профессиональным стандартом

Таблица 1 – Связь ООП ВО с профессиональным стандартом

| пполготовки/                       | Номер уровня<br>квалификации | Наименование выбранного профессионального стандарта (одного или нескольких)  |
|------------------------------------|------------------------------|--|
| 31.08.76 Стомато-<br>логия детская |                              | Проекта Профессионального стандарта по основным должностям стоматологического профиля Код G «Оказание медицинской помощи детям при стоматологических заболеваниях» (разработан ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России) |

#### Объекты профессиональной деятельности выпускников,

- 1. физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее- подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее- взрослые);
- 2. население;
- 3. совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

#### 2.4.3. Виды профессиональной деятельности,

к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

• профилактическая;

- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

#### 2.4.4 Задачи профессиональной деятельности выпускников

#### профилактическая деятельность:

- предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых групп и ее влияния на состояние их
- здоровья;

#### диагностическая деятельность:

- диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

#### лечебная деятельность:

- оказание терапевтической стоматологической помощи пациентам;
- участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

#### реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;

#### психолого-педагогическая деятельность:

 формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

#### организационно-управленческая деятельность:

- применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
- ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;

- организация проведения медицинской экспертизы;
- участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.

В соответствии с требованиями Проекта Профессионального стандарта по основным должностям стоматологического профиля Код G «Оказание медицинской помощи детям при стоматологических заболеваниях» (разработан ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России) , задачами профессиональной деятельности выпускников ординатуры является реализация обобщенных трудовых функций, представленных в таблице 2.

6. Трудовые функции врача Трудовые функции врача-стоматолога-терапевта

| Обо | бщенные трудовые ф   | рункции                      | Трудовые функции   |            |  |
|-----|--|------------------------------|--|------------|--|
| Код | Наименование   | Уровень<br>квали-<br>фикации | Наименование   | Код        | Уровень<br>(под-<br>уровень)<br>квали-<br>фи-<br>кации |
|     | Оказание меди-<br>цинской помощи<br>детям при стома-<br>тологических за- |                              | Проведение диагностики у детей в целях выявления стоматологических заболеваний, установления диагноза  | G/01.<br>8 | 8  |
|     | болеваниях   |                              | Назначение и проведение лечения детям со стоматологическими за-<br>болеваниями, контроль его эффективности и безопасности  | G/02.<br>8 | 8  |
|     |  |                              | Планирование, проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации детям со стоматологическими заболеваниями   | G/03.<br>8 | 8  |
| С   |  | 8                            | Проведение медицинских экспертиз в отношении детей со стоматологическими заболеваниями   | G/04.<br>8 | 8  |
|     |  |                              | Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний у детей | G/05.<br>8 | 8  |
|     |  |                              | Проведение анализа медико-<br>статистической информации, ве-<br>дение медицинской документации,<br>организация деятельности нахо-  | G/06.<br>8 | 8  |

| дящегося в распоряжении медицинского персонала |       |  |
|--|-------|--|
| Оказание медицинской помощи в экстренной форме | G/07. |  |

#### 3.ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Подготовка к сдаче государственного экзамена обучающихся по программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.76 Стоматология детская проводится в конце второго года обучения (2 курса).

3.1. Трудоемкость и виды учебной работы

| Вид учебной работы              | четных еди-   | Кол-во<br>учебных ча-<br>сов |
|---------------------------------|---------------|------------------------------|
| Сдача государственного экзамена | 1             | 36                           |
| итого                           | 1             | 36                           |
| Вид итогового контроля          | государственн | ый экзамен                   |

# 3.2. Содержание Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена по программе ординатуры по специальности 31.08.76 Стоматология детская

Государственная итоговая аттестация отражает образовательный уровень выпускника, свидетельствующий о наличии у него способностей и готовности самостоятельно решать на современном уровне задачи профессиональной деятельности, компетентно излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения. Государственный экзамен проводится в форме междисциплинарного экзамена, который включает разделы основной профессиональной образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников. Государственный экзамен проводится в виде собеседования по теоретическим вопросам специальности (решение клинических ситуационных задач).

# 3.3. Оценочные средства Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена по программе ординатуры по специальности 31.08.76 Стоматология детская (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Приложение 1. Пример ситуационной задачи к Государственной итоговой аттестации по специальности 31.08.76 Стоматология детская.

- 3.4. Учебно-методическое и информационное обеспечение Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена
- 3.4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ФГОС ВО ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ (УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ)

3.4.1. Основная литература<sup>1</sup>

| No   | т. Основная янтература         |                | Год,      | Кол-во экзе | мпляров |
|------|--------------------------------|----------------|-----------|-------------|---------|
| Π/   | Наименование                   | Автор(ы)       | место из- | В библио-   | На ка-  |
| П    |                                |                | дания     | теке        | федре   |
| 1    | 2                              | 3              | 4         | 5           | 6       |
|      | Кариес зубов: учебное пособие  | Ю.М. Макси-    | 2009(Cep  | 5           |         |
|      |                                | мовский, Т.В.  | ия "Акту- |             |         |
| 1.   |                                | Ульянова,      | альные    |             | 1       |
| 1.   |                                | В.М. Гринин    | вопросы   |             | 1       |
|      |                                | и др.          | медици-   |             |         |
|      |                                |                | ны")      |             |         |
|      | Атлас заболеваний полости рта  | Р.П. Лангле,   | М.:ГЭОТ   | 17          |         |
| 2.   |                                | К.С. Миллер;   | AP-       |             | 1       |
| ۷.   |                                | под ред. Л.А.  | Me-       |             | 1       |
|      |                                | Дмитриевой     | диа,2010  |             |         |
|      | Практическая терапевтическая   | . И. Николаев, | . : МЕД-  | 30          |         |
| 3.   | стоматология                   | Л. М. Цепов    | пресс-    |             | 1       |
| ] 3. |                                |                | информ,   |             | 1       |
|      |                                |                | 2017      |             |         |
|      | Стоматология. Запись и ведение | В.В. Афана-    | M.:       | 5           |         |
| 4.   | истории болезни                | сьева, О.О.    | ГЭОТАР-   |             | 1       |
| 4.   |                                | Янушевича      | Медиа,    |             | 1       |
|      |                                |                | 2014      |             |         |
|      | Терапевтическая стоматология.  | Под ред. Г.М.  | M.:       | 5           |         |
| 5.   | Заболевания слизистой оболочки | Барера         | ГЭОТАР-   |             |         |
| ] 3. | полости рта: учебник           |                | Медиа,    |             | _       |
|      |                                |                | 2013      |             |         |

3.5.2. Дополнительная литература $^2$ 

|             | г. допознительная литература   | 1             | 1         |             |         |
|-------------|--------------------------------|---------------|-----------|-------------|---------|
| No          |                                |               | Год,      | Кол-во экзе | мпляров |
| Π/          | Наименование                   | Автор(ы)      | место из- | В библио-   | На ка-  |
| П           |                                |               | дания     | теке        | федре   |
| 1           | 2                              | 3             | 4         | 5           | 6       |
|             | Заболевания пародонта. Совре-  | И.М.Макеева,  | M.:       | Неогр.д.    | Неогр.  |
|             | менный взгляд на клинико-      | С.Т.Сохов,    | ГЭОТАР-   |             | д.      |
| 1.          | диагностические и лечебные ас- | М.Я. Алимова  | Медиа,    |             |         |
|             | пекты: учебное пособие. [Элек- |               | 2012      |             |         |
|             | тронный курс                   |               |           |             |         |
|             | Болезни зубов и полости рта:   | И.М.Макеева,  | M.:       | Неогр.д.    | Неогр.  |
| 2.          | учебник. [Электронный курс]    | С.Т.Сохов,    | ГЭОТАР-   |             | Д.      |
| \\ \tag{2.} |                                | М.Я. Алимова  | Медиа,    |             |         |
|             |                                |               | 2012      |             |         |
|             | Эндодонтическое лечение зубов: | Д. А. Кузьми- | СПб. :    | Неогр.д.    | Неогр.  |
| 3.          | методология и технология       | на, О. Л.     | СпецЛит,  |             | Д.      |
|             |                                | Пихур, А. С.  | 2013.     |             |         |

1

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Основная учебная литература включает в себя 1-2 учебника, изданных за последние 5 лет, 1-3 учебных пособий, изданных за последние 5 лет, лекции (печатные и/или электронные издания) по учебным дисциплинам (модулям)

<sup>(</sup>модулям)

<sup>2</sup>Дополнительная учебная литература содержит дополнительный материал к основным разделам программы и включает учебно-методические пособия, изданные в ГБОУ ВПО ТГМУ Минздрава России машинописные работы кафедры, и содержит не более 3х изданных за последние 5 лет печатных и/или электронных изданий по учебным дисциплинам (модулям) базовой части всех циклов

|  | Иванов |  |  |
|--|--------|--|--|

3.5.3. Интернет-ресурсы.

## 4. Ресурсы библиотеки

- 1.«Электронно-библиотечная система «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru/
- 2. Электронная библиотечная система «Консультант врача» https://www.rosmedlib.ru/
- 3. Электронная библиотечная система «Букап» http://books-up.ru/
- 4. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека online» www.biblioclub.ru
- 5. Электронная библиотека авторов ТГМУ в Электронной библиотечной системе «Ру-конт»

http://lib.rucont.ru/collections/89

- 6. Электронно-библиотечная система elibrary (подписка) http://elibrary.ru/
- 7. Medline with Full Text <a href="http://web.b.ebscohost.com/">http://web.b.ebscohost.com/</a>
- 8. БД «Статистические издания России» http://online.eastview.com/
- 9. ЭБС «Лань» http://www.e.lanbook.ru
- 10. ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru/
- 1. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) полнотекстовая база данных ЦНМБ <a href="http://www.femb.ru/feml/">http://www.femb.ru/feml/</a>
- 2. Рубрикатор клинических рекомендаций http://cr.rosminzdrav.ru/#!/
- 3. Cyberleninka https://cyberleninka.ru/
- 4. HOPA «Национальный агрегатор открытых репозиториев российских университетов» <a href="https://openrepository.ru/uchastniki">https://openrepository.ru/uchastniki</a>
- 5. ГИС «Национальная электронная библиотека» НЭБ с виртуальным читальным залом диссертаций РГБ https://rusneb.ru/
- 6. Федеральная служба государственной статистики <a href="https://www.gks.ru/">https://www.gks.ru/</a>
- 7. Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru/
- 8. «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
- 9. EBSCO Open Dissertations<sup>TM</sup> https://biblioboard.com/opendissertations/
- 5. Материально-техническое обеспечение дисциплины Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы ординатуры, включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе::

аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью,

индивидуально;

аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства (модель черепа человека, карпульный инъектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами (искусственные зубы,

слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей);

установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников стоматологических), в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;

помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами (согласно договорам о сотрудничестве с медицинскими организациями), оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер,

противошоковый набор, набор и укладка для оказания для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, место рабочее (комплект оборудования) для врачастоматолога: установка стоматологическая (УС) или место рабочее универсальное врачастоматолога (МРУ); негатоскоп; автоклав (стерилизатор паровой), при отсутствии центральной стерилизационной; автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный); аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов; аквадистиллятор (медицинский), при отсутствии центральной стерилизационной; фотополимеризатор для композита (внутриротовой); камеры для хранения стерильных инструментов; машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария) при отсутствии центральной стерилизации; очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий); прибор и средства для очистки и смазки; стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый; лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; радиовизиограф или рентген дентальный; ортопантомограф; аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр); аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор)), в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю), программного обеспечения и информационно-справочных систем

Список программного обеспечения

| 1 | Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC) |
|---|--|
| 2 | Kaspersky Endpoint Security                                      |

| 3  | 7-PDF Split & Merge   |  |
|----|---|--|
| 4  | ABBYY FineReader  |  |
| 5  | Microsoft Windows 7   |  |
| 6  | Microsoft Office Pro Plus 2013  |  |
| 7  | CorelDRAW Graphics Suite  |  |
| 8  | 1С:Университет  |  |
| 9  | Math Type Mac Academic  |  |
| 10 | Math Type Academic  |  |
| 11 | Adobe Creative Cloud (Photoshop, Illustrator, InDesign, Acrobat Pro и т.д.) |  |
| 12 | Autodesk AutoCad LT   |  |

# 6.Особенности реализации дисциплины для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

6.1.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

#### 6.1.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

6.1.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации данной дисциплины доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

6.1.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Про-

должительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

## 7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.08.76 Стоматология детская и размещен на сайте образовательной организации.



Пример ситуационной задачи для обучающихся по специальности 31.08.76 Стоматология детская

Ситуационная задача № 1

| Ситуа                       | ционная задача №_1  |
|-----------------------------|---|
| од                          | Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи  |
| 1.08.76                     | Специальность Стоматология детская  |
| K-3<br>I<br>K-6<br>I<br>K-8 | Готовность проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных черезвычайных ситуациях (ПК-3);  Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6);  Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-8);  |
| K-11 I                      | Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11);   |
|                             | Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-13);  |
| /01.8                       | Проведение обследования пациентов с целью выявления стомато-<br>логических заболеваний терапевтического профиля и постановки диагноза.  |
| /02.8                       | Назначение лечения, контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля.   |
| /04.8                       | Проведение и контроль эффективности санитарно-<br>противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране<br>здоровья населения  |
|                             | ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУ-<br>ТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ   |
|                             | Пациент К. 45 лет обратился в клинику с жалобой на шероховатость слизистой оболочки щек, белые образования с обеих стороны щек, чувство жжения после приема острой пищи, сухость во рту. Около двух лет назад больной обратил внимание на чувство "стянутости" и шершавости слизистой оболочки щёк.  Из анамнеза: Курит с 15 лет, примерно 10-17 сигарет в день. В течение последних пяти лет работает на химическом заводе, где введен режим карантина по случаю распространения вируса гриппа. Водит старый автомобиль. Объективно: с обоих сторон слизистой оболочки щек имеется наличие бляшек неправильной формы белесоватого цвета, с шероховатой поверхностью. Элементы поражения возвышаются над окружающими тка- |

|     | нями, имеют четкие границы, не снимаются механически.                |
|-----|--|
|     | Поставьте предварительный диагноз и назначьте дополнительные         |
| l l | методы диагностики.  |
|     | Проведите Дифференциальную диагностику.                              |
| 2   | Нуждается ли пациент в получении документа о временной нетру-        |
|     | доспособности?   |
|     | Какие факторы могли способствовать появлению данного заболе-         |
| 3   | вания? Какова социальная защищенность граждан в случае утраты здоро- |
|     | вья?   |
|     | Назначьте лечение и методы профилактики.                             |
|     | Какова роль врача-стоматолога терапевта к участию и организа-        |
| 4   | ции медицинской помощи пациенту с данным заболеванием во время       |
|     | чрезвычайных ситуациях?  |
|     | Какие осложнения могут развиться у пациента при неправильной         |
|     | И  |
| 4   | несвоевременно тактике лечения?                                      |
|     | Дайте рекомендации противоэпидемических мероприятий по за-           |
|     | щите пациента и окружающих, при введении карантина на предприятии?   |

Оценочный лист к ситуационной задаче № 1

| ид | Код                                    | Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи   |
|----|--|--|
|    | 31.08.76                               | Специальность Стоматология детская   |
|    | ПК-3<br>ПК-6<br>ПК-8<br>ПК-11<br>ПК-13 | Готовность проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных черезвычайных ситуациях (ПК-3);  Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6);  Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-8);  Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11);  Готовность к организации медицинской помощи при |
|    |  | чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-13);   |
|    | A/01.8                                 | Проведение обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний терапевтического профиля и постановки диагноза.  |
|    | A/02.8                                 | Назначение лечения, контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями терапевтического профиля.  |
|    | A/04.8                                 | Проведение и контроль эффективности санитарно-   |

|   |                                   | противоэпидемических и иных профилактических мероприятий  |
|---|-----------------------------------|---|
|   |                                   | по охране здоровья населения  |
|   |                                   | ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗ-   |
|   |                                   | ВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  |
|   |                                   | Пациент К. 45 лет обратился в клинику с жалобой на шероховатость слизистой оболочки щек, белые образования с обеих стороны щек, чувство жжения после приема острой пищи, сухость во рту. Около двух лет назад больной обратил внимание на чувство "стянутости" и шершавости слизистой оболочки щёк.  Из анамнеза: Курит с 15 лет, примерно 10-17 сигарет в день. В течение последних пяти лет работает на химическом заводе, где введен режим карантина по случаю распространения |
|   |                                   | вируса гриппа. Водит старый автомобиль. Объективно: с обоих сторон слизистой оболочки щек имеется наличие бляшек неправильной формы белесоватого цвета, с шероховатой поверхностью. Элементы поражения возвышаются над окружающими тканями, имеют четкие границы, не снимаются механически.   |
|   | 1                                 | Поставьте предварительный диагноз и назначьте дополнительные методы диагностики.  |
|   |                                   | <ul> <li>К13.2 "Лейкоплакия и другие изменения эпителия полости рта" (Веррукозная лейкоплания. бляшечная форма) Дополнительные методы диагностики: <ol> <li>люминесцентное исследование - интенсивное свечение тканей в желтый цвет</li> <li>цитологичесоке исследование - клеточная дегенерация</li> <li>гистологическое исследование - утолщение эпителия, дегенерация ядер, акантоз.</li> </ol> </li> </ul>  |
| 2 | отлично                           | Правильно поставлен диагноз. Названы все методы об-<br>следования.  |
| 1 | Хорошо/<br>удовле-<br>творительно | Для оценки «хорошо». Правильно поставлен диагноз.<br>Названы 2 метода обследования ;<br>Для оценки «удовлетворительно». Правильно поставлен<br>диагноз. Названы 1 метод обследования.   |
| 0 | неудовле-<br>творительно          | Не правильно поставлен диагноз. Не названы дополни-<br>тельные методы обследования.   |
|   | 2                                 | Проведите Дифференциальную диагностику.  Нуждается ли пациент в получении документа о вре- менной нетрудоспособности ?  |

| _        | _                | ·  |
|----------|------------------|--|
|          |                  | Гиперпластическая форма кандидоза - представляет со-   |
|          |                  | бой грубые беловато-серые пленки, плотно спаянные с подле-   |
|          |                  | жащей слизистой оболочкой. Однако такие пленки возможно  |
|          |                  | снять механически, после чего обнажается яркая, эрозивная,   |
|          |                  | кровоточащая поверхность. Очаг же веррукозной лейкоплакии  |
|          |                  | невозможно удалить даже приинтенсивном поскабливании.  |
|          |                  | Кроме того, в диагностике помогает и цитологическое исследо-   |
|          |                  | вание. При кандидозе в фиксированных мазках-отпечатках   |
| 1        |                  | определяются в большом количестве псевдомицелий грибов и   |
|          |                  | почкующиеся клетки. При лейкоплакии же выявляются явления  |
| 1        |                  | гиперкератоза и паракератоза.  |
|          |                  | Гиперкератотическая форма красного плоского лишая -  |
|          |                  | при которой вокруг сплошных бугристых очагов ороговения с  |
|          | _                | четкими границами видны характерные папулы серовато-белого   |
|          |                  | четкими границами видны характерные папулы серовато-ослого цвета, сливающиеся в причудливый рисунок. |
|          |                  |  |
|          |                  | Бородавчатая форма веррукозной лейкоплакии - форма   |
|          |                  | представлена в виде белых бугорковых образований, которые  |
|          |                  | приподняты над окружающей слизистой оболочкой. Также в по-   |
|          |                  | лости рта могут признаки плоской лейкоплакии (белый налет на   |
|          |                  | слизистой, который не снимается). Причинами появления боро-  |
|          |                  | давчатых образований могут быть сильные травмирующие фак-  |
|          |                  | торы – острые края зубов, неправильно изготовленные пломбы и   |
|          |                  | зубные протезы, дистопированные зубы.  |
|          |                  | Пациент не нуждается в получении документа времен-   |
|          | <u> </u>         | ной нетрудоспособности.  |
|          | отлично          | Проведена дифференциальная диагностика с 3-мя пато-  |
| 2        |                  | логическими состояниями. Дан ответ о ненадобности документа.   |
|          |                  | Для оценки «хорошо». Проведена дифференциальная  |
|          |                  | диагностика минимум с 2-мя патологическими состояниями, с  |
|          |                  | полным клиническим описанием симптомов; Дан ответ о нена-  |
|          | <b>-</b>         | добности документа.  |
| 1        | шо/удовлетворите |  |
|          | льно             | Для оценки «удовлетворительно». Проведена диффе-   |
|          |                  | ренциальная диагностика минимум с 1-им патологическими со-   |
|          |                  | стояниями, с не полным клиническим описанием симптомов.  |
| <u> </u> | ļ                | Дан ответ о ненадобности документа.  |
|          | неудовле-        | Дифференциальная диагностика не проведена. Нет отве-   |
| 0        | твори-тельно     | га о ненадобности документа.   |
|          |                  | Какие факторы могли способствовать появлению данно-  |
|          |                  | го заболевания?  |
|          | 3                |  |
|          |                  | Какова социальная защищенность граждан в случае  |
| <u></u>  |                  | утраты здоровья ?  |
|          |                  | 1. Профессиональные вредности  |
|          |                  | 2. Курение   |
|          |                  | 3. Несанированная полость рта.   |
|          | 1                | 4. Выхлоп старого автомобиля   |
|          |                  | <b> </b>   |
|          |                  | ·  |
|          |                  | Социальная защищенность граждан в случае утраты  |
|          |                  | ·  |

|   |                           | гарантирующих социальное обеспечение, в том числе за счет средств обязательного социального страхования  • определения потребности гражданина в социальной защите в соответствии с законодательством,  • в реабилитации и уходе в случае заболевания (состояния)  • установления временной нетрудоспособности или инвалидности  Названы все 4 фактора. Названа вся социальная защи- |
|---|---------------------------|---|
| 2 | отлично                   | щенность.   |
| 1 | шо/удовлетворите<br>льно  | Для оценки «хорошо».Названы минимум 3 фактора; Не названа 1 социальная защищенность.  Для оценки «удовлетворительно». Названы 2 фактора. Не названо 2 социальной защищенности.  |
| 0 | неудовле-<br>твори-тельно | Факторы не названы. Не названа социальная защищен-<br>ность   |
|   | 4                         | Назначьте лечение и методы профилактики.  Какова роль врача-стоматолога терапевта к участию и организации медицинской помощи пациенту с данным заболеванием во время чрезвычайных ситуациях?  |
|   |                           | Общее лечение Витамин А в масле 3,44% раствор по 10к х 3р/д. Курс 1-2 месяца.   |
|   |                           | Витамин В12 0,01% в/м по 1мл курс 10-20 дней. Витамин Е 30%) раствор 3-5к 3 раза в день. Курс 1-2 месяца.   |
|   |                           | По показаниям - седативные препараты (настойка пустырника).   |
|   |                           | Диета (отказ от острой, сильно соленой, кислой пищи) Местная терапия.   |
|   |                           | 1. Санация полости рта.   |
|   |                           | 2. Рациональное протезирование.   |
|   |                           | 3. Аппликации: Витамин А -3,44% раствор и Витамин Е-30%раствор 3-4 раза в день по 15-20.  |
|   |                           | Применяют блокады под очаги 5% раствором делагила или хонсурида (0,05г. вещества растворить в 2мл 0,5 раствора новокаина), по 2мл. Курс 6-8, через день.  |

|   |                                   | 1  |
|---|-----------------------------------|--|
|   |                                   | Криодеструкция или хирургическое иссечение по показаниям.  |
|   |                                   | Методы профилактики: 1. отказ от курения 2. смена места работы/должности 3. соблюдение мер безопасности на предприятии 4. отказ/смена старого автомобиля 5. санация полости рта 1 раз в месяц  |
|   |                                   | Все больные с лейкоплакией берутся на диспансерный учёт, с динамическим наблюдением каждые 3-4 месяца. Если после проведённой терапии очаг лейкоплакии исчез - больной снимается с учёта. При прогрессировании процесса у больных с веррукозной и эрозивно-язвенной формах избирается радикальный метод лечения (оперативный или криовоздействие)  |
|   |                                   | В случае ЧС врач-стоматолог терапевт пациента с данным заболеванием отправляет в стационарное учреждение. В случае малигнизации процесса отправляется в отделение челюстно-лицевой хирургии.   |
| 2 | отлично                           | Названы все препараты для лечения. Названы все мето-<br>ды профилактики. Названа помощь при ЧС.  |
| 1 | хорошо/<br>удовле-<br>творительно | Для оценки «хорошо».Не назван один препарат и/или метод профилактики; Названа помощь при ЧС  Для оценки «удовлетворительно». Не названо 2 препарата и/или 3 метода профилактики. Не названа помощь при ма  |
|   |                                   | лигнизации.  |
| 0 | неудовле-<br>твори-тельно         | Назван минимум один препарат и метод профилактики.<br>Не названа помощь при ЧС   |
|   | 5                                 | Какие осложнения могут развиться у пациента при неправильной и несвоевременно тактике лечения?  Дайте рекомендации противоэпидемических мероприятий по защите пациента и окружающих, при введении карантина на предприятии?  |
|   |                                   | 1. Переход в бородавчатую форму лейкоплакии 2. Переход в эрозивно-язвенную форму лейкоплакии 3. Малигнизация процесса  |
|   |                                   | <ul> <li>Надевать стерильную маску в местах большого скопления людей, в присутствии больных, а также если сами заражены, менять маску нужно не реже чем через 2 часа использования</li> <li>Прием противовирусого препарата: Арбидол 200 мг 1 раз/сут в течение 10-14 дней.</li> <li>Ограничение контактов с заболевшими гриппом людьми</li> </ul> |
|   | отлично                           | Названы все пункты   |
|   |                                   |  |

| 2  |                          |   |
|----|--------------------------|---|
| 11 | шо/удовлетворите<br>льно | Для оценки «хорошо». Пропущен 1 пункт во всех вопросах;  Для оценки «удовлетворительно». Пропущено 2 пункта во всех вопросах. |
| 0  | неудовле-<br>творительно | Пропущены все пункты  |
|    | Итоговая                 |   |
|    | оценка                   |   |
|    | Ф.И.О.                   |   |
|    | автора-                  |   |
|    | составителя              |   |