Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 29.03.2022 16:05:33 Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Тихоокеанский государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

«Утверждаю»

Проректор

Черная И. П.

«10» шоец 201_г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена

(наименование учебной дисциплины)

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры

Направление подготовк	и(специальность)	31.08.72 Стоматология общей практики
		(код, наименование)
Форма обучения очна	Я	
-	(очная, очно-за	очная (вечерняя), заочная)
Срок освоения ОПОП	2 года	
•	(норма	гивный срок обучения)
Кафедра	Инс	титут стоматологии

Владивосток - 2020

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

- 1 ФГОС ВО программы ординатуры по специальности **31.08.72 Стоматология общей практики** уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 № 1115; ;
- 2) Рабочий учебный план по специальности **31.08.72 Стоматология общей практики**, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «15» мая 2020г., Протокол № 4
- 3). □ Проект Профессионального стандарта "Врач-стоматолог", разработанный ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России и одобренный Ассоциацией общественных объединений «Стоматологическая ассоциация России» (СТАР) (письмо Президента СТАР, д.м.н. Д.А. Трунина от 14.11.2019 № 233/19-С); Рабочая программа дисциплины БЗ.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена одобрена на заседании Института стоматологии, от «15 »июня

Директор института

2020г. Протокол № 12

_(Первов Ю.Ю.)

Рабочая программа дисциплины **Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена** одобрена УМС института ординатуры, аспирантуры, магистратуры

от « ____16__» _июня__ 2020г. Протокол № __34 Председатель УМС

(Бродская Т.А.)

Разработчики:

к.м.н., доцент института стоматологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России

Луј — Яценко А.К.

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. 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 государственного федерального образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и профессиональному стандарту Врач-стоматолог

Задачи: подготовка к проверке уровня сформированности компетенций, определенных ФГОС ВО и образовательной программой высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики и оценке трудовых действий, установленных профессиональным стандартом Врач-стоматолог

.

2.2. Место Б3.Б.02(Γ) Сдача государственного экзамена в структуре ОПОП университета

- 2.2.1. Согласно рабочему учебному плану программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики **Б3.Б.02(Г)** Сдача государственного экзамена относится к базовой части Блока 3. «Государственная итоговая аттестация
- 2.2.2. 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 31.08.72 Стоматология общей практики
- **2.3. Требования к результатам освоения программы ординатуры** по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики (уровень подготовки кадров высшей квалификации).
- **2.3.1.** Государственная итоговая аттестация определяет уровень формирования у обучающи 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, a также ПО дополнительным программам профессиональным для имеющих лиц, среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по государственной выработке политики нормативно-правовому И 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 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 его обитания $(\Pi K-1);$ -готовность среды проведению профилактических осмотров, медицинских диспансеризации осуществлению наблюдения диспансерного за пациентами co 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 медико-статистического 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).

	компетен ции	компетенци		должны:		
	·	И	Знать	Уметь	Владеть	Оценочны е средства
		(или ее части)				
1		3	4	5	6	7
2 1	ПК-1	Готовность к осуществле нию комплекса мероприятий, направленных на сохранение и	Современну ю концепцию общественно го здравоохран ения. Факторы риска, являющиеся причиной	проводи ть меропри ятия по устранен ию факторо в риска и снижени я их уровня с	метода ми государ ственны х профил акти- ческих меропр иятий, направл	тестирован ие, оценка практическ их навыков

		здоровья и	ия забо-	предупр	на	
		включающ	леваний ,	еждения	формир	
		их в себя	*		ование,	
		формирова	загрязненнос	заболе-	развити	
		ние здо-	ти ок-	ваний.	е и	
		рового	ружающей	20111111	поддер	
		образа	среды		жания	
		жизни,	Среды		высоког	
		предупреж			0	
		дение			уровня	
		возникнове			здоровь	
		- ния и			я у	
		(или)			населен	
		` ′			ИЯ	
		распростра нения			11/1	
		стоматолог				
		ических				
		заболевани				
		й, их				
		·				
		раннюю				
		диагностик				
		у, выявление				
		причин и				
		условий их				
		возникнове				
		ния и				
		развития, а также				
		направленн ых на				
		устранение вредного				
		влия- ния				
		на здоровье				
		человека				
		факторов				
		среды его				
		оби- тания;				
	THC 2					
3	ПК-2	Готовность	основные	планиро	метода	тестирован
		К	направления	вать и	МИ	ие, оценка
		проведени	и методы	внедрять	первичн	_
		Ю	профи-	програм	ой,	их
		профилакти	лактики	мы про-	вторичн	навыков

		ческих	стоматологи	филакти	ой и	
		меди-	ческих	ки,	тре-	
		цинских	заболеваний,	проводи	тичной	
		осмотров,	цели	проводи ТЬ	профил	
		диспансери	диспансериз	диспансе	актики,	
		зации и	ации	ризацию	диспанс	
		осуществле	пациентов со	пациент	еризаци	
		- нию	сто-	ов с	И	
		диспансерн ого	матологичес кой	различно й	пациент	
			кои патологией		ОВ	
		наблюдени	патологиси	стоматол	стомато	
		я за		огиче- ской	логичес	
		пациентами			КОГО	
		СО		патологи ей	профил	
		стоматолог ической		СИ	Я	
				· •		
		патологией				
4	ПК-3	Готовность	вопросы	организо	навыка	тестирован
		К	организации	вать и	МИ	ие, оценка
		проведени	противоэпид	проводи	организ	практическ
		Ю	емиче- ских	ТЬ	ации и	их
		противоэпи	мероприятий	противоэ	проведе	навыков
		демических	В	пиде-	ния	
		мероприяти	чрезвычайн	мически	компле	
		й,	ых ситуа-	e	кса	
		организаци	циях	меропри	меропр	
		и защиты		ятия в	иятий	
		населения в		очагах	для	
		оча- гах		инфекци	ликвида	
		особо		- онных	ции	
		опасных		болезней	чрезвыч	
		инфекций,		организо	айной	
		при		Вать	ситуаци	
		ухудшении		ликвида	И	
		pa-		ликвида ЦИЮ		
		диационно		чрезвыча		
		диационно й		чрезвыча йных		
		обстановки,		ситуаци		
		стихийных		й,		
		бедствиях и		и, вызваны		
		иных		Х		
		иных чрезвычайн				
				инфекци		
		ых		онными		
		ситуациях		бо-		

				лезнями		
5	ПК-4	Готовность к применени ю социально - гигиеничес ких методик сбора и медико-статистичес кого анализа информаци и о стоматологической заболеваем ости	Принципы , виды, цели эпидемиолог ии, основные компоненты . ;	Планиро вать эпидеми ологичес кое обсле- дование, оценить результа ты	Методи кой сбора и анализа информ ации стомато логичес кой заболев аемости	тестирован ие, оценка практическ их навыков
6	ПК-5	Готовность к диагностик е стоматолог ических заболеваний и неотложны х состояний в соответстви и с Междунаро дной статистичес кой классифика цией болезней и проблем, связанных	Международ ную классификац ию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследовани я	Проводи ть обследов ания пациент ов с заболевани ями челюстн олицевой области	совреме нными метода ми обследо вания и диагнос тик пациент ов с заболев аниями челюст но-лицевой области	тестирован ие, оценка практическ их навыков

		CO				
7	ПК-6	со здоровьем Готовность к проведени ю экспертизы временной нетрудоспо собности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспос обно- сти , порядок выдачи и оформление до-кументацию. Причины временной нетрудоспособнос ти - заболевание, травма или другие причины, предусмотре нные дей-	определя ть признак и временн ой утраты нетрудос пособно сти на основе оценки состояни я здоровья характер а и условий труда и других социальн ых факторо в;	определ ять сроки нетрудо способн ости с учетом индиви дуальн ых особенн остей течения заболев ания и ориенти ровоч- ных сроков нетрудо способн ости при различн	тестирован ие, оценка практическ их навыков
			причины, предусмотре	ых факторо	ости при различн ых заболев аниях; выдать докуме нт, удостов еряющи	
					й не- трудосп особнос ть	
8	ПК-7	Готовность к определени ю тактики ведения,	Этиологию, патогенез, патанатоми ю, клинику, диагностику,	провести обследов ание пациента стома-	метода ми лечения стомато логичес	тестирован ие, оценка практическ их навыков

		веде- нию и лечению пациентов, нуждающи хся в терапевтической стоматолог ической помощи	дифференци аль- ную диагностику заболеваний твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, паро- донта и слизистой оболочки полости рта		ких заболев аний	
9	ПК-8	Готовность к участию в оказании медицинск ой помощи при чрезвычайн ых ситуациях, в том числе участию в медицинск ой эвакуации	принципы организации санитарной охра- ны территории от заноса карантинных и других особо опасныхинф екциях	организо вать ликвида цию чрезвыча йных ситуаци й, вызванн ых инфекци онными заболева ниями	навыка ми организ ации и проведе ния компле кса лечебн ых и профил актичес ких меропр иятий в очагах чрезвыч айных си-туаций.	тестирован ие, оценка практическ их навыков
1 0	ПК-9	Готовность к применени ю природных лечебных факторов, лекарствен ной,	виды, свойства природных лечебных фак- торов, показания и противопока зания к применению	проводи ть основны е методы медикам ентозной и немедик аментозн	провод ить основн ые методы медика ментозн ой и немеди	тестирован ие, оценка практическ их навыков

	немедикаме		ой	каменто	
	нтозной	, фармакодин	терапии	зной	
			терании		
	тера- пии и	•		терапии	
	других	фарма-		заполня	
	методов у	•		ТЬ	
	пациентов	лекарственн		основну	
	co	ЫХ		Ю	
	стоматолог	препаратов,		медици	
	и- ческой	средства		нскую	
	патологией,	немедикаме		докуме	
	нуждающи	нтозной		нтацию	
	хся в	терапии		для	
	медицинск			санатор	
	ой			но-	
	реабилитац			курортн	
	ии и			ОГО	
	санаторно-			лечения	
	курортном				
	лечении				
ПК_10	Готовность	виды	проводи	метода	тестирован
_	К	профилактик	ТЬ	МИ	ие, оценка
	формирова	и, методы	професс	первичн	
	нию у		иональн	ой,	их
	населения,	профилактик	ую	вторичн	навыков
	пациен- тов	И	гигиену	ой и	
	и членов их		полости	тре-	
	семей		рта с	тичной	
	мотивации,		целью	профил	
	направленн		профила	актики	
	ой на		ктики	стомато	
			сто-		
	сохранение			логичес	
	И		матологи	ких заболев	
	укрепление		ческих		
	своего		заболева	аний	
	здоровья и		ний,		
	здоро- вья		санитарн		
	окружающ		0-		
	их,		просвети		
	обучению		тельску		
	пациентов		ю работу		
	основным		среди		
	гигиеничес		населе-		
	ким		ния с		
	мероприяти		целью		

ПК-11	ям оздоровите льного характера, способству ющим сохранени ю и укреплению здоровья, профилакти ке стоматолог ических заболевани й	основы	формиро вания здоровог о образа жизни	метода	тестирован
	к применени ю основных принципов ор- ганизации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинск их организаци ях и их структурны х подразделе ниях	менеджмент а, основы страховой медицины	овать деятельн ость организа ций здравоох ранения	ми анализа и оценки деятель ности медици нских учрежд ений	ие, оценка практическ их навыков
ПК-12	готовность к проведени ю оценки качества	организацию экспертизы качества меди-цинской	организо вать эксперти зу качества	метода ми оценки качеств а	тестирован ие, оценка практическ их навыков

		оказания стоматолог ической помощи с использова нием основных медикостатистичес ких показателе й	ПОМОЩИ	меди- цинской помощи	оказани я ме- дицинс кой помощи	
	ПК-13	готовность к организаци и медицинск ой помощи при чрезвычайн ых ситуациях, в том числе медицинск ой эвакуации	Основные методымеди цинской помощи при чрезвычайно й ситуации	организо вывать медицин скую помощь в чрезвыча йных ситуация х	методи ками оказани я медици нской помощи в чрезвыч айных ситуаци ях	тестирован ие, оценка практическ их навыков
1 1	УК-1	готовность ю к абстрактно му мышлению, анализу, синтезу	актуальные вопросы в области гуманитарн ых, естественно научных наук; социологиче ские проблемы;	аргумент ированн о высказы вать свое мнение по влиянию факторо в риска основны х неэпиде миологи ческих заболева	навыка ми взаимод ействия в професс иональн ой команд е при организ ации санитар но- гигиени ческих	тестирован ие, оценка практическ их навыков

				ний,	обследо	
				приводи	вании	
				ТЬ	объекто	
				примеры	B;	
				примеры	навыка	
				, ориенти	МИ	
				роваться	работы	
				В	С	
				особенн	нормат	
				остях	ивной и	
				совреме	справоч	
				нных	ной	
				взглядов	литерат	
				на	урой,	
				проблем	законод	
				проолем Ы	ательны	
				организа	МИ	
				ции	актами.	
				работы	aktawiii.	
				ПО		
				обеспече		
				нию		
				санитарн		
				о-эпидем		
				иологиче		
				ского		
				благопол		
				учия		
1	VIIC 2					
$\frac{1}{2}$	УК-2	готовность	правила	координ	способн	тестирован
2		Ю К	врачебной	ировать	остью	ие, оценка
		управлени	этики и	работу	ориенти	практическ
		Ю	деонтологии	помощн	роватьс	ИХ
		коллективо	, содержание	ИКОВ	я в	навыков
		м,	и методы	санитарн	информ	
		толерантно	государстве	ых	ационн	
		воспринима	ННОГО	врачей и	ОМ	
		ТЬ	санитарно-	специал	потоке;	
		социальные	эпидемиолог	ИСТОВ	технико й	
		у утими долги д	ического	санитарн		
		этнические,	надзора	0-	професс иональн	
		конфессион		гигиенич еской и		
		альные и			ой речи, способн	
		культурные		бактерио		
		различия		логическ	остью	

			ой лаборато рии	публич но отстаив ать свои убежде ния,	
УК-3	готовность ю к участию в педагогиче ской деятельнос ти по программа м среднего и высшего медицинск ого образовани я или среднего и высшего фармацевти ческого образовани я, а также по дополнител ьным профессион альным программа м для лиц, имеющих среднее профессион альное или высшее образовани е в порядке, установлен ном федеральн ым органом	основы управления качеством органов и учреждений Роспотребна дзора	принима ть управлен ческие решения, находить и системат изироват ь различн ые источни ки информа ции по вопроса м професс иональн ой компете нции	иллюст рироват ь теорети ческие положе ния пример ами из практик и в области организ ации работы по обеспеч ению санитар но-эпидем иологич еского благопо лучия	тестирован ие, оценка практическ их навыков

исполнител
ьной
власти,
осуществля
ющим
функции по
выработке
государстве
нной
политики и
нормативно
-правовому
регулирова
нию в
сфере
здравоохра
нения

2.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.4.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики программу обеспечения включает охрану здоровья граждан путем оказания высококвалифицированной медицинской помощи В соответствии установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Связь области профессиональной деятельности выпускников ОПОП ВО по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики с профессиональным стандартом

Таблица 1 – Связь ОПОП ВО с профессиональным стандартом

Направление		Наименование выбранного
подготовки/	квалификации	профессионального стандарта
специальность		(одного или нескольких)
31.08.72 Стоматология общей практики		Проект Профессионального стандарта "Врач-стоматолог", разработанный ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России и одобренный Ассоциацией общественных объединений «Стоматологическая ассоциация России» (СТАР) (письмо Президента СТАР, д.м.н.

Д.А. Трунина от 14.11.2019 № 233/19-С);	

2.4.2. 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 возрастнополовых 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 Проект Профессиональный стандарт "Врач-кардиолог", разработанный ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России и одобренный Ассоциацией общественных объединений «Стоматологическая ассоциация России» (СТАР) (письмо Президента СТАР, д.м.н. Д.А. Трунина от 14.11.2019 № 233/19-С);

, задачами профессиональной деятельности выпускников ординатуры является реализация обобщенных трудовых функций, представленных в таблице 2.

6. Трудовые функции врача Трудовые функции врача-стоматолога-

Обобщенные	трудовые	Трудовые функции
функции		

Код	Наименование	Уровен ь квалификаци и	Наименование	Код	Уровен ь (под- уровен ь) квалиф и- кации
A	Оказание медицинской помощи пациентам при стоматологически	8	Проведение диагностики у детей и взрослых в целях выявления стоматологических заболеваний, установления диагноза	B/01. 8	8
	х заболеваниях		Назначение и проведение лечения детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями, контроль его эффективности и безопасности	B/02. 8	8
			Планирование, проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями	A/03. 8	8
			Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых	B/04. 8	8
			Проведение медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	B/05. 8	8
			Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	B/06. 8	8
			Оказание медицинской помощи в экстренной форме	B/07.	

3.ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Подготовка к сдаче государственного экзамена обучающихся по программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики проводится в конце второго года обучения (2 курса).

3.1. Трудоемкость и виды учебной работы

Вид учебной работы	Кол-во зачетных единиц	Кол-во учебных часов
Сдача государственного экзамена	1	36
итого	1	36
Вид итогового контроля	государств экзамен	енный

3.2. Содержание Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена по программе ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Государственная итоговая аттестация отражает образовательный уровень свидетельствующий выпускника, наличии у него способностей и 0 готовности самостоятельно решать современном уровне на профессиональной деятельности, компетентно излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения. проводится Государственный экзамен В форме междисциплинарного экзамена, который включает разделы основной профессиональной образовательной которых программы, результаты освоения имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников. Государственный экзамен проводится В виде собеседования теоретическим вопросам специальности (решение клинических ситуационных задач).

3.3. Оценочные средства Б3.Б.02(Г) Сдача государственного экзамена по программе ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Приложение 1. Пример ситуационной задачи к Государственной итоговой аттестации по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики.

- 3.4. Учебно-методическое и информационное обеспечение Б3.Б.02(Γ) 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 литература¹

No	Наименование	Автор(ы)	Год,	Кол-во	
Π/			место	экземпляр	ОВ
П			издания	В	На
				библиотек	кафелр
				e	e
1	2	3	4	5	6
1.	Кариес зубов: учебное пособие	Ю.М.	2009(Cep	5	1
	1 0	Максимовски	ия		_
		й, Т.В.	"Актуаль		
		Ульянова,	ные		
		В.М. Гринин	вопросы		
		и др.	медицины		
			")		
2.	Атлас заболеваний полости рта	Р.П. Лангле,	М.:ГЭОТ	17	1
		К.С. Миллер;	AP-		
		под ред. Л.А.	Медиа,20		
		Дмитриевой	10		
3.	Практическая терапевтическая	. И. Николаев,	.:	30	1
	стоматология	Л. М. Цепов	МЕДпрес		
			с-информ,		
			2017		
4.	Стоматология. Запись и ведение	B.B.	M.:	5	1
	истории болезни	Афанасьева,	ГЭОТАР-		
		0.0.	Медиа,		
		Янушевича	2014	_	
5.	Терапевтическая стоматология.	Под ред. Г.М.	M.:	5	-
	Заболевания слизистой оболочки	Барера	ГЭОТАР-		
	полости рта : учебник		Медиа,		
			2013		

3.5.2. Дополнительная литература²

No.	Наименование	Автор(ы)	Год,	Кол-во	
π/			место	экземпляр	ОВ
П			издания	В	На
				библиотек	кафедр
				e	e
1	2	3	4	5	6
4					
1.	Заболевания пародонта.	И.М.Макеева,	M.:	Неогр.д.	Неогр
1.	Современный взгляд на клинико-	С.Т.Сохов,	ГЭОТАР-	Неогр.д.	
1.	Современный взгляд на клинико- диагностические и лечебные	· ·	ГЭОТАР- Медиа,	Неогр.д.	Неогр
1.	Современный взгляд на клинико-	С.Т.Сохов,	ГЭОТАР-	Неогр.д.	

¹Основная 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)

²Дополнительная 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

2.	Болезни зубов и полости рта:	И.М.Макеева,	M.:	Неогр.д.	Неогр
	учебник. [Электронный курс]	С.Т.Сохов,	ГЭОТАР-	_	. д.
		М.Я. Алимова	Медиа,		٠,٢٠
			2012		
3.	Эндодонтическое лечение зубов:	Д. А.	СПб. :	Неогр.д.	Неогр
	методология и технология	Кузьмина, О.	СпецЛит,	1	.д.
		Л. Пихур, А.	2013.		·
		С. Иванов			

3.5.3. Интернет-ресурсы.

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 «Руконт»

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

- 6. Электронно-библиотечная система elibrary (подписка) http://elibrary.ru/
- 7. Medline with Full Text http://web.b.ebscohost.com/
- 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/
- 11. БД Scopus https://www.scopus.com
- 12. БД WoS http://apps.webofknowledge.com/WOS
- 13. Springer Nature https://link.springer.com/
- 14. Springer Nano https://nano.nature.com/
- 15. ScienceDirect https://www.sciencedirect.com/
- 16. Электронная база данных периодики ИВИС https://dlib.eastview.com

Ресурсы открытого доступа

- 1. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) полнотекстовая база данных ЦНМБ http://www.femb.ru/feml/
- 2. Рубрикатор клинических рекомендаций http://cr.rosminzdrav.ru/#!/
- 3. Cyberleninka https://cyberleninka.ru/
- 4. HOPA «Национальный агрегатор открытых репозиториев российских университетов» https://openrepository.ru/uchastniki
- 5. ГИС «Национальная электронная библиотека» НЭБ с виртуальным читальным залом диссертаций РГБ https://rusneb.ru/
- 6. Федеральная служба государственной статистики https://www.gks.ru/
- 7. Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru/
- 8. «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
- 9. EBSCO Open DissertationsTM https://biblioboard.com/opendissertations/
- 10. PubMed https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed
- 11. Freedom Collection издательства Elsevier http://www.sciencedirect.com/.
- 12. «Wiley Online Library» https://onlinelibrary.wiley.com/
- 13. BioMed Central https://www.biomedcentral.com/
- 14. PubMed Central https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/

3.6. 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 врача-стоматолога: установка стоматологическая (УС) или место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ); негатоскоп; паровой), (стерилизатор при отсутствии центральной стерилизационной; автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный); аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий (медицинский), отсутствии инструментов; аквадистиллятор при 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

4. Методические рекомендации по организации подготовки к сдаче государственного экзамена

Сдача государственного экзамена по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики проводится в виде собеседования по теоретическим вопросам специальности (решение клинических ситуационных задач). Обучающийся допускается к государственному экзамену после успешного освоения рабочих программ дисциплин (модулей), обучающего симуляционного курса и выполнения программы практики в объеме, предусмотренном учебным планом.

Критерии оценки: «Отлично» выставляется обучающемуся, показавшему полные и глубокие знания образовательной программы, способность к их систематизации и клиническому мышлению, а также способность применять приобретенные знания в стандартной и нестандартной ситуации: обучающийся исчерпывающе, логически и аргументировано излагает материал вопроса, свободно отвечает на поставленные дополнительные вопросы, делает обоснованные выводы. «Хорошо» выставляется обучающемуся, показавшему хорошие/серьезные знания программы дисциплины. способному применять приобретенные знания в стандартной ситуации, но не достигшему способности к их систематизации и клиническому мышлению, а также к применению их в нестандартной ситуации. Обучающийся демонстрирует знание базовых положений в профессиональной области; проявляет логичность и доказательность изложения материала, но допускает отдельные неточности при использовании ключевых понятий; в ответах дополнительные вопросы имеются незначительные «Удовлетворительно» выставляется обучающемуся, показавшему слабые знания, но владеющему основными разделами программы дисциплины, необходимым минимумом способному применять знаний и ИХ образцу стандартной ситуации. «Неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, показавшему поверхностные знания, что не позволяет ему применять приобретенные знания даже по образцу в стандартной ситуации.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены электронными и (или) печатными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

.

Приложение 1.

Пример ситуационной задачи для обучающихся по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Ситуационная задача № 1

	Ко	Текст компетенции / названия трудовой
	Д	функции / названия трудового действия / текст
		элемента ситуационной задачи
С	31.08.72	Специальность Стоматология общей
		практики
К	ПК-3	Готовность проведению
	ПК-6	противоэпидемических мероприятий, организации
	ПК-8	защиты населения в очагах особо опасных
	ПК-11	инфекций, при ухудшении радиационной
	ПК-13	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
		(ΠK-11);
		Готовность к организации медицинской
		помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе
		участию в медицинской эвакуации (ПК-13);
Ф	A/01.8	Проведение обследования пациентов с
		целью выявления стоматологических заболеваний
		терапевтического профиля и постановки диагноза.

Φ	A/02.8	Назначение лечения, контроль его
$ $ Ψ	A/02.0	=
		эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями
	A /0.4.0	терапевтического профиля.
Φ	A/04.8	Проведение и контроль эффективности
		санитарно-противоэпидемических и иных
		профилактических мероприятий по охране
		здоровья населения
И		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И
		ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА
		ВОПРОСЫ
У		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.
В	1	Поставьте предварительный диагноз и
		назначьте дополнительные методы диагностики.
В	2	Проведите Дифференциальную диагностику.
		Нуждается ли пациент в получении
		документа о временной нетрудоспособности?
В	3	Какие факторы могли способствовать
	_	появлению данного заболевания? Какова
		социальная защищенность граждан в случае утраты
		здоровья?
В	4	Назначьте лечение и методы профилактики.
	'	Какова роль врача-стоматолога терапевта к
		участию и организации медицинской помощи
		1 7
		пациенту с данным заболеванием во время
		чрезвычайных ситуациях?

В	5	Какие	осложнения	могут	развиться	у
		пациента при і	неправильной і	И		
		несвоен	временно такти	ке лечен	ния?	
		Дайте р	оекомендации	противо	эпидемическ	ХИХ
		мероприятий	по защите паг	циента и	окружающі	их,
		при введении і	карантина на п	редприя	тии ?	

Оценочный лист к ситуационной задаче № 1

	Код	Текст компетенции / названия трудовой
		функции / названия трудового действия / текст
		элемента ситуационной задачи
	31.08.72	Специальность Стоматология общей практики
	ПК-3	Готовность проведению противоэпидемических
	ПК-6	мероприятий, организации защиты населения в очагах
	ПК-8	особо опасных инфекций, при ухудшении
	ПК-11	радиационной обстановки, стихийных бедствиях и
	ПК-13	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
	A /0.1 O	медицинской эвакуации (ПК-13);
	A/01.8	Проведение обследования пациентов с целью
		выявления стоматологических заболеваний
-	. /0.0	терапевтического профиля и постановки диагноза.
	A/02.8	Назначение лечения, контроль его
		эффективности и безопасности у пациентов со
		стоматологическими заболеваниями терапевтического
$\mid - \mid$		профиля.
	A/04.8	Проведение и контроль эффективности
		санитарно-противоэпидемических и иных
		профилактических мероприятий по охране здоровья
		населения

	ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ
	ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
	Пациент К. 45 лет обратился в клинику жалобой на шероховатость слизистой оболочки ще
	белые образования с обеих стороны щек, чувств
	жжения после приема острой пищи, сухость во рт
	Около двух лет назад больной обратил внимание в
	чувство "стянутости" и шершавости слизисто
	оболочки щёк.
	Из анамнеза: Курит с 15 лет, примерно 10-1
	сигарет в день. В течение последних пяти лет работа
	на химическом заводе, где введен режим карантина и
	случаю распространения вируса гриппа. Водит старь
	автомобиль. Объективно: с обоих сторон слизисто
	оболочки щек имеется наличие бляшек неправильно
	формы белесоватого цвета, с шероховато
	поверхностью. Элементы поражения возвышаются на
	окружающими тканями, имеют четкие границы,
	снимаются механически.
	OMMINUS TOX MOTORIN TOORIN
1	Поставьте предварительный диагноз
1	назначьте дополнительные методы диагностики.
	К13.2 "Лейкоплакия и другие изменен
	эпителия полости рта"
	(Веррукозная лейкоплания. бляшечная форма)
	Дополнительные методы диагностики:
	1. люминесцентное исследование - интенсивно
	свечение тканей в желтый цвет
	2. цитологичесоке исследование - клеточн
	дегенерация
	3. гистологическое исследование - утолщени
	эпителия, дегенерация ядер, акантоз.
отлично	Правильно поставлен диагноз. Названы в
	методы обследования.
Хорошо/	
_	диагноз. Названы 2 метода обследования;
орительно	And have the second control of the second co
Pilitolibilo	Для оценки «удовлетворительно». Правилы
	поставлен диагноз. Названы 1 метод обследования.
	The second
неудовле	

2	Проведите Дифференциальную диагностику.
	Нуждается ли пациент в получении документа о временной нетрудоспособности?
	Гиперпластическая форма кандидоза представляет собой грубые беловато-серые пленки, плотно спаянные с подлежащей 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 исследование. При кандидозе в фиксированных мазках-отпечатках определяются в большом количестве псевдомицелий грибов и почкующиеся клетки. При лейкоплакии же выявляются явления гиперкератоза и паракератоза. Гиперкератотическая форма красного плоского лишая - при которой вокруг сплошных бугристых очагов ороговения с четкими границами видны характерные папулы серовато-белого цвета, сливающиеся в причудливый рисунок. Бородавчатая форма веррукозной лейкоплакии - форма представлена в виде белых бугорковых образований, которые приподняты над окружающей
	слизистой оболочкой. Также в полости рта могут признаки плоской лейкоплакии (белый налет на слизистой, который не снимается). Причинами
	появления бородавчатых образований могут быть сильные травмирующие факторы – острые края зубов, неправильно изготовленные пломбы и зубные протезы, дистопированные зубы. Пациент не нуждается в получении документа временной нетрудоспособности.
отлично	Проведена дифференциальная диагностика с 3-мя патологическими состояниями. Дан ответ о ненадобности документа.
хорошо/ удовлетворител ьно	Для оценки «хорошо». Проведена дифференциальная диагностика минимум с 2-мя патологическими состояниями, с полным клиническим описанием симптомов; Дан ответ о ненадобности
	документа.

неудовле	
твори-тельно	Нет ответа о ненадобности документа.
3	Какие факторы могли способствовать появлению данного заболевания? Какова социальная защищенность граждан в
	случае утраты здоровья?
	 Профессиональные вредности Курение Несанированная полость рта. Выхлоп старого автомобиля
	Социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья обеспечивается: • путем установления и реализации правовых мер, 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
отлично	Названы все 4 фактора. Названа вся социальная защищенность.
хорошо/ удовлетворител ьно	Для оценки «хорошо».Названы минимум 3 фактора; Не названа 1 социальная защищенность. Для оценки «удовлетворительно». Названы 2
	фактора. Не названо 2 социальной защищенности.
неудовле твори-тельно	
4	Назначьте лечение и методы профилактики.
 1	

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.

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.
отлично	Названы все препараты для лечения. Названы все методы профилактики. Названа помощь при ЧС.
хорошо/ удовлетв орительно	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 малигнизации.
неудовле	
_	профилактики. Не названа помощь при ЧС
твори тельно	профилактики. Пе названа помощь при те
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?
	Переход в бородавчатую форму лейкоплакии Переход в эрозивно-язвенную форму лейкоплакии З. Малигнизация процесса
	 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 Прием противовирусого препарата: Арбидол 200
	мг 1 раз/сут в течение 10-14 дней. • Ограничение контактов с заболевшими гриппом людьми

отлично	Названы все пункты
хорошо/	Для оценки «хорошо». Пропущен 1 пункт во
удовлетворител	всех вопросах;
ьно	
	Для оценки «удовлетворительно». Пропущено 2
	пункта во всех вопросах.
неудовле	Пропущены все пункты
творительно	
Итогова	
я оценка	
Ф.И.О.	
автора-	
составителя	