

**Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по практике (клиническая) (вариативная)**

**для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе  
31.08.76 Стоматология детская на 2025-2026 учебный год**

**Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.**

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)**

Код компетенции	Название компетенции	Содержание и структура универсальных компетенций		
		ИД УК-1 знать	ИД УК-2 уметь	ИД УК – 3 трудовые действия (навыки)
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Современные теоретические и экспериментальные методы для внедрения собственных и заимствованных результатов иных исследований в клиническую практику	Самостоятельно анализировать и оценивать учебную, научную литературу, использовать сеть Интернет для профессиональной деятельности.	Навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, принципами врачебной деонтологии и медицинской этики.
УК- 2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	основные характеристики коллектива, его особенности, стадии развития; принципы управления коллективом, функции управления, методы управления коллективом, этические нормы и принципы делового общения	защищать гражданские права врачей и пациентов. Выстраивать и поддерживать рабочие отношения с членами коллектива	знаниями организационной структуры, управленческой и экономической деятельности медицинских организаций, анализировать показатели работы структурных подразделений
УК-3	готовность к участию в педагогической деятельности по	технологии, формы, методы и средства обучения и воспитания	отбирать адекватные целям и содержанию технологии, формы, методы и средства обучения и воспитания	навыками педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования

	<p>программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также 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</p>			<p>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</p>
<b>Содержание и структура универсальных компетенций</b>				
		<b>ИД ПК-1 знать</b>	<b>ИД ПК-2 уметь</b>	<b>ИД ПК – 3 трудовые действия (навыки)</b>
ПК-1	<p>готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на</p>	<p>методы профилактики стоматологических заболеваний</p>	<p>выявлять и оценивать выраженность факторов риска развития стоматологических заболеваний, выявлять ранние симптомы, выяснять семейный</p>	<p>навыками оценки суммарного риска развития и прогрессирования заболеваний, снижения заболеваемости путем</p>

	сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения 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		анамнез, соблюдать нормы санитарно-эпидемиологического режима	воздействия на факторы риска их развития, методами ранней диагностики заболеваний, методами борьбы с вредными привычками, санитарно-просветительной работы.
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения, принципы диспансеризации различных социальных групп	Проводить профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма к неблагоприятным факторам внешней среды; пропагандировать здоровый образ жизни.	Методами общего клинического обследования населения с учетом возраста, и особенностей стоматологической патологии
ПК -3	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, при ухудшении	Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных	Организовать противоэпидемические мероприятия и защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствий.	навыками проведения противоэпидемических мероприятий, защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях

	радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	чрезвычайных ситуациях		
ПК- 4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков	Типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений, экспертизу трудоспособности.	Анализировать и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	Методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.
ПК - 5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организм	организовать выполнение специальных методов исследования и уметь интерпретировать их результаты; проводить дифференциальный диагноз; оценить причину и тяжесть заболевания и принять необходимые меры для его устранения	навыками определения объема и последовательности применения методов обследования и лечебных мероприятий; оценки полученных результатов инструментальных и лабораторных методов обследования
ПК - 6	готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	основные положения экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы	контролировать ведение текущей учетной и отчетной документации по установленным формам	составлением учетной и отчетной документации по установленным формам.
ПК - 7	готовность к определению	основные клинические симптомы для	определить показания к оказанию стоматологической	навыками использования основных методов лечения

	<p>тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи</p>	<p>своевременной диагностики стоматологических заболеваний детского возраста; методы лечения детей со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>помощи в комплексном лечении детей с патологией челюстно-лицевой области</p>	<p>детей, нуждающихся в стоматологической помощи</p>
ПК - 8	<p>готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	<p>основы оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, этапы медицинской эвакуации</p>	<p>определить объем и последовательность медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях</p>	<p>последовательностью проведения медицинской эвакуацией</p>
ПК- 9	<p>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</p>	<p>основные методы немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи</p>	<p>разработать схему немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи</p>	<p>навыками немедикаментозной терапии и другими методами коррекции стоматологических заболеваний у пациентов</p>
ПК - 10	<p>готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение</p>	<p>методы обучения пациентов различных возрастных групп санитарно-гигиеническим правилам; особенностям образа жизни с учетом имеющейся</p>	<p>проводить мероприятия по профилактике наиболее часто встречающихся стоматологических заболеваний, осуществлять оздоровительные мероприятия по формированию здорового образа жизни с учетом факторов риска в условиях</p>	<p>навыками составления образовательных программ, проведения тематических уроков здоровья для пациентов с целью профилактики стоматологических</p>

	укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	патологии ЧЛО, формирования навыков здорового образа жизни	поликлиники и стационара.	заболеваний и формированию здорового образа жизни
ПК - 11	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	основные нормативные документы, регламентирующие работу поликлинической и стационарной помощи врача -стоматолога	организовать работу врача-стоматолога в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Навыками организации работы врача-стоматолога с учетом нормативной документации принятой в здравоохранении РФ
ПК – 12	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	методики анализа деятельности (организации, качества и эффективности) медицинских организаций; методы оценки качества медицинской помощи в медицинской организации и деятельности медицинского персонала; вопросы экспертизы	оценить результаты деятельности и качество оказания медицинской помощи врача-стоматолога-детского на основе медико-статистических показателей; применять основные теоретические положения, методические подходы к анализу и оценке качества медицинской помощи для выбора адекватных управленческих решений; анализировать и оценивать качество медицинской помощи на	методами оценки качества медицинской помощи

		временной и стойкой утраты трудоспособности	примере ситуационных задач; применять стандарты и клинические рекомендации для оценки и совершенствования качества медицинской помощи	
ПК - 13	готовность организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации к	методы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.	организовывать оказание медицинской помощи в очагах катастроф мирного и военного времени и на этапах медицинской эвакуации	навыками оказания медицинской помощи в очагах катастроф мирного и военного времени и на этапах медицинской эвакуации.

**Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины, используемый как источник информации для составления оценочных средств:**

**Основная литература**

1. Терапевтическая стоматология [Текст] : учебник для студентов мед. вузов / Боровский Е. В., Иванов В. С., Банченко Г. В. и др. ; под ред. Е. В. Боровского. - М. : МИА, 2011. - 798 с. : ил., цв. ил.
2. Планы ведения больных. Стоматология [Электронный ресурс] / О. Ю. Атьков и др.; под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434000.html>
3. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html>

**Дополнительная литература**

1. Виноградова Т. Ф. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей [Текст] : учеб. пособие по спец. 040400 - "Стоматология" / Виноградова Т. Ф. - 2-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2010. - 164, [4] с. : ил., цв. ил. + 1CD-ROM
2. Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html>
3. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html>
4. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970433393.html>
5. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 2. Болезни пародонта [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Г. М. Барера. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434598.html>
6. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Г.М. Барера - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434604.html>
7. Планы ведения больных. Стоматология [Электронный ресурс] / О. Ю. Атьков и др.; под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа:

**Издания для актуализации списков литературы по дисциплинам.**

1. **Комплексный подход к диагностике и лечению заболеваний слизистой оболочки рта** : монография / Ю. А. Македонова, Л. М. Гаврикова, О. Ю. Афанасьева [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2024. – 216 с. : ил. – Библиогр.: с. 202-213. – ISBN 978-5-9652-0981-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450122> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. **Функциональный анализ зубочелюстно-лицевой системы. Клинические и аппаратные методы** : учебное пособие / А. Н. Пархоменко, В. И. Шемонаев, Т. Б. Тимачева [и др.]. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2024. – 80 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 80. – ISBN 978-5-9652-1004-6. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450176> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. **Пропедевтика ортопедической стоматологии** / Д. В. Михальченко, В. А. Клемин, В. И. Шемонаев [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, Министерство здравоохранения РФ, Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2024. – 180 с. (усл. печ. л. 10,46) : цв. ил. – Библиогр.: с. 173-175. – ISBN 978-5-9652-0990-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450143> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. **Диагностика стоматологических заболеваний у детей** : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная

система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457310> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

5. **Дмитриенко, Д. С.** Несъемная дуговая аппаратура. Прописи брекетов и размеры металлических дуг : учебное пособие / Д. С. Дмитриенко, В. Т. Ягупова, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 112 с. — ISBN 978-5-9652-1056-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457358> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. **Челюстно-лицевое протезирование** : учебно-методическое пособие / составители А. В. Гуськов [и др.]. — Рязань : РязГМУ, 2024. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/443531> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. **Никитин, В. Н.** Биомеханический подход к ортодонтическому лечению на начальной стадии : учебное пособие / В. Н. Никитин, А. Л. Дубинин. — Пермь : ПНИПУ, 2023. — 93 с. — ISBN 978-5-398-03003-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/416435> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. **Дополнительные методы исследования в ортодонтии** : учебное пособие / В. М. Водолацкий, Д. Ю. Христофорандо, Ю. Д. Христофорандо, Е. М. Спевак. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 64 с. — ISBN 978-5-89822-798-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/433280> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

9. **Организация и соблюдение санитарно-эпидемиологического режима на амбулаторном приёме в клинике ортопедической стоматологии** : учебное пособие / Е. А. Алексеева, Д. С. Бессчастный, Т. А. Гайдарова [и др.]. — Иркутск : ИГМУ, 2023. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/419990> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

10. **Цифровые технологии в ортопедической стоматологии** : учебное пособие / В. Г. Галонский, А. А. Радкевич, Е. В. Мокренко [и др.]. — Иркутск : ИГМУ, 2023. — 316 с. — ISBN 978-5-907558-62-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/420116> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

11. **Управленческая деятельность в стоматологии** : учебное пособие / В. Н. Мажаров, Н. И. Ивенский, А. Н. Бражникова [и др.]. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 184 с. — ISBN 978-5-89822-768-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/399845> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

12. **Стоматологическое здоровье общества** : учебное пособие / В. Н. Мажаров, Н. И. Ивенский, А. Н. Бражникова [и др.]. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 176 с. — ISBN 978-5-89822-777-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/417575> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

13. **Копецкий, И. С.** Современные протоколы ирригации корневых каналов : учебное пособие / И. С. Копецкий, О. Г. Авраимова, И. В. Погабало. — Москва : РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 2023. — 44 с. — ISBN 978-5-88458-648-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/400055> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

14. **Имплантология и реконструктивная хирургия** полости рта : учебное пособие / А. В. Пиотрович, Л. С. Латюшина, Л. Ю. Малышева, Е. В. Кузьмина. — Челябинск : ЮУГМУ, 2022. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/309950> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
15. **Амбулаторные стоматологические операции у детей** : учебное пособие / сост.: Т. В. Закиров, Е. С. Бимбас ; отв. ред. Е. С. Бимбас. — Екатеринбург : Уральский ГМУ, 2022. — 103 с. — ISBN 978-5-89895-711-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/317351> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
16. **Местное обезболивание в стоматологии, топографо-анатомическое обоснование** способов его применения : учебное пособие / С. Н. Громова, Л. М. Железнов, И. В. Уразова [и др.]. — Киров : Кировский ГМУ, 2019. — 166 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154163> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
17. **Базикян, Э. А. Современные остеопластические материалы** : руководство для врачей / Э. А. Базикян, А. А. Чунихин, Г. А. Воложин. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-8796-9, DOI: 10.33029/9704-8796-9-МОМ-2025-1-144. - URL: <https://mbasegetar.ru/book/ISBN9785970487969.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
18. **Сафронова, И. В. Информационно-коммуникационные технологии в стоматологии** : учебно-методическое пособие / И. В. Сафронова, А. А. Мукашева. — Челябинск : ЮУГМУ, 2024. — 526 с. — ISBN 978-5-6051943-6-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/442361> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
19. **Клинические рекомендации: практические аспекты внедрения** : учебно-методическое пособие / В. В. Шкарин, О. Н. Родионова, И. А. Бочкова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 168 с. — ISBN 978-5-9652-0923-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457298> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

\* Протокол дополнений и изменений к рабочей программе дисциплины «Стоматология детская» от 07.04.2025 года

### Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы  
- Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
<a href="http://www.allergya.ru/">http://www.allergya.ru/</a>	Свободный доступ

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
<a href="http://www.spbraaci.ru/">http://www.spbraaci.ru/</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.ginasthma.org">www.ginasthma.org</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.ipopi.org/">http://www.ipopi.org/</a>	Свободный доступ

### Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):

1. Журнал «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета».
2. Журнал «Стоматология детского возраста и профилактика».
3. Журнал «Непрерывное медицинское образование и наука»
4. ["Институт стоматологии"](#): Научно-практический журнал / издание СПБИНСТОМ.
5. Dental Tribune Russia: приложение к журналу "Consilium Medicum". - М. : Медиа Медика.
6. ["Клиническая стоматология"](#) ежеквартальный журнал для стоматологов-практиков /ТВИ company.
7. ["Новое в стоматологии"](#) научно-практический журнал [издательской группы teamwork media \(Германия\)](#).
8. ["Пародонтология"](#) общероссийский рецензируемый ежеквартальный научно-практический журнал для стоматологов /издательство "ПолиМедиаПресс".
9. ["Стоматология"](#) общероссийский рецензируемый ежеквартальный научно-практический журнал для стоматологов /издательство "МЕДИА СФЕРА".
10. Волгоградский научно-медицинский журнал: научно-практический журнал / ГУ "Волгоградский мед.науч.центр". - Волгоград : ВолГМУ.

### Проверяемые индикаторы достижения УК-1 ИД УК-1; УК-2 ИД УК-1,УК-3 ИД УК -1

#### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Родители пациента М., возрастом 15 лет, страдающего болезнью Дауна обратились в поликлинику по поводу санации полости рта их сыну. После осмотра, который сопровождался значительными трудностями, удалось установить, что пациенту необходи-	В) общее обезболивание.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм

	<p>мо лечить множественный кариес зубов и удалить пять разрушенных зубов по поводу хронического периодонтита.</p> <p><b>Какой вид обезболивания Вы выберете для проведения санации полости рта у данного пациента?</b></p> <p>А) инфильтрационное обезболивание,  Б) проводниковое обезболивание,  В) общее обезболивание.</p>		<p>[Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
2.	<p>Родители пациента М., возрастом 15 лет, страдающего болезнью Дауна обратились в поликлинику по поводу санации полости рта их сыну. После осмотра, который сопровождался значительными трудностями, удалось установить, что пациенту необходимо лечить множественный кариес зубов и удалить пять разрушенных зубов по поводу хронического периодонтита.</p> <p><b>В каких условиях и кем должно проводиться данный вид обезболивания?</b></p> <p>А) в амбулаторно-поликлинических условиях врачом-стоматологом,  Б) в условиях стационара анестезиологом-реаниматологом</p>	<p>Б) в условиях стационара анестезиологом-реаниматологом</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
3.	<p>Пациент 17 лет, в анамнезе аллергия на анилиновые красители. Через 20 минут после местной анестезии лидокаином в стоматологическом кресле, почувствовал: интенсивный зуд всей поверхности кожи; затем на коже появились гиперемированные участки сыпи, выступающие над ее поверхностью. При этом отмечалось: нарастающая слабость, головокружение и головная боль, тошнота, повышение температуры тела – 37,5 °С, АД 100/60 мм.рт. ст., ЧСС 100 в мин., ЧД 20 экс. в мин. После проведенной неотложной терапии все явления исчезли.</p> <p><b>Назовите причину, которая могла вызвать данные симптомы?</b></p> <p>А) гипертонический криз  Б) развивающийся обморок  В) острая крапивница  Г) острый отек Квинке</p>	<p>В) острая крапивница</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
4.	<p>Пациент 17 лет, в анамнезе аллергия на анилиновые красители. Через 20 минут после местной анестезии лидокаином в стоматологическом кресле, почувствовал: интенсивный зуд всей поверхности кожи; затем на коже появились гиперемированные участки сыпи, выступающие над ее поверхностью. При этом отмечалось: нарастающая слабость, головокружение и головная боль, тошнота, повышение температуры тела – 37,5 °С, АД 100/60 мм.рт. ст., ЧСС 100 в мин., ЧД 20 экс. в мин. После проведенной неотложной терапии все явления исчезли.</p>	<p>Д) немедленное прекращение введения препарата вызвавшего реакцию, антигистаминные препараты, глюкокортикоиды и возможно сосудосуживающие средства.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа,</p>

	<p><b>Какие меры неотложной помощи следует предпринять?</b></p> <p>А) немедленное прекращение введения препарата вызвавшего реакцию</p> <p>Б) антигистаминные препараты</p> <p>В) антигистаминные препараты и глюкокортикоиды</p> <p>Г) антигистаминные препараты и сосудосуживающие средства</p> <p>Д) немедленное прекращение введения препарата вызвавшего реакцию, антигистаминные препараты, глюкокортикоиды и возможно сосудосуживающие средства.</p>		<p>2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boook/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/boook/ISBN9785970436691.html</a></p>
5.	<p>Пациент 17 лет, в анамнезе аллергия на анилиновые красители. Через 20 минут после местной анестезии лидокаином в стоматологическом кресле, почувствовал: интенсивный зуд всей поверхности кожи; затем на коже появились гиперемированные участки сыпи, выступающие над ее поверхностью. При этом отмечалось: нарастающая слабость, головокружение и головная боль, тошнота, повышение температуры тела – 37,5 °С, АД 100/60 мм.рт. ст., ЧСС 100 в мин., ЧД 20 экс. в мин. После проведенной неотложной терапии все явления исчезли.</p> <p><b>Чем, в наибольшей степени, опасно развитие подобного состояния?</b></p> <p>А) развитием коллапса,</p> <p>Б) развитием инсульта,</p> <p>В) развитием инфаркта миокарда,</p> <p>Г) возможным развитием отека Квинке в области дыхательных путей и асфиксией.</p>	<p>Г) возможным развитием отека Квинке в области дыхательных путей и асфиксией.</p>	

### Проверяемые индикаторы достижения УК-1 ИД УК-2; УК-2 ИД УК-2,УК-3 ИД УК -2

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	При удалении зубов придерживаются следующей последовательности	<p>1) Наложение щипцов.</p> <p>2) Продвижение щёчек щипцов.</p> <p>3) Смыкание (фиксация) щипцов.</p> <p>4) Вывихивание зуба (методом люксации или ротации).</p> <p>5) Извлечение (тракция) зуба</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
2.	Дистопия - это	Неправильное положение зуба, возникающее в процессе	Стоматология. Международная

		его прорезывания	классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
3.	Полуретенция - это	Неполное прорезывание зуба	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
4.	Ретенция - это	Задержку прорезывания сформированного зуба	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
5.	Острый перикоронит – это	Воспалительный процесс тканей десны и краевого периодонта в области третьего моляра при его затрудненном прорезывании	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный

		ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
--	--	---

**Проверяемые индикаторы достижения УК-1 ИД УК-3; УК-2 ИД УК-3, УК-3 ИД УК -3**  
Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
6.	<p>При осмотре 100 учащихся 12-ти лет было выявлено, что у 90 детей были зарегистрированы кариозные, пломбированные и удалённые зубы. Всего было выявлено кариозных зубов – 200, зубов с пломбами – 500, удалённых – 4. Известно, что в регионе низкая концентрация фторида в воде.</p> <p>1. Определите распространённость кариеса?</p>	1) 90%.	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
2	<p>При осмотре 100 учащихся 12-ти лет было выявлено, что у 90 детей были зарегистрированы кариозные, пломбированные и удалённые зубы. Всего было выявлено кариозных зубов – 200, зубов с пломбами – 500, удалённых – 4. Известно, что в регионе низкая концентрация фторида в воде.</p> <p>1. По какому индексу определяют интенсивность кариеса у детей 12-ти лет?</p>	1.КПУ	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
3	<p>При осмотре 100 учащихся 12-ти лет было выявлено, что у 90 детей были зарегистрированы кариозные, пломбированные и удалённые зубы. Всего было выявлено кариозных зубов – 200,</p>	КПУ =7,03	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика</p>

	зубов с пломбами – 500, удалённых – 4. Известно, что в регионе низкая концентрация фторида в воде. Определите интенсивность кариеса.		нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
4.	При осмотре 100 учащихся 12-ти лет было выявлено, что у 90 детей были зарегистрированы кариозные, пломбированные и удалённые зубы. Всего было выявлено кариозных зубов – 200, зубов с пломбами – 500, удалённых – 4. Известно, что в регионе низкая концентрация фторида в воде. Какому уровню интенсивности по классификации ВОЗ соответствует данная интенсивность?	Очень высокая.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
5	При осмотре 100 учащихся 12-ти лет было выявлено, что у 90 детей были зарегистрированы кариозные, пломбированные и удалённые зубы. Всего было выявлено кариозных зубов – 200, зубов с пломбами – 500, удалённых – 4. Известно, что в регионе низкая концентрация фторида в воде. Оптимальная и допустимая концентрация фторидов в воде?	1 мг/л, 0,8-1,2 мг/л	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>

**Проверяемые индикаторы достижения:**

**ПК-1 ИД ПК-1; ПК-2 ИД ПК-1; ПК-3 ИД ПК-1; ПК-5 ИД ПК-1;  
ПК -7 ИД ПК -1; ПК -8 ИД ПК -1; ПК – 9 ИД ПК -1; ПК -10 ИД ПК-1; ПК 13 ИД ПК -1.**

**Задания открытого типа**

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для	1)Токсикоз беременности, недоношенность,	Стоматология. Международная

1.	<p>профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <p>1. Назовите факторы риска развития стоматологических заболеваний у ребёнка.</p>	<p>искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкий кефир.</p>	<p>классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
2	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <p>В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок?</p>	<p>В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок?</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
3	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <p>Как часто необходимо проводить осмотры ребёнку?</p>	<p>Каждые 2 месяца</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
4	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов</p>	<p>Санация, фторидные детские зубные пасты (содержание фторида – 500 ppm). Профессиональная чистка зубов, фторидные лаки, гели – 6-8 раз в год. Герметизация моляров.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С.</p>

	верхней челюсти. Содержание диспансеризации?		Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
--	---	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	По рентгенологической картине различают гранулёмы: апикальные -	Локализуются у верхушки корня зуба;	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>

**Проверяемые индикаторы достижения:**

**ПК-1 ИД ПК-2; ПК-2 ИД ПК-2; ПК-3 ИД ПК-2; ПК-5 ИД ПК-2;  
ПК -7 ИД ПК -2; ПК -8 ИД ПК -2; ПК – 9 ИД ПК -2; ПК -10 ИД ПК-2; ПК 13 ИД ПК -2.**

**Задания открытого типа**

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фтора в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.	<b>1)</b> Интенсивность кариеса: кпу (з)= 4, кпу(п)= 8.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. :

	<p>1. Определите интенсивность кариеса.</p>		<p>ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
2	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Оцените уровень гигиены полости рта.</p>	<p>1.Уровень гигиены плохой.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
3	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Какие факторы риска возникновения кариеса есть у ребёнка?</p>	<p>1.Зубной налёт, низкое содержание фтора в воде, нарушения развития зубов в антенатальном периоде.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
4	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Перечислите системные методы фторирования и показания к ним.</p>	<p>1.Фторирование питьевой воды, молока соли, таблетки фторида натрия. Показания к назначению системных методов фторидпрофилактики: низкое содержание фторида в питьевой воде, высокий или очень высокий уровень интенсивности кариеса зубов у 12-летних детей региона.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
5	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок</p>	<p>Обучение родителей чистке зубов у ребёнка. Индивидуальный подбор средств гигиены ребёнку:</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней.</p>

	<p>получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Составьте план лечебно-профилактических мероприятий.</p>	<p>детская зубная щётка с очень мягкой щетиной, детская зубная паста, содержащая 500 ppm фторида. Лечение кариеса зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2. Покрытие зубов фторидсодержащим лаком каждые 3 месяца. Герметизация фиссур моляров после прорезывания. Назначение таблеток фторида натрия – по 0,5 таблетки, содержащей 1 мг фторида натрия, ежедневно, не менее 250 дней в году. Диспансерный осмотр ребёнка каждые три месяца.</p>	<p>Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
--	---	--	--

**Проверяемые индикаторы достижения:**  
**ПК-1 ИД ПК-3; ПК-2 ИД ПК-3; ПК-3 ИД ПК-3; ПК-5 ИД ПК-3;**  
**ПК -7 ИД ПК -3; ПК -8 ИД ПК -3; ПК – 9 ИД ПК -3; ПК -10 ИД ПК-3; ПК - 13 ИД ПК -3.**

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	<p>Зонами роста нижней челюсти являются</p>	<p>угол и тело в области коренных зубов, верхние отделы ветвей и суставные отростки, участки челюсти между телом и альвеолярным отростком.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a></p>
2	<p>В высоту рост нижней челюсти происходит в связи</p>	<p>с прорезыванием зубов и развитием альвеолярных отростков.</p>	<p>Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. :</p>

			ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
3	Рост челюсти происходит на протяжении	15–16 лет;	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
4	Верхний край тела кости является	альвеолярным отростком, в котором находятся зачатки зубов.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
5	Сформированный альвеолярный отросток состоит из плотных костных пластинок (внутренней и наружной) и разделен	на отдельные ячейки (лунки), изолированные друг от друга костными перегородками (межзубные перегородки).	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>

**Проверяемые индикаторы достижения:  
ПК-4 ИД ПК-1; ПК -6 ИД ПК -1; ПК-11 ИД ПК-1; ПК-12 ИД ПК-1**

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Реабилитация – это:	координированное применение медицинских, социальных, педагогических и профессиональных мероприятий в целях подготовки индивидуума на оптимум трудоспособности	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html</a>
2.	Под собственно заболеваемостью (первичной заболеваемостью) понимают:	совокупность новых, нигде ранее не учтенных и впервые в данном отчетном году выявленных среди населения заболеваний;	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html</a>
3	Аллогенный материал - это	Специально обработанная трупная кость	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html</a>
4	Ксеногенный материал - это	Материал животного происхождения	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С.

			Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html</a>
5	УВЧ-терапия	применение электрического поля ультравысокой частоты.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970436691.html</a>

**Проверяемые индикаторы достижения:  
ПК-4 ИД ПК-2; ПК -6 ИД ПК -2; ПК-11 ИД ПК-2; ПК-12 ИД ПК-2**

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	Качество медицинской помощи	совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
2	Экспертиза -	исследование специалистом (экспертом) каких-либо вопросов, решение которых требует специальных познаний в исследуемой области.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О.

			Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
3	Медицинская экспертиза	специализированная процедура, в процессе которой определяется состояние здоровья человека, устанавливается его трудоспособность, возможность выполнять определенные виды деятельности.	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
4	Экспертиза врачебных ошибок позволяет определить:	правильность и своевременность оказания пациенту помощи;	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
5	Экспертиза врачебных ошибок позволяет определить:	причинно-следственную связь между состоянием здоровья пациента на текущий момент и произведенными медицинскими манипуляциями;	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>

**Проверяемые индикаторы достижения:  
ПК-4 ИД ПК-3; ПК -6 ИД ПК -3; ПК-11 ИД ПК-3; ПК-12 ИД ПК-3**

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	Дайте определение термину: воздушноводяной пистолет	Ручное устройство, предназначенное для подачи распыленного сжатого воздуха, воды или смеси воздуха и воды на участок, нужный оператору	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
2	Дайте определение термину: третичный дентин	Нерегулярные отложения первичного или вторичного дентина вблизи пульпы, соответствующие участкам внешнего раздражения	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
3	Дайте определение термину: материал для временного пломбирования	Пломбировочный материал. используемый до его замещения постоянной реставрацией	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа,

			2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
4	Дайте определение термину: периодонтальный нож	Стоматологический хирургический инструмент для разрезания и отделения волокон периодонтальной связки	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>
5	Дайте определение термину: супраструктура поднадкостничного имплантата	Внешняя часть зубного имплантата, представляющая собой многослойный протез, включая замещаемые зубы и связанные с ними структуры	Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html</a>

Заведующий кафедрой стоматологии  
Института НМФО, д.м.н., профессор



Ю.А. Македонова