

**Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине  
«Ортодонтия» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе  
31.08.77 Ортодонтия на 2025-2026 учебный год**

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

---

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)**

---

Коды компетенций	Название компетенции	Содержание и структура компетенции		
		знать	уметь	трудовые действия (навыки)
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Знать современные теоретические и экспериментальные методы для внедрения собственных и заимствованных результатов иных исследований в клиническую практику	Уметь самостоятельно анализировать и оценивать учебную, научную литературу, использовать сеть Интернет для профессиональной деятельности.	Владеть навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, принципами врачебной деонтологии и медицинской этики.
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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	Знать методы профилактики стоматологических заболеваний	Уметь выявлять и оценивать выраженность факторов риска развития стоматологических заболеваний, выявлять ранние симптомы, выяснять семейный анамнез, соблюдать нормы санитарно-эпидемиологического режима	Владеть навыками оценки суммарного риска развития и прогрессирования заболеваний, снижения заболеваемости путем 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 за пациентами со стоматологической патологией	Знать основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения, принципы диспансеризации различных социальных групп	Уметь проводить профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма к неблагоприятным факторам внешней среды; пропагандировать здоровый образ жизни.	Владеть методами общего клинического обследования населения с учетом возраста, и особенностей

<b>ПК-4</b>	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	Знать типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений, экспертизу трудоспособности.	Уметь анализировать информацию о стоматологической заболеваемости и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	Владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.
<b>ПК-5</b>	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Знать общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма	Уметь 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	Владеть навыками определения объема и последовательности применения методов обследования и лечебных мероприятий; оценки полученных результатов инструментальных и лабораторных методов обследования
<b>ПК-6</b>	готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Знать основные положения экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы	Уметь контролировать ведение текущей учетной и отчетной документации по установленным формам	Владеть составлением учетной и отчетной документации по установленным формам.
<b>ПК-7</b>	готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Знать основные клинические симптомы для своевременной диагностики ортодонтических стоматологических заболеваний; методы лечения пациентов с зубочелюстными аномалиями и деформациями	Уметь определить показания к оказанию ортодонтической помощи в комплексном лечении пациентов с патологией челюстно-лицевой области	Владеть навыками использования основных методов лечения пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи

<b>ПК-9</b>	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	Знать основные методы немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи	Уметь разработать схему немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи	Владеть навыками немедикаментозной терапии и другими методами коррекции стоматологических заболеваний у пациентов
<b>ПК-10</b>	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	Знать методы обучения пациентов различных возрастных групп санитарно-гигиеническим правилам; особенностям образа жизни с учетом имеющейся патологии ЧЛО, формирования навыков здорового образа жизни	Уметь проводить мероприятия по профилактике наиболее часто встречающихся стоматологических заболеваний, осуществлять оздоровительные мероприятия по формированию здорового образа жизни с учетом факторов риска в условиях поликлиники и стационара.	Владеть навыками составления образовательных программ, проведения тематических уроков здоровья для пациентов с целью профилактики стоматологических заболеваний и формированию здорового образа жизни
<b>ПК-11</b>	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать основные нормативные документы, регламентирующие работу поликлинической и стационарной помощи врача -стоматолога	Уметь организовать работу врача-стоматолога в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Владеть навыками организации работы врача-стоматолога с учетом нормативной документации принятой в здравоохранении РФ
<b>ПК-12</b>	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Знать методики анализа деятельности (организации, качества и эффективности) медицинских организаций; методы оценки качества медицинской помощи в медицинской организации и деятельности медицинского персонала; вопросы организации экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности	Уметь оценить результаты деятельности и качество оказания медицинской помощи врача – стоматолога - ортодонта 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	Владеть методами оценки качества медицинской помощи

			оценивать качество медицинской помощи на примере ситуационных задач; применять стандарты и клинические рекомендации для оценки и совершенствования качеств и медицинской помощи	
--	--	--	---	--

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

**а) Основная литература:**

1. Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html> . - Режим доступа : по подписке.

2. Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 2. Лечение зубочелюстных аномалий / под ред. Персина Л. С. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 376 с. - (Национальные руководства). - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. -URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454091.html> . - Режим доступа : по подписке.

3. Ортодонтия. Современные методы диагностики аномалий зубов, зубных рядов и окклюзии : учебное пособие / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5966-9. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459669.html> . - Режим доступа : по подписке.

4. Ортодонтия. Ортодонтические аппараты при лечении зубочелюстных аномалий / Л. С. Персин, А. Б. Слабковская, И. В. Попова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 232 с. - ISBN 978-5-9704-7501-0, DOI: 10.33029/9704-7501-0-ОАМ-2023-1-232. -- Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970475010.html> - Режим доступа: по подписке.

5. Ортодонтия. Диагностика и функциональные методы профилактики и лечения зубочелюстно-лицевых аномалий : учебное пособие / Ф. Я. Хорошилкина ; под ред. Э. А. Базикина. - Москва : Литтерра, 2022. - 552 с. - ISBN 978-5-4235-0376-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423503765.html> - Режим доступа : по подписке.

6. 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.

**б) Дополнительная литература:**

1. Атлас ортодонтических аппаратов : учебное пособие / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 128 с. - ISBN 978-5-9704-6171-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461716.html> . - Режим доступа : по подписке.

2. Персин, Л. С. Медицинская карта ортодонтического пациента : руководство для врачей / Л. С. Персин, А. Ю. Порохин, С. В. Текучева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 176 с. - ISBN 978-5-

9704-7863-9, DOI: 10.33029/9704-7863-9-MED-2023-1-176. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970478639.html> . - Режим доступа: по подписке. -

3. Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html> . - Режим доступа : по подписке.

4. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html> . - Режим доступа : по подписке.

5. Ошибки фиксации брекет-систем и методы их устранения : учебное пособие / под ред. Ад. А. Мамедова, Г. Б. Оспановой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-5935-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459355.html> . - Режим доступа : по подписке.

6. Диагностика в ортодонтии : учебное пособие / М. В. Вологина, О. П. Иванова, О. П. Пудикова, Т. В. Веремеенко. — Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. — 68 с. — ISBN 978-5-9652-0702-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/250115> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Шкарин, В. В. Применение временных конструкций при протетическом лечении : учебное пособие / В. В. Шкарин, Л. Н. Щербаков, Ю. П. Мансур. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-0604-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225638> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. Шкарин, В. В. Рентгенологические методы исследования в практике врача-ортодонта : учебное пособие / В. В. Шкарин, Ю. П. Мансур, Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-9652-0603-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225635> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

9. Шкарин, В. В. Особенности оформления медицинской карты ортодонтического пациента : учебное пособие / В. В. Шкарин, Ю. П. Мансур, Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-0602-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225629> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

10. Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/250160> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

11. Малахова, Н. Е. Роль остеопата в практике врача-ортодонта : учебное пособие / Н. Е. Малахова, А. В. Силин, Ю. А. Милутка. — Санкт-Петербург : СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. — 48 с. — ISBN 978-5-89588-232-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/327287> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 12 Морфо-функциональные закономерности ортодонтического перемещения зубов : учебное пособие / П. А. Железный, С. П. Железный, К. С. Щелкунов [и др.]. — Новосибирск : НГМУ, 2016. — 40 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145022> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. Эстетика в ортодонтии : учебное пособие / П. А. Железный, Ю. К. Железная, К. С. Щелкунов [и др.]. — Новосибирск : НГМУ, 2016. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145003> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Стоматология детского возраста : в 3 ч. Ч. 3. Ортодонтия : учебник / Л. С. Персин [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3554-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435540.html> . - Режим доступа : по подписке.
15. 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.
16. Ортодонтия детей и взрослых : учеб. пособие по спец. 31.05.03 "Стоматология" по дисциплине "Ортодонтия и детское протезирование" / С. В. Черненко, Ю. К. Железная, С. П. Железный [и др.] ; под общ. ред. С. В. Черненко ; Минобрнауки РФ. — М. : Миттель Пресс, 2018. — 457, [7] с. : ил., цв. ил. — Библиогр.: с. 453-456. — ISBN 978-5-903185-55-9 : 850-00. — Текст : непосредственный.
17. Вологина, М. В. Методы расшифровки телерентгенограммы : методические рекомендации / М. В. Вологина, Е. А. Огонян, О. П. Пудикова ; рец.: Д. В. Михальченко, Л. Д. Вейсгейм ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. — Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. — 60 с. : ил. — Библиогр.: с. 59. — 214-72. — Текст : непосредственный.
18. Профилактика и лечение ретенции клыков : метод. пособие / О. П. Иванова, М. В. Вологина, В. В. Бавлакова, Н. Н. Климова ; ВолгГМУ Минздрава РФ. — Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. — 47, [1] с. : ил., цв. ил. — Библиогр. : с. 44. — 100-86. — Текст : непосредственный.
19. Иванова О. П. Антропометрические методы диагностики зубочелюстных аномалий. Геометрически-графическая репродукция индивидуальной формы зубных дуг : учеб. пособие по спец. 31.05.03 "Стоматология" по дисциплине "Ортодонтия и детское протезирование" / О. П. Иванова, М. В. Вологина ; ВолгГМУ Минздрава РФ. — Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 91, [1] с. : ил., цв. ил., табл. — Библиогр. : с. 90. — ISBN 978-5-9652-0461-8 : 290-44. — Текст : непосредственный.
20. Открытый прикус. Классификация, клиническая картина, этиология, диагностика, профилактика и лечение : метод. рек. / М. В. Вологина, И. В. Фоменко, Е. В. Гоменюк, О. П. Иванова ; ВолгГМУ Минздрава РФ. — Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. — 99, [1] с. : ил., цв. ил. — Библиогр.: с. 95-99. — 297-44. — Текст : непосредственный.
21. 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.

22.Персин, Л. С. Медицинская карта ортодонтического пациента : руководство для врачей / Л. С. Персин, А. Ю. Порохин, С. В. Текучева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-7863-9, DOI: 10.33029/9704-7863-9-MED-2023-1-176. - - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478639.html>. - Режим доступа: по подписке.

23.Мержвинская, Е. И. Компьютерная томография в ортодонтии / Е. И. Мержвинская, Д. А. Лежнев, Л. С. Персин ; под ред. Г. Б. Оспановой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-7599-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475997.html> - Режим доступа : по подписке. \*

24. Функциональный анализ зубочелюстно-лицевой системы. Клинические и аппаратные методы : учебное пособие / А. Н. Пархоменко, В. И. Шемонаев, Т. Б. Тимачева [и др.]. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 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.

25. 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.

26.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.

27.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 «Ортодонтия» от 22.05.2024 года.

#### в) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

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

<a href="http://lib.volgmed.ru">http://lib.volgmed.ru</a> <a href="https://www.volgmed.ru/university/library/obshchaya-informatsiya/">https://www.volgmed.ru/university/library/obshchaya-informatsiya/</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>	Свободный доступ
<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.elibrary.ru">http://www.elibrary.ru</a>	Свободный доступ
Журнал: <i>Medical Education Online</i> <a href="http://med-ed-online.net/">http://med-ed-online.net/</a>	Свободный доступ
<i>Методический центр аккредитации специалистов</i> <a href="https://fmza.ru/fos_primary_specialized/">https://fmza.ru/fos_primary_specialized/</a>	Свободный доступ

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы -

Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

*Информационные системы по Covid-19 (для клинических дисциплин)*

1. <https://www.who.int/ru/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019> – Всемирная организация здравоохранения, раздел «Коронавирус COVID-19»
2. <https://academic.oup.com/journals> – Oxford University Press. Access to OUP resources on COVID-19, other coronaviruses, and related topics
3. <https://www.cambridge.org/core/browse-subjects/medicine/coronavirus-free-access-collection> – Открытый доступ к статьям из журналов и главам из книг по теме COVID-19
4. [https://clarivate.com/coronavirus-resources/?utm\\_campaign=clarivate&utm\\_content=Clarivate\\_Analytics\\_Organic\\_Social\\_Media\\_Social\\_XBU\\_Global\\_2019&utm\\_medium=webofscience&utm\\_source=clarivatesprout&fbclid=IwAR3F3QHto7DZE4bww2ABe-VqNXSBS2kFkNovzH6o9w7QGhIQMf5](https://clarivate.com/coronavirus-resources/?utm_campaign=clarivate&utm_content=Clarivate_Analytics_Organic_Social_Media_Social_XBU_Global_2019&utm_medium=webofscience&utm_source=clarivatesprout&fbclid=IwAR3F3QHto7DZE4bww2ABe-VqNXSBS2kFkNovzH6o9w7QGhIQMf5) – Актуальная информация по COVID-19 в базе данных Cortellis Drug Discovery Intelligence
5. <https://www.thieme.com/resources/1721-coronavirus> – статьи из специализированных медицинских журналов издательства Thieme, таких как *Seminars in Respiratory* и *Critical Care Medicine*
6. <https://www.elsevier.com/connect/coronavirus-information-center> – Бесплатный доступ к исследованиям по COVID-19. Доступно более 19,800 статей на ScienceDirect Coronavirus hub
7. [https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19?fbclid=IwAR1JbfsOEtFS821jJhPLLboZIXmj8JguETxnfZbqF9BYguPcQUTr0rb6\\_c#H2995362393](https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19?fbclid=IwAR1JbfsOEtFS821jJhPLLboZIXmj8JguETxnfZbqF9BYguPcQUTr0rb6_c#H2995362393) – Актуальная клиническая информация в теме по коронавирусу на сайте UpToDate

8. [https://novel-coronavirus.onlinelibrary.wiley.com/?elq\\_cid=25055210&elq\\_mid=43537&fbclid=IwAR3nfyZSyd-rtfk6\\_gNZgP9M2Xv-FXA5xhpz2Z7Mhbd0ddFgBIC9lQQLeNo&utm\\_campaign=27359&utm\\_content=COVID-19+Emergency+Communication+for+Agents+Research&](https://novel-coronavirus.onlinelibrary.wiley.com/?elq_cid=25055210&elq_mid=43537&fbclid=IwAR3nfyZSyd-rtfk6_gNZgP9M2Xv-FXA5xhpz2Z7Mhbd0ddFgBIC9lQQLeNo&utm_campaign=27359&utm_content=COVID-19+Emergency+Communication+for+Agents+Research&) – доступ более чем к 5 000 статей по COVID-19 на платформе Wiley Online Library
9. [http://tools.ovid.com/coronavirus/?utm\\_source=press-release&utm\\_medium=website&utm\\_campaign=coronavirus-pr&fbclid=IwAR3ITUPL2ftd9uA2V-qS7T9wEJiEL8aK4lBVYkne2mg6OmRjiE5iSc1tJ40](http://tools.ovid.com/coronavirus/?utm_source=press-release&utm_medium=website&utm_campaign=coronavirus-pr&fbclid=IwAR3ITUPL2ftd9uA2V-qS7T9wEJiEL8aK4lBVYkne2mg6OmRjiE5iSc1tJ40) – Ресурсы открытого доступа от основных поставщиков научной медицинской информации в мире.
10. [https://www.emeraldgroupublishing.com/promo/coronavirus.htm?utm\\_source=facebook&utm\\_medium=social&utm\\_campaign=bnd\\_Coronavirus\\_landing%20page\\_20200206\\_free&fbclid=IwAR1MZWI\\_HkYVEDL1OgNn3DlmK7sWp7Q7ml7LDL3xTfcNMWczS3dyC1eYgnc](https://www.emeraldgroupublishing.com/promo/coronavirus.htm?utm_source=facebook&utm_medium=social&utm_campaign=bnd_Coronavirus_landing%20page_20200206_free&fbclid=IwAR1MZWI_HkYVEDL1OgNn3DlmK7sWp7Q7ml7LDL3xTfcNMWczS3dyC1eYgnc) – Менеджмент во время эпидемий и исследования, посвященные COVID-19
11. <https://www.cabdirect.org/GlobalHealth?fbclid=IwAR2oP5gzNhGjNV-nAT0ARsqTooP8XumPddYxBy5CuhNYOwXfk2StpYbT33j4/news/66679> – COVID-19 Free Access CABI (общественное здоровье, охрана окружающей среды)

УК-1 знать - готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>УК-1 Знать</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Знать современные теоретические и экспериментальные методы для внедрения собственных и заимствованных результатов иных исследований в клиническую практику

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	. Наиболее целесообразным и точным способом определения нуждаемости детей в ортодонтической помощи является а) обращаемость больных в поликлинику б) осмотры детей в организованных коллективах ортодонтом методом гнездования в) полицевой метод обследования детей в организованных коллективах врачом стоматологом-терапевтом г) выборочный осмотр детей в организованных коллективах врачом стоматологом-терапевтом д) полицевой метод обследования детей в организованных коллективах врачом ортодонтом	в	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2.	По штатному нормативу на 1 должность врача ортодонта положено а) 1 ставка среднего медицинского персонала б) 0.5 ставки среднего медицинского персонала в) 2 ставки среднего медицинского персонала г) 0.25 ставки среднего медицинского персонала д) 3 ставки среднего медицинского персонала	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-

			6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</li> <li>С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</li> </ol> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Методы исследования Для уточнения диагноза: - Ортопантомограмма (ОПТГ) - Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции - Прицельный снимок области 22 зуба - Диагностические модели челюстей - Консультация хирурга-стоматолога</li> <li>Дифференциальная диагностика гиподонтии Отсутствие латерального резца нужно отличать от: - Ретенции зуба - Истинной адентии - Аномалий формы зуба - Последствий травмы</li> <li>Учетная документация 1. Амбулаторная карта (ф.043/у): - Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22),</li> </ol>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.</p>

		<p>диастема, перекрестный прикус справа</p> <p>- План обследования: ОПТГ, ТРГ</p> <p>2. Направления на диагностику:</p> <p>- ОПТГ + ТРГ</p> <p>- Прицельный снимок 22 зуба</p> <p>3. План лечения:</p> <p>- Коррекция прикуса пластинкой/трейнером</p> <p>- Закрытие диастемы</p> <p>- В будущем - протезирование 22 зуба</p>	
2.			

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Методы обследования ребенка в клинике. Анатомо-физиологические особенности временных зубов. Сроки прорезывания, формирования, рассасывания корней. Типы резорбции корней зубов. Рентгенологические отличия между физиологической и патологической резорбцией.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	<p>Проявление ВИЧ инфекции у детей. Профилактика ВИЧ инфекции в детской стоматологической поликлинике. Асептика, антисептика, методы стерилизации стоматологического инструментария.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л.</i></p>

		<p><i>С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
--	--	---

УК-1 уметь - готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>УК-1 уметь</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Уметь самостоятельно анализировать и оценивать учебную, научную литературу, использовать сеть Интернет для профессиональной деятельности.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	По штатному нормативу на 1 должность врача ортодонта положено а) 0.5 ставки зубного техника б) 1 ставка зубного техника в) 0.25 ставки зубного техника г) 2 ставки зубного техника д) 3 ставки зубного техника	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-

			6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
2.	По штатному нормативу на 1 ставку врача ортодонта положено а) 1 ставка младшего медицинского персонала б) 2 ставки младшего медицинского персонала в) 0.25 ставки младшего медицинского персонала г) 0.5 ставки младшего медицинского персонала д) 0.33 ставки младшего медицинского персонала	д	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Пациентка В., 13 лет, обратилась к стоматологу с жалобами на затруднения при откусывании и пережёвывании пищи, эстетический недостаток, неправильное произношение некоторых звуков. Объективно: Конфигурация лица не изменена, увеличение гнатической	1. Предварительный диагноз: Глубокий прикус с вертикальной резцовой дизокклюзией. Сопутствующие нарушения: протрузия верхних резцов, ротовое дыхание, меха-	Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-

<p>части лица, губы смыкаются с напряжением, дыхание ротовое, нарушение речеобразования, открывание рта в полном объеме, отмечается вынужденное напряжение круговой мышцы рта и подбородочной мышцы, на подбородке появляются точечные углубления и отмечается «симптом наперстка», лимфатические узлы не пальпируются.</p> <p>В полости рта: Гипоплазия 23 зуба, бугорковый контакт между зубами, отсутствие контактов во фронтальном отделе, щель по вертикали, переднее положение языка.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поставьте предварительный ортодонтический диагноз.</li> <li>2. Перечислите причины, которые могли привести к данной аномалии.</li> <li>3. Оформите учетно-отчетную документацию.</li> </ol>	<p>ническая дислалия, гипоплазия 23 зуба, мышечный дисбаланс ("симптом наперстка").</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Причины аномалии: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наследственная предрасположенность</li> <li>2. Вредные оральные привычки (сосание пальца, пустышки)</li> <li>3. Хроническое ротовое дыхание</li> <li>4. Нарушение функции языка</li> <li>5. Ранняя потеря молочных зубов</li> <li>6. Нарушение сроков прорезывания</li> <li>7. Мышечный дисбаланс</li> <li>8. Гипоплазия зубов</li> </ol> </li> <li>3. Учетная документация: <p>Амбулаторная карта (ф.043/у):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Жалобы: нарушение жевания, эстетика, дикция</li> <li>- Объективно: гнатический тип лица, напряжение губ, вертикальная щель, гипоплазия 23</li> <li>- Диагноз: Глубокий прикус с вертикальной дизокклюзией</li> <li>- План: ОПТГ, ТРГ, консультация логопеда и ЛОРа</li> </ul> <p><b>**Направления:**</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ортопантограмма</li> <li>2. Телерентгенограмма</li> <li>3. Консультация логопеда</li> <li>4. Консультация отоларинголога</li> </ol> <p>План лечения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Миофункциональная коррекция</li> </ol> </li> </ol>	<p>3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	---	---

		2. Аппаратурное лечение (брекеты/пластинки) 3. Логопедические занятия 4. Нормализация носового дыхания	
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Анатомо-физиологические особенности строения челюстных костей в различные возрастные периоды	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i>
2	Анатомо-физиологические особенности полости рта новорожденного	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>.</i>

		<a href="#">54084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
--	--	---

УК-1 трудовые действия (навыки) - готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>УК-1 владеть</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Владеть навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, принципами врачебной деонтологии и медицинской этики.

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Целесообразное распределение детей при проведении диспансеризации по ортодонтическим показаниям составляет а) 1 группу б) 2 группы в) 3 группы г) 4 группы д) 5 групп	г	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1 . - Режим доступа : по подписке.

2.	<p>Работа врача ортодонта с детьми I диспансерной группы состоит</p> <p>а) в аппаратурном ортодонтическом лечении</p> <p>б) в борьбе с вредными привычками</p> <p>в) в нормализации нарушений функций</p> <p>г) в протезировании</p> <p>д) в санитарно-просветительной работе по воспитанию гигиенических навыков и другим вопросам</p>	д	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
----	---	---	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 14 лет, жалуется на эстетический недостаток, разрастание десны в области клыков, наличие желто-коричневого пятна на 21 зубе. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица без изменений, губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы болезненны при пальпации.</p> <p>В полости рта: слизистая оболочка десны гиперемирована, имеются патологические изменения, на языке отмечается налет желтого цвета, отпечатки зубов. КПУ = 4, ИГПР = 3; проба Шиллера-Писарева положительная, РМА = 18%.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Поставьте предварительный ортодонтический диагноз.</p>	<p><b>аномалии амелогенеза (эмалеобразования),</b> которые выражаются в наличии на поверхности зубов коричневых или жёлтых пятен</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим</p>

			доступа : по подписке.
--	--	--	------------------------

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Анатомо-физиологические особенности полости рта ребенка в период сменного прикуса	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Изучение функции глотания, дыхания, жевания и речи. Причины их нарушения, связь с патологией прикуса	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-1 знать - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-1 знать</b>
<b>ПК-1</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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	Знать методы профилактики стоматологических заболеваний

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>. Ко II диспансерной группе следует отнести детей</p> <p>а) с выраженными зубочелюстными аномалиями</p> <p>б) с ранней потерей зубов</p> <p>в) с неправильным положением отдельных зубов</p> <p>г) с начальной стадией аномалии прикуса</p> <p>д) с предпосылками к развитию отклонений в прикусе</p>	д	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный //</p>

			ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2.	Ортодонтическую помощь детям целесообразно организовать а) в детских стоматологических поликлиниках б) в детских садах в) в школах г) в детских соматических поликлиниках д) в специализированных ортодонтических центрах	д	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Пациент Г., 6 лет. Родители обратились к стоматологу с жалобами на «неправильный» прикус у ребёнка. Объективно: Конфигурация лица не изменена, уменьшение гнатической части лица, выпуклый профиль лица, выраженные супраментальная и носогубные складки, губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы не пальпируются.	1. Внешний вид ребенка (характерные признаки аномалии прикуса): - Уменьшение нижней трети лица (гипоплазия гнатической части) - Выпуклый профиль (скошенный подбородок, выступающая верхняя челюсть)	Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст :

	<p>В полости рта: адентия зубов на нижней челюсти, нарушение формы зубных рядов, окклюзии, несовпадение центральной линии между верхними и нижними центральными резцами, щель по сагиттали, диастема между 11 и 21.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опишите внешний вид ребёнка (характерные признаки аномалии прикуса).</li> <li>2. Поставьте предварительный диагноз.</li> </ol>	<p>- Глубокие носогубные и супраментальная складки</p> <p>-Диастема между верхними центральными резцами (11 и 21)</p> <p>- Смещение средней линии зубов (несовпадение центров верхнего и нижнего ряда)</p> <p>- Сагиттальная щель (передне-заднее несоответствие зубных рядов)</p> <p>2. Предварительный диагноз:</p> <p>Дистальная окклюзия (II класс по Энгля) с признаками глубокого прикуса, сужением зубных рядов и частичной адентией нижней челюсти.</p> <p>Сопутствующие нарушения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диастема верхних резцов</li> <li>- Смещение средней линии</li> <li>- Нарушение формы зубных рядов</li> </ul> <p>Для уточнения диагноза требуется: ОПТГ, ТРГ, консультация хирурга-стоматолога (по поводу адентии).</p>	<p>электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	---	---	---

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Жевательная и мимическая мускулатура. Значение функции для нормального и аномального развития</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-</i></p>

		5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2	Пороки развития слизистой оболочки полости рта (короткая и добавочная уздечка губ, языка, мелкое преддверие полости рта). Методы исследования. Клиника. Лечение	Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.

ПК-1 уметь - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-1 уметь</b>

<p><b>ПК-1</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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</p>	<p>Уметь выявлять и оценивать выраженность факторов риска развития стоматологических заболеваний, выявлять ранние симптомы, выяснять семейный анамнез, соблюдать нормы санитарно-эпидемиологического режима</p>
--	---

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Анализ работы врача ортодонта целесообразно проводить с учетом количества</p> <p>а) посещений больных</p> <p>б) примененных ортодонтических аппаратов</p> <p>в) вылеченных детей</p> <p>г) трудовых единиц</p> <p>д) детей, взятых на ортодонтическое лечение</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>. К III диспансерной группе следует отнести детей</p> <p>а) с выраженными аномалиями прикуса</p> <p>б) с выявленными этиологическими факторами, но без морфологических отклонений в прикусе</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин</p>

	<p>в) с незначительными отклонениями в прикусе или в положении отдельных зубов</p> <p>г) со значительно выраженными аномалиями положения отдельных зубов</p> <p>д) без морфологических функциональных и эстетических нарушений в зубочелюстной системе</p>		<p>[и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 9 лет. Жалобы: на затрудненное откусывание пищи передними зубами и эстетический недостаток. Объективно: губы не сомкнуты, увеличена гнатическая часть лица, при выполнении функции глотания выражение лица у ребенка изменяется, отмечается вынужденное напряжение круговой мышцы рта и подбородочной мышцы, на подбородке появляются точечные углубления и отмечается «симптом наперстка». В полости рта: вертикальная щель между резцами 3 мм, прокладывание языка между зубными рядами.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поставьте диагноз. Укажите степень выраженности аномалии.</li> <li>2. Перечислите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диагноз: Открытый прикус (передний, вертикальная дизокклюзия), 2 степень тяжести (щель 3 мм). Сопутствующие нарушения: инфантильное глотание, мышечный дисбаланс ("симптом наперстка"), ротовое дыхание.</li> <li>2. Этиологические факторы: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вредные привычки (сосание пальца, длительное использование пустышки)</li> <li>2. Ротовое дыхание (аденоиды, хронический ринит)</li> <li>3. Инфантильный тип глотания</li> <li>4. Нарушение функции языка</li> <li>5. Наследственная предрасположенность</li> </ol> </li> </ol>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		6. Гипертонус подбородочной мышцы 7. Задержка прорезывания зубов	
--	--	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Пренатальный период развития зубов. Факторы, нарушающие процесс эмбриогенеза	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i>
2	Методы исследования в ортодонтии. Антропометрические и биометрические методы исследования	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i>

--	--	--

ПК-1 трудовые действия (навыки) - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-1 владеть</b>
<b>ПК-1</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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	Владеть навыками оценки суммарного риска развития и прогрессирования заболеваний, снижения заболеваемости путем воздействия на факторы риска их развития, методами ранней диагностики заболеваний, методами борьбы с вредными привычками, санитарно-просветительной работы.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Критерием для перевода детей в I группу практически здоровых детей является а) нормализация функции глотания б) нормализация функции дыхания в) получение положительных результатов: в исправлении положения зубов, зубных дуг г) создание эстетического, морфологического и функционального оптимума д) уменьшение степени выраженности зубочелюстных аномалий	Г	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный //

			ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2.	Врач ортодонт снимает детей с диспансерного наблюдения а) при получении положительных результатов: исправления положения зубов б) при нормализации функции в) при закреплении результатов ортодонтического лечения г) при сформированном правильном постоянном прикусе д) при улучшении эстетики лица	Г	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонт с целью профилактического осмотра и определения нуждемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на	1. Методы исследования: - Ортопантограмма (ОПТГ) - Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции - Прицельный снимок области отсутствующего латерального резца	Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст :

	<p>верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>2. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p>	<p>- Диагностические модели челюстей</p> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенция зуба</li> <li>- Истинная адентия</li> <li>- Аномалии формы зуба (микродентия, слияние с соседним зубом)</li> <li>- Последствия травмы/удаления молочного зуба</li> </ul>	<p>электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	--	---

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Рентгенологические методы исследования. Расшифровка ОПТГ, ТРГ</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	<p>Лабораторные методы исследования. Электромиография</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-</i></p>

		<p>5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	---

ПК-2 знать - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 2 знать</b>
<b>ПК-2</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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	Знать основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения, принципы диспансеризации различных социальных групп.

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Главными задачами диспансеризации детей ортодонтической службы являются</p> <p>а) выявление детей с выраженными зубочелюстными аномалиями</p> <p>б) выявление детей с предпосылками к развитию аномалий прикуса</p> <p>в) профилактика зубочелюстных аномалий</p> <p>г) аппаратурное ортодонтическое лечение детей с аномалиями прикуса</p> <p>д) все перечисленные задачи</p>	Д	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>. В работу "комнаты здорового ребенка" в возрасте до 1 года в детских поликлиниках следует включить</p> <p>а) обучение родителей правильному способу вскармливания детей</p> <p>б) массаж в области альвеолярных отростков, зубов</p> <p>в) гигиенические навыки</p> <p>г) устранение вредных привычек</p> <p>д) все перечисленное</p>	Д	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациент Д., 6 лет. В данный момент находится на приеме. Родители обратились с жалобами на отсутствие у ребёнка зубов, затруднения при жевании, наличие сухости кожи.</p> <p>Объективно: Глубокая супраментальная складка, в полости рта единичные зубы шиповидной формы. Слизистая оболочка бледно-розового цвета, умеренно увлажнена. Язык влажный, чистый. Регионарные лимфатические узлы не пальпируются.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Составьте план комплексного обследования и лечения ребёнка.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Обследование: <ul style="list-style-type: none"> <li>Консультация стоматолога-ортодонта</li> <li>Консультация педиатра/генетика</li> <li>Консультация дерматолога</li> <li>Консультация гастроэнтеролога</li> </ul> </li> <li>Диагностические мероприятия:** <ol style="list-style-type: none"> <li>Стоматологическое обследование: <ul style="list-style-type: none"> <li>Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>Телерентгенограмма (ТРГ)</li> <li>Диагностические модели челюстей</li> <li>Фотопротокол</li> </ul> </li> <li>Общеклиническое обследование: <ul style="list-style-type: none"> <li>Общий анализ крови</li> <li>Биохимический анализ крови</li> <li>Иммунограмма</li> <li>Генетическое исследование (при подозрении на наследственную патологию)</li> </ul> </li> <li>Лечебные мероприятия: <ol style="list-style-type: none"> <li>Стоматологическая помощь: <ul style="list-style-type: none"> <li>Протезирование (съёмные протезы)</li> <li>Санация полости рта</li> <li>Профилактика кариеса (реминерализующая терапия)</li> </ul> </li> </ol> </li> </ol> </li> </ol>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		<p>- Обучение гигиене полости рта</p> <p>2. Общеукрепляющая терапия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Витаминотерапия (особенно витамины А, D, Е)</li> <li>- Коррекция питания</li> <li>- Уход за кожей (по рекомендации дерматолога)</li> </ul> <p>3. Диспансерное наблюдение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Регулярные осмотры стоматолога (1 раз в 3 месяца)</li> <li>- Контрольные осмотры педиатра</li> <li>- Динамическое наблюдение у генетика (при необходимости)</li> </ul>	
--	--	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Функциональная норма по Катцу.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

2	<p>Определение глубины преддверия полости рта. Мелкое преддверие полости рта. Клиника. Показания и подготовка к хирургическому лечению</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
---	--	---

ПК-2 уметь - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
	<p><b>ПК – 2 уметь</b></p>
<p><b>ПК-2</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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</p>	<p>Уметь проводить профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма к неблагоприятным факторам внешней среды; пропагандировать здоровый образ жизни.</p>

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>В работу воспитателей детских садов в связи с профилактикой аномалий прикуса следует включить</p> <p>а) борьбу с вредными привычками  б) правильную осанку  в) тренировку носового дыхания  г) правильное положение головы во время сна  д) все перечисленное</p>	Д	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>. К IV диспансерной группе следует отнести детей</p> <p>а) с незначительными отклонениями в положении отдельных зубов  б) с выявленными этиологическими факторами, но без морфологических отклонений в прикусе  в) с выраженными аномалиями прикуса  г) без морфологических, функциональных и эстетических отклонений  д) с аномалиями прикуса в начальной стадии</p>	в	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21зуба</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</p> <p>2. Поставьте диагноз.</p>	<p>1. Этиологические факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наследственная предрасположенность</li> <li>- Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде</li> <li>- Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности</li> <li>- Эндокринные нарушения</li> <li>- Травмы челюстно-лицевой области</li> <li>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</li> </ul> <p>2. Диагноз:  <b>**Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</b>                      Сопутствующее: нарушение функции жевания.                      Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма для оценки состояния зубных рядов</li> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Применение компьютерной техники в клинике ортодонтии	<i>Ортодонтия : национальное руководство :</i>

		<p>в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
2	Современные методы лечения различных аномалий и деформаций зубных рядов и прикуса у детей и взрослых	<p>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
3		

ПК-2 трудовые действия (навыки) - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК – 2 владеть</b>
<b>ПК-2</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на 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	Владеть методами общего клинического обследования населения с учетом возраста, и особенностей

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	У детей IV диспансерной группы целесообразно применять следующие виды ортодонтической помощи а) санитарно-просветительную работу б) применение ортодонтических аппаратов в) нормализацию нарушений функций зубочелюстной системы г) миотерапию д) массаж в области отдельных зубов	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.

2.	<p>Наиболее квалифицированно и эффективно миотерапия в ортодонтии проводится</p> <p>а) в ортодонтическом кабинете врача ортодонта</p> <p>б) в стоматологической поликлинике - логопедом, прошедшим специализацию по ЛФК</p> <p>в) в детских садах - воспитателями</p> <p>г) в детских соматических поликлиниках - инструкторами по лечебной физкультуре</p> <p>д) в домашних условиях индивидуально под руководством врача ортодонта</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
----	--	---	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 14 лет, жалуется на эстетический недостаток, разрастание десны в области клыков, наличие желто-коричневого пятна на 21 зубе. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица без изменений, губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. В полости рта: слизистая оболочка десны гиперемирована, имеются патологические изменения, на языке отмечается налет желтого цвета, отпечатки зубов. КПУ = 4, ИГПР = 3; проба Шиллера-Писарева положительная, РМА = 18%.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Поставьте предварительный ортодонтический диагноз.</p>	<p>1. Предварительный ортодонтический диагноз: Гиперплазия десны в области клыков в сочетании с хроническим катаральным гингивитом (по данным пробы Шиллера-Писарева и РМА 18%). Сопутствующие состояния:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Флюороз/гипоплазия эмали 21 зуба (желто-коричневое пятно)</li> <li>- Глоссит (налет на языке с отпечатками зубов)</li> <li>- Кариес (КПУ=4)</li> </ul> <p>2. Причины патологии:</p> <p>1. Местные факторы:</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим</p>

	<p>2. Назовите причины возникновения данной патологии.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Плохая гигиена полости рта (подтверждается ИГПР=3)</li> <li>- Аномалии прикуса (возможная травматизация десны)</li> <li>- Гормональные изменения (пубертатный период)</li> </ul> <p>2. Общие факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Избыток фтора (флюороз 21 зуба)</li> <li>- Нарушения обмена веществ</li> <li>- Снижение иммунитета</li> </ul> <p>Требуется дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация пародонтолога</li> <li>- Анализ уровня фтора в питьевой воде</li> <li>- Коррекция гигиены полости рта</li> </ul>	<p>доступа : по подписке.</p>
--	--	--	-------------------------------

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Основные принципы ортодонтического лечения (миогимнастика, аппаратное и аппаратно-хирургическое лечение, комбинированный метод)</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>

2	Особенности изготовления съемных пластинчатых протезов в детском возрасте	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
---	---	---

ПК-4 знать - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 4 знать</b>
<p><b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости. 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</p>	Знать типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений, экспертизу трудоспособности.

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Наиболее целесообразной формой ортодонтической службы с организационной точки зрения является</p> <p>а) укрупнение ортодонтических отделений</p> <p>б) организация ортодонтических диагностических центров</p> <p>в) организация службы комплексного лечения зубочелюстных аномалий</p> <p>г) укрупнение зуботехнических лабораторий</p> <p>д) диспансеризация детей по ортодонтическим показаниям</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Наиболее эффективной организационной формой лечения детей с врожденной патологией в зубочелюстно-лицевой области является лечение</p> <p>а) в детских соматических поликлиниках</p> <p>б) в детских стоматологических поликлиниках</p> <p>в) в специализированных центрах по лечению врожденной патологии</p> <p>г) в хирургических отделениях общих больниц</p> <p>д) в ортодонтических центрах</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>3. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>4. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<p>1. Методы исследования</p> <p>Для уточнения диагноза:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области 22 зуба</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>- Консультация хирурга-стоматолога</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии</p> <p>Отсутствие латерального резца нужно отличать от:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенции зуба</li> <li>- Истинной адентии</li> <li>- Аномалий формы зуба</li> <li>- Последствий травмы</li> </ul> <p>3. Учетная документация</p> <p>1. Амбулаторная карта (ф.043/у):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22), диастема, перекрестный прикус справа</li> <li>- План обследования: ОПТГ, ТРГ</li> </ul> <p>2. Направления на диагностику:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОПТГ + ТРГ</li> <li>- Прицельный снимок 22 зуба</li> </ul> <p>3. План лечения:</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Коррекция прикуса пластинкой/трейнером</li> <li>- Закрытие диастемы</li> <li>- В будущем - протезирование 22 зуба</li> </ul>	
--	--	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Особенности изготовления несъемных протезов в детском возрасте	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Ретенционные аппараты. Классификация. Показания к использованию	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим</i></p>

		<i>доступа : по под-писке.</i>
--	--	--------------------------------

ПК-4 уметь - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 4 уметь</b>
<p><b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости, 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</p>	<p>Уметь анализировать информацию о стоматологической заболеваемости и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Отграничение ротовой полости от носовой происходит</p> <p>а) на 3-4 неделе беременности</p> <p>б) на 6-7 неделе беременности</p> <p>в) на 9-10 неделе беременности</p> <p>г) на 12-14 неделе беременности</p> <p>д) на 14-16 неделе беременности</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -</p>

			URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
2.	Начало закладки и обызвествления временных зубов происходит а) на 8-9 неделе беременности б) на 12-16 неделе беременности в) на 20-24 неделе беременности г) на 30-32 неделе беременности д) на 33-40 неделе беременности	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21зуба</p>	<p>1. Этиологические факторы:          - Наследственная предрасположенность          - Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде          - Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности          - Эндокринные нарушения</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный //</p>

	<p><b>Задание:</b></p> <p>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</p> <p>2. Поставьте диагноз.</p>	<p>- Травмы челюстно-лицевой области</p> <p>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</p> <p>2. Диагноз:  <b>**Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</b></p> <p>Сопутствующее: нарушение функции жевания.</p> <p>Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантомограмма для оценки состояния зубных рядов</li> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	<p>ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	---	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Клинико-лабораторные этапы изготовления аппаратов функционального действия	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>

2	Клинико-лабораторные этапы изготовления аппаратов механического действия	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
3		

ПК-4 трудовые действия (навыки) - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 4 владеть</b>
<p><b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости, 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</p>	<p>Владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Рост челюстей в период эмбриогенеза взаимосвязан</p> <p>а) сначала с ростом языка</p> <p>б) сначала с формированием зачатков временных зубов</p> <p>в) сначала с ростом зачатков постоянных зубов</p> <p>г) с сочетанным действием всего перечисленного</p> <p>д) ни с чем из перечисленного</p>	г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Положение нижней челюсти у новорожденного в норме</p> <p>а) ортогнатическое</p> <p>б) ретрогнатическое</p> <p>в) прогнатическое</p> <p>г) варибельное</p> <p>д) латерогнатическое</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a></p>

			1. - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	-----------------------------------

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21 зуба</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</p> <p>2. Поставьте диагноз.</p>	<p>1. Этиологические факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наследственная предрасположенность</li> <li>- Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде</li> <li>- Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности</li> <li>- Эндокринные нарушения</li> <li>- Травмы челюстно-лицевой области</li> <li>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</li> </ul> <p>2. Диагноз:  <b>**Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</b>  Сопутствующее: нарушение функции жевания.  Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма для оценки состояния зубных рядов</li> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Современные аппараты функционального действия	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Классификация ортодонтической аппаратуры. Элементы функционально-направляющих и функционально-действующих аппаратов	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-5 знать - готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической

классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 5 знать</b>
<b>ПК-5</b> готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	Знать общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организм

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	В период новорожденности для развития зубочелюстной системы роль акта сосания а) существенная б) не существенная в) существенная, но до определенного возраста г) не имеет значения д) очень существенная	В	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.

2.	<p>Видами роста челюстных костей являются</p> <p>а) интерстициальный рост</p> <p>б) суставной рост</p> <p>в) суставной и шовный рост</p> <p>г) суставной, шовный и аппозиционный рост</p> <p>д) ремоделирующий рост</p>	Г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
----	---	---	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1.Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>2.С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p>	<p>1. Методы исследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области отсутствующего латерального резца</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенция зуба</li> <li>- Истинная адентия</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим</p>

		- Аномалии формы зуба (микродентия, слияние с соседним зубом) - Последствия травмы/удаления молочного зуба	доступа : по подписке.
2.			

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Современная несъемная ортодонтическая аппаратура	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i>
2	Аппаратура Френкеля. Элементы конструкции	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL :</i>

		<a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
--	--	--

ПК-5 уметь - готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 5 уметь</b>
<b>ПК-5</b> готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	Уметь 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

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Временные резцы прорезываются а) в 6-12 месяцев б) в 12-18 месяцев в) в 18-24 месяцев г) в 24-30 месяцев д) в 34-40 месяцев	а	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный //

			ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2.	Временные первые моляры и клыки прорезываются а) в 6-12 месяцев б) в 16-20 месяцев в) в 20-24 месяцев г) в 28-32 месяцев д) в 34-40 месяцев	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.

#### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонт с целью профилактического осмотра и определения нуждемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.	1. Методы исследования: - Ортопантограмма (ОПТГ) - Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции - Прицельный снимок области отсутствующего латерального резца	Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный //

	<p><b>Задание:</b>  1. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?  2. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенция зуба</li> <li>- Истинная адентия</li> <li>- Аномалии формы зуба (микродентия, слияние с соседним зубом)</li> <li>- Последствия травмы/удаления молочного зуба</li> </ul> </li> </ul>	<p>ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.			

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Морфологические и функциональные изменения в зубочелюстной системе под влиянием ортодонтического лечения.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	<p>Понятие об ортодонтической нагрузке. Дозирование нагрузки в ортодонтии.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.</i></p>

		<p>- 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	---

ПК-5 трудовые действия (навыки) - готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 5 владеть</b>
<b>ПК-5</b> готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	Владеть навыками определения объема и последовательности применения методов обследования и лечебных мероприятий; оценки полученных результатов инструментальных и лабораторных методов обследования

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	29. Временные клыки прорезываются а) в 6-12 месяцев б) в 16-20 месяцев в) в 20-24 месяцев	а	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и

			<p>деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> <u>1</u>. - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Вторые временные моляры прорезываются</p> <p>а) в 6-12 месяцев</p> <p>б) в 16-20 месяцев</p> <p>в) в 20-24 месяцев</p> <p>г) в 28-30 месяцев</p> <p>д) в 34-40 месяцев</p>	г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> <u>1</u>. - Режим доступа : по подписке.</p>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
---	--------------------	------------------	----------

<p>1.</p>	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>5. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>6. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<p>1. Методы исследования Для уточнения диагноза: - Ортопантограмма (ОПТГ) - Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции - Прицельный снимок области 22 зуба - Диагностические модели челюстей - Консультация хирурга-стоматолога</p> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии Отсутствие латерального резца нужно отличать от: - Ретенции зуба - Истинной адентии - Аномалий формы зуба - Последствий травмы</p> <p>3. Учетная документация 1. Амбулаторная карта (ф.043/у): - Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22), диастема, перекрестный прикус справа - План обследования: ОПТГ, ТРГ</p> <p>2. Направления на диагностику: - ОПТГ + ТРГ - Прицельный снимок 22 зуба</p> <p>3. План лечения: - Коррекция прикуса пластинкой/трейнером - Закрывание диастемы - В будущем - протезирование 22 зуба</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

2.			
----	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Врожденная и наследственная патология ЧЛЮ. Ортодонтическое лечение. Ретенция результатов лечения.	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i>
2	Патология твердых тканей зубов. Методы лечения в детском возрасте. Результаты лечения.	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i>
3		

ПК-6 знать - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 6 знать</b>
<b>ПК-6</b> готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Знать основные положения экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>I физиологическое повышение прикуса происходит</p> <p>а) в 6-12 месяцев</p> <p>б) в 16-24 месяцев</p> <p>в) в 28-30 месяцев</p> <p>г) в 30-36 месяцев</p> <p>д) в 40-46 месяцев</p>	Б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a>   . - Режим доступа : по подписке.</p>

2.	<p>Вариантом смыкания первых постоянных моляров в норме является</p> <p>а) фиссурно-бугорковое смыкание (по I классу)</p> <p>б) бугровое</p> <p>в) фиссурно-бугорковое (по III классу)</p> <p>г) фиссурно-бугорковое (по II классу)</p> <p>д) не существенно</p>	а	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
----	--	---	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациент Д., 6 лет. В данный момент находится на приеме. Родители обратились с жалобами на отсутствие у ребёнка зубов, затруднения при жевании, наличие сухости кожи.</p> <p>Объективно: Глубокая супраментальная складка, в полости рта единичные зубы шиповидной формы. Слизистая оболочка бледно-розового цвета, умеренно увлажнена. Язык влажный, чистый. Регионарные лимфатические узлы не пальпируются.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>2. Составьте план комплексного обследования и лечения ребёнка.</p>	<p>1. Обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация стоматолога-ортодонта</li> <li>- Консультация педиатра/генетика</li> <li>- Консультация дерматолога</li> <li>- Консультация гастроэнтеролога</li> </ul> <p>2. Диагностические мероприятия:**</p> <p>1. Стоматологическое обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ)</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Фотопротокол</li> </ul> <p>2. Общеклиническое обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общий анализ крови</li> <li>- Биохимический анализ крови</li> <li>- Иммунограмма</li> <li>- Генетическое исследование (при подозрении на наследственную патологию)</li> </ul> <p>3. Лечебные мероприятия:</p> <p>1. Стоматологическая помощь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Протезирование (съёмные протезы)</li> <li>- Санация полости рта</li> <li>- Профилактика кариеса (реминерализующая терапия)</li> <li>- Обучение гигиене полости рта</li> </ul> <p>2. Общеукрепляющая терапия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Витаминотерапия (особенно витамины А, D, E)</li> <li>- Коррекция питания</li> <li>- Уход за кожей (по рекомендации дерматолога)</li> </ul> <p>3. Диспансерное наблюдение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Регулярные осмотры стоматолога (1 раз в 3 месяца)</li> <li>- Контрольные осмотры педиатра</li> <li>- Динамическое наблюдение у генетика (при необходимости)</li> </ul>	<p>доступа : по под-писке.</p>
--	--	--	--------------------------------

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
---	--------------------	----------

1	Ошибки и осложнения при ортодонтическом лечении.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Открытый прикус. Этиология. Классификация. Клиника. Лечение в различные возрастные периоды.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-6 уметь - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК – 6 уметь</b>
<b>ПК-6</b> готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Уметь контролировать ведение текущей учетной и отчетной документации по установленным формам

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Характеристика сформированного временного прикуса в зависимости от размеров зубов и зубных дуг, межзубных контактов</p> <p>а) ортогнатический с мезиальной степенью или без нее у 55, 65, 75, 85 зубов</p> <p>б) прямой с мезиальной ступенью или без нее у 55, 65, 75, 85 зубов</p> <p>в) дистальный с расположением 55, 65, 75, 85 в одной плоскости</p> <p>г) мезиальный с мезиальной ступенью между 55, 65, 75, 85 зубов</p> <p>д) дистальный с дистальной ступенью между 55, 65, 75, 85 зубов</p>	а	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>II физиологическое повышение прикуса происходит</p> <p>а) в 3-4 года</p> <p>б) в 6-8 лет</p> <p>в) в 9-10 лет</p> <p>г) в 10-12 лет</p> <p>д) в 12-14 лет</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. -</p>

			ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>7. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>8. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<p>1. Методы исследования Для уточнения диагноза: - Ортопантомограмма (ОПТГ) - Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции - Прицельный снимок области 22 зуба - Диагностические модели челюстей - Консультация хирурга-стоматолога</p> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии Отсутствие латерального резца нужно отличать от: - Ретенции зуба - Истинной адентии - Аномалий формы зуба - Последствий травмы</p> <p>3. Учетная документация 1. Амбулаторная карта (ф.043/у):</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22), диастема, перекрестный прикус справа</li> <li>- План обследования: ОПТГ, ТРГ</li> </ul> <p>2. Направления на диагностику:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОПТГ + ТРГ</li> <li>- Прицельный снимок 22 зуба</li> </ul> <p>3. План лечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коррекция прикуса пластинкой/трейнером</li> <li>- Закрытие диастемы</li> <li>- В будущем - протезирование 22 зуба</li> </ul>	
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Дистальная окклюзия. Этиология. Клиника. Классификация. Методы лечения в различные возрастные периоды. Профилактика.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

2	<p>Мезиальная окклюзия. Этиология. Клиника. Классификация. Методы лечения в различные возрастные периоды. Профилактика.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
---	---	---

ПК-6 трудовые действия (навыки) - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы.

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
	<p><b>ПК – 6 владеть</b></p>
<p><b>ПК-6</b> готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы</p>	<p>Владеть составлением учетной и отчетной документации по установленным формам.</p>

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
<p>Выберите один правильный ответ</p>			
1.	<p>. Влияние внутриротовых и околоротых мышц на установление постоянных резцов в прикусе</p>	Г	Ортодонтия. Диагностика и лечение

	<p>а) проявляется существенно  б) проявляется не существенно  в) не имеет значения  г) проявляется очень существенно  д) проявляется существенно до определенного возраста</p>		<p>зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Зачатки зубов внутри альвеолярного отростка перемещаются  а) только в мезиальном направлении  б) только в буккальном направлении  в) только в окклюзионном направлении  г) во всех трех направлениях  д) в дистальном направлении</p>	Г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
---	--------------------	------------------	----------

<p>1.</p>	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>9. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>10. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<p>1. Методы исследования Для уточнения диагноза:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области 22 зуба</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>- Консультация хирурга-стоматолога</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии Отсутствие латерального резца нужно отличать от:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенции зуба</li> <li>- Истинной адентии</li> <li>- Аномалий формы зуба</li> <li>- Последствий травмы</li> </ul> <p>3. Учетная документация</p> <p>1. Амбулаторная карта (ф.043/у):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22), диастема, перекрестный прикус справа</li> <li>- План обследования: ОПТГ, ТРГ</li> </ul> <p>2. Направления на диагностику:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОПТГ + ТРГ</li> <li>- Прицельный снимок 22 зуба</li> </ul> <p>3. План лечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коррекция прикуса пластинкой/трейнером</li> <li>- Закрытие диастемы</li> <li>- В будущем - протезирование 22 зуба</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
-----------	---	---	---

№	Содержание задания	Источник
1	Глубокий прикус. Этиология. Клиника. Методы лечения в зависимости от формы аномалии и возраста. Профилактика.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Трансферсальные аномалии прикуса. Этиология. Классификация. Клиника. Лечение. Профилактика.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-7 знать - готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 7 знать</b>
<b>ПК-7</b> готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Знать основные клинические симптомы для своевременной диагностики ортодонтических стоматологических заболеваний; методы лечения пациентов с зубочелюстными аномалиями и деформациями

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Шов нижней челюсти у ребенка окостеневаает а) к 6 месяцам б) после первого года жизни в) после второго года жизни г) после третьего года жизни д) к 5 годам	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
2.	039. Срединный небный шов окостеневаает а) после первого года жизни	д	Ортодонтия. Диагностика и лечение

	б) к 6 годам в) к 14 годам г) к 18 годам д) после 20 лет, к 24-25 годам		зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	---

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациент Г., 6 лет. Родители обратились к стоматологу с жалобами на «неправильный» прикус у ребёнка. Объективно: Конфигурация лица не изменена, уменьшение гнатической части лица, выпуклый профиль лица, выраженные супраментальная и носогубные складки, губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы не пальпируются.</p> <p>В полости рта: адентия зубов на нижней челюсти, нарушение формы зубных рядов, окклюзии, несовпадение центральной линии между верхними и нижними центральными резцами, щель по сагиттали, диастема между 11 и 21.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>3. Опишите внешний вид ребёнка (характерные признаки аномалии прикуса).</p> <p>4. Поставьте предварительный диагноз.</p>	<p>1. Внешний вид ребенка (характерные признаки аномалии прикуса):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Уменьшение нижней трети лица (гипоплазия гнатической части)</li> <li>- Выпуклый профиль (скошенный подбородок, выступающая верхняя челюсть)</li> <li>- Глубокие носогубные и супраментальная складки</li> <li>-Диастема между верхними центральными резцами (11 и 21)</li> <li>- Смещение средней линии зубов (несовпадение центров верхнего и нижнего ряда)</li> <li>- Сагиттальная щель (передне-заднее несоответствие зубных рядов)</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		<p>2. Предварительный диагноз:</p> <p>Дистальная окклюзия (II класс по Энглю) с признаками глубокого прикуса, сужением зубных рядов и частичной адентией нижней челюсти.</p> <p>Сопутствующие нарушения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диастема верхних резцов</li> <li>- Смещение средней линии</li> <li>- Нарушение формы зубных рядов</li> </ul> <p>Для уточнения диагноза требуется: ОПТГ, ТРГ, консультация хирурга-стоматолога (по поводу адентии).</p>	
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Классификации зубочелюстных аномалий.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Аномалии отдельных зубов. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство :</i></p>

		<p>в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	--

ПК-7 уметь - готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 7 уметь</b>
<b>ПК-7</b> готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Уметь определить показания к оказанию ортодонтической помощи в комплексном лечении пациентов с патологией челюстно-лицевой области

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	У ребенка инфантильный тип глотания наблюдается а) до 1 года б) до 1.5-2 лет в) до 3-6 лет г) до 7-10 лет		Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и

	д) в течение всей жизни	б	деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.
2.	I физиологическое повышение прикуса происходит а) в 6-12 месяцев б) в 16-24 месяцев в) в 28-30 месяцев г) в 30-36 месяцев д) в 40-46 месяцев	б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
---	--------------------	------------------	----------

1.	<p>Пациентка А., 9 лет. Жалобы: на затрудненное откусывание пищи передними зубами и эстетический недостаток. Объективно: губы не сомкнуты, увеличена гнатическая часть лица, при выполнении функции глотания выражение лица у ребенка изменяется, отмечается вынужденное напряжение круговой мышцы рта и подбородочной мышцы, на подбородке появляются точечные углубления и отмечается «симптом наперстка». В полости рта: вертикальная щель между резцами 3 мм, прокладывание языка между зубными рядами.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Поставьте диагноз. Укажите степень выраженности аномалии.</li> <li>4. Перечислите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диагноз: Открытый прикус (передний, вертикальная дизокклюзия), 2 степень тяжести (щель 3 мм). Сопутствующие нарушения: инфантильное глотание, мышечный дисбаланс ("симптом наперстка"), ротовое дыхание.</li> <li>2. Этиологические факторы: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вредные привычки (сосание пальца, длительное использование пустышки)</li> <li>2. Ротовое дыхание (аденоиды, хронический ринит)</li> <li>3. Инфантильный тип глотания</li> <li>4. Нарушение функции языка</li> <li>5. Наследственная предрасположенность</li> <li>6. Гипертонус подбородочной мышцы</li> <li>7. Задержка прорезывания зубов</li> </ol> </li> </ol>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
----	--	--	---

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Аномалии и деформации зубных рядов. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL :</i></p>

		<a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2	Аномалии соотношения челюстей. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i>

ПК-7 трудовые действия (навыки) - готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 7 владеть</b>
<b>ПК-7</b> готовность к определению тактики ведения, ведению, и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Владеть навыками использования основных методов лечения пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
---	--------------------	------------------	----------

Выберите один правильный ответ		
1.	<p>Пульпа формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p> <p>д) из передней половины эпителиальной пластинки</p>	<p>б</p> <p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Дентин формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p> <p>д) из передней половины эпителиальной пластинки</p>	<p>б</p> <p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>2. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p>	<p>1. Методы исследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области отсутствующего латерального резца</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенция зуба</li> <li>- Истинная адентия</li> <li>- Аномалии формы зуба (микродентия, слияние с соседним зубом)</li> <li>- Последствия травмы/удаления молочного зуба</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Функциональная недостаточность жевательной и мимической мускулатуры как фактор риска аномалий и деформаций ЧЛЮ. Методы лечения.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib">https://www.rosmedlib</a>.</i></p>

		<a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2	Рентгенологические методы исследования. Расшифровка ОПТГ, ТРГ.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-9 знать - 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.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 9 знать</b>
<b>ПК-9</b> 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	Знать основные методы немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Цемент корня зуба формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей верхний слой эмалевого органа</p> <p>г) из передней половины эпителиальной пластинки</p> <p>д) из эпителиального влагалища</p>	А	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Периодонт формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа</p> <p>д) из передней половины эпителиальной пластинки</p>	а	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a></p>

			1. - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	-----------------------------------

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациент Д., 6 лет. В данный момент находится на приеме. Родители обратились с жалобами на отсутствие у ребёнка зубов, затруднения при жевании, наличие сухости кожи.</p> <p>Объективно: Глубокая супраментальная складка, в полости рта единичные зубы шиповидной формы. Слизистая оболочка бледно-розового цвета, умеренно увлажнена. Язык влажный, чистый. Регионарные лимфатические узлы не пальпируются.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>3. Составьте план комплексного обследования и лечения ребенка.</p>	<p>1. Обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация стоматолога-ортодонта</li> <li>- Консультация педиатра/генетика</li> <li>- Консультация дерматолога</li> <li>- Консультация гастроэнтеролога</li> </ul> <p>2. Диагностические мероприятия:**</p> <p>1. Стоматологическое обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ)</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>- Фотопротокол</li> </ul> <p>2. Общеклиническое обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общий анализ крови</li> <li>- Биохимический анализ крови</li> <li>- Иммунограмма</li> <li>- Генетическое исследование (при подозрении на наследственную патологию)</li> </ul> <p>3. Лечебные мероприятия:</p> <p>1. Стоматологическая помощь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Протезирование (съёмные протезы)</li> <li>- Санация полости рта</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Профилактика кариеса (реминерализующая терапия)</li> <li>- Обучение гигиене полости рта</li> </ul> <p>2. Общеукрепляющая терапия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Витаминотерапия (особенно витамины А, D, Е)</li> <li>- Коррекция питания</li> <li>- Уход за кожей (по рекомендации дерматолога)</li> </ul> <p>3. Диспансерное наблюдение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Регулярные осмотры стоматолога (1 раз в 3 месяца)</li> <li>- Контрольные осмотры педиатра</li> <li>- Динамическое наблюдение у генетика (при необходимости)</li> </ul>	
--	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Изучение функции глотания, дыхания, жевания и речи. Причины их нарушения, связь с патологией прикуса.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим</i></p>

		<i>доступа : по подписке.</i>
2	Пренатальный период развития зубов. Факторы, нарушающие процесс эмбриогенеза.	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i>

ПК-9 уметь - 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.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 9 уметь</b>
<b>ПК-9</b> 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	Уметь разработать схему немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Эмаль зуба формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальных клеток, образующих внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Насмитова оболочка формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p>	Г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

**Задания открытого типа**

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21 зуба</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</p> <p>2. Поставьте диагноз.</p>	<p>1. Этиологические факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наследственная предрасположенность</li> <li>- Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде</li> <li>- Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности</li> <li>- Эндокринные нарушения</li> <li>- Травмы челюстно-лицевой области</li> <li>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</li> </ul> <p>2. Диагноз:  <b>**Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</b>                      Сопутствующее: нарушение функции жевания.                      Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантомограмма для оценки состояния зубных рядов</li> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Пороки развития слизистой оболочки полости рта (короткая и добавочная уздечка губ, языка, мелкое	<i>Ортодонтия : национальное руководство :</i>

	<p>преддверие полости рта). Методы исследования. Клиника. Лечение.</p>	<p>в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
2	<p>Жевательная и мимическая мускулатура. Значение функции для нормального и аномального развития.</p>	<p>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>

ПК-9 трудовые действия (навыки) - 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.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК – 9 владеть</b>
<b>ПК-9</b> готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией , нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечени	Владеть навыками немедикаментозной терапии и другими методами коррекции стоматологических заболеваний у пациентов

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Минерализация 51,61,71,81 зубов начинается</p> <p>а) на 2-3 месяце утробной жизни  б) на 4-5 месяце утробной жизни  в) на 6-7 месяце утробной жизни  г) на 7-8 месяце утробной жизни  д) на 8-9 месяце утробной жизни</p>	Б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Минерализация 52,62,72,82 зубов начинается</p> <p>а) на 3-4 месяце утробной жизни  б) на 4-4.5 месяце утробной жизни  в) на 5-6 месяце утробной жизни  г) на 6-7 месяце утробной жизни  д) на 8-9 месяце утробной жизни</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин</p>

			<p>[и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 14 лет, жалуется на эстетический недостаток, разрастание десны в области клыков, наличие желто-коричневого пятна на 21 зубе. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица без изменений, губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. В полости рта: слизистая оболочка десны гиперемирована, имеются патологические изменения, на языке отмечается налет желтого цвета, отпечатки зубов. КПУ = 4, ИГПР = 3; проба Шиллера-Писарева положительная, РМА = 18%.</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Поставьте предварительный ортодонтический диагноз.</li> <li>Назовите причины возникновения данной патологии.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Предварительный ортодонтический диагноз: Гиперплазия десны в области клыков в сочетании с хроническим катаральным гингивитом (по данным пробы Шиллера-Писарева и РМА 18%). Сопутствующие состояния: <ul style="list-style-type: none"> <li>Флюороз/гипоплазия эмали 21 зуба (желто-коричневое пятно)</li> <li>Глоссит (налет на языке с отпечатками зубов)</li> <li>Кариес (КПУ=4)</li> </ul> </li> <li>Причины патологии: <ol style="list-style-type: none"> <li>Местные факторы: <ul style="list-style-type: none"> <li>Плохая гигиена полости рта (подтверждается ИГПР=3)</li> <li>Аномалии прикуса (возможная травматизация десны)</li> </ul> </li> </ol> </li> </ol>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Гормональные изменения (пубертатный период)</li> </ul> <p>2. Общие факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Избыток фтора (флюороз 21 зуба)</li> <li>- Нарушения обмена веществ</li> <li>- Снижение иммунитета</li> </ul> <p>Требуется дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация пародонтолога</li> <li>- Анализ уровня фтора в питьевой воде</li> <li>- Коррекция гигиены полости рта</li> </ul>	
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Понятие об ортодонтической нагрузке. Дозирование нагрузки в ортодонтии.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Морфологические и функциональные изменения в зубочелюстной системе под влиянием ортодонтического лечения.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва :</i></p>

		<p>ГЭОТАР-Медиа, 2020.  - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	---

ПК-10 знать - 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.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 10 знать</b>
<p><b>ПК-10</b> 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</p>	<p>Знать методы обучения пациентов различных возрастных групп санитарно-гигиеническим правилам; особенностям образа жизни с учетом имеющейся патологии ЧЛЮ, формирования навыков здорового образа жизни</p>

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	<p>Минерализация 53,63,73,83; 55,65,75,85 зубов начинается</p> <p>а) на 3-м месяце утробной жизни  б) на 5-м месяце утробной жизни  в) на 6-м месяце утробной жизни  г) на 7-м месяце утробной жизни  д) на 8-м месяце утробной жизни</p>	в	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Минерализация 54,64,74,84 зубов начинается</p> <p>а) на 3-м месяце утробной жизни  б) на 5-м месяце утробной жизни  в) на 6-м месяце утробной жизни  г) на 7-м месяце утробной жизни  д) на 8-м месяце утробной жизни</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>11. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>12. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<p>1. Методы исследования</p> <p>Для уточнения диагноза:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области 22 зуба</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>- Консультация хирурга-стоматолога</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии</p> <p>Отсутствие латерального резца нужно отличать от:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенции зуба</li> <li>- Истинной адентии</li> <li>- Аномалий формы зуба</li> <li>- Последствий травмы</li> </ul> <p>3. Учетная документация</p> <p>1. Амбулаторная карта (ф.043/у):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22), диастема, перекрестный прикус справа</li> <li>- План обследования: ОПТГ, ТРГ</li> </ul> <p>2. Направления на диагностику:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОПТГ + ТРГ</li> <li>- Прицельный снимок 22 зуба</li> </ul> <p>3. План лечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коррекция прикуса пластинкой/трейнером</li> <li>- Закрытие диастемы</li> <li>- В будущем - протезирование 22 зуба</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a></p> <p>1 . - Режим доступа : по подписке.</p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Врожденная и наследственная патология ЧЛЮ. Ортодонтическое лечение. Ретенция результатов лечения.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Фиксация лингвальных брекетов	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-10 уметь - 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.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 10 уметь</b>
<b>ПК-10</b> 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	Уметь проводить мероприятия по профилактике наиболее часто встречающихся стоматологических заболеваний, осуществлять оздоровительные мероприятия по формированию здорового образа жизни с учетом факторов риска в условиях поликлиники и стационара.

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Зубы 51,61,71,81 прорезываются а) на 4-5 месяце жизни ребенка б) на 5-6 месяце жизни ребенка в) на 6-8 месяце жизни ребенка г) на 9-10 месяце жизни ребенка д) на 11-12 месяце жизни ребенка	В	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</a>

			<a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
2.	Зубы 52,62,72,82 прорезываются а) на 2-5 месяце жизни ребенка б) на 6-12 месяце жизни ребенка в) на 7-8 месяце жизни ребенка г) на 12-17 месяце жизни ребенка д) на 17-20 месяце жизни ребенка	в	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21 зуба <b>Задание:</b>	1. Этиологические факторы: - Наследственная предрасположенность - Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде - Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности - Эндокринные нарушения - Травмы челюстно-лицевой области	Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.stude">https://www.stude</a>

	<p>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</p> <p>2. Поставьте диагноз.</p>	<p>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</p> <p>2. Диагноз: **Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</p> <p>Сопутствующее: нарушение функции жевания.</p> <p>Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма для оценки состояния зубных рядов</li> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	<p><a href="http://ntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">ntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Аномалии соотношения челюстей. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	<p>Функциональная недостаточность жевательной и мимической мускулатуры как фактор</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство :</i></p>

	<p>риска аномалий и деформаций ЧЛЮ. Методы лечения.</p>	<p>в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
--	---	--

ПК-10 трудовые действия (навыки) - 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.

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
<p><b>ПК-10</b> 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</p>	<p><b>ПК – 10 владеть</b></p> <p>Владеть навыками составления образовательных программ, проведения тематических уроков здоровья для пациентов с целью профилактики стоматологических заболеваний и формированию здорового образа жизни</p>

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Зубы 53,63,73,83 прорезываются</p> <p>а) на 8-10 месяце жизни ребенка</p> <p>б) на 10-12 месяце жизни ребенка</p> <p>в) на 12-15 месяце жизни ребенка</p> <p>г) на 16-20 месяце жизни ребенка</p> <p>д) на 17-19 месяце жизни ребенка</p>	г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Зубы 54,64,74,84 прорезываются</p> <p>а) на 9-12 месяце жизни ребенка</p> <p>б) на 12-16 месяце жизни ребенка</p> <p>в) на 17-20 месяце жизни ребенка</p> <p>г) на 10-15 месяце жизни ребенка</p> <p>д) на 11-13 месяце жизни ребенка</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21зуба</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</li> <li>2. Поставьте диагноз.</li> </ol>	<p>1. Этиологические факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наследственная предрасположенность</li> <li>- Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде</li> <li>- Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности</li> <li>- Эндокринные нарушения</li> <li>- Травмы челюстно-лицевой области</li> <li>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</li> </ul> <p>2. Диагноз:  <b>**Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</b>                      Сопутствующее: нарушение функции жевания.                      Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма для оценки состояния зубных рядов</li> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Классификации зубочелюстных аномалий.	<i>Ортодонтия : национальное руководство :</i>

		<p>в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
2	<p>Глубокий прикус. Этиология. Клиника. Методы лечения в зависимости от формы аномалии и возраста. Профилактика.</p>	<p>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>

ПК-11 знать - готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК – 11 знать</b>
<b>ПК-11</b> готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.	Знать основные нормативные документы, регламентирующие работу поликлинической и стационарной помощи врача-стоматолога

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Цемент корня зуба формируется а) из мезенхимы зубного мешочка б) из мезенхимы зубного сосочка в) из эпителиальной ткани, образующей верхний слой эмалевого органа г) из передней половины эпителиальной пластинки д) из эпителиального влагалища	А	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
2.	Периодонт формируется а) из мезенхимы зубного мешочка б) из мезенхимы зубного сосочка в) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа г) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа	а	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,

	д) из передней половины эпителиальной пластинки		2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.
--	---	--	---

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациент Д., 6 лет. В данный момент находится на приеме. Родители обратились с жалобами на отсутствие у ребёнка зубов, затруднения при жевании, наличие сухости кожи.</p> <p>Объективно: Глубокая супраментальная складка, в полости рта единичные зубы шиповидной формы. Слизистая оболочка бледно-розового цвета, умеренно увлажнена. Язык влажный, чистый. Регионарные лимфатические узлы не пальпируются.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>4. Составьте план комплексного обследования и лечения ребёнка.</p>	<p>1. Обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация стоматолога-ортодонта</li> <li>- Консультация педиатра/генетика</li> <li>- Консультация дерматолога</li> <li>- Консультация гастроэнтеролога</li> </ul> <p>2. Диагностические мероприятия:**</p> <p>1. Стоматологическое обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ)</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>- Фотопротокол</li> </ul> <p>2. Общеклиническое обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общий анализ крови</li> <li>- Биохимический анализ крови</li> <li>- Иммунограмма</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		<p>- Генетическое исследование (при подозрении на наследственную патологию)</p> <p>3. Лечебные мероприятия:</p> <p>1. Стоматологическая помощь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Протезирование (съёмные протезы)</li> <li>- Санация полости рта</li> <li>- Профилактика кариеса (реминерализующая терапия)</li> <li>- Обучение гигиене полости рта</li> </ul> <p>2. Общеукрепляющая терапия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Витаминотерапия (особенно витамины А, D, Е)</li> <li>- Коррекция питания</li> <li>- Уход за кожей (по рекомендации дерматолога)</li> </ul> <p>3. Диспансерное наблюдение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Регулярные осмотры стоматолога (1 раз в 3 месяца)</li> <li>- Контрольные осмотры педиатра</li> <li>- Динамическое наблюдение у генетика (при необходимости)</li> </ul>	
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Изучение функции глотания, дыхания, жевания и речи. Причины их нарушения, связь с патологией прикуса.	<i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.</i>

		<p>- 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>
2	<p>Пренатальный период развития зубов. Факторы, нарушающие процесс эмбриогенеза.</p>	<p>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</p>

ПК-11 уметь - готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 11 уметь</b>

<p><b>ПК-11</b> готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.</p>	<p>Уметь организовать работу врача-стоматолога в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>
--	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Эмаль зуба формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальных клеток, образующих внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Насмитова оболочка формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p>	Г	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст :</p>

			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В клинику обратилась пациентка Э. 15-ти лет, с жалобами на отсутствие некоторых зубов, затрудненное откусывание и пережевывание пищи, выступание центрального резца. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица не изменена. Губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. Адентия 32,33,34. выраженная протрузия 21 зуба</p> <p><b>Задание:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назовите этиологические факторы, способствующие возникновению данной патологии.</li> <li>2. Поставьте диагноз.</li> </ol>	<p>1. Этиологические факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наследственная предрасположенность</li> <li>- Нарушение закладки зубных зачатков во внутриутробном периоде</li> <li>- Перенесенные инфекционные заболевания матери во время беременности</li> <li>- Эндокринные нарушения</li> <li>- Травмы челюстно-лицевой области</li> <li>- Вредные привычки (сосание пальца, карандашей)</li> </ul> <p>2. Диагноз: **Частичная вторичная адентия (отсутствие 32, 33, 34 зубов) с протрузией 21 зуба.</p> <p>Сопутствующее: нарушение функции жевания.</p> <p>Дополнительно рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма для оценки состояния зубных рядов</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация ортодонта для планирования коррекции протрузии</li> <li>- Рассмотрение вопроса о протезировании отсутствующих зубов</li> </ul>	
--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Пороки развития слизистой оболочки полости рта (короткая и добавочная уздечка губ, языка, мелкое преддверие полости рта). Методы исследования. Клиника. Лечение.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Жевательная и мимическая мускулатура. Значение функции для нормального и аномального развития.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим</i></p>

		<i>доступа : по под-писке.</i>
--	--	--------------------------------

ПК-11 трудовые действия (навыки) - готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 11 владеть</b>
<b>ПК-11</b> готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.	Владеть навыками организации работы врача-стоматолога с учетом нормативной документации принятой в здравоохранении РФ

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Минерализация 51,61,71,81 зубов начинается а) на 2-3 месяце утробной жизни б) на 4-5 месяце утробной жизни в) на 6-7 месяце утробной жизни г) на 7-8 месяце утробной жизни д) на 8-9 месяце утробной жизни	Б	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentl">https://www.studentl</a>

			<a href="http://library.ru/book/ISBN9785970468913.htm">library.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.
2.	<p>Минерализация 52,62,72,82 зубов начинается</p> <p>а) на 3-4 месяце утробной жизни б) на 4-4.5 месяце утробной жизни в) на 5-6 месяце утробной жизни г) на 6-7 месяце утробной жизни д) на 8-9 месяце утробной жизни</p>	в	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> 1. - Режим доступа : по подписке.</p>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 14 лет, жалуется на эстетический недостаток, разрастание десны в области клыков, наличие желто-коричневого пятна на 21 зубе. Объективно: Конфигурация лица не изменена, гнатическая часть лица без изменений, губы смыкаются без напряжения, открывание рта в полном объеме, лимфатические узлы пальпируются безболезненно. В полости рта: слизистая оболочка десны гиперемирована, имеются патологические изменения, на языке отмечается налет желтого цвета, отпечатки зубов. КПУ = 4, ИГПР = 3;</p>	<p>1. Предварительный ортодонтический диагноз: Гиперплазия десны в области клыков в сочетании с хроническим катаральным гингивитом (по данным пробы Шиллера-Писарева и РМА 18%). Сопутствующие состояния: - Флюороз/гипоплазия эмали 21 зуба (желто-коричневое пятно)</p>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :</p>

	<p>проба Шиллера-Писарева положительная, РМА = 18%.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>5. Поставьте предварительный ортодонтический диагноз.</p> <p>6. Назовите причины возникновения данной патологии.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Глоссит (налет на языке с отпечатками зубов)</li> <li>- Кариес (КПУ=4)</li> </ul> <p>2. Причины патологии:</p> <p>1. Местные факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Плохая гигиена полости рта (подтверждается ИГПР=3)</li> <li>- Аномалии прикуса (возможная травматизация десны)</li> <li>- Гормональные изменения (пубертатный период)</li> </ul> <p>2. Общие факторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Избыток фтора (флюороз 21 зуба)</li> <li>- Нарушения обмена веществ</li> <li>- Снижение иммунитета</li> </ul> <p>Требуется дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Консультация пародонтолога</li> <li>- Анализ уровня фтора в питьевой воде</li> <li>- Коррекция гигиены полости рта</li> </ul>	<p><a href="https://www.studelibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studelibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
--	--	---	---

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Понятие об ортодонтической нагрузке. Дозирование нагрузки в ортодонтии.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. -</i></p>

		<p>URL :  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2	<p>Морфологические и функциональные изменения в зубочелюстной системе под влиянием ортодонтического лечения.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-12 знать - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 12 знать</b>
<b>ПК-12</b> готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Знать методики анализа деятельности (организации, качества и эффективности) медицинских организаций; методы оценки качества медицинской помощи в медицинской организации и деятельности медицинского персонала; вопросы организации экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Зубы 55,65,75,85 прорезываются</p> <p>а) на 9-10 месяце жизни ребенка</p> <p>б) на 10-12 месяце жизни ребенка</p> <p>в) на 12-18 месяце жизни ребенка</p> <p>г) на 18-20 месяце жизни ребенка</p> <p>д) на 20-30 месяце жизни ребенка</p>	Д	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Формирование корней 51,61,71,81 зубов заканчивается</p> <p>а) в возрасте ребенка 1.5 года</p> <p>б) в возрасте ребенка 2-2.5 года</p> <p>в) в возрасте ребенка 3 года</p> <p>г) в возрасте ребенка 4 года</p> <p>д) в возрасте ребенка 5 лет</p>	а	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>2. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p>	<p>1. Методы исследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области отсутствующего латерального резца</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенция зуба</li> <li>- Истинная адентия</li> <li>- Аномалии формы зуба (микродентия, слияние с соседним зубом)</li> <li>- Последствия травмы/удаления молочного зуба</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Неотложная помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. -</i></p>

		<p>URL :  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2	<p>Основные методы обследования ортодонтических пациентов: опрос, осмотр.</p>	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</i></p>

ПК-12 уметь - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей.

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
	<p><b>ПК – 12 уметь</b></p>
<p><b>ПК-12</b> готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p>	<p>Уметь оценить результаты деятельности и качество оказания медицинской помощи врача – стоматолога -ортодонта 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 примере ситуационных задач; применять стандарты и клинические рекомендации для оценки и совершенствования качеств и медицинской помощи</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Формирование корней 52,62,72,82 зубов заканчивается</p> <p>а) в возрасте ребенка 2 года</p> <p>б) в возрасте ребенка 3 года</p> <p>в) в возрасте ребенка 4 года</p> <p>г) в возрасте ребенка 5 лет</p> <p>д) в возрасте ребенка 6 лет</p>	В	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Формирование корней 54,64,74,84 зубов заканчивается</p> <p>а) в возрасте ребенка 2-3 года</p> <p>б) в возрасте ребенка 3-4 года</p> <p>в) в возрасте ребенка 4-5 лет</p> <p>г) в возрасте ребенка 5-6 лет</p> <p>д) в возрасте ребенка 6-7 лет</p>	в	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a></p>

			1. - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	-----------------------------------

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>1. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>2. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p>	<p>1. Методы исследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области отсутствующего латерального резца</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенция зуба</li> <li>- Истинная адентия</li> <li>- Аномалии формы зуба (микродентия, слияние с соседним зубом)</li> <li>- Последствия травмы/удаления молочного зуба</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html">https://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Особенности изготовления несъемных протезов в детском возрасте.	<p>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :</p>

		электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
2	Ретенционные аппараты. Классификация. Показания к использованию.	Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.

ПК-12 трудовые действия (навыки) - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК – 12 владеть</b>
<b>ПК-12</b> готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Владеть методами оценки качества медицинской помощи

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Формирование корней 55,65,75,85 зубов заканчивается</p> <p>а) в возрасте ребенка 3 года</p> <p>б) в возрасте ребенка 4 года</p> <p>в) в возрасте ребенка 5 лет</p> <p>г) в возрасте ребенка 6 лет</p> <p>д) в возрасте ребенка 7 лет</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a> . - Режим доступа : по подписке.</p>
2.	<p>Дентин формируется</p> <p>а) из мезенхимы зубного мешочка</p> <p>б) из мезенхимы зубного сосочка</p> <p>в) из эпителиальной ткани, образующей внутренний слой эмалевого органа</p> <p>г) из эпителиальной ткани, образующей наружный слой эмалевого органа</p> <p>д) из передней половины эпителиальной пластинки</p>	б	<p>Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-6891-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468913.htm</a></p>

			1. - Режим доступа : по подписке.
--	--	--	-----------------------------------

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка А., 8 лет. Родители обратились к врачу-ортодонту с целью профилактического осмотра и определения нуждаемости ребенка в лечении. При осмотре полости рта ребенка: справа щёчные бугорки нижних боковых зубов перекрывают щечные бугорки верхних, диастема между медиальными резцами на верхней челюсти, отсутствует латеральный резец на верхней челюсти слева.</p> <p><b>Задание:</b></p> <p>13. Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза и выбора тактики лечения?</p> <p>14. С чем надо провести дифференциальную диагностику гиподонтии?</p> <p>Какие виды учетно-отчетной документации необходимо оформить?</p>	<p>1. Методы исследования</p> <p>Для уточнения диагноза:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопантограмма (ОПТГ)</li> <li>- Телерентгенограмма (ТРГ) в боковой проекции</li> <li>- Прицельный снимок области 22 зуба</li> <li>- Диагностические модели челюстей</li> <li>- Консультация хирурга-стоматолога</li> </ul> <p>2. Дифференциальная диагностика гиподонтии</p> <p>Отсутствие латерального резца нужно отличать от:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ретенции зуба</li> <li>- Истинной адентии</li> <li>- Аномалий формы зуба</li> <li>- Последствий травмы</li> </ul> <p>3. Учетная документация</p> <p>1. Амбулаторная карта (ф.043/у):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагноз: Частичная адентия (отсутствие 22), диастема, перекрестный прикус справа</li> <li>- План обследования: ОПТГ, ТРГ</li> </ul> <p>2. Направления на диагностику:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОПТГ + ТРГ</li> </ul>	<p>Ортодонтия. Ситуационные задачи : учеб. пособие / О. Янушевич [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3595-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.htm</a></p> <p>1. - Режим доступа : по подписке.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Прицельный снимок 22 зуба</li> </ul> <p>3. План лечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коррекция прикуса пластинкой/трейнером</li> <li>- Закрытие диастемы</li> <li>- В будущем - протезирование 22 зуба</li> </ul>	
--	--	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Применение компьютерной техники в клиники ортодонтии.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a>. - Режим доступа : по подписке.</i></p>
2	Современные методы лечения различных аномалий и деформаций зубных рядов и прикуса у детей и взрослых.	<p><i>Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 304 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-5408-4. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL :</i></p>

		<a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454084.html</a> . - Режим доступа : по подписке.
--	--	--

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО,  
д.м.н., профессор

 /С.В. Дмитриенко/