

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора ПГУ,
председатель приемной комиссии

А.Д. Гуляков

2019 г.



ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
по программам подготовки кадров высшей квалификации – программам ординатуры
по специальности – 31.08.72 Стоматологии общей практики

Пенза, 2019

Составитель программы



Т.В. Герасимова, ст.преподаватель
кафедры «Стоматология»

Эксперт



Л.А. Зюлькина, д.м.н., доцент,
зав. кафедрой «Стоматология»

Программа вступительных испытаний на программу подготовки кадров высшее квалификации – ординатура, 31.08.72 Стоматологии общей практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.72 Стоматологии общей практики.

Программа одобрена на заседании кафедры «Стоматология»

Протокол № 9 от « 13 » мая 20 19 года.

Зав. кафедрой



Л.А. Зюлькина

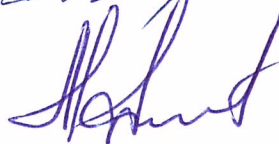
Программа согласована с:

Деканом ФС ПГУ



Л.А. Зюлькина

Директором МИ ПГУ



А.Н. Митрошин

Программа одобрена методической комиссией Медицинского института ПГУ

Протокол № 9 от « 16 » 05 20 19 года.

Председатель методической комиссии



О.В. Калмин

Вступительные испытания на обучение по программам ординатуры проводятся в объеме требований Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) высшего образования «Стоматология» (уровень специалитета) в соответствии со специальностью ординатуры.

Общие требования

На экзамене поступающий в ординатуру должен показать владение общекультурными (ОК), общепрофессиональными (ОПК) и профессиональными (ПК) компетенциями, предусмотренными ФГОС по соответствующей программе специалитета.

Поступающий в ординатуру должен:

Знать:

1. Этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний; современную классификацию заболеваний;
2. Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп;
3. Методы диагностики, диагностические возможности методов непосредственного исследования больного, современные методы клинического, инструментального обследования больных;
4. Критерии диагноза различных заболеваний;
5. Организацию проведения профилактического медицинского осмотра;
6. Методологию проведения экспертизы, выявлении источников ошибок и осложнений, способы их устранения;
7. Показания к применению антибактериальных, антисептических, противовоспалительных препаратов для лечения, лечения у пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта и слизистой оболочки полости рта.

Уметь:

1. Организовать профилактику кариеса и его осложнений; определять нуждаемость и потребность в стоматологической помощи среди населения;
2. Дать анализ эффективности проведенных лечебно-диагностических мероприятий;
3. Определить необходимость и объем применения основных и дополнительных методов исследования стоматологических заболеваний;

4. Организовать, выполнить и интерпретировать результаты их проведения; контролировать ведение текущей учетной и отчетной документации по установленным формам, в том числе с использованием автоматизированных информационных систем;

5. Поставить диагноз, определить необходимость и методы дополнительного обследования стоматологического больного;

6. Провести контроль качества лечебно-профилактических мероприятий;

7. Организовать диспансеризацию при наличии различных стоматологических заболеваний; организовать наблюдение стоматологического больного во время и после проведенного лечения; определить объем и последовательность специальных диагностических мероприятий; оценить их результаты;

8. Составить и обосновать план лечебных мероприятий; сформулировать показания и противопоказания к стоматологическому лечению; определить объем подготовки к стоматологическому лечению с учетом возраста, заболеваний пародонта, состояния височно-нижнечелюстного сустава, патологии мягких тканей челюстно-лицевой области, характера и тяжести основного заболевания и сопутствующей патологии; оценить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении пациентов;

9. Определить состояния организма, составить программы формирования и освоения здорового образа жизни, этапов и способов контроля выполнения составленного плана лечебно-профилактических мероприятий; оценить влияние лекарственной терапии, назначаемой при заболеваниях твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта и слизистой оболочки полости рта на течение соматических заболеваниях; осуществить выбор, обосновать необходимость применения лекарственных средств при лечении.

Владеть:

1. Навыками оформления медицинской документации;

2. Методами общеклинического обследования;

3. Навыками интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;

4. Алгоритмом постановки предварительного и развернутого клинического диагноза;

5. Основными врачебными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

Основные разделы программы

Программа вступительных испытаний содержит разделы, соответствующие специальности ординатуры 31.08.72 Стоматологии общей практики:

- организация стоматологической помощи,
- терапевтическая стоматология,
- современная профилактика стоматологических заболеваний,
- хирургическая стоматология,
- заболевание пародонта,
- ортопедическая стоматология,
- методы обследования пациентов с различными стоматологическими заболеваниями,
- детская стоматология.

Порядок проведения вступительного испытания

Экзамен проводится в письменной форме (тест) с применением компьютерных технологий. На выполнение вступительного испытания отводится 60 минут.

Экзаменационный билет содержит 60 тестовых вопросов с вариантами ответов, содержащих не менее одного правильного ответа.

Тест состоит из теоретических вопросов по основным разделам ординатуры 31.08.72 Стоматологии общей практики.

Максимальное количество баллов за выполнение всего вступительного испытания – 100 баллов. Тест считается выполненным, если поступающий набирает 70 и более баллов.

Примеры тестовых вопросов

1.ОДНО ИЗ УСЛОВИЙ ВОЗНИКНОВЕНИЯ КАРИЕСА ЗУБОВ:

- а)кариесогенная флора;
- б)кислотоустойчивость эмали;
- в)растворимые белки;
- г)высокая резистентность эмали.

2. ОТНОШЕНИЕ КАЛЬЦИЯ К ФОСФОРУ В ДЕНТИНЕ:

- а)1,55;
- б)1,60;
- в)1,67;
- г) 1,75.

3. ПОТЕРЯ КАЛЬЦИЯ В ОЧАГЕ КАРИОЗНОГО ПЯТНА:

- а)10-20%;
- б)20-30%;
- в)30-40%;
- г)40-50%.

4. ЗОНА РАСПАДА И ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ ПРИ КАРИЕСЕ ДЕНТИНА (I ЗОНА) ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ:

- а)остатками разрушенных эмали и дентина с большим количеством микроорганизмов;
- б) расширением и деформацией дентинных канальцев, слоем уплотненного дентина, переходящего в неизмененный дентин;
- в) слоем заместительного дентина в полости зуба, дезориентацией и уменьшением числа одонтобластов;
- г) изменениями в пульпе зуба, сходными с острым пульпитом.

5. ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ИНТЕНСИВНОСТИ КАРИЕСА:

- а) 0,2-1,5;
- б) 1,6-6,2;
- в) 6,3-12,7;
- г) 12,8-16,2;
- д) 16,3 и выше.

6. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНУЮ ДИАГНОСТИКУ КАРИЕСА В СТАДИИ ПЯТНА ПРОВОДЯТ:

- а) с поверхностным кариесом;
- б) эрозией;
- в) флюорозом;
- г) кариесом дентина;
- д) кариесом цемента.

7. МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ КАРИЕСА В СТАДИИ ПЯТНА ОСНОВАНЫ:

- а) на стабильности эмали;
- б) уменьшении проницаемости эмали;
- в) увеличении проницаемости эмали;
- г) изменении оптических свойств эмали.

8. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНУЮ ДИАГНОСТИКУ КАРИЕСА ДЕНТИНА (ГЛУБОКАЯ КАРИОЗНАЯ ПОЛОСТЬ) ПРОВОДЯТ:

- а) с острым диффузным пульпитом;
- б) обострением хронического пульпита;
- в) хроническим фиброзным пульпитом;
- г) острым периодонтитом.

9. ПРЕПАРИРОВАНИЕ КАРИОЗНОЙ ПОЛОСТИ II КЛАССА БЕЗ ВЫВЕДЕНИЯ НА ЖЕВАТЕЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ ПРОВОДЯТ ПРИ РАСПОЛОЖЕНИИ ЕЕ:

- а) ниже экватора зуба при хорошем доступе;
- б) выше экватора при отсутствии доступа;
- в) ниже экватора при отсутствии доступа;
- г) выше экватора при хорошем доступе;
- д) выше и ниже экватора при хорошем доступе.

10. ПРОКЛАДКУ ИЗ СИЦ ПОДВЕРГАЮТ КИСЛОТНОМУ ТРАВЛЕНИЮ ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ:

- а) через 1 мин;
- б) 2 мин;
- в) 3 мин;
- г) 4 мин;
- д) 10 мин.

Литература

а) основная литература:

1. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433393.html>

2. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 2. Болезни пародонта [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Г. М. Барера. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434598.html> 3. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Г.М. Барера - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2015.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434604.html>

б) дополнительная литература:

1. Пародонтология [Электронный ресурс] / под ред. проф. Л. А. Дмитриевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427682.html>

2. Запись и ведение медицинской карты в клинике ортопедической стоматологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. проф. Т.И. Ибрагимова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424391.html>

3. Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. В. В. Афанасьева, О. О. Янушевича. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427088.html>

4. Атлас анатомии человека для стоматологов [Электронный ресурс] / Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Литвиненко Л.М. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424896.html>

5. Хирургическая стоматология. Воспалительные и дистрофические заболевания слюнных желез [Электронный ресурс] / Под ред. А.М. Панина - М. : Литтерра, 2011. - (Серия "Библиотека стоматолога"). <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423500016.html>

6. Стоматологический инструментарий: Цветной атлас [Электронный ресурс] / Базилян Э.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970405918.html>

7. Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417034.html>

8. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М. Максимовского - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970410844.html> 9.

9. Анестезия и интенсивная терапия в стоматологии [Электронный ресурс] / Грицук С.Ф. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970422243.html>

Интернет- ресурсы:

1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам - Режим доступа: <http://window.edu.ru/> свободный.- Загл. с экрана.

2. Научная электронная библиотека eLibrary.ru - Режим доступа: <http://elibrary.ru/> свободный.- Загл. с экрана.

3. Стоматологической Ассоциации России - Режим доступа: <http://www.e-stomatology.ru/> свободный.- Загл. с экрана.

4. Российский Стоматологический Портал - Режим доступа: <https://www.stom.ru/> свободный.- Загл. с экрана.

5. Стоматологический портал для профессионалов - Режим доступа: <https://stomport.ru> свободный.- Загл. с экрана.

6. Общестоматологический ресурс. Информация о периодических изданиях, событиях в стоматологическом мире в России и за рубежом, научные статьи по различным направлениям стоматологии. - Режим доступа: <http://www.edentworld.ru> свободный.- Загл. с экрана.

7. Информационный стоматологический сайт. Статьи по разным разделам стоматологии. Дискуссии. - Режим доступа: <http://www.dental-revue.ru> свободный.- Загл. с экрана.

8. Активно развивающийся стоматологический портал, содержащий много полезной информации, как для пациентов, так и для профессионалов. Для профессионалов: новости, справочник, лекарства и препараты, трудоустройство, рефераты, клуб стоматологов. - Режим доступа: www.zub.ru свободный.- Загл. с экрана.

9. Росмедпортал. Медицинский научно-практический электронный журнал для специалистов здравоохранения. Раздел Стоматология. Председатель редсовета В.Н. Царев, д.м.н., профессор. Научные статьи, Нормативные документы. - Режим доступа: <https://rosmedportal.livejournal.com> свободный.- Загл. с экрана.

10. Официальный сайт Чикагского Центра Современной Стоматологии. Образовательный центр предоставляет ряд курсов, лекций, круглых столов и конференций (имплантология, пародонтология, ортопедия, челюстно-лицевая хирургия, маркетинг. - Режим доступа: <http://www.chicagocentre.com/ru/> свободный.- Загл. с экрана