

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
**«Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени
академика И.П.Павлова»**

Министерства здравоохранения РФ



«УТВЕРЖДАЮ»

«8 марта 2014 г.,

Ректор ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова
Академик РАН С.Ф.Багненко С.Ф.Багненко

ПРОГРАММА
АТТЕСТАЦИОННОГО ИСПЫТАНИЯ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ)
по дисциплине «СТОМАТОЛОГИЯ»
для студентов, восстанавливающихся и переводящихся из других вузов на
старшие курсы стоматологического факультета ПСПбГМУ им. акад. И.П.ПАВЛОВА

Вопросы для 4 курса
РАЗДЕЛ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

Теория:

- 1.Классификация кариеса по Блэку**
- 2. Этапы механической обработки кариозной полости**
- 3. Классификация основных стоматологических материалов**
- 4.Классификация пульпитов**
- 5. Методы лечения пульпитов**
- 6.Классификация периодонтитов**
- 7. Рентгенологическая картина различных форм хронических периодонтитов**
- 8.Механизм действия девитализирующих паст**
- 9.Суть методики обработки корневого канала Step back**
- 10. Суть методики обработки корневого канала Crown down**
- 11. Эtiология и патогенез кариеса зубов.**
- 12. Некариозные поражения зубов, возникающие в период их фолликулярного развития**
- 13. Некариозные поражения зубов, возникающие после их прорезывания**
- 14. Ошибки и осложнения при диагностике лечении кариеса зубов**
- 15. Профилактика кариеса и других заболеваний твердых тканей зуба**
- 16. Эtiология и патогенез воспаления пульпы зуба**
- 17. Методы дифференциальной диагностики воспаления пульпы**
- 18. Эtiология и патогенез апикального периодонтита**
- 19. Методы дифференциальной диагностики апикального периодонтита**
- 20. Ошибки и осложнения на этапах эндодонтического лечения и методы их устранения**

Практика:

- 1. Препарирование кариозной полости 1 кл. по Блэку(варианты)**
- 2. Препарирование кариозной полости 2 кл. по Блэку (варианты)**
- 3. Препарирование кариозной полости 3 кл. по Блэку(варианты)**
- 4. Препарирование кариозной полости 4 кл. по Блэку(варианты)**
- 5. Препарирование кариозной полости 5 кл. по Блэку(варианты)**
- 6. Постановка пломбы из СИЦ**
- 7. Постановка пломбы из композита химического способа отверждения**
- 8. Постановка пломбы из композита светового способа отверждения**
- 9. Обработка кариозной полости в области корня зуба и ее пломбирование**

- 10. Наложение коффердама**
- 11. Техника воссоздания контактного пункта зуба (работа с матрицами)**
- 12. Обработка корневого канала по методике Step back**
- 13. Обработка корневого канала по методике Crown down**
- 14. Чтение внутриротовых прицельных рентгенограмм**
- 15. Чтение и интерпритация ортопантомограммы**
- 16. Техника использования прибора электроодонтометра и анализ полученных результатов**
- 17. Техника наложения девитализирующих паст**
- 18. Пломбирование корневого канала методом латеральной конденсации гуттаперчи**
- 19. Пломбирование корневого канала методом вертикальной конденсации гуттаперчи**
- 20. Пломбирование корневого канала с использованием системы Термафил**

Вопросы для 4 курса
РАЗДЕЛ ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

Теория:

- 1. Виды местных анестетиков**
- 2. Сравнительная характеристика проводниковой и инфильтрационной анестезий**
- 3. Топографо-анатомическое обоснование проведения местной анестезии на верхней челюсти**
- 4. Топографо-анатомическое обоснование проведения местной анестезии на нижней челюсти**
- 5. Местные осложнения при проведении местной анестезии. Причины, диагностика, лечение, профилактика.**
- 6. Общие осложнения при проведении местной анестезии. Причины, диагностика, лечение, профилактика.**
- 7. Показания к операции удаления зуба.**
- 8. Противопоказания к операции удаления зуба**
- 9. Этапы операции удаления зуба**
- 10. Местные осложнения при проведении операции удаления зуба. Причины, диагностика, лечение, профилактика.**
- 11. Общие осложнения при проведении операции удаления зуба. Причины, диагностика, лечение, профилактика.**
- 12. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: периостит.
Этиология, патогенез, клинические признаки, лечение, профилактика**
- 13. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: острый остеомиелит челюстей. Этиология, патогенез, клинические признаки, лечение, профилактика**
- 14. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: хронический остеомиелит челюстей. Этиология, патогенез, клинические признаки, лечение, профилактика**
- 15. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: острый лимфаденит. Этиология, патогенез, клинические признаки, лечение, профилактика**
- 16. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: острый одонтогенный верхнечелюстной синусит. Этиология, патогенез, клинические признаки, лечение, профилактика.**

- 17. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области:
аденофлегмона челюстно-лицевой области. Этиология, патогенез, клинические
признаки, лечение, профилактика**
- 18. Дифференциальная диагностика острых одонтогенных воспалительных заболеваний**
- 19. Заболевания челюстно-лицевой области: актиномикоз челюстей. Этиология, патогенез,
клинические признаки, лечение, профилактика**

Практика:

- 1. Методика проведения мандибулярной анестезии**
- 2. Методика проведения торусальной анестезии**
- 3. Методика проведения инфильтрационной анестезии на верхней челюсти**
- 4. Методика проведения инфильтрационной анестезии на нижней челюсти**
- 5. Методика проведения инфраорбитальной анестезии**
- 6. Удаление передней группы зубов на верхней челюсти**
- 7. Удаление средней группы зубов на верхней челюсти**
- 8. Удаление задней группы зубов на верхней челюсти**
- 9. Удаление передней группы зубов на нижней челюсти**
- 10. Удаление средней группы зубов на нижней челюсти**
- 11. Удаление задней группы зубов на нижней челюсти**
- 12. Методика проведения анестезии по Берше-Дубову-Уварову**
- 13. Методика проведения туберальной анестезии**
- 14. Методика проведения резцовой анестезии**
- 15. Методика проведения палатинальной анестезии**
- 16. Методика проведения инфильтрационной анестезии на верхней и нижней челюсти при
одонтогенных воспалительных заболеваниях челюстно-лицевой области**
- 17. Методика удаления ретинированных и сверхкомплектных зубов**
- 18. Методика удаления зубов с помощью элеватора**
- 19. Методика проведения радикальной гайморотомии**

Вопросы для 4 курса
РАЗДЕЛ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

Теория:

1. Анатомо – физиологические особенности строение верхней и нижней челюстей.
2. Виды прикусов и их характеристика
3. Строение и функция височно-нижнечелюстного сустава.
4. Биомеханика жевательно-речевого аппарата.
5. Оттискные материалы: классификация, свойства, назначение.
6. Несъемные зубные протезы.
7. Съемные зубные протезы.
8. Моделировочные материалы.
9. Материалы для изготовления несъемных и съемных ортопедических конструкций.
10. Определение центрального соотношения челюстей.
11. Виды искусственных коронок.
12. Показания и противопоказания к протезированию облицовками.
13. Классификация искусственных культей со штифтом.
14. Параллелометрия, виды параллелометрии.
15. Материалы для облицовок.
16. Особенности препарирования зубов под различные конструкции искусственных коронок
17. Виды керамических масс.
18. Классификация мостовидных протезов, их элементы.
19. Заболевания органов полости рта, вызванные несъемными зубными протезами.
20. Материалы, применяемые для изготовления мостовидных протезов.
21. Ошибки и осложнения в клинике ортопедической стоматологии.

Практика:

1. Получение оттиска на фантомах альгинатными и силиконовыми оттискными материалами.
2. Замешивание гипса и получение по силиконовым формам гипсовые блоки.
3. Оборудование, инструментарий и абразивный инструмент, необходимый для препарирования твердых тканей зубов под различные виды несъемных ортопедических конструкций.
4. Препарирование на фантомных блоках зубов под искусственные коронки
5. Препарирование на фантомных блоках зубов под мостовидные протезы.
6. Моделирование культевых штифтовых вкладок на лабораторных моделях.

7. Моделирование искусственных коронок на лабораторных моделях.
8. Моделирование мостовидных протезов на фантомных блоках с зубами
9. Изготовление студентами восковых базисов с окклюзионными валиками на фантомных моделях челюстей с частичными дефектами зубных рядов.
10. Препарирование на фантомных блоках твердых тканей зубов под вкладку (полость 1-го класса по Блэку)
11. Препарирование на фантомных блоках твердых тканей зубов под вкладку (полость 2-го класса по Блэку)
12. Препарирование на фантомных блоках твердых тканей зубов под вкладку (полость 3-го класса по Блэку)
13. Препарирование на фантомных блоках твердых тканей зубов под вкладку (полость 4-го класса по Блэку)
14. Препарирование на фантомных блоках твердых тканей зубов под вкладку (полость 5-го класса по Блэку)
15. Оформление медицинской документации, составление плана лечения.
16. Фармако-механическое расширение зубодесневой бороздки и получение оттисков при протезировании мостовидными протезами на фантомах.