

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА»**
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ
Зав. каф. пропедевтики
стоматологических
заболеваний
Д.м.н., проф. Антонова И.Н.

Антонова

_____ И.Н.
«____» _____ 2015 г.

**ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
В КЛИНИЧЕСКУЮ ОРДИНАТУРУ**

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ
(УК -1; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10)

КАРИЕС ЗУБА

1. Эмаль, дентин, цемент зуба. Строение, химический состав, функции. Патологические процессы, возникающие в них.
2. Современные представления об этиологии и патогенезе кариеса зубов.
3. Классификация кариеса зубов.
4. Кариес в стадии пятна. Пат. анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
5. Поверхностный кариес. Пат. анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Средний кариес. Пат. анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
7. Глубокий кариес. Пат. анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
8. Ошибки и осложнения при лечении кариеса.
9. Композиционные материалы. Состав, свойства, классификация, показания к применению.
10. Профилактика кариеса.
11. Гигиена полости рта как метод профилактики кариеса зубов и заболеваний пародонта. Методы и средства.

НЕКАРИОЗНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБОВ

1. Некариозные поражения зубов, возникающие после их прорезывания: патологическая стираемость, клиновидный дефект, эрозия твердых тканей зуба. Этиология, клиника, комплексное лечение, профилактика.
2. Некроз твердых тканей зуба. Гиперестезия твердых тканей зуба. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение профилактика.
3. Некариозные поражения, возникающие в период формирования тканей зуба: гипоплазия, гиперплазия. Этиология, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, комплексное лечение, профилактика.
4. Флюороз. Этиология, патогенез, клинические проявления, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
5. Травма зубов. Клиника, диагностика, лечение.

БОЛЕЗНИ ПУЛЬПЫ ЗУБА

1. Анатомо-физиологические особенности строения пульпы зуба. Функции, возрастные изменения.
2. Пульпит. Классификация. Этиология и патогенез острых и хронических форм пульпита.
3. Острый очаговый пульпит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
4. Острый диффузный пульпит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
5. Хронический фиброзный пульпит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
6. Хронический гипертрофический пульпит. Этиология, патогенез, пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
7. Хронический гангренозный пульпит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
8. Ретроградный пульпит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика.

9. Обезболивание в терапевтической стоматологии. Премедикация, местное обезболивание. Сравнительная характеристика местных анестетиков.
10. Методы лечения пульпита. Систематизация. Показания, противопоказания.
11. Биологический метод лечения пульпита. Показания, методика проведения, ошибки и осложнения.
12. Витально-ампутационный метод лечения пульпита. Показания, методика проведения, ошибки и осложнения.
13. Витально-экстирпационный метод лечения пульпита. Показания, методика проведения, ошибки и осложнения.
14. Девитально-ампутационный метод лечения пульпита. Показания, методика проведения, ошибки и осложнения.
15. Девитально-экстирпационный метод лечения пульпита. Показания, методика проведения, ошибки и осложнения.
16. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении пульпита.

ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРИОДОНТА

1. Анатомо-физиологическое строение периодонта. Функции периодонта.
2. Хронические очаги инфекции полости рта. Их роль в патогенезе стоматологических и общесоматических заболеваний. Очагово-обусловленные заболевания, их профилактика и лечение.
3. Периодонтит. Классификация. Этиология и патогенез острых и хронических форм верхушечного периодонтита.
4. Острый верхушечный периодонтит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
5. Лечение острого верхушечного периодонтита. Этапы лечения, ошибки и осложнения.
6. Хронический фиброзный периодонтит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
7. Хронический гранулирующий периодонтит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
8. Хронический грануллематозный периодонтит. Пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
9. Лечение хронического верхушечного периодонтита. Этапы лечения, ошибки и осложнения.
10. Обострение хронического периодонтита. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
11. Физиотерапевтические методы лечения верхушечного периодонтита. Показания, противопоказания. Механизм действия.
12. Этапы эндодонтического лечения.
13. Показания и противопоказания к консервативному методу лечения периодонтита.
14. Односеансный метод лечения периодонтита. Показания. Методика проведения.
15. Ошибки и осложнения при лечении периодонтита.

ЗАБОЛЕВАНИЯ ПАРОДОНТА

1. Пародонт. Строение, функции. Зубо-десневое соединение. Десневая жидкость.

2. Кутикула, пелликула, зубной налет, зубная бляшка. Их роль в патологии зубов и тканей пародонта. Способы выявления зубных отложений. Профилактика их образования. Оценка гигиенического состояния полости рта.
3. Классификация заболеваний пародонта.
4. Современные представления об этиопатогенезе заболеваний пародонта.
5. Гипертрофический гингивит. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Катаральный гингивит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
7. Язвенно-некротический гингивит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
8. Пародонтит. Этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика.
9. Пародонтоз. Этиология, патогенез, пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
10. Комплексное лечение воспалительных заболеваний пародонта.
11. Хирургические методы лечения заболеваний пародонта. Показания, противопоказания, методика проведения.
12. Физиотерапевтические методы лечения заболеваний пародонта. Показания, противопоказания, механизм действия.
13. Диспансеризация больных с заболеваниями пародонта.

ЗАБОЛЕВАНИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА

1. Состав и свойства слюны. Иммунные системы полости рта.
2. Микрофлора полости рта. Физиологическая роль. Изменения состава микроорганизмов под влиянием различных факторов, участие микроорганизмов в патологических процессах полости рта.
3. Анатомо-физиологические особенности строения слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ.
4. Методы обследования больных с заболеваниями слизистой оболочки полости рта.
5. Лейкоплакия. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, диспансеризация.
6. Травматические повреждения слизистой оболочки полости рта: механические, химические, физические (травматическая эрозия, язва, лучевое поражение, ожог, гальванизм). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
7. Многоформная экссудативная эритема. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
8. Кандидоз слизистой оболочки полости рта. Патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
9. Пузырные дерматозы (пузырчатка, дерматит Дюринга). Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
10. Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
11. Вирусные заболевания слизистой оболочки полости рта. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
12. Красный плоский лишай. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

13. Красная волчанка. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
14. Гlandулярный хейлит. Этиология, клиника, лечение.
15. Атопический хейлит. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
16. Контактный аллергический хейлит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
17. Актинический хейлит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
18. Эксфолиативный хейлит. Этиология, пат. анатомия, клиника, дифференциальная диагностика.
19. Аномалии развития и заболевания языка.
20. Глоссалгия. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
21. Проявления в полости рта заболеваний крови (острый и хронический лейкоз, анемии). Клиника, дифференциальная диагностика. Роль стоматолога в диагностике и комплексном лечении.
22. Поражение слизистой оболочки полости рта при некоторых системных заболеваниях (гипо- и авитаминозы, заболевания пищеварительной, нервной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем).
23. Поражение слизистой оболочки полости рта при сифилисе и туберкулезе. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика.
24. Облигатные предраки слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
25. Хейлит Манганотти. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
26. Факультативные предраки слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
27. Аллергические реакции. Анафилактический шок. Отек Квинке. Контактные аллергические и токсикоаллергические поражения. Этиология, патогенез, клиника, диагностика.
28. ВИЧ-инфекция. Общая симптоматика. Проявления в полости рта.