**Вопросы к экзамену ОПЦ.05 «Стоматологические заболевания»**

1.Организация стоматологической помощи населению.

2.Факторы риска возникновения стоматологических заболеваний.

3.Структура и функции стоматологической поликлиники.

4.Понятие о первичной вторичной и третичной профилактике стоматологических заболеваний. Виды профилактики

5.Санитарно-противоэпидемиологический режим стоматологической поликлиники

6.Профессиональная и индивидуальная гигиена полости рта. Гигиенические индексы.

7.Цели и методы дезинфекции.

8.Современные методы и средства гигиены полости рта.

9.Гигиенические требования к организации помещений и их дезинфекция.

10. Уход за зубными протезами и ортодонтическими аппаратами.

11.Аномалии формы зубов. Врожденные пороки развития твердых тканей (гипоплазия эмали).

12. Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии периодонтитов.

13.Флюороз. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика.

14.Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии болезней зубов некариозного происхождения.

15.Патологическая стираемость. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика.

16.Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии кариеса зубов

17.Клиновидный дефект. (этиопатогенез, клиническая картина, диагностика).

18.Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии пульпитов.

19.Некроз твердых тканей. Изменение зуба в цвете. (этиопатогенез, клиническая картина, диагностика).

20.Роль зубного техника в санитарном просвещении населения по уходу за зубными протезами.

21.Методы терапевтического и ортопедического лечения: отбеливание, пломбирование: виниры, искусственные коронки.

22**.**Пульпит. Этиопатогенез, клиника, диагностика.

23.Гингивит: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика.

24.Кариес: этиопатогенез, стадии процесса, клиническая картина. Классификация кариеса.

25.Влияние качества изготовления протезов на возникновение заболеваний пародонта и СОПР, их профилактика.

26.Степень разрушения твердых тканей. Классификация полостей.

27.Резервные силы пародонта и их изменение при заболеваниях. Избирательное пришлифовывание зубов.

28.Оценка эпидемиологии кариеса по ВОЗ: индексы распространенности, интенсивности, заболеваемости.

29.Адентия. Виды. Основные принципы консервативного, хирургического и ортопедического методов лечения.

30.Комплексный системный подход при лечении кариеса.

31.Факторы риска возникновения зубочелюстных аномалий и деформаций у детей.

32.Профилактика кариеса.

33.Гальванический стоматит. Гальванические пары. Анодирование. Протезный токсико-аллергический стоматит.

34.Травматические поражения съемными и несъемными протезами пародонта и СОПР

35.Классификация пульпита. Стадии заболевания. Методы лечения. Неотложная помощь.

36.Методы стоматологического просвещения населения.

37.Периодонтит. Этиопатогенез, клиника, диагностика.

38.Классификация периодонтита. Стадии. Методы лечения. Неотложная помощь.

39.Строение СОПР. Элементы поражения СОПР.

40.Строение пародонта. Классификация заболеваний пародонта

41.Понятие о зубочелюстных аномалиях и деформациях: аномалии зубов, зубных рядов и прикуса.

42.Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта.

43.Профилактика заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта.

44.Пародонтит: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика.

45.Пародонтоз: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика.

46.Современные представления о травматической окклюзии и функциональной перегрузке пародонта.

47.Временное шинирование подвижных зубов. Виды стабилизации. Современные методы, технологии, материалы, применяемые для шинирования.

48.Кандидозный стоматит.

49.Папилломатозная гиперплазия слизистой.

50.Дольчатая фиброма.

51. Роль гигиены полости рта в профилактике основных стоматологических заболеваний.

52.Лейкоплакия СОПР.