

## **Практичні маніпуляції з терапевтичної стоматології до практично-орієнтованого іспиту**

1. Збір анамнезу, зовнішньоротовий огляд хворого
2. Пальпація м'яких тканин обличчя, регіонарних лімфатичних вузлів
3. Обстеження присінка порожнини рота (глибина, прикріплення вуздечок, характеристика прикусу)
4. Огляд слизової оболонки порожнини рота
5. Вивчення стану твердих тканин зуба
6. Визначення індексу кровоточивості ясен
7. Визначення ступеню рухомості зубів за Ентіном.
8. Дослідження наявності рецесії ясен.
9. Визначення глибини пародонтальних кишень.
10. Визначення індексу Грін-Вермільйона
11. Визначення індексу РМА.
12. Визначення індексу РІ
13. Визначення індексу СРІТN.
14. Визначення вмісту пародонтальних кишень.
15. Визначення наявності травматичної оклюзії.
16. Визначення стану кісткової тканини альвеолярних відростків за даними рентгенографії.
17. Методика простої і розширеної стоматоскопії.
18. Цитологічне дослідження.
19. Симптом Нікольського.
20. Морфологічне дослідження СОПР.
- 21 Методика аплікацій на поверхні зуба ремінералізуючими розчинами.
22. Препарування каріозної порожнини I класу за Блеком, при одночасному ураженні жувальної і щічної поверхонь зуба.
23. Методика тунельного препарування каріозної порожнини II класу за Блеком.
24. Створення додаткової порожнини під час препарування каріозних порожнини II класу за Блеком, доцільність, техніка створень.
25. Препарування каріозної порожнини III класу за Блеком при вільному доступі до порожнини.
26. Препарування каріозної порожнини III класу за Блеком при щільному розташуванні суміжних зубів.
27. Препарування каріозної порожнини IV класу за Блеком.
28. Створення додаткової порожнини під час препарування дефекту IV класу за Блеком.

29. Препарування каріозної порожнини V класу за Блеком (приясенна стінка порожнини на рівні ясен).
30. Препарування каріозної порожнини V класу за Блеком (приясенна стінка порожнини нижче рівня ясен).
31. Пломбування порожнини I класу за Блеком композитами хімічної полімеризації.
32. Пломбування порожнини I класу за Блеком композитами світлової полімеризації.
33. «Сендвіч – техніка». Показання до застосування, методика проведення.
34. Пломбування порожнини V класу за Блеком склоіономерними цементами.
35. Накладання лікувальної кальцієвмісної прокладки (непряме покриття пульпи).
36. Накладання ізолюючої прокладки під пломбу з композиційного матеріалу.
37. Трепанация інтактної коронки різця або ікла.
38. Трепанация інтактної коронки премоляра.
39. Трепанация інтактної коронки верхнього моляра.
40. Трепанация інтактної коронки моляра нижньої щелепи.
41. Резекція склепіння пульпової камери.
42. Методика накладання девіталізуючої пасти.
43. Методика екстирпації пульпи.
44. Методика визначення довжини каналу кореня зуба.
45. Медикаментне опрацювання кореневого каналу.
46. Особливості використання техніки «step-back» для обробки каналу кореня зуба.
47. Особливості використання техніки «crown-down» для обробки каналу кореня зуба.
48. Пломбування кореневого каналу з використанням методом центрального штифта.
49. Пломбування кореневого каналу методом холодної конденсації гутаперчі.
50. Аплікація на ясна рідких форм ліків та гелів.
51. Інстиляція рідких форм ліків.
52. Накладання лікувальних твердіючих пов'язок.
53. Методика закритого кюретажу пародонтальних кишень.
54. Методика проведення медикаментної і хірургічної обробки ерозій, афт, виразок, тріщин на слизовій оболонці порожнини рота.

