

V курс
ДИСЦИПЛІНА: ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ
ПМК-5

**ПЕРЕЛІК ТЕОРЕТИЧНИХ ПИТАНЬ ДО ПІДСУМКОВОГО МОДУЛЬНОГО
КОНТРОЛЮ 5:**

Змістовні модулі 1-4.

«Особливості клініко-лабораторного обстеження хворих, диференціальна діагностика захворювань твердих тканин зубів та ендодонта. Сучасні методи лікування та профілактики».

1. Класифікація некаріозних уражень зубів (В.К. Патрикеева, МКХ-10).
2. Сучасні уявлення про етіологію, патогенез, клініку, діагностику некаріозних уражень зубів, що виникають в період формування зубних зачатків: гіпоплазія та флюороз зубів.
3. Сучасні уявлення про етіологію, патогенез, клініку, діагностику некаріозних уражень зубів, що виникають після прорізування зубів: клиноподібний дефект, ерозія твердих тканин зубів, некроз твердих тканин зубів.
4. Гіперестезія твердих тканин зуба. Клініка, діагностика, сучасні методи лікування.
5. Травми зубів: етіологія, патогенез, клініка, діагностика, лікування.
6. Зубний наліт. Механізм утворення, структура, фізичні властивості, хімічний склад. Мікроорганізми зубного нальоту. Методики видалення зубного нальоту.
7. Флюороз зубів. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика.
8. Сучасні методи відбілювання зубів.
9. Карієс: визначення поняття, показники ураження зубів карієсом, їх значення в організації стоматологічної допомоги населенню для оцінки ефективності лікування.
10. Теорія виникнення карієсу зубів Міллера. Переваги і недоліки. Внесок Д.А. Ентіна, І.Г. Лукомського у вирішення проблеми етіології та патогенезу карієсу.
11. Сучасні уявлення про етіологію і патогенез карієсу.
12. Класифікація карієсу. Диференціальна діагностика каріозних уражень зубів.
13. Сучасні методи лікування та відновлення зубів з каріозними ураженнями.
14. Профілактика карієсу: види, способи застосування. Гігієна порожнини рота. Оцінка ефективності, її роль в профілактиці та лікуванні карієсу.
15. Пульпіт. Етіологія. Роль мікрофлори і шляхи проникнення інфекції. Класифікація пульпіту. Патогенез пульпіту. Роль сенсibiliзації організму.
16. Диференціальна діагностика пульпітів. Дистрофічні зміни впульпі при загальних захворюваннях організму.
17. Консервативний метод лікування пульпіту: суть, обґрунтування та показання до застосування, лікувальні засоби, механізм дії на пульпу, методика лікування.
18. Хірургічні методи лікування пульпіту. Знеболення. Різновиди, показання до застосування, позитивні та негативні аспекти.
19. Етіологія та патогенез періодонтиту. Класифікація періодонтиту.

20. Диференціальна діагностика періодонтитів. Рентгендіагностика. Рентгенологічна характеристика змін у періодонті.
21. Особливості та основні етапи лікування періодонтиту. Сучасні технології інструментальної та медикаментозної обробки кореневих каналів.
22. Лікування періодонтиту з важко прохідними і непрохідними кореневими каналами. Лікарські засоби та способи розширення кореневих каналів.
23. Фізичні методи в комплексному лікуванні пульпіту та періодонтиту.
24. Надання невідкладної допомоги при анафілактичному шоці, набряку Квінке, гіпертонічному кризі, непритомності та ін.

Змістовні модулі 5-13.

«Особливості клініко-лабораторного обстеження хворих, диференціальна діагностика захворювань тканин пародонта та слизової оболонки порожнини рота. Сучасні методи лікування та профілактики. Диспансеризація хворих».

25. Класифікація захворювань пародонту (М.Ф. Данилевський, МКХ-10). Позитивні якості і недоліки.
26. Сучасні уявлення про етіологію та патогенез захворювань пародонту. Роль місцевих та загальних факторів.
27. Критерії оцінки стану пародонту. Гігієнічні та пародонтальні індекси (Федорова-Володкіної, Green-Vermillion, ПІ, РМА, КПІ, СРІТN).
28. Диференціальна діагностика захворювань тканин пародонта.
29. Місцеві втручання при лікуванні хвороб пародонта. Способи видалення зубних відкладень. Кюретаж пародонтальних кишень. Методика проведення. Застосування лікарських речовин.
30. Загальне лікування пародонтиту. Показання. Вибір лікарських препаратів.
31. Фізичні методи лікування захворювань пародонту. Показання, протипоказання, методика (бальнеотерапія, масаж, електролікування; магніто- та лазеротерапія).
32. Профілактика захворювань пародонта.
33. Хвороби слизової оболонки порожнини рота. Класифікація.
34. Інфекційні (аутоінфекційні) стоматити. Причини виникнення, патогенез, клініка, діагностика, лікування, профілактика.
35. Кандидоз слизової оболонки порожнини рота. Причини. Клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика.
36. Ураження слизової оболонки порожнини рота при патології травного каналу, серцево-судинної, ендокринної, нервової систем. Клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
37. Ураження слизової оболонки порожнини рота при лейкозі, агранулоцитозі. Діагностика, диференціальна діагностика. Тактика лікаря-стоматолога.
38. Прояви перніціозної анемії в порожнині рота. Діагностика, диференціальна діагностика. Тактика лікаря-стоматолога.
39. Алергічні стоматити. Діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика.
40. Прояви інтоксикацій солями важких металів у порожнині рота. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика.

41. Глосалгія, глосодинія. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика.
42. Пухирчатка. Її прояви в порожнині рота. Клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
43. Червоний плесканий лишай. Клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
44. Прояви сифілісу в порожнині рота. Діагностика, диференціальна діагностика. Тактика лікаря-стоматолога.
45. Прояв туберкульозу в порожнині рота. Діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
46. Первинні глосити. Гландулярний, ексфолюативний хейліти. Етіологія, клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
47. Актинічний хейліт. Екзематозний хейліт. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, лікування.
48. Передракові захворювання слизової оболонки порожнини рота та червоної кайми губ. Класифікація, етіологія, патогенез, клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика.
49. Десквамативний і ромбоподібний глосит. Складчастий та волосатий язик. Етіологія, клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
50. Ураження слизової оболонки порожнини рота при ВІЛ-інфекції і СНІДі. Клініка, діагностика, лікування, профілактика.

V курс
ДИСЦИПЛІНА: ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ
ПМК-5

**ПЕРЕЛІК ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК ДО ПІДСУМКОВОГО
МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ 5:**

Змістовний модуль 1-4.

«Особливості клініко-лабораторного обстеження хворих, диференціальна діагностика захворювань твердих тканин зубів та ендодонта. Сучасні методи лікування та профілактики».

1. Створити проект обладнання стоматологічного кабінету з дотриманням основ ергономіки в стоматології.
2. Працювати стоматологічним обладнанням та інструментами, вміти їх стерилізувати.
3. Оформити звітно-облікову документацію стоматолога, аналізувати кількісні та якісні показники роботи лікаря-стоматолога на терапевтичному прийомі.
4. Провести клінічне обстеження хворого з патологією зубів, тканин пародонту, слизової оболонки порожнини рота; правильно оформити історію хвороби, скласти план обстеження та лікування хворого.
5. Визначити гігієнічні індекси порожнини рота та оцінити їх.
6. Провести додаткові методи обстеження (ЕОД, ТЕР) пацієнта та вміти їх оцінити.
7. Вміти аналізувати рентгенограми зубів, тканин пародонту.
8. Аналізувати результати цитологічного, гістологічного, бактеріологічного дослідження пацієнта, клінічного аналізу крові та сечі, біохімічного аналізу крові та сечі.
9. Виконати аплікаційне, інфільтраційне, провідникове знеболення.
10. Провести відбілювання зубів.
11. Провести ремінералізацію твердих тканин зубів.
12. Покрити зуби лікувальними та профілактичними лаками, гелями.
13. Провести герметизацію фісур.
14. Препарувати каріозні порожнини під різні пломбувальні матеріали.
15. Проводити розкриття порожнин зубів.
16. Виконати ампутацію та екстирпацію пульпи.
17. Накладати девіталізуючі засоби при лікуванні пульпіту.
18. Лікувати запалення та ушкодження пульпи методом збереження її життєдіяльності.
19. Провести медикаментозну та інструментальну обробку кореневих каналів.
20. Виконати імпрегнацію, депофорез, запломбувати кореневі канали різними пломбувальними матеріалами та методиками.
21. Закрити перфорацію дна, стінок каріозної порожнини та порожнини зуба.
22. Накладати тимчасові пломби і герметичні пов'язки при лікуванні карієсу, пульпіту, періодонтиту.

23. Пломбувати відпрепаровані каріозні порожнини зуба різними пломбувальними матеріалами.
24. Провести шліфування та полірування пломб з усіх видів пломбувальних матеріалів.

Змістовний модуль 5-13.

«Особливості клініко-лабораторного обстеження хворих, диференціальна діагностика захворювань тканин пародонта та слизової оболонки порожнини рота. Сучасні методи лікування та профілактики. Диспансеризація хворих».

1. Провести клінічне обстеження хворого з патологією зубів, тканин пародонту, слизової оболонки порожнини рота; правильно оформити історію хвороби, скласти план обстеження та лікування хворого.
2. Визначити гігієнічні індекси порожнини рота і оцінити їх.
3. Визначити індекси РМА, ПІ, КПІ, СРІТН, пробу Шиллера-Писарева, індекс кровоточивості та вміти їх аналізувати.
4. Провести додаткові методи обстеження пацієнта (ЕОД, ТЕР) та вміти їх оцінити.
5. Взяти матеріал для цитологічного та бактеріологічного досліджень.
6. Вміти аналізувати рентгенограми зубів, тканин пародонту.
7. Аналізувати результати цитологічного, гістологічного, бактеріологічного дослідження пацієнта, клінічного аналізу крові, сечі, біохімічного аналізу крові на вміст глюкози.
8. Виконати аплікаційне, інфільтраційне, провідникове знеболення та електрознеболення.
9. Провести видалення зубних відкладень.
10. Виконати вибіркоче зішліфовування та вирівнювання оклюзійної поверхні зубів.
11. Проводити іригацію, інстиляцію та аплікацію лікарських засобів.
12. Накладати нетвердіючі та твердіючі пов'язки при лікуванні захворювань пародонту.
13. Виконати діатермокоагуляцію при лікуванні пульпіту, періодонтиту, захворювань тканин пародонту та слизової оболонки порожнини рота.
14. Провести інтрадентальний електрофорез, вакуум-масаж.
15. Виконати розтин пародонтального абсцесу.
16. Провести кюретаж пародонтальних кишень.
17. Надати невідкладну допомогу хворому при непритомності, колапсі, шоку.
18. Надати невідкладну допомогу хворому при набряку Квінке, анафілактичному шоці.
19. Вміти провести штучне дихання та непрямий масаж серця.
20. Виписати рецепти медикаментозних засобів та призначити фізіотерапевтичне лікування.
21. Провести професійну гігієну порожнини рота.
22. Дати рекомендації щодо гігієни порожнини рота.
23. Володіти формами та методами санітарно-просвітницької роботи.