

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
“УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ”
СТОМАТОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра стоматології післядипломної освіти**

«ЗАТВЕРДЖУЮ»
декан стоматологічного факультету
Свген КОСТЕНКО
« 7 » листопада 2023 р.



РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

з циклу спеціалізації

«Терапевтична стоматологія»

Галузь знань 22 “Охорона здоров'я”
Спеціальність 221 “Стоматологія”

Ужгород – 2023

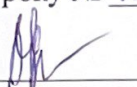
Робоча програма циклу спеціалізації за фахом «Терапевтична стоматологія» галузі знань 22 «Охорона здоров'я», спеціальність 221 «Стоматологія».

Розробники: Потапчук А. М., д.мед.н., професор, завідувач кафедри стоматології післядипломної освіти, Жеро Н.І. – доцент кафедри стоматології післядипломної освіти, Русин В.В. – доцент кафедри стоматології післядипломної освіти, Юрженко А.В. – доцент кафедри стоматології післядипломної освіти.

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри стоматології післядипломної освіти

Протокол від “23” лютого 2023 року № 10

Завідувач кафедри




Анатолій ПОТАПЧУК

Робоча програма схвалена на засіданні навчально-методичної комісії стоматологічного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет»

Протокол від “21” березня 2023 року № 8

Голова навчально-методичної комісії
стоматологічного факультету
“23” березня 2023 року

 Оксана КЛІТИНСЬКА

Пояснювальна записка

Навчальний план та програма циклу спеціалізації з фаху «Терапевтична стоматологія» розроблені згідно з номенклатурою лікарських спеціальностей та згідно наказів МОЗ України від 07.05.2007 року №226 «Про вдосконалення та переробку матеріалів передатестаційних циклів та циклів спеціалізації»; від 24.04.2008 року №230 «Про внесення змін до наказу МОЗ України від 07.12. 1998 року №346»; від 10.12.2010 №1088 «Про удосконалення післядипломної освіти лікарів»; від 07.02.2020 №289 «Про внесення змін до переліку назв циклів спеціалізації та вдосконалення лікарів (провізорів).

Цикл спеціалізації з фаху «Терапевтична стоматологія» призначений для лікарів, які закінчили інтернатуру за однією із спеціальностей стоматології і змінюють спеціальність на стоматологію терапевтичну, передбачену номенклатурою лікарських спеціальностей, затверджених наказом МОЗ України, а також для лікарів, які не працювали більше 3-х років за відповідною спеціальністю.

Тривалість циклу 3 місяці, що дає змогу повністю оволодіти матеріалом і практичними навичками з обраної спеціальності.

Мета (завдання) циклу. Підготовка слухачів до роботи у лікувально-профілактичних закладах відповідно до освітньо-кваліфікаційних вимог лікаря стоматолога-терапевта. Представлення слухачам повного об'єму теоретичних і практичних знань з усіх розділів терапевтичної стоматології.

Опис курсу, його структура (основні розділи).

Інформаційний обсяг навчальної дисципліни:

На вивчення навчальної дисципліни відводиться 390 годин – 13 кредитів ECTS (1 кредит ECTS – 30 годин). Аудиторне навантаження – 70%, СРС – 30%.

| структура навчальної дисципліни | разом | кількість навчальних годин на кафедрі | | | | | додаткові програми |
|--|---|---------------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------|--------------------|
| | | лекції | семінарські заняття | практичні заняття | самостійна робота | іспит | |
| назва дисципліни «Терапевтична стоматологія» | всього годин–468 навчальні години на кафедрі– 390 кредити ECTS – 13 | 40 | 56 | 180 | 108 | 6 | 78 |

Навчання проводиться за програмою, яка включає 12 окремих розділів. Розділи формуються з поєднання лекцій, семінарських та практичних занять і самостійної аудиторної роботи, які взаємно доповнюють один одного і у яких представлена і використана наукова інформація з урахуванням рекомендацій доказової медицини.

До додаткових програм включені курси: медичної інформатики, медицини катастроф, інфекційних хвороб, лікової психології, менеджменту в охороні здоров'я та медичного права у відповідності до листа МОЗ України №08.01-47/29557 від 10.10.2014 року.

Для виявлення рівня знань слухачів циклу програмою передбачено:

- тестове оцінювання базових та вихідних знань з використанням комп'ютерної атестаційної програми затвердженої МОЗ України;
- базовий тестовий контроль для визначення вихідних знань;
- проміжний контроль (усне опитування) після кожного розділу програми;
- комплексна контрольна робота для визначення рівня засвоєння програми;
- заключний контроль у вигляді усного іспиту за екзаменаційними білетами.

Оцінювання рівня знань слухачів циклу проводиться за чотирибальною шкалою та у балах за стобальною системою.

| оцінка в балах | оцінка за чотирибальною шкалою | оцінка за шкалою ECTS | |
|----------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | | оцінка | пояснення |
| 90-100 | відмінно / 5 | A | високий відмінно |
| 82-89 | добре / 4 | B | вище середнього дуже добре |
| 75-81 | | C | середній добре |
| 67-74 | задовільно / 3 | D | задовільний задовільно |
| 60-66 | | E | достатній задовільно |
| 35-59 | незадовільно / 2 | FX | початковий незадовільно |
| 0-34 | | F | початковий незадовільно |

Слухачам, які виконали програму і успішно склали іспит, видається посвідчення про проходження циклу спеціалізації за фахом «Терапевтична стоматологія» та сертифікат встановленого зразка про присвоєння їм кваліфікації лікаря-спеціаліста за фахом «Терапевтична стоматологія», що забезпечує щорічний обов'язковий мінімум балів безперервного професійного розвитку для подання в особисте освітнє портфоліо.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

циклу спеціалізація

«Терапевтична стоматологія»

МЕТА НАВЧАННЯ: набуття спеціальних теоретичних знань, практичних умінь та професійних навичок, необхідних для самостійної роботи лікаря стоматолога-терапевта.

КАТЕГОРІЯ СЛУХАЧІВ: лікарі-стоматологи.

ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ: 468 годин (3 місяці).

| № | Розділи циклу | кількість навчальних годин | | | | |
|----|---|----------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | лекції | семінарські заняття | практичні заняття | самостійна робота | всього |
| 1 | Місцеве знеболення в стоматології. | 2 | 4 | 10 | 6 | 22 |
| 2 | Невідкладні стани в стоматології. | | 2 | 8 | 6 | 16 |
| 3 | Карієс зубів. | 2 | 4 | 12 | 10 | 28 |
| 4 | Некаріозні ураження твердих тканин зубів. | 4 | 4 | 18 | 8 | 34 |
| 5 | Захворювання пульпи зуба та періодонта. | 2 | 2 | 12 | 4 | 20 |
| 6 | Ендодонтичне лікування. | 4 | 6 | 18 | 10 | 38 |
| 7 | Пломбувальні матеріали та адгезивні системи. | 2 | 2 | 6 | 4 | 14 |
| 8 | Естетична реставрація. | 2 | 4 | 14 | 4 | 24 |
| 9 | Захворювання пародонта. | 8 | 12 | 44 | 18 | 82 |
| 10 | Захворювання слизової оболонки порожнини рота. | 8 | 12 | 28 | 28 | 76 |
| 11 | Фізіотерапевтичні методи лікування в стоматології. | 2 | 2 | 4 | 2 | 10 |
| 12 | Профілактика стоматологічних захворювань. | 4 | 2 | 6 | 4 | 16 |
| | визначення рівня знань: | | | | | |
| 13 | Базовий тестовий контроль. | | | | 2 | 2 |
| 14 | Комплексна контрольна робота. | | | | 2 | 2 |
| 15 | Заключний іспит. | | 6 | | | 6 |
| | Разом | 40 | 62 | 180 | 108 | 390 |
| | додаткові програми: | | | | | |
| 16 | Медична інформатика. | 6 | | | | 6 |
| 17 | Медицина катастроф. | 8 | | | | 8 |
| 18 | Інфекційні хвороби. | 8 | | | | 8 |
| 19 | Лікова психологія | 16 | | | | 16 |
| 20 | Невідкладні стани в стоматологічній практиці та тактична медицина | 30 | | | | 30 |
| 21 | Медичне право. | 10 | | | | 10 |
| | Разом | 78 | 34 | 120 | 68 | 468 |

тематичний план лекцій

| № | назва теми | години |
|---|--|--------|
| 1 | Організація стоматологічної допомоги населенню. | 2 |
| 2 | Лікування карієсу зубів. | 2 |
| 3 | Некаріозні ураження твердих тканин зубів: клініка, діагностика, лікування. | 2 |

| | | |
|----|---|---|
| 4 | Актуальні питання відбілювання зубів. | 2 |
| 5 | Захворювання пульпи зуба та періодонта. Основні принципи та техніки ендодонтичного лікування. | 2 |
| 6 | Алгоритми ендодонтичного лікування. | 2 |
| 7 | Повторне ендодонтичне лікування консервативним методом. | 2 |
| 8 | Пломбувальні матеріали, адгезивні системи: характеристика, техніка застосування, критерії вибору. | 2 |
| 9 | Алгоритм естетичної реставрації зубів. | 2 |
| 10 | Сучасні погляди на етіологію та патогенез захворювань тканин пародонту. Класифікації захворювань пародонту. Гінгівіт, пародонтит, пародонтоз. Клініка, діагностика, профілактика. Комплексне лікування. | 2 |
| 11 | Медикаментозна терапія та основні принципи комплексного лікування запальних захворювань пародонта. | 2 |
| 12 | Актуальні питання хірургічного і ортопедичного лікування захворювань пародонта. | 2 |
| 13 | Сучасні аспекти профілактики захворювань пародонта. | |
| 14 | Зміни СОПР при бактеріальній інфекції, вірусних та венеричних захворюваннях. | 2 |
| 15 | Патогенез ВІЛ-інфекції. Класифікація. Клініка СНІДу. Прояви СНІДу в порожнині рота. Профілактика. | 2 |
| 16 | Передракові захворювання СОПР та червоної облямівки губ. Пухлини щелепно-лищевої ділянки. | 2 |
| 17 | Загальні принципи лікування захворювань СОПР. Медикаментозні засоби для місцевого та загального лікування СОПР. | 2 |
| 18 | Фізичні методи діагностики і лікування в стоматології. | 2 |
| 19 | Основні аспекти профілактики стоматологічних захворювань. | 2 |
| 20 | Гігієна порожнини рота, як складова первинної профілактики стоматологічних захворювань. | 2 |

ВСЬОГО 40 години

тематичний план семінарських занять

| № | назва теми | години |
|----|---|--------|
| 1 | Анестетики: порівняльна характеристика і механізм дії. | 2 |
| 2 | Місцеве знеболення в терапевтичній стоматології. | 2 |
| 3 | Невідкладні стани в стоматології. | 2 |
| 4 | Карієс зубів: клініка, діагностика, диференційна діагностика. | 2 |
| 5 | Лікування карієсу зубів. | 2 |
| 6 | Некаріозні ураження, які виникають у період фолікулярного розвитку зубів. Спадкові порушення розвитку твердих тканин зубів. | 2 |
| 7 | Некаріозні ураження, які виникають після прорізування зубів. | 2 |
| 8 | Вибір методу і планування ендодонтичного лікування. | 2 |
| 9 | Алгоритм ендодонтичного лікування. | 2 |
| 10 | Ортоградна ревізія кореневих каналів. | 2 |
| 11 | Відновлення анатомічної форми і функціональна реабілітація зуба після ендодонтичного лікування. | 2 |
| 12 | Пломбувальні матеріали. Адгезивні системи. | 2 |
| 13 | Алгоритм виконання естетичної реставрації. | 2 |
| 14 | Реставраційна терапія. | 2 |
| 15 | Клініка, діагностика та диференційна діагностика запальних захворювань пародонта. | 2 |
| 16 | Клініка, діагностика та диференційна діагностика дистрофічно-запальних захворювань пародонта. | 2 |
| 17 | Медикаментозна терапія захворювань пародонту. | 2 |
| 18 | Консервативне лікування захворювань пародонта. | 2 |
| 19 | План лікування та вибір хірургічного втручання для пацієнта із дистрофічно-запальними захворюванням пародонта. | 2 |
| 20 | Комплексне лікування захворювань пародонтита. | 2 |
| 21 | Зміни СОПР при травматичних, виразково-некротичних та кандидозних ураженнях. | 2 |
| 22 | Зміни СОПР при дерматозах із аутоімунним компонентом та ураженнях алергічного генезу. | 2 |

| | | |
|----|---|---|
| 23 | Зміни СОПР при системних захворюваннях. | 2 |
| 24 | Зміни СОПР при інфекційних захворюваннях. | 2 |
| 25 | Хвороби губ та язика. | 2 |
| 26 | Лікування та профілактика захворювань СОПР. | 2 |
| 27 | Фізіотерапевтичні методи лікування в стоматології. | 2 |
| 28 | Організація та методи лікувально-профілактичної допомоги населенню. | 2 |
| 29 | Заключний іспит. | 6 |

всього

62 години

тематичний план практичних занять

| № | назва теми | години |
|----|---|--------|
| 1 | COVID-19 – огляд проблемних питань. | 2 |
| 2 | Анестетики: фармакологічна характеристика, механізм їх дії, умови зберігання. | 2 |
| 3 | Індивідуальний підбір анестетика залежно від причини та інтенсивності болю, об'єму і характеру стоматологічного втручання та соматичного здоров'я пацієнта. | 2 |
| 4 | Місцеве ін'єкційне знеболення (інфільтраційне, провідникове, внутрішньопульпарне, інтралігаментарне, інтракісткове). | 2 |
| 5 | Помилки та ускладнення при проведенні місцевої анестезії. | 2 |
| 6 | Поняття про невідкладні стани та невідкладна допомога. Основні принципи медичної допомоги в стоматологічній практиці за стандартами Європейської Ради Реанімації. | 2 |
| 7 | Принципи та особливості проведення реанімації у дорослих та дітей | 2 |
| 8 | Протоколи невідкладної допомоги теперелік невідкладних станів в амбулаторних стоматологічних умовах | 2 |
| 9 | Особливості та принципи тактичної медичної допомоги при масових ураженнях | 2 |
| 10 | Карієс: теорія Міллера етіологія, патогенез, класифікації. | |
| 11 | Клініка та диференційна діагностика карієсу залежно від глибини ураження. | 2 |
| 12 | Методи лікування карієсу: неінвазивний, мікро- та мінімально інвазивний, оперативно-відновний, ART- метод та загальний. | 2 |
| 13 | Засоби і методи ремінералізуючої терапії, метод глибокого фторування емалі емаль-герметизуючим ліквідом, технологія Icon. Діагностична фісуротомія та герметизація фісур. | 2 |
| 14 | Лікування глибокого карієсу: одноетапне і відтерміноване. Дентин-герметизуючий ліквід, лікувальні та ізолюючі прокладки. | 2 |
| 15 | Профілактика карієсу. | 2 |
| 16 | Гіпоплазія та гіперплазія емалі. Ендемічний флюороз зубів. | 2 |
| 17 | Аномалії розвитку і прорізування зубів. | 2 |
| 18 | Спадкові порушення розвитку твердих тканин зубів: незавершений амело-, дентино-, одонто- та остеогенез, мармурова хвороба, гіпофосфатезія. | 2 |
| 19 | Клиновидний та абфракційний дефекти. Патологічне стирання твердих тканин зубів. | 2 |
| 20 | Ерозія твердих тканин зубів. Некроз твердих тканин зубів. | 2 |

| | | |
|----|--|---|
| 21 | Гіперестезія зубів: гідродинамічна теорія виникнення, етіологія, класифікація, клініка, засоби і методи лікування. | 2 |
| 22 | Медикаментозні і токсичні ураження твердих тканин зубів. | 2 |
| 23 | Вибір методу лікування некаріозних уражень твердих тканин зубів залежно від нозологічної форми і важкості її клінічних проявів. | 2 |
| 24 | Відбілювання зубів та мікроабразія емалі: показання та протипоказання; засоби для відбілювання та методи корекції зміни кольору зубів; можливі ускладнення та їх профілактика. | 2 |
| 25 | Конусно-променева комп'ютерна томографія, візіографія, ендомікроскопія, ЕОМ та апекслокація в структурі ендодонтичного лікування. | 2 |
| 26 | Пульпіт: етіологія, патогенез, класифікація. Клініка та диференційна діагностика різних форм пульпіту. | 2 |
| 27 | Апікальний періодонтит: етіологія, патогенез, класифікація. Клініко-рентгенологічна характеристика та диференційна діагностика різних форм апікального періодонтиту. | 2 |
| 28 | Методи лікування пульпіту: біологічний, вітальний та девітальний. | 2 |
| 29 | Консервативне лікування апікального періодонтиту залежно від етіології, перебігу та наявності вогнища деструкції в періапікальних тканинах. Загальне лікування періодонтиту. | 2 |
| 30 | Медикаментозні засоби в ендодонтії. | 2 |
| 31 | Етапи підготовки кореневого каналу до пломбування: планування лікування, знеболення та ізоляції робочого поля; тимчасове відновлення коронкової частини зуба, створення ендодонтичного доступу, створення килимової доріжки та визначення робочої довжини к/к; протоколи іригації, розширення та формування к/к. | 2 |
| 32 | Послідовність застосування ендодонтичних інструментів та методи інструментальної обробки кореневого каналу. Вібраційний, ультразвуковий і лазерний метод обробки кореневого каналу. | 2 |
| 33 | Матеріали для заповнення кореневого каналу. | 2 |
| 34 | Методи і техніки obturaції. Критерії якості пломбування кореневого каналу. | 2 |
| 35 | Ендодонтична ревізія: доцільність, план лікування, особливості створення ендодонтичного доступу, видалення пломбувального матеріалу, повторна інструментальна обробка та пломбування к/к. | 2 |
| 36 | Особливості ендодонтичного лікування в складних клінічних випадках. Резорбція і перфорація кореня. Матеріали для ретроградного пломбування. | 2 |
| 37 | Вибір методу постендодонтичного відновлення коронкової частини зуба залежно від ступеня її зруйнованості: безштифтові реставрації, штифтові конструкції. | 2 |
| 38 | Етапи встановлення анкерного та скловолоконного штифта: підготовка к/к, вибір та фіксація штифта. | 2 |
| 39 | Етапи пломбування адгезивною технікою та методом „закритого” і „відкритого сендвіча”. | 2 |
| 40 | Реставраційні матеріали (склоіономерні цементі: класичні, гібридні, компомер, замітник дентину): характеристика, властивості, переваги, показання до застосування. | 2 |

| | | |
|----|--|---|
| 41 | Композитні матеріали світлового твердіння: класифікація, склад, властивості, алгоритм роботи. Ормокери: властивості, переваги, показання до застосування. | 2 |
| 42 | Адгезивні системи: характеристика поколінь, техніка застосування, критерії вибору. | 2 |
| 43 | Гігієнічна підготовка та анатомічна діагностика зуба. Принципи та методи вибору кольору, відтінку та прозорості пломбувального матеріалу. | 2 |
| 44 | Ізоляція робочого поля: засоби для механічної і хімічної ретракції ясни, кофердам (види кламерів, методи накладання та вибір способу фіксації при різних клінічних ситуаціях), рабердам. | 2 |
| 45 | Етапи кінцевої обробки реставрації: надання анатомічної форми з врахуванням оклюзії та особливостей рельєфу, фінішна обробка, постбондинг. | 2 |
| 46 | Критерії якості реставрації. Помилки та ускладнення, що виникають на етапах проведення реставрації. | 2 |
| 47 | Особливості виконання технік прямої реставрації: лайнерна, сендвіч-, Сbc-, Cbflow-, flow- техніки та „листова реставрація”. | 2 |
| 48 | Алгоритм виконання прямої реставрації фронтального зуба. Техніка виконання реставрації „силіконовим ключем”. | 2 |
| 49 | Алгоритм виконання прямого адгезивного протезування. | 2 |
| 50 | Клінічні методи обстеження хворих із патологією пародонта та складання пародонтальної карти. Індексна оцінка визначення рівня гігієни порожнини рота, стану тканин пародонта та інтерпретація отриманих результатів. | 2 |
| 51 | Методи діагностики в пародонтології: функціональні, рентгенологічні, лабораторні. та інтерпретація отриманих результатів. | 2 |
| 52 | Будова (структурна біологія) та функції тканин пародонта. Зубна (біологічна плівка). | 2 |
| 53 | Зубні відкладення (над- та під'ясенний зубний камінь): механізм утворення, склад, будова, роль у виникненні захворювань пародонта. Мікробіота порожнини рота в нормі та при патології тканин пародонта. | 2 |
| 54 | Захворювання пародонта: етіологія, патогенез, класифікації. | 2 |
| 55 | Клінічний перебіг різних форм папіліту, гінгівіту та локального пародонтиту. | 2 |
| 56 | Клініко-рентгенологічні ознаки генералізованого пародонтиту різного ступеня важкості. | 2 |
| 57 | Агресивні форми пародонтиту: особливості клінічного перебігу, диференційна діагностика, лікування та профілактика. | 2 |
| 58 | Пародонтоз: етіологія, патогенез, зв'язок з фоновою соматичною патологією. Клініко-рентгенологічні ознаки пародонтозу. | 2 |
| 59 | Індивідуальна гігієна порожнини рота і хімічний контроль зубного нальоту. Створення алгоритмів індивідуальної гігієни порожнини рота залежно від різного стану тканин пародонта. | 2 |
| 60 | Професійна гігієна порожнини рота: методи, алгоритм проведення, контроль якості. | 2 |

| | | |
|----|---|---|
| 61 | Місцева протизапальна терапія в лікуванні захворювань пародонта та періімплантних тканин (групи лікарських засобів, показання, методи застосування). | 2 |
| 62 | Медикаментозні засоби для місцевого лікування захворювань пародонта. Лікувальні та захисні пародонтальні пов'язки. | 2 |
| 63 | Медикаментозні засоби для загального лікування захворювань пародонта. | 2 |
| 64 | Місцеве медикаментозне лікування пацієнтів із захворюваннями пародонта та періімплантних тканин. | 2 |
| 65 | Загальне лікування пацієнтів із захворюваннями пародонта та періімплантних тканин. | 2 |
| 66 | Складання плану лікування пацієнта із запальними захворюванням пародонта. | 2 |
| 67 | Складання плану лікування для пацієнта із дистрофічно-запальними захворюванням пародонта. | 2 |
| 68 | Хірургічні методи лікування захворювань пародонта. Сучасні матеріали для заміщення кісткових дефектів. Метод направленої регенерації в пародонтальній хірургії. | 2 |
| 69 | Ортопедичні, ортодонтичні та фізіотерапевтичні методи лікування захворювань пародонта. | 2 |
| 70 | Профілактика захворювань пародонта. | 2 |
| 71 | Підтримуюча терапія при курації пацієнтів із хворобами пародонта Загальні принципи диспансеризації пародонтологічних хворих та оцінка ефективності. | 2 |
| 72 | Виразково-некротичні ураження ураження СОПР: клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 73 | Кандидозні ураження ураження СОПР: клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 74 | Зміни СОПР при дерматозах із аутоімунним компонентом: (міхурниця, пемфігоїд, червоний плесканий лишай, червоний вовчак): клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 75 | Зміни СОПР при алергічних ураженнях (алергічні реакції негайного і сповільненого типу): клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 76 | Зміни СОПР при системних захворюваннях та екзогенних інтоксикаціях. | 2 |
| 77 | Зміни СОПР при гіпо- та авітамінозах. | 2 |
| 78 | Зміни СОПР при вірусних та гострих інфекційних захворюваннях. | 2 |
| 79 | Зміни СОПР при бактеріальних інфекціях та венеричних захворюваннях. | 2 |
| 80 | Хвороби губ: самостійні та симптоматичні хейліти: клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 81 | Аномалії та захворювання язика: клініка, діагностика, диференціальна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 82 | Облігатні та факультативні передракові захворювання СОПР і червоної облямівки губ: клініка, діагностика, лікування, прогноз та профілактика | 2 |

| | | |
|----|---|---|
| 83 | Медикаментозні засоби для місцевого лікування захворювань СОПР. | 2 |
| 84 | Медикаментозні засоби для загального лікування захворювань СОПР. | 2 |
| 85 | Загальні принципи лікування захворювань СОПР. | 2 |
| 86 | Постійний електричний струм низької напруги. Імпульсні струми низької частоти і низької напруги. Змінні електричні струми високої частоти. Електричні, магнітні і електромагнітні поля. | 2 |
| 87 | Фізіотерапевтичні методи лікування в практичній ендодонтії: діатермокоагуляція, внутрішньокореневий електрофорез, депофорез гідроксиду міді-кальцію. | 2 |
| 88 | Комплексна система профілактики стоматологічних захворювань. Лікувально-профілактичні заходи на етапах первинної, вторинної і третинної профілактики. Критерії оцінки ефективності програми комплексної системи профілактики. | 2 |
| 89 | Організація лікувально-профілактичної роботи в організованих колективах. Санітарно-просвітня робота серед населення. Гігієнічне навчання та виховання. | 2 |
| 90 | Методи профілактики основних стоматологічних захворювань: комунальні, групові, індивідуальні. | 2 |

всього 180 годин

тематичний план самостійної роботи

| № | назва теми | години |
|----|---|--------|
| 1 | Базовий тестовий контроль. | 2 |
| 2 | Організація стоматологічної допомоги . Діючі нормативно-правові акти. Документація. | 2 |
| 3 | Вазоконстриктори: фармакологічна характеристика, механізм дії, показання та протипоказання до їх застосування в складі місцево знеболюючого розчину. | 2 |
| 4 | Аплікаційне знеболення: форми та засоби. | 2 |
| 5 | Напад бронхіальної астми, епілептичний напад, асфіксія: клініка та перша допомога. | 2 |
| 6 | Ознаки клінічної смерті та методика проведення непрямого масажу серця і штучної вентиляції легенів. | 2 |
| 7 | Медикаментозні засоби, медичне обладнання та інструменти для надання невідкладної допомоги. | 2 |
| 8 | Методи діагностики карієсу. | 2 |
| 9 | Мікрофлора порожнини рота. Зубна бляшка (біологічна плівка). | 2 |
| 10 | Ротова рідина та її роль у захисті порожнини рота, дозріванні емалі, процесах де- і ремінералізації емалі. Гіпосалівація. Ксеростомія. | 2 |
| 11 | Карієсрезистентність емалі зубів. Способи підвищення резистентності емалі. | 2 |
| 12 | Роль фторидів у профілактиці карієсу та механізм їх дії. Методи екзо- та ендогенної фторпрофілактики. | 2 |
| 13 | Класифікація, діагностика та диференціальна діагностика некаріозних уражень твердих тканин зубів. | 2 |
| 14 | Дисколорити твердих тканин зубів. | 2 |
| 15 | Травматичні пошкодження зубів. | 2 |
| 16 | Вибір пломбувального матеріалу, особливості препарування і адгезивної техніки при реставрації дефектів некаріозного походження. | 2 |
| 17 | Анатомо-фізіологічні особливості будови пульпи. Будова і функції періодонта. | 2 |
| 18 | Топографія та типи кореневих каналів зубів. | 2 |
| 19 | Ендодонтичні інструменти: класифікація, види, призначення, стандартизація. Ендодонтичні аксесуари. Методи і режими обробки ендодонтичних інструментів. | 2 |
| 20 | Інструменти і методи видалення пломбувального матеріалу та зламаного інструмента із кореневого каналу. | 2 |
| 21 | Дентальні штифти: види, характеристика, покази та протипокази до їх встановлення, вибір армуючих конструкцій залежно від функціональних особливостей зуба і естетичних показів. Матеріали | 2 |

| | | |
|----|---|---|
| | для фіксації штифтів. | |
| 22 | Матричні системи: види та особливості встановлення. | 2 |
| 23 | Методи і техніки відновлення контактних пунктів, оклюзійна корекція. | 2 |
| 24 | Пломбувальні матеріали: класифікація, склад, властивості, техніка застосування та критерії вибору. | 2 |
| 25 | Механізм з'єднання композитів з емаллю та дентином. | |
| 26 | Критерії вибору методу, техніки та пломбувального матеріалу при проведенні естетичної реставрації. | 2 |
| 27 | Етапи проведення прямої реставрації зуба композитним вініром. | 2 |
| 28 | Будова та функції пародонта. | 2 |
| 29 | Зубні відкладення: механізм утворення, склад, будова, роль в виникненні захворювань пародонта. Пародонтопатогенна мікрофлора. | 2 |
| 30 | Прогресуючі ідіопатичні захворювання пародонта: клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікування. | 2 |
| 31 | Пародонтоми: клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікування. | 2 |
| 32 | Предмети і засоби гігієни порожнини рота, методи чищення зубів. | 2 |
| 33 | Ручні пародонтологічні інструменти: види, призначення, техніка використання і етапи роботи. Повітряно-абразивні системи, звукові та ультразвукові скейлери, система „Vector”. | 2 |
| 34 | Показання та протипоказання до консервативного та хірургічного лікування захворювань пародонта. | 2 |
| 35 | Класифікація пародонтологічних хірургічних втручань. | 2 |
| 36 | Хірургічний інструментарій. Голки і шовні матеріали. Шви і вузли. | 2 |
| 37 | Анатомо-фізіологічні особливості та гістологічна будова СОПР. Систематика захворювань СОПР. | 2 |
| 38 | Методи діагностики захворювань СОПР. | 2 |
| 39 | Елементи уражень СОПР. | 2 |
| 40 | Техніка забору матеріалу для мікробіологічних та морфологічних досліджень. | 2 |
| 41 | Травматичні ураження СОПР: клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 42 | Контактні та токсикоалергічні медикаментозні стоматити. | 2 |
| 43 | Хронічний рецидивуючий афтозний стоматит. Багатоформна ексудативна еритема. | 2 |
| 44 | Нозології та симптоми уражень СОПР, які зустрічаються при внутрішніх захворюваннях. | 2 |
| 45 | Прояви СНІДу у порожнині рота. | 2 |
| 46 | Фітопрепарати для місцевого лікування СОПР. | 2 |
| 47 | Особливості лікування СОПР у пацієнтів із соматичними захворюваннями. | 2 |
| 48 | Фізіотерапевтичні методи лікування захворювань СОПР | 2 |
| 49 | Профілактика захворювань СОПР. | 2 |
| 50 | Диспансеризація хворих з захворюваннями СОПР. | |
| 51 | УЗ-, лазеро-, фото- та аероіонотерапія. Масаж, вакуумтерапія. | 2 |

| | | |
|----|--|---|
| | Тепловодолікування, застосування низьких температур, бальнеотерапія, парафіно-, озокерито- і грязелікування. | |
| 52 | Організація і проведення санітарно-протиепідемічних та дезінфекційно-стерилізаційних заходів у стоматології. | 2 |
| 53 | Особиста гігієна та гігієна праці персоналу стоматологічного закладу. | 2 |
| 54 | Комплексна контрольна робота. | 2 |

всього 108 годин