



**Силабус
навчальної дисципліни**

**«ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ
З КУРСОМ ФІЗІОТЕРАПІЇ»**

найменування дисципліни

Галузь знань	22 Охорона здоров'я
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітньо-професійна програма	Стоматологія
Освітній ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Статус дисципліни	Нормативна
Група	I СТ-11, II СТ-11, III СТ-11
Мова викладання	Українська
Кафедра, за якою закріплена дисципліна	Кафедра хірургічних дисциплін і невідкладних станів
Викладач курсу	Задорецька Ольга Романівна - викладач I-ої кваліфікаційної категорії.
Контактна інформація викладача	E. mail: o.zadoretska@gmail.com Viber, GoogleClassroom, тощо.
Консультації	Відповідно до розкладу консультацій. Можливі он-лайн консультації через ZOOM, Meet, або подібні ресурси. Для погодження часу он-лайн консультацій слід писати на електронну пошту викладача або дзвонити.
Опис навчальної дисципліни	Кількість кредитів – 19 Загальна кількість годин – 570 Модулів –10 Рік підготовки –1-й, 2-й, 3-й Семестр – 2-й,3-й,4-й,5-й,6-й. Лекції – <u>80</u> год. Практичні заняття – <u>374</u> год. Самостійна робота – <u>116</u> год.
Коротка анотація курсу	<p>Дисципліна <u>«Терапевтична стоматологія з курсом фізіотерапії»</u> є нормативною дисципліною з спеціальності <u>221 Стоматологія</u>.</p> <p>Навчальну дисципліну розроблено таким чином, щоб надати здобувачам фахової передвищої освіти необхідні знання для формування практичних умінь, щоб застосовувати їх у конкретних практичних ситуаціях, використовувати обладнання, апарати та інструменти у практичній діяльності в кабінетах різного профілю; вміти оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт, приймати обґрунтовані рішення в професійній діяльності та обмінюватись професійним досвідом.</p> <p>Предметом вивчення навчальної дисципліни є етіологія, патогенез, клінічні прояви захворювань зубів, пародонта та слизової оболонки порожнини рота, методи їх лікування, а також загальнодержавні та індивідуальні профілактичні заходи щодо запобігання таким найпоширенішим захворюванням, як карієс та його ускладнення, захворювання тканин пародонта та слизової оболонки порожнини рота.</p>
Мета та цілі курсу	Метою вивчення нормативної дисципліни <u>«Терапевтична стоматологія з</u>

курсом фізіотерапії» є здобуття теоретичних знань та формування практичних навичок обстеження пацієнта; вивчення етіології, патогенезу, перебігу, ускладнень стоматологічних хвороб; вміння аналізувати результати обстеження; проводити диференціальну діагностику і встановлювати попередній діагноз; визначати методику лікування; ідентифікувати прояви соматичних захворювань в порожнині рота; проводити первинну та вторинну профілактику найбільш поширених захворювань у клініці терапевтичної стоматології.

Згідно з вимогами освітньої програми студенти повинні:

знати:

- основні принципи організації охорони здоров'я України;
- принципи організації стоматологічної допомоги населенню: страхової, госпрозрахункової кооперативної, приватної та інших форм власності;
- топографічну анатомію голови та шиї;
- анатомо-гістологічну будову та функціональні особливості ротової порожнини, слизової оболонки, язика, зубів, пародонта;
- класифікацію хвороб зубів (карієсу та його ускладнень, некаріозних уражень твердих тканин зуба), пародонта, слизової оболонки порожнини рота;
- етіологію і патогенез основних стоматологічних захворювань;
- методи обстеження стоматологічного пацієнта, покази та протипокази до їх призначення;
- клінічні ознаки стоматологічних захворювань;
- принципи проведення диференціальної діагностики стоматологічних захворювань;
- принципи та етапи лікування стоматологічних хворих;
- вплив стоматологічних захворювань на органи і системи організму;
- особливості лікування хвороб зубів і порожнини рота у пацієнтів із загальними та системними захворюваннями;
- методи профілактики основних стоматологічних та інфекційних захворювань;
- метод оцінювання гігієнічного стану ротової порожнини;
- правила накладання пов'язок на альвеолярний (комірковий) відросток;
- основи фармакотерапії при лікуванні хвороб зубів і порожнини рота;
- правила виписування та зберігання фармакологічних препаратів у стоматологічному кабінеті;
- знеболювання в терапевтичній стоматології;
- правила організації та проведення первинної профілактики стоматологічних захворювань;
- передстерилізаційну обробку та методи стерилізації інструментів і перев'язувального матеріалу;
- методи фізіотерапевтичного лікування стоматологічних захворювань: види, покази, механізм дії;
- основні ознаки невідкладних станів на стоматологічному прийомі та за будь-яких обставин (вдома, на вулиці, у лікувальній установі);
- тактику, алгоритми надання екстреної медичної допомоги на стоматологічному прийомі та за будь-яких обставин в умовах обмеженого часу;
- значення додаткових (лабораторних, інструментальних) методів обстеження;
- сучасні принципи та методи лікування відповідно до клінічних протоколів;
- форми та методи санітарно-просвітницької роботи;
- види, рівні та заходи профілактики хвороб зубів, пародонта та слизової оболонки порожнини рота;
- чинні накази МОЗ України.

	<p>вміти:</p> <ul style="list-style-type: none"> – збирати анамнез; – виділяти з анамнезу та оцінювати стоматологічний статус; – проводити загальний огляд та обстеження органів щелепно-лицевої ділянки; – проводити клінічне обстеження стоматологічного пацієнта та аналізувати його результати; – зіставляти клінічні прояви захворювань з результатами обстеження; – проводити диференціальну діагностику стоматологічних захворювань; – встановлювати та обґрунтовувати попередній клінічний діагноз захворювань зубів, пародонту, слизової оболонки та органів порожнини рота; – аналізувати зміни в будові твердих тканин зубів, пульпи, періодонта, язика, слизової оболонки порожнини рота, що пов'язані з віком й патологічними станами організму пацієнта; – ідентифікувати прояви соматичних захворювань в порожнині рота; – виявляти ознаки та ускладнення найбільш поширених стоматологічних захворювань; – проводити первинну та вторинну профілактику найбільш поширених стоматологічних захворювань; – асистувати лікареві під час виконання складних інструментальних обстежень та лікувальних процедур; – проводити санітарно-просвітницьку роботу серед населення з метою профілактики стоматологічних захворювань, пропаганди здорового способу життя; – користуватися діагностичною та лікувальною медичною апаратурою, проводити фізіотерапевтичні процедури; – готувати пломбувальний матеріал для пломбування дефектів зубів, кореневих каналів; – полірувати постійні пломби, одномоментні вкладки; – проводити гігієнічну чистку зубів; – накладати пов'язки на комірковий відросток; – проводити медикаментозну обробку ясенних кишень; – проводити медикаментозну обробку вогнищ ураження слизової оболонки порожнини рота; – диференціювати невідкладні стани; – визначати тактику та надавати екстренну медичну допомогу при термінальних станах; – володіти прийомами реанімації: виконувати штучне дихання, непрямий масаж серця; – проводити передстерилізаційну обробку та дезінфекцію інструментарію; – вести медичну документацію стоматологічного кабінету; – дотримуватися правил етики та деонтології у спілкуванні з пацієнтами, колегами, лікарями; – виконувати чинні накази МОЗ України; – дотримуватись правил техніки безпеки та охорони праці під час роботи.
<p>Програмні результати навчання</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Володіти основами знань з циклів загальної та професійної підготовки з метою розв'язування задач різного ступеня складності в процесі надання пацієнтам стоматологічної допомоги в межах кваліфікації. – Знаходити рішення при виконанні фахових задач, мати достатню компетентність щодо методів лікування та профілактики стоматологічних захворювань в межах кваліфікації. – Застосовувати знання та навички із циклів загальної та професійної підготовки при вирішенні спеціалізованих завдань.

- Аналізувати результати виконаної роботи, усвідомлювати персональну відповідальність за кінцевий результат.
- Аргументувати висновки на кожному етапі професійної діяльності.
- Оцінювати якість виконаної роботи, корегувати професійні дії з метою усунення негативних наслідків.
- Знаходити рішення при виконанні нетипових спеціалізованих задач в професійній діяльності.
- Відповідати на проблемні питання, пов'язані з фаховою діяльністю, логічно прослідковуючи взаємозв'язки.
- Проявляти інтерес до людей як до об'єктів своєї професійної діяльності, турбуватися про здоров'я пацієнтів на етико-деонтологічних засадах.
- Погоджувати з колегами плани професійної діяльності, виявляти проблеми та знаходити шляхи їх конструктивного рішення.
- Демонструвати повагу до етичних принципів, проявляти позитивну професійну, соціальну та емоційну поведінку в фаховій діяльності.
- Ідентифікувати, імітувати, копіювати навички в стоматологічній практиці в межах кваліфікації.
- Дотримуватися стандартів професійної діяльності, виконувати маніпуляції відповідно до алгоритмів та протоколів надання стоматологічної допомоги в межах кваліфікації.
- Відпрацьовувати до автоматизму техніку стоматологічних маніпуляцій в межах кваліфікації.
- Вдосконалювати послідовність професійних дій за допомогою поєднання двох або більше навичок.
- Демонструвати автоматизм виконання навичок, точно та скоординовано виконувати стоматологічні маніпуляції (в межах кваліфікації) при мінімальних зусиллях.
- Брати участь у професійних лекторіях, тренінгах, обговореннях з метою поглиблення та вдосконалення професійних навичок.

Політика курсу

Дотримання принципів академічної доброчесності.

Не толеруються жодні форми порушення академічної доброчесності. Очікується, що роботи студентів будуть самостійними, їх власними оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їх індивідуальних потреб і можливостей. Під час виконання письмових контрольних робіт, модульних контрольних, тестування, підготовки до відповіді на екзамені користування зовнішніми джерелами заборонено. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі студента є підставою для її незарахування викладачем.

Дотримання принципів та норм етики і професійної деонтології.

Під час занять здобувачі вищої (фахової передвищої) освіти діють із позицій академічної доброчесності, професійної етики та деонтології, дотримуються правил внутрішнього розпорядку Академії. Під час боротьби з епідемією COVID-19 виконують всі настанови протиепідеміологічного режиму: носять маски, дотримуються соціальної дистанції, використовують антисептики. Ведуть себе толерантно, доброзичливо та виважено у спілкуванні між собою та викладачами.

Відвідування занять.

Студенти повинні відвідувати усі лекції, практичні заняття курсу та інформувати викладача про неможливість відвідати заняття.

Політика дедлайну.

Студенти зобов'язані дотримуватися термінів, передбачених курсом і визначених для виконання усіх видів робіт.

Порядок відпрацювання пропущених занять.

Відпрацювання пропущених занять без поважної причини відбувається згідно

з графіком відпрацювань та консультацій. Відпрацювання пропущених занять з поважної причини може проводитися також улюбий зручний час для викладача.

Перескладання підсумкової оцінки з метою її підвищення не допускається, окрім ситуацій передбачених нормативними документами Академії, або неявки на підсумковий контроль з поважної причини.

ТЕМИ ЛЕКЦІЙ

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	2	3
II СЕМЕСТР		
1.	Організація стоматологічної допомоги. Охорона праці в галузі.	2
2.	Оснащення і обладнання стоматологічного кабінету. Стоматологічний інструментарій.	2
3.	Асептика, антисептика та стерилізація в стоматологічних закладах.	2
4.	Основи ергономіки в стоматології. Особливості терапевтичного прийому в «чотири» руки. Деонтологія в стоматології.	2
5.	Анатомо-топографічні особливості будови порожнини рота та зубів.	2
6.	Методи обстеження стоматологічного пацієнта.	2
7.	Класифікація каріозних порожнин за Блеком.	2
8.	Пломбувальні матеріали, їх властивості та класифікації.	2
9.	Ендодонтія. Анатомо-топографічні особливості ендодонта. Методика препарування порожнини усіх груп зубів.	2
10.	Ендодонтичні інструменти.	2
11.	Механічна та медикаментна обробка кореневих каналів. Матеріали для obturaції, методи пломбування кореневих каналів.	2
12.	Хвороби зубів некаріозного походження.	2
13.	Карієс зубів.	2
14.	Клінічна картина і диференційна діагностика карієсу зубів.	2
15.	Лікування карієсу зубів.	2
16.	Помилки і ускладнення під час лікування карієсу.	2
III СЕМЕСТР		
17.	Анатомо-фізіологічна характеристика ендодонту.	2
18.	Клініка та діагностика гострих та хронічних форм пульпіту.	2
19.	Систематика методів лікування пацієнтів з патологією пульпи.	2
20.	Хірургічні методи лікування пульпіту.	2
21.	Помилки та ускладнення під час лікування пульпіту.	2
IV СЕМЕСТР		
22.	Анатомо-фізіологічні особливості будови періодонту. Періодонтит.	2
23.	Клінічна характеристика гострих та хронічних форм періодонтиту.	2
24.	Лікування гострих форм періодонтиту.	2
25.	Лікування хронічних форм періодонтиту.	2
26.	Помилки та ускладнення в діагностиці та лікуванні періодонтиту, шляхи їх усунення.	2
V СЕМЕСТР		
27.	Пародонтологія як розділ терапевтичної стоматології. Анатомо-фізіологічні осо-	2

	близькості тканин пародонта, його функції. Методи обстеження пацієнтів при патології пародонта.	
28.	Етіологія, патогенез та класифікація хвороб пародонта. Зубні відкладення. Гігієна ротової порожнини, її види та методи.	2
29.	Запальні захворювання пародонта.	2
30.	Локалізований пародонти.	2
31.	Генералізований пародонтит. Пародонтоз.	2
32.	Ідіопатичні захворювання пародонта. Пухлини, пухлиноподібні утвори.	2
33.	Основні принципи лікування хвороб пародонта та їх профілактика.	2
VI СЕМЕСТР		
34.	Анатомо-фізіологічна характеристика слизової оболонки порожнини рота (СОПР). Особливості обстеження пацієнта з патологією СОПР.	2
35.	Травматичні та інфекційні ураження слизової оболонки порожнини рота.	2
36.	Бактеріальні інфекції. Вияви специфічних інфекційних хвороб в порожнині рота.	2
37.	Мікотичні ураження тканин порожнини рота. Аномалії розвитку і хвороби язика та губ.	2
38.	Передракові захворювання, доброякісні та злоякісні новоутвори слизової оболонки порожнини рота.	2
39.	Зміни СОПР при алергічних ураженнях. Хвороби СОПР з автоімунним компонентом.	2
40.	Вияви в порожнині рота змін при деяких системних захворюваннях: травної, серцево-судинної, ендокринної систем, крові.	2
Разом:		80

ТЕМИ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	2	3
II СЕМЕСТР		
1.	Оснащення та обладнання стоматологічного кабінету.	4
2.	Стоматологічний інструментарій.	4
3.	Асептика та антисептика. Дезінфекція. Передстерилізаційна обробка та стерилізація основного і допоміжного обладнання.	4
4.	Основи ергономіки в стоматології, її основні завдання. Особливості терапевтичного прийому в «чотири» руки.	4
5.	Анатомія порожнини рота. Анатомічні особливості будови постійних зубів верхньої та нижньої щелеп.	4
6.	Основні методи обстеження стоматологічного пацієнта.	4
7.	Додаткові методи обстеження стоматологічних пацієнта.	4
8.	Модульний контроль 1. Стоматологічне обладнання та інструментарій. Асептика та антисептика. Стерилізація. Ергономіка праці. Анатомія порожнини рота та зубів. Обстеження стоматологічного пацієнта.	3
9.	Шляхи поширення каріозного процесу. Препарування каріозних порожнин I та V класу за Блеком.	4
10.	Препарування каріозних порожнин II класу за Блеком.	4
11.	Препарування каріозних порожнин III та IV класу за Блеком	4
12.	Пломбувальні матеріали для тимчасових пломб, лікувальних та ізолюючих про-	4

	кладок.	
13.	Склоіономерні цементи та компомери. Мінеральні цементи.	4
14.	Пломбувальні матеріали для постійнихпломб. Композиційні пломбувальні матеріали.	4
15.	Пломбування каріозних порожнин I та V класу за Блеком.	4
16.	Пломбування каріозних порожнин II класу за Блеком	4
17.	Пломбування каріозних порожнин III та IV класу за Блеком	4
18.	Модульний контроль 2. Препарування та пломбування каріозних порожнин за Блеком. Пломбувальні матеріали.	3
19.	Методика трепанації і розкриття порожнини різних груп зубів.	4
20.	Ендодонтичний інструментарій.	4
21.	Техніка інструментальної (механічної) обробки кореневих каналів.	4
22.	Медикаментозна обробка кореневих каналів.	4
23.	Пломбувальні матеріали для кореневих каналів та методика їх пломбування.	4
24.	Методика пломбування кореневих каналів.	4
25.	Патологія твердих тканин некаріозного походження, що виникає в період їх розвитку.	4
26.	Патологія твердих тканин зубів некаріозного походження, що виникають після їх прорізування	4
27.	Клініка карієсу зубів.	4
28.	Лікування карієсу зубів.	4
29.	Помилки і ускладнення при лікуванні карієсузубів.	4
30.	Модульний контроль 3. Ендодонтія. Некаріозні ураження. Карієс.	4
	III СЕМЕСТР	
31.	Анатомо-фізіологічна характеристика пульпи зуба.	4
32.	Особливості обстеження пацієнтів з патологією пульпи зуба.	4
33.	Гострі форми пульпіту.	4
34.	Хронічні форми пульпіту.	4
35.	Травматичний, конкрементозний, залишковий пульпіт. Пульпіт, ускладнений періодонтитом.	4
36.	Місцеве знеболення при лікуванні пульпітів.	4
37.	Модульний контроль 4. Анатомія пульпи зуба. Клініка пульпіту.	4
38.	Системи кореневих каналів.	4
39.	Ендодонтичні інструменти.	4
40.	Систематика методів лікування пульпітів. Метод повного збереження пульпи.	4
41.	Особливості механічної обробки кореневих каналів при лікуванні пульпітів.	4
42.	Особливості медикаментної обробки кореневих каналів при лікуванні пульпітів.	4
43.	Вітальна ампутація пульпи.	4
44.	Вітальна екстирпація пульпи.	4
45.	Девітальна ампутаціяпульпи.	4
46.	Девітальна екстирпаціяпульпи.	4
47.	Обтурація кореневих каналів при лікуванні пульпітів, методики, матеріали.	4
48.	Помилки та ускладнення під час лікування пульпіту.	4
49.	Модульний контроль 5. Лікування пульпітів.	3
	IV СЕМЕСТР	

50.	Анатомо-фізіологічні особливості будови періодонту. Особливості обстеження пацієнтів із патологією періодонту.	4
51.	Гострий верхівковий періодонтит.	4
52.	Хронічний верхівковий періодонтит.	4
53.	Загострення верхівкового періодонтиту.	4
54.	Фармакотерапія періодонтиту.	4
55.	Сучасні технології інструментальної та медикаментної обробки кореневих каналів.	4
56.	Покази та протипоказання до консервативного методу лікування. Основні принципи та схема лікування гострих верхівкових періодонтитів.	4
57.	Принципи та схема лікування хронічного верхівкового періодонтиту. Заапикальна терапія. Лікарські препарати.	4
58.	Фізіотерапевтичні методи лікування хвороб ендодонта.	4
59.	Помилки та ускладнення при діагностиці та лікуванні періодонтиту.	4
60.	Модульний контроль 6. Анатомо-функціональні особливості періодонту. Обстеження пацієнтів з патологією періодонту. Клінічні особливості та методи лікування захворювань періодонту.	4
V СЕМЕСТР		
61.	Анатомо-фізіологічні та гістологічні особливості пародонта.	4
62.	Методи обстеження пацієнта з патологією пародонта.	4
63.	Зубні відкладення.	4
64.	Папіліт. Катаральний гінгівіт.	4
65.	Гіпертрофічний, атрофічний та десквамативний гінгівіт.	4
66.	Виразковий гінгівіт.	4
67.	Локалізований пародонтит.	4
68.	Генералізований пародонтит.	4
69.	Дистрофічні ураження пародонта. Пародонтоз.	4
70.	Ідіопатичні захворювання пародонта. Пухлинні та пухлиноподібні утвори.	4
71.	Модульний контроль 7. Анатомія пародонта. Методи обстеження пацієнтів при патології пародонта. Гінгівіт. Клініка різних форм пародонтиту. Пародонтоз. Ідіопатичні захворювання пародонта.	3
72.	Гігієна порожнини рота при патології тканин пародонта.	4
73.	Фармакотерапія запальних захворювань пародонта.	4
74.	Пародонтальні пов'язки.	4
75.	Хірургічне лікування захворювань пародонта.	4
76.	Ортопедичне та ортодонтичне лікування захворювань пародонта.	4
77.	Фізіотерапевтичне лікування захворювань пародонта.	4
78.	Лікування пародонтозу.	4
79.	Модульний контроль 8. Основні принципи лікування патології пародонта.	3
80.	Анатомо-фізіологічні особливості слизової оболонки різних відділів порожнини рота. Обстеження пацієнта з патологією СОПР.	4
81.	Травматичні ураження СОПР.	4
82.	Вірусні захворювання СОПР.	4
83.	Бактеріальні стоматити.	4
84.	Прояви СНІДу на слизовій оболонці порожнини рота.	4
85.	Мікотичні (грибкові) ураження слизової оболонки порожнини рота.	4

86	Захворювання губ та язика.	4
87	Модульний контроль 9. Методи обстеження пацієнтів із патологією слизової оболонки порожнини рота. Травматичні та інфекційні ураження слизової оболонки порожнини рота. Хвороби губ та язика.	4
88	Передракові захворювання СОПР. Доброякісні та злоякісні новоутвори слизової оболонки порожнини рота та губ.	4
89	Прояви алергічних реакцій негайного та сповільненого типу на слизовій оболонці порожнини рота.	4
90	Зміни слизової оболонки порожнини рота при дерматозах з автоімунним компонентом.	4
91	Зміни слизової оболонки порожнини рота при захворюваннях травної, ендокринної, серцево-судинної систем, крові.	4
92	Зміни слизової оболонки порожнини рота при екзогенних інтоксикаціях.	4
93	Засоби загальної та місцевої терапії при лікуванні слизової оболонки порожнини рота.	4
94	Фізичні методи лікування у комплексній терапії СОПР.	4
95	Модульний контроль 10. Зміни слизової оболонки порожнини рота при системних захворюваннях. Передраки. Рак. Лікування захворювань слизової оболонки порожнини рота.	3
	Разом	374

САМОСТІЙНА РОБОТА

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	2	3
II СЕМЕСТР		
1.	Сучасні методики ізоляції робочого поля зуба від слини. Набір для накладання кофердаму: склад, призначення. Етапи накладання кофердаму в залежності від клінічною ситуації.	2
2.	Сучасні антисептичні засоби, що використовують у стоматологічній практиці.	2
3.	Професійні захворювання стоматолога. Шляхи збереження працездатності лікаря-стоматолога та гігієніста зубного.	2
4.	Гістологічна будова тканин зуба.	2
5.	Анатомо-фізіологічні особливості будови твердих тканин зуба. Намалювати жувальну поверхню молярів і премолярів верхньої щелепи.	2
6.	Підготовка до модульного контролю 1.	3
7.	Системи CAD/CAM.	2
8.	Пломбувальні матеріали для герметизації фісур (фісурні герметики): види, властивості, методика роботи.	2
9.	Компомери: склад, властивості, показання до використання.	2
10.	Порівняльна оцінка матеріалів і пломб різних конструкцій. Застосування вінірів (ламініатів) у терапевтичній стоматології.	2
11.	Підготовка до модульного контролю 2.	3
12.	Топографічна анатомія постійних зубів верхньої та нижньої щелеп (поперечний та поздовжній розтин, малюнок).	2
13.	Механізм дії, показання до використання засобів для іригації кореневих каналів під час ендодотичного лікування.	2
14.	Зміни кольору зубів (дисколорити) та методи їх контроль усунення Відбілювання	3

	зубів, систематизація методів. Показання і протипоказання для різних видів відбілювання.	
15.	Методи екзогенної та ендогенної профілактики карієсу. Складення рекомендацій з раціонального харчування для пацієнтів з квітучим карієсом.	2
16.	Підготовка до модульного контролю 3.	3
	Разом за II семестр:	36
III СЕМЕСТР		
1	Дезінфекція та стерилізація використаного стоматологічного інструментарію.	3
2	Особливості обстеження хворих із захворюваннями пульпи.	2
3	Диференціальна діагностика гострих форм пульпіту.	2
4	Диференціальна діагностика хронічних форм пульпіту.	2
5	Підготовка до модульного контролю 4.	3
6	Методи і засоби знеболення при лікуванні пульпіту.	2
7.	Сучасні препарати для лікування пульпіту біологічним методом.	2
8.	Сучасні ірригаційні системи та алгоритм їх використання у залежності від інфікування кореневого каналу.	2
9.	Методика та значення використання кофердаму в практиці ендодонтиста.	2
10.	Підготовка до модульного контролю 5.	3
	Разом за III семестр:	23
IV СЕМЕСТР		
1.	Диференціальна діагностика гострих та хронічних форм періодонтиту.	3
2	Консервативно-хірургічні методи лікування періодонтиту.	2
3	Схема лікування гострих верхівкових періодонтитів.	2
4	Принципи і схема лікування хронічних верхівкових періодонтитів. Заапикальна терапія. Лікарські препарати.	2
5	Застосування сучасних адгезивних пломбувальних матеріалів для obtурування системи корневих каналів.	2
6	Підготовка до модульного контролю 6.	3
	Разом за IV семестр:	14
V СЕМЕСТР		
1.	Індексна оцінка стану пародонта.	2
2.	Загальна фармакотерапія генералізованого пародонтиту. Показання. Лікарські препарати.	2
3.	Особливості лікування пацієнтів із захворюваннями тканин пародонта на тлі патології внутрішніх органів і систем.	2
4.	Рентгенологічна характеристика хвороб пародонта.	2
5.	Підготовка до модульного контролю 7.	3
6.	Алгоритми індивідуальної гігієни порожнини рота при різному стані тканин пародонта.	2
7.	Поняття професійної чистки зубів. Методи видалення зубних відкладень, засоби та інструменти.	1
8.	Способи ліквідації пародонтальних кишень та рецесії ясен.	2
9.	Основні принципи профілактики захворювань пародонта. Диспансеризація хворих.	2
10.	Організація фізіотерапевтичного кабінету. Покази, протипокази до використання,	2

	методи лікування. Методи фізіотерапевтичного лікування.	
11.	Підготовка до модульного контролю 8.	3
	Разом за V семестр:	23
	VI СЕМЕСТР	
1.	Анатомо-фізіологічна характеристика тканин періодонтальної щілини.	2
2.	Аналіз результатів цитологічного, гістологічного, бактеріального дослідження пацієнта.	2
3.	Обробка рук лікаря та операційного поля.	2
4.	Підготовка до модульного контролю 9.	3
5.	Диференційна діагностика виразок СОПР різної етіології.	2
6.	Зміни слизової оболонки порожнини рота при променевої терапії новоутворень щелепно-лицевої ділянки.	2
7.	Невідкладні стани в терапевтичній стоматології, причини розвитку, клінічні прояви. Надання невідкладної допомоги.	2
8.	Стоматогенна хроніоінтоксикація. Поняття теорії виникнення, патогенез, клініка, лікування.	2
9.	Підготовка до модульного контролю 10.	3
	Разом за VI семестр:	20
	Разом:	116

Література для вивчення дисципліни

Основна (базова):

1. Данилевський Н.Ф. Пропедевтика терапевтичної стоматології / Н.Ф. Данилевський, А.В. Борисенко, Л.Ф. Сидельникова, А.Ф. Несин, И.Г. Дикова // М: 2017. - 400 с.
2. Ніколішин А.К. Терапевтична стоматологія / А.К. Ніколішин: підручник для студентів стоматологічних факультетів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації у двох томах, Т.І; □ Полтава: Дивосвіт, 2005. 392 с.
3. Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология / Е.В. Боровский: учебник для студентов медицинских вузов. □ М.: Мед. информ. агентство, 2006. □ 840 с.
4. Ніколішин А.К. Терапевтична стоматологія / А.К. Ніколішин: підручник для студентів стоматологічних факультетів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації у двох томах, Т.ІІ; □ Полтава: Дивосвіт, 2007. □ 280 с.
5. Пропедевтика терапевтичної стоматології: фантомний курс, лекційний матеріал / Л.О. Цвих, О.А. Петришин, В.В. Кононенко, М.В. Гисик. □ Львів, 2002. □ 159 с.
6. Методичні вказівки до практичних занять з пропедевтики терапевтичної стоматології /Л.О. Цвих, О.А. Петришин, В.В. Кононенко, М.В. Гисик. □ Львів, 2003. 98 с.
7. Данилевський М.Ф. Терапевтична стоматологія: Підручник: В 4 т. – Т.3
8. Захворювання пародонта / М. Ф. Данилевський, А. В. Борисенко, А. М. Політун [та ін.]. – К.: Медицина, 2008. – 614 с.
9. Боровский Е. В. Терапевтическая стоматология. Учебник / Е. В. Боровский, В. С. Иванов, Ю. М. Максимовский [с соавт.]. Изд. 5-е, перераб. и доп. – М.: Медицина, 2003, – 840 с.

Додаткова:

1. Барер Г. М. Терапевтическая стоматология: Учебник: В 3 ч. – Ч.2 – Болезни пародонта / Г. М. Барер, Т. И. Лемецкая, Б. Ю. Суражев [и др.]. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 224с.
2. Данилевский Н. Ф. Распространенность основных стоматологических

	<p>заболеваний и состояние гигиены полости рта у населения различных регионов Украины / Н.Ф. Данилевский, Л.Ф. Сидельникова, А.Г. Ткаченко // Современная стоматология. – 2006. – №2. – С. 14–16.</p> <p>3. Гемонов В. В. Атлас по гистологии и эмбриологии органов ротовой полости и зубов / В. В. Гемонов, Э. Н. Лаврова, Л. И. Фалин // ГОУ ВУНМЦ, - 2003, - 96 с.</p>					
<p>Поточний та підсумковий контроль</p>	<p>Поточний контроль здійснюється на кожному <i>практичному занятті</i> з обов'язковим виставленням оцінки за результатами практичної роботи, фронтального індивідуального опитування та тестового контролю.</p> <p>Підсумковий контроль проводиться як:</p> <p>1. Семестровий екзамен у два етапи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тестовий контроль: студенти розв'язують 100 тестів, кожен з яких оцінюється у 1 бал. Тести побудовані у вигляді ситуаційних задач з п'ятьма варіантами відповіді, з яких тільки одна відповідь є правильною; - усний екзамен: демонстрація практичних навичок, які вказані в екзаменаційному білеті. Питання в білеті оцінені таким чином, щоб максимальна оцінка, яку зможе отримати студент за правильні відповіді, становила 100 балів. <p>2. підсумкової атестації здобувачів освіти, яка складається з двох етапів:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перший - проводиться у формі тестового екзамену з дисциплін, що формують фахові компетентності. Його результати визначаються як «склав», «не склав». - другий – практично орієнтований екзамен з дисциплін: профілактика стоматологічних захворювань, терапевтична стоматологія, хірургія зубів та щелепно-лицева травматологія з невідкладною допомогою в стоматології з виставленням середньоарифметичної оцінки за 100-бальною шкалою, національною шкалою – «відмінно», «добре», «задовільно» та шкалою ЄКТС – А, В, С, D, E. <p>У разі, якщо випускник не склав тестового контролю, йому не видається диплом фахового молодшого бакалавра. Впродовж трьох років він може перекласти даний тестовий контроль.</p>					
<p>Навчальні методи та техніки, які будуть використовуватися під час викладання курсу</p>	<p><i>Лекції</i> проводяться з використанням мультимедійних презентацій.</p> <p><i>Практичні заняття</i> проводяться з використанням методичних рекомендацій, ламінованих міні-таблиць, мультимедійних презентацій, робочих зошитів.</p> <p><i>Самостійна позааудиторна робота студентів</i> забезпечується методичними рекомендаціями та робочим зошитом для її виконання.</p> <p>У разі роботи в дистанційному режимі використовуватиметься віртуальне навчальне середовище MOODLE, Google Classroom.</p> <p>Лекції заняття будуть вестися за допомогою програм електронної комунікації Zoom, Meet чи аналогічних.</p> <p>Поточна комунікація з викладачем буде здійснюватися в соціальних мережах Viber, WhatsUp, Skype (за вибором академічної групи).</p>					
<p>Необхідне обладнання</p>	<p>У звичайному режимі навчання. Вивчення курсу передбачає приєднання кожного студента до навчального середовища MOODLE, або GoogleClassroom.</p> <p>У режимі дистанційного навчання під час карантину вивчення курсу додатково передбачає приєднання кожного студента до програм ZOOM, або Meet (для занять у режимі відеоконференцій). У цьому випадку студент має самостійно потурбуватися про якість доступу до інтернету.</p>					
<p>Критерії оцінювання</p>	<p style="text-align: center;">Схема нарахування та розподіл балів</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">Поточне оцінювання,</td> <td style="width: 10%;">СМО</td> <td style="width: 10%;">ПМО</td> <td style="width: 10%;">ECTS</td> <td style="width: 10%;">За</td> </tr> </table>	Поточне оцінювання,	СМО	ПМО	ECTS	За
Поточне оцінювання,	СМО	ПМО	ECTS	За		

МК та самостійна робота									національна шкала
Модуль 1									
T1	T2	...Tn	САП	МК 1	МО				
4	4	3	73	75	74	74	74	C	добре

T₁ – T_n – теми занять до модульного контролю 1;

САП – середнє арифметичне усіх позитивних оцінок в національній шкалі, яке переводиться у 100 – бальну шкалу;

МК - модульний контроль;

МО (модульна оцінка) – середнє арифметичне САП та МК;

СМО (семестрова модульна оцінка) – це середньоарифметична МО;

ПМО (підсумкова модульна оцінка) – виставляється в кінці вивчення дисципліни за 100 – бальною шкалою, національною шкалою та ECTS.

Шкала оцінювання: національна та ECTS

За 100-бальною шкалою	За національною шкалою	За шкалою ECTS
90-100	відмінно	A
80-89	добре	B
70-79	добре	C
60-69	задовільно	D
51-59	задовільно	E
35-50	незадовільно з можливістю повторного складання	FX
0-34	незадовільно з обов'язковим повторним курсом вивчення дисципліни за зазначений семестр	F

ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДО ЕКЗАМЕНУ

- Короткий історичний нарис розвитку вітчизняної стоматології. Організація стоматологічної допомоги.
- Організація роботи стоматологічної поліклініки.
- Організація роботи стоматологічного кабінету, його обладнання. Санітарно-гігієнічні норми.
- Стоматологічний інструментарій, його призначення.
- Основні принципи і методи стерилізації в стоматології. Асептика й антисептика.
- Передстерилізаційна обробка стоматологічних інструментів.
- Проби на якість перед стерилізаційної обробки інструментів.
- Стерилізація борів, дзеркал.
- Стерилізація перев'язувального матеріалу.
- Анатомо-фізіологічна будова порожнини рота.
- Анатомо-фізіологічна будова язика.
- Анатомо-фізіологічна будова твердого та м'якого піднебіння.
- Особливості анатомо-фізіологічної будови слизової оболонки порожнини рота.
- Анатомо-фізіологічна будова дна порожнини рота.
- Анатомо-фізіологічна будова щік і губ.
- Слина, ротова рідина та їхні функції.
- Періоди розвитку зуба та їх характеристика.
- Гістогенез тканин зуба.
- Гістологічна будова емалі.
- Гістологічна будова дентину.
- Гістологічна будова пульпи, функції пульпи.
- Гістологічна будова періодонта.
- Функції періодонта.
- Гістологічна будова цементу кореня.
- Анатомічні особливості тимчасових зубів.
- Частини зуба. Поверхні коронки зуба.

27. Терміни прорізування постійних зубів і формування коренів постійних зубів.
28. Ознаки належності зубів.
29. Анатомічні особливості будови постійних центральних і бічних різців верхньої щелепи.
30. Анатомічні особливості будови іклів верхньої щелепи.
31. Анатомічні особливості будови премолярів верхньої щелепи.
32. Анатомічні особливості будови молярів верхньої щелепи.
33. Анатомічні особливості будови центральних і бічних різців нижньої щелепи.
34. Анатомічні особливості будови премолярів нижньої щелепи.
35. Анатомічні особливості будови молярів нижньої щелепи.
36. Анатомічні особливості будови тимчасових різців, іклів і молярів.
37. Топографія порожнин тимчасових і постійних зубів.
38. Топографія порожнин центральних і бічних різців, іклів і премолярів верхньої щелепи.
39. Топографія порожнин молярів верхньої щелепи.
40. Топографія порожнин центральних і бічних різців, іклів і премолярів нижньої щелепи.
41. Топографія порожнин молярів нижньої щелепи.
42. Класифікація каріозних порожнин за Блеком. Загальний принцип, яким користуються під час препарування каріозної порожнини.
43. Елементи каріозної порожнини. Патологічна анатомія каріозної порожнини (зони).
44. Етапи препарування твердих тканин зуба.
45. Особливості формування каріозної порожнини зуба.
46. Препарування каріозної порожнини I класу за Блеком.
47. Препарування каріозної порожнини II класу за Блеком.
48. Препарування каріозної порожнини III класу за Блеком.
49. Препарування каріозної порожнини IV класу за Блеком.
50. Препарування каріозної порожнини V класу за Блеком.
51. Техніка пломбування кореневих каналів фосфат-цементом,
52. Резорцин-формалінова паста. Методика її приготування. Техніка пломбування кореневих каналів.
53. Цинк-евгенолова паста. Методика її приготування. Техніка пломбування кореневих каналів.
54. Пломбування кореневих каналів із використанням твердих пломбувальних матеріалів (штифти).
55. Методика розкриття порожнини зуба. Особливості оголення рогу пульпи в зубах верхньої і нижньої щелепи.
56. Техніка накладення миш'яковистої пасти.
57. Техніка розкриття порожнини зуба.
58. Діатермокоагуляція. Техніка її проведення.
59. Медикаментозна обробка кореневих каналів зубів при пульпіті та періодонтиті.
60. Електрофорез. Методика проведення електрофорезу.
61. Механічна обробка кореневих каналів. Ендодонтичні інструменти, їх призначення.
62. Показання до проведення імпрегнаційних методів.
63. Властивості резорцин-формалінової рідини. Техніка проведення резорцин-формалінового методу.
64. Ампутація, екстирпація пульпи. Техніка виконання.
65. Класифікація стоматологічного інструментарію, його призначення.
66. Класифікація ендодонтичного інструментарію, його призначення.
67. Методи обстеження стоматологічного хворого (основні).
68. Методи обстеження стоматологічного хворого (додаткові).
69. Методика написання історії хвороби стоматологічного хворого.
70. Хвороби зубів некаріозного походження. Патологія твердих тканин зуба, яка виникає в період розвитку зубів. Гіпоплазія. Клінічна картина, діагностика, лікування.
71. Ендемічний флюороз. Клінічна картина, діагностика, лікування, профілактика.
72. Хвороби зубів некаріозного походження. Патологія твердих тканин зуба, яка виникає після прорізування зубів. Гіперестезія, діагностика, лікування.
73. Клиноподібний дефект. Клінічна картина, діагностика, профілактика, лікування.
74. Ерозія твердих тканин зуба. Клінічна картина, діагностика, профілактика, лікування.
75. Стертість зубів. Етіологія, клінічна картина, лікування.
76. Травма зуба. Етіологія, клініка, лікування.
77. Карієс зубів. Статистика, етіологія, патогенез.

78. Карієс у стадії плями. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, профілактика, лікування.
79. Поверхневий карієс. Клінічна картина, діагностика, диференційна діагностика, лікування.
80. Початковий карієс. Клінічна картина, діагностика, диференційна діагностика, лікування.
81. Середній карієс. Клінічна картина, діагностика, диференційна діагностика, лікування.
82. Глибокий карієс. Клінічна картина, діагностика, диференційна діагностика, лікування.
83. Помилки та ускладнення при лікуванні карієсу. Шляхи їх усунення.
84. Профілактика карієсу зубів.
85. Гігієна порожнини рота. Засоби і індивідуальної гігієни порожнини рота.
86. Етіологія, патогенез пульпітів.
87. Гострий частковий пульпіт. Клінічна діагностика, диференціальна діагностика.
88. Гострий дифузний пульпіт. Клінічна діагностика, диференціальна діагностика.
89. Хронічний фіброзний пульпіт. Клінічна діагностика, диференціальна діагностика.
90. Хронічний гангренозний пульпіт. Клінічна діагностика, диференціальна діагностика.
91. Хронічний гіпертрофічний пульпіт. Клінічна діагностика, диференціальна діагностика.
92. Травматичний, конкрементозний пульпіти, картина, діагностика, диференціальна діагностика.
93. Залишковий пульпіт, пульпіт ускладнений періодонтитом, загострення хронічного пульпіту. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
94. Загальні принципи лікування пульпітів.
95. Лікування пульпіту методом повного збереження пульпи.
96. Лікування пульпіту методом часткового збереження пульпи.
97. Лікування пульпіту методом девітальної екстирпації пульпи.
98. Лікування пульпіту методом вітальної екстирпації пульпи.
99. Комбінований метод лікування пульпітів.
100. Лікування пульпітів методом девітальної ампутації.
101. Помилки й ускладнення при лікуванні пульпітів. Методи їх усунення.
102. Етіологія, патогенез, класифікація періодонтитів.
103. Гострий верхівковий періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
104. Хронічний фіброзний періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диф. діагностика, лікування.
105. Хронічний гранулюючий періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
106. Хронічний гранулематозний періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування
107. Загострення хронічного періодонтиту. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
108. Помилки та ускладнення при лікуванні періодонтитів.

ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДО ВИПУСКОВОЇ АТЕСТАЦІЇ

1. Короткий історичний нарис розвитку вітчизняної стоматології. Організація стоматологічної допомоги.
2. Організація роботи стоматологічної поліклініки.
3. Організація роботи стоматологічного кабінету, його обладнання. Санітарно-гігієнічні норми.
4. Стоматологічний інструментарій, його призначення.
5. Основні принципи і методи стерилізації в стоматології. Асептика й антисептика.
6. Передстерилізаційна обробка стоматологічних інструментів.
7. Проби на якість передстерилізаційної обробки інструментів.
8. Стерилізація борів, дзеркал.
9. Стерилізація перев'язувального матеріалу.
10. Анатомо-фізіологічна будова порожнини рота.
11. Анатомо-фізіологічна будова язика.
12. Анатомо-фізіологічна будова твердого і м'якого піднебіння.
13. Особливості анатомо-фізіологічної будови слизової оболонки порожнини рота.
14. Анатомо-фізіологічна будова дна порожнини рота.
15. Анатомо-фізіологічна будова щік і губ.

16. Слина, ротова рідина та їхні функції:
17. Періоди розвитку зуба та їхня характеристика.
18. Гістогенез тканин зуба.
19. Гістологічна будова емалі зуба.
20. Гістологічна будова дентину зуба.
21. Гістологічна будова пульпи зуба, функції пульпи.
22. Гістологічна будова періодонта зуба.
23. Функції періодонта.
24. Гістологічна будова цементу кореня зуба.
25. Терміни прорізування тимчасових зубів і формування коренів тимчасових зубів.
26. Анатомічні особливості тимчасових зубів.
27. Частина зуба. Поверхні коронки зуба.
28. Терміни прорізування постійних зубів і формування коренів постійних зубів.
29. Ознаки належності зубів.
30. Анатомічні особливості будови постійних центральних і бічних різців верхньої щелепи.
31. Анатомічні особливості будови іклів верхньої щелепи.
32. Анатомічні особливості будови премолярів верхньої щелепи.
33. Анатомічні особливості будови молярів верхньої щелепи.
34. Анатомічні особливості будови центральних і бічних різців нижньої щелепи.
35. Анатомічні особливості будови премолярів нижньої щелепи.
36. Анатомічні особливості будови молярів нижньої щелепи.
37. Анатомічні особливості будови тимчасових різців, іклів і молярів.
38. Топографія порожнин тимчасових і постійних зубів.
39. Топографія порожнин центральних і бічних різців, іклів і премолярів верхньої щелепи.
40. Топографія порожнин молярів верхньої щелепи.
41. Топографія порожнин центральних і бічних різців, іклів і премолярів нижньої щелепи.
42. Топографія порожнин молярів нижньої щелепи.
43. Класифікація каріозних порожнин за Блеком. Загальний принцип, яким користуються при препаруванні каріозної порожнини.
44. Елементи каріозної порожнини. Патологічна анатомія каріозної порожнини (зони).
45. Етапи препарування твердих тканин зуба.
46. Особливості формування каріозної порожнини зуба.
47. Препарування каріозної порожнини I класу за Блеком.
48. Препарування каріозної порожнини II класу за Блеком.
49. Препарування каріозної порожнини III класу за Блеком.
50. Препарування каріозної порожнини IV класу за Блеком.
51. Препарування каріозної порожнини V класу за Блеком.
52. Класифікація пломбувальних матеріалів. Вимоги, які висувають до пломбувальних матеріалів.
53. Пломбувальні матеріали, які використовують для тимчасових пломб, їхні властивості.
54. Техніка пломбування кореневих каналів фосфат-цементом.
55. Резорцин-формалінова паста. Методика її приготування. Техніка пломбування кореневих каналів.
56. Цинк-евгенолова паста. Методика її приготування. Техніка пломбування кореневих каналів.
57. Пломбування кореневих каналів з використанням твердих пломбувальних матеріалів (штифти).
58. Методика розкриття порожнини зуба. Особливості оголення рогу пульпи в зубах верхньої і нижньої щелепи.
59. Техніка накладення миш'яковистої пасти.
60. Техніка розкриття порожнини зуба.
61. Діатермокоагуляція. Техніка її проведення.
62. Медикаментозна обробка кореневих каналів зубів при пульпіті та періодонтиті.
63. Електрофорез. Методика проведення електрофорезу.
64. Механічна обробка кореневих каналів. Ендодонтичні інструменти, їх призначення.
65. Показання до проведення імпрегнаційних методів.
66. Властивості резорцин-формалінової рідини. Техніка виконання резорцин-формалінового метода
67. Ампутація, екстирпація пульпи. Техніка виконання.
68. Класифікація стоматологічного інструментарію, його призначення.

69. Класифікація ендодонтичного інструментарію, його призначення.
70. Методи обстеження стоматологічного хворого (основні).
71. Методи обстеження стоматологічного хворого (додаткові).
72. Методика написання історії хвороби стоматологічного хворого.
73. Хвороби зубів некаріозного походження. Патологія твердих тканин зуба, яка виникає в період розвитку зубів. Гіпоплазія. Клінічна картина, діагностика, лікування.
74. Ендемічний флюороз. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, профілактика, лікування.
75. Хвороби зубів некаріозного походження. Патологія твердих тканин зуба, яка виникає після прорізування зубів. Гіперестезія, діагностика лікування.
76. Клиноподібний дефект. Клінічна картина, діагностика, профілактика, лікування.
77. Ерозія твердих тканин зуба. Клінічна картина, діагностика, профілактика, лікування.
78. Стертість зубів. Етіологія, клінічна картина, лікування.
79. Травма зуба. Етіологія, клінічна картина, лікування.
80. Карієс зубів. Статистика, етіологія, патогенез.
81. Карієс у стадії плями. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, профілактика, лікування.
82. Поверхневий карієс. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, профілактика, лікування.
83. Середній карієс. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, профілактика, лікування.
84. Глибокий карієс. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, профілактика, лікування.
85. Помилки й ускладнення при лікуванні карієсу зубів. Шляхи їх усунення.
86. Профілактика карієсу зубів.
87. Гігієна порожнини рота. Засоби і методи індивідуальної гігієни порожнини рота.
88. Етіологія, патогенез пульпітів.
89. Гострий частковий пульпіт. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
90. Гострий дифузний пульпіт. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
91. Хронічний фіброзний пульпіт. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
92. Хронічний гангренозний пульпіт. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
93. Хронічний гіпертрофічний пульпіт. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
94. Травматичний, конкрементозний пульпіти. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
95. Залишковий пульпіт, пульпіт, ускладнений періодонтитом, загострення хронічного пульпіту. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика.
96. Загальні принципи лікування пульпітів.
97. Лікування пульпіту методом повного збереження пульпи.
98. Лікування пульпіту методом часткового збереження пульпи.
99. Лікування пульпіту методом девітальної екстирпації пульпи.
100. Лікування пульпіту методом вітальної екстирпації пульпи.
101. Комбінований метод лікування пульпітів.
102. Лікування пульпіту методом девітальної ампутації.
103. Помилки й ускладнення при лікуванні пульпітів. Методи їх усунення.
104. Етіологія, патогенез, класифікація періодонтитів.
105. Гострий верхівковий періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
106. Хронічний фіброзний періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
107. Хронічний гранулюючий періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
108. Хронічний гранулематозний періодонтит. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.
109. Загострення хронічного періодонтиту. Клінічна картина, діагностика, диференціальна діагностика, лікування.

110. Помилки й ускладнення при лікуванні періодонтитів.
111. Анатомо-фізіологічні особливості будови пародонта.
112. Класифікація захворювань пародонта.
113. Методи обстеження хворих із патологіями пародонта.
114. Індекс гігієни, проба Шіллера-Пісарєва, пародонтальний індекс, папілярно-маргінальний індекс.
115. Зубні відкладення: над- і під'ясенний зубний камінь. Техніка видалення зубного каменя.
116. Етіологія захворювань пародонта.
117. Патогенез захворювань пародонта.
118. Запальні захворювання пародонта.
119. Катаральний гінгівіт. Клінічна картина, діагностика, лікування.
120. Гіпертрофічний гінгівостоматит. Клінічна картина, діагностика, лікування.
121. Виразково-некротичний гінгівіт Венсана. Клінічна картина, діагностика, лікування.
122. Гострий пародонтит. Клінічна картина, діагностика.
123. Хронічний пародонтит легкого ступеня. Клінічна картина, діагностика, лікування.
124. Хронічний пародонтит середнього ступеня. Клінічна картина, діагностика, лікування.
125. Хронічний пародонтит тяжкого ступеня. Клінічна картина, діагностика, лікування.
126. Загострення хронічного пародонтиту. Клінічна картина, діагностика, лікування.
127. Дистрофічні захворювання пародонта.
128. Пародонтоз. Клінічна картина, діагностика, лікування.
129. Пухлинні і пухлиноподібні утворення. Клінічна картина, діагностика.
130. Ідіопатичні захворювання пародонта. Клінічна картина, діагностика.
131. Основні принципи лікування хвороб пародонта.
132. Загальне і місцеве лікування захворювань пародонта.
133. Запах із порожнини рота, причини його появи.
134. Хірургічне, ортопедичне лікування захворювань пародонта.
135. Фізіотерапевтичне лікування захворювань пародонта.
136. Методи обстеження хворих із патологією слизової оболонки рота.
137. Класифікація захворювань слизової оболонки рота.
138. Травматичні пошкодження слизової оболонки рота. Клінічна картина, діагностика.
139. Вірусні захворювання слизової оболонки рота. Клінічна картина, діагностика.
140. Виразково-некротичний гінгівостоматит Венсана, клінічна картина, діагностика.
141. Прояви СНІДу у порожнині рота.
142. Прояви туберкульозу в порожнині рота.
143. Пошкодження слизової оболонки рота при захворюваннях системи крові. Клінічна картина, діагностика.
144. Пошкодження слизової оболонки порожнини рота при дерматозах. Клінічна картина, діагностика.
145. Захворювання язика. Клінічна картина, діагностика.
146. Хейліти, класифікація. Клінічна картина, діагностика.
147. Передрак слизової оболонки порожнини рота. Клінічна картина, діагностика.
148. Рак слизової оболонки порожнини рота. Клінічна картина, діагностика.
149. Диспансеризація і її роль у комплексі лікувально-профілактичних заходів.

Опитування

Анкету з метою оцінювання якості курсу буде надано по завершенню курсу