

**«ЗАТВЕРДЖЕНО»**

на засіданні кафедри терапевтичної стоматології, протокол № 1 від 30 серпня 2016 р.  
Зав. кафедрою проф.



А.В. Борисенко

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ «ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ»  
МОДУЛЬ 1 (V семестр) (Кількість годин – 10)**

1.	Ураження твердих тканин зубів некаріозного походження
2.	Етіологія та патогенез карієсу. Теорії розвитку карієсу. Внесок вчених в розробку проблеми патогенезу карієсу. Сучасний погляд на проблему.
3.	Клініка, патологічна анатомія, діагностика, диференціальна діагностика карієсу зубів. Основні принципи лікування карієсу.
4.	Консервативне (ремінералізуюча терапія) та хірургічне лікування карієсу. Медикаментозна терапія. Особливості лікування апроксимального карієсу.
5.	Загальне лікування карієсу. Профілактика карієсу. Засоби профілактики. Організація профілактики карієсу у різних груп населення.
6.	Етіологія і патогенез пульпіту. Класифікація. Клініка, патологічна анатомія, діагностика, диференційна діагностика гострого та хронічного пульпіту.
7.	Лікування пульпіту. Принципи лікування. Біологічний метод лікування пульпіту: обґрунтування, показання, групи медикаментозних препаратів, механізм дії, методика лікування.
8.	Хірургічний метод лікування пульпіту. Знеболювання при лікуванні пульпіту. Вітальна ампутація та екстирпація пульпи: сутність методів, обґрунтування, техніка проведення

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ «ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ»  
МОДУЛЬ 1 (V семестр) (Кількість годин – 60)**

№ п/п	ТЕМА
1.	Організація стоматологічної допомоги в Україні. Медична документація: медична картка стоматологічного хворого (ф.043/О) – медичний, науковий і юридичний документ.
2.	Схема обстеження стоматологічного хворого. Основні та допоміжні методи обстеження хворого в клініці терапевтичної стоматології.
3.	Зубний наліт та камінь. Виявлення, способи видалення. Проведення професійної гігієни.
4.	Клініка, діагностика, диф. діагностика та лікування уражень твердих тканин зуба некаріозного походження (заняття №1).
5.	Клініка, діагностика, диф. діагностика та лікування уражень твердих тканин зуба некаріозного походження (заняття №2).
6.	Зміни кольору зубів (дисколорити). Причини, види. Методи усунення.
7.	Карієс зуба. Визначення поняття. Статистичні показники карієсу зубів. Класифікація карієсу.
8.	Етіологія та патогенез карієсу. Теорії розвитку карієсу. Сучасний погляд на проблему.
9.	Клініка, діагностика, диф. діагностика, лікування початкового карієсу. Ремінералізуюча терапія. Види. Механізм дії.
10.	Клініка, діагностика, диф. діагностика, лікування поверхневого карієсу.
11.	Клініка, діагностика, диф. діагностика, лікування середнього карієсу. Знеболювання при препаруванні твердих тканин зуба.
12.	Клініка, діагностика, диф. діагностика, лікування гострого глибокого карієсу. Види лікувальних паст, механізм дії.
13.	Клініка, діагностика, диф. діагностика, лікування хронічного глибокого карієсу.
14.	Патологічна анатомія карієсу зубів
15.	Особливості лікування карієсу контактних (апроксимальних) поверхонь зубів.
16.	Вибір пломбувального матеріалу при лікуванні карієсу різних класів.
17.	Множинний карієс. Загальне лікування карієсу зубів. Профілактика.
18.	Помилки та ускладнення при лікуванні карієсу зубів.
19.	Профілактика карієсу. Значення індивідуальної та суспільної профілактики. Засоби профілактики. Організація профілактики карієсу зубів вагітних, призовників, робітників окремих виробництв.
20.	<b>Підсумковий модульний контроль (ПМК)</b>

**ВИДИ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ З ДИСЦИПЛІНИ «ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ»  
МОДУЛЬ 1 (V семестр) (Кількість годин – 30)**

№ п/п	Тема занять
1.	Підготовка до практичних занять (теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь): номери тем: 1 – 19
2.	<b>Самостійне опрацювання тем, які не входять до плану аудиторних занять, теми: 1-3</b>
	1. Техніка естетичної реставрації постійних зубів із застосуванням композиційних матеріалів. Оптичні властивості постійних зубів.
	2. Квітучий карієс: причини розвитку, патоморфологія, клініка, діагностика, лікування.
	3. Фізичні методи діагностики та лікування карієсу.
3.	<b>Індивідуально-дослідницька самостійна робота, теми:</b>
	1. Сучасні реставраційні матеріали для відновлення дефектів твердих тканин зуба. Нанокompозити.
	2. Сучасні технології відбілювання зубів. Показання, протипоказання, переваги та недоліки.
4.	<b>Підготовка до підсумкового модульного контролю</b>