

**ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДАНИЛА ГАЛИЦЬКОГО
КАФЕДРА ТЕРАПЕВТИЧНОЇ СТОМАТОЛОГІЇ**

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри
професор Зубачик В.М.

“ 9 ” січня 2024 р.

ОБГОВОРЕНО І СХВАЛЕНО

на засіданні кафедри

Протокол № 6

від “ 9 ” січня 2024 р.

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

з курсу за вибором „ПРОФІЛАКТИКА У СТОМАТОЛОГІЇ”

на весняний семестр 2023-2024 навчального року 1 курс, II семестр

3,5 кредити (105 годин): лекцій – 10 години, практичних занять – 30 годин, самостійної
роботи – 65 годин.

ЛЕКЦІЇ (10 год.)

№ п/п	Тема лекції	К-сть годин	Прізвище лектора Дата
1.	Сучасні принципи організації і методи лікувально-профілактичної допомоги. Історична роль вітчизняних вчених. Епідеміологія основних стоматологічних захворювань, епідеміологічні дослідження в стоматології, методи та облікові форми.	2	Доц. Петришин О.А. 19.01 – 2гр. 26.01 – 8гр.
2.	Методика стоматологічного обстеження. Алгоритм обстеження. Індeksi гігієни та карієсу. Індexсна оцінка стану пародонта.	2	Доц.Петришин О.А. 2.02 – 2гр 9.02 – 8гр
3.	Карієсогенні чинники в ротовій порожнині. Способи їх виявлення та усунення. Роль мікрофлори ротової порожнини та факторів захисту в розвитку карієсу і захворювань пародонта. Профілактика захворювань пародонта.	2	Доц.Петришин О.А. 16.02 – 2гр 23.02 -8гр
4.	Ендо- та екзогенна профілактика карієсу та захворювань пародонта. Показання, засоби, механізм дії, методика проведення.	2	Доц. Федун І.Р. 1.03 – 2гр 8.03 – 8гр
5.	Комплексна система профілактики стоматологічних захворювань. Санітарна освіта та навчання гігієни ротової порожнини – складові первинної профілактики стоматологічних захворювань.	2	Доц. Пасічник М.А. 15.03 – 2гр 22.03 - 8гр
	Всього:	10	

ПРАКТИЧНІ ЗАНЯТТЯ (30 год.)

№ п/п	ТЕМА	Практ. заняття
1.	Введення в курс профілактики. Загальні питання профілактики стоматологічних захворювань, поняття, мета, завдання, методи. Анатомо-фізіологічні особливості будови органів порожнини рота у віковому аспекті.	2
2.	Зубна формула. Методи стоматологічного огляду. Алгоритм обстеження.	2
3.	Індекси гігієни порожнини рота. Індексна оцінка карієсу та стану тканин пародонта.	2
4.	Методика стоматологічного обстеження за ВООЗ. Карта реєстрації стоматологічного статусу, її заповнення.	2
5.	Структура і біологічні властивості твердих тканин зуба. Резистентність емалі до карієсу. Біологічні властивості пульпи. Сучасні уявлення про обмінні процеси в пульпі та твердих тканинах зуба.	2
6.	Склад і властивості ротової рідини: її роль у процесах ре- та де мінералізації. Захисні механізми порожнини рота.	2
7.	Мікрофлора порожнини рота, її участь у розвитку стоматологічних захворювань. Поверхневі утворення на зубах. Класифікація назубних нашарувань.	2
8.	Засоби, предмети гігієни порожнини рота, їх склад та властивості, показання до застосування залежно від стоматологічного статусу. Методи гігієнічного догляду, індивідуальна гігієна.	2
9.	Професійна гігієна ротової порожнини: методи та оснащення.	2
10.	Ендогенна профілактика карієсу. Характеристика засобів, призначення та способи їх використання.	2
11.	Екзогенна профілактика карієсу. Характеристика засобів для місцевої профілактики карієсу, призначення та способи їх використання.	2
12.	Профілактика захворювань пародонта. Основні етіологічні чинники хвороб пародонта. Планування, методи проведення.	2
13.	Гігієна порожнини рота як основа профілактики захворювань пародонта. Призначення засобів для гігієнічного догляду за порожниною рота залежно від стану тканин пародонта. Індекси гігієни порожнини рота.	2
14.	Комплексна система профілактики стоматологічних захворювань. Основні етапи впровадження та організаційні принципи, критерії оцінки ефективності комплексної системи профілактики стоматологічних захворювань.	2

15.	Диспансеризація у стоматології: принципи, організаційні форми, етапи диспансеризації. Методика формування стоматологічних диспансерних груп.	2
	Всього:	30

САМОСТІЙНА РОБОТА СТУДЕНТА (65 год.)

№ п/п	Тема заняття	К-сть годин	Вид контролю
1.	<u>Підготовка до практичних занять</u> – теоретична підготовка, опрацювання практичних навичок, умінь.	30	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Індекси гігієни порожнини рота.	5	
3.	Сучасні прилади для професійної гігієни порожнини рота (Prophy Mate NEO, Perio-Mate, Cavitron, Air Flow, тощо).	5	
4.	Сучасні матеріали для герметизації фігур постійних зубів у дітей. Ефективність герметизації.	5	
5.	Визначення ефективності профілактичних заходів після проведеного курсу ендо- та екзогенної профілактики препаратами кальцію та фтору.	5	
6.	Розробка схем профілактики стоматологічних захворювань залежно від вмісту фтору у питній воді.	5	
7.	Санітарна освіта та навчання гігієні порожнини рота – складові первинної профілактики стоматологічних захворювань.	5	
8.	Підготовка до залікового заняття.	5	
	Всього:	65	