

Кафедра терапевтичної стоматології, пародонтології та стоматології факультету післядипломної освіти

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ
ЗАХВОРЮВАНЬ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ**

Вибіркова компонента ВК 2.10

Підготовки фахівців вищої освіти третього рівня

галузі знань 22 «Охорона здоров'я»

спеціальності 221 «Стоматологія»

СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

№	Назва розділу / модулю	Кредити	Години	Вид заняття (години)				
				Лекції	Семінари	Практичні заняття	Самостійна робота	Форма контролю
1.	Діагностика захворювань твердих тканин зубів.	1,0	30	4	4	10	12	Залік
2.	Лікування та профілактика захворювань твердих тканин зубів.	2,0	60	4	4	18	30	
Всього		3,0	90	8	8	28	46	

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ЗАХВОРЮВАНЬ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ

- **Мета** навчальної дисципліни «Актуальні питання лікування та профілактики захворювань твердих тканин зубів» здобуття аспірантом поглиблення комплексу знань, практичних навичок і умінь та формування професійних компетентностей, достатніх для продукування нових ідей, розв'язання комплексних проблем лікування та профілактики захворювань твердих тканин зубів, необхідних для самостійної лікарської діяльності й формування лікаря-стоматолога, як організатора та координатора лікувально-діагностичної та профілактичної роботи, дослідницько-інноваційній діяльності та оволодіння методологією наукової діяльності

ОСНОВНИМИ **ЗАВДАННЯМИ** ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ
«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ
ЗАХВОРЮВАНЬ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ» Є:

- Визначати нові наукові напрямки лікування та профілактики захворювань твердих тканин зубів, теоретичні та практичні проблеми медицини у даній сфері
- Оволодіти термінологією з досліджуваного наукового напрямку
- Вивчити новітні методи дослідження, лікування та профілактики захворювань твердих тканин зубів
- Визначати етіологічні та патогенез найбільш поширених захворювань твердих тканин зубів
- Аналізувати типову та атипову клінічну картину захворювань твердих тканин зубів, виявляти їх ускладнення

ОСНОВНИМИ **ЗАВДАННЯМИ** ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ
«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ
ЗАХВОРЮВАНЬ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ» Є:

- Складати план обстеження хворого та аналізувати дані лабораторних та інструментальних обстежень при захворюваннях твердих тканин зубів та їх ускладненнях
- Проводити диференційну діагностику, обґрунтовувати і формулювати діагноз захворювань твердих тканин зубів
- Діагностувати та надавати медичну допомогу при невідкладних станах
- Проводити первинну і вторинну профілактику у хворих з захворюваннями твердих тканин зубів

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

	Тема	години
1.	Лікування та профілактика карієсу зубів	2
2.	Некаріозні ураження твердих тканин зубів. Лікування та профілактика	2
3.	Нові пломбувальні матеріали та адгезивні системи. Алгоритми їх застосування	2
4.	Роль естетичної реставрації в реабілітації стоматологічних пацієнтів	2
Разом		8

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ

№	Тема	ГОДИНИ
1.	Карієс зубів	2
2.	Некаріозні ураження твердих тканин зубів	2
3.	Пломбувальні матеріали. Адгезивні системи	2
4.	Естетична реставрація в стоматології	2
Разом		8

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

№	Тема	ГОДИНИ
1.	Карієс зубів: етіологія, патогенез, класифікації. Методи діагностики	2
2.	Методи лікування карієсу: неінвазивний, мікро- та мінімально інвазивний, оперативно-відновний, ART-метод та загальний	4
3.	Засоби і методи ремінералізуючої терапії, метод глибокого фторування емалі емаль-герметизуючим ліквідом, технологія Ison. Діагностична фісуротомія та герметизація фісур	4
4.	Клініка та диференційна діагностика некаріозних ураження, які виникають у період фолікулярного розвитку зубів. Спадкові порушення розвитку твердих тканин зубів	2
5.	Клініка та диференційна діагностика некаріозних ураження, які виникають після прорізування зубів	2
6.	Реставраційні матеріали: склоіономерні цементи (класичні, гібридні), компомери, замінник дентину, композитні матеріали світлового твердіння	2
7.	Адгезивні системи: характеристика поколінь, техніка застосування, критерії вибору.	4
8.	Алгоритм виконання естетичної реставрації	4
9.	Етапи проведення адгезивної та пошарової техніки реставрації. Метод „закритого” та „відкритого сендвіча”	4
10.	Етапи проведення прямої повної реставрації фронтально зуба. Техніка виконання реставрації з використанням „силіконового ключа”.	2
Разом		28