

Львівський національний медичний університет
імені Данила Галицького
факультет післядипломної освіти
кафедра терапевтичної стоматології

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Декан ФПДО _____ доц. Січкоріз О.Є.
“ _____ ” _____ 2020 р.

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

стажування

«Терапевтична стоматологія»

тривалість циклу 1 місяць (150 год.)

початок циклу 01.06. 2020р.

кінець циклу 26.06. 2020р.

години занять:

I пара	8 ⁴⁵ - 10 ²⁰
II пара	10 ³⁰ - 12 ⁰⁵
III пара	12 ¹⁵ - 13 ⁵⁰
IV пара	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵

дата	пара	вид занять	тема занять	викладачі
01.06 понеділок	I	Л.1	Лікування карієсу зубів.	доц. Мороз К.А.
	II	Л.2	Захворювання пульпи зуба та періодонта. Основні принципи та техніки ендодонтичного лікування.	доц. Пупін Т.І.
	III	с/р.1	Індивідуальний підбір анестетика залежно від причини та інтенсивності болю, об'єму і характеру стоматологічного втручання та соматичного здоров'я пацієнта.	
	IV	с/р.2	Медикаментозні засоби, медичне обладнання та інструменти для надання невідкладної допомоги.	
02.06 вівторок	I	П.1	Анестетики: фармакологічна характеристика, механізм їх дії, умови зберігання. Місцеве аплікаційне та ін'єкційне знеболення. Помилки та ускладнення при їх проведенні.	виклад. каф.
	II	С.1	Місцеве знеболення в терапевтичній стоматології.	виклад. каф.
	III	П.2	Невідкладні стани в стоматології: клініка, діагностика та перша допомога.	виклад. каф.
	IV	с/р.3	Методи діагностики карієсу: вітальне зафарбовування, колориметричний тест, апарат „Diagnodent”, люмінісцентна діагностика, транслюмінація, лазерна фотометрія, флюорисценція.	
03.06 середа	I	С.2	Невідкладні стани в стоматології.	виклад. каф.
	II	П.3	Клініко-діагностична характеристика та диференційна діагностика карієсу залежно від глибини ураження.	виклад. каф.
	III	с/р.4	Засоби і методи ремінералізуючої терапії, метод глибокого фемалі, технологія Icon. Діагностична фісуротомія та герметизація фісур.	
	IV	с/р.5	Лікування глибокого карієсу: одноетапне і відтерміноване. Дентин-герметизуючий ліквід, лікувальні та ізолюючі	

			прокладки.	
04.06 четвер	I-II III	П.4	Медицина інформатика Методи лікування карієсу: неінвазивні, мінімально інвазивні оперативно-відновні, ART- метод та загальні. Помилки в діагностиці, помилки та ускладнення при лікуванні.	виклад. каф.
	IV	С.3	Карієс зубів.	виклад. каф.
05.06 п'ятниця	I	П.5	Некаріозні ураження, які виникають у період фолікулярного розвитку зубів. Спадкові порушення розвитку твердих тканин зубів.	виклад. каф.
	II	П.6	Некаріозні ураження, які виникають після прорізування зубів.	виклад. каф.
	III	П.7	Клініко-діагностична характеристика та диференційна діагностика різних форм пульпіту. Методи лікування. Помилки в діагностиці, помилки та ускладнення при лікуванні.	виклад. каф.
	IV	с/р.6	Вибір методу лікування некаріозних уражень твердих тканин зубів залежно від нозологічної форми і важкості її клінічних проявів. Помилки в діагностиці, помилки та ускладнення при лікуванні.	
08.06 понеділок	I	С.4	Некаріозні ураження твердих тканин зубів.	виклад. каф.
	II	П.8	Клініко-діагностична, рентгенологічна характеристика та диференційна діагностика різних форм апікального періодонтиту. Методи лікування. Помилки в діагностиці, помилки та ускладнення при лікуванні.	виклад. каф.
	III	с/р.7	Конусно-променева комп'ютерна томографія, візіографія, ендомікроскопія, ЕОМ та апекслокація в структурі ендодонтичного лікування.	
	IV	с/р.8	Медикаментозні засоби в ендодонтії для: знеболення і девіталізації пульпи; розширення і розпломбування к/к; іригації, зупинки кровотечі і висушування к/к; антисептичних пов'язок, проведення депофорезу та кальційвмісні препарати для тимчасової obturaції і лікування к/к.	
09.06 вівторок	I	С.5	Захворювання пульпи зуба та тканин періодонта.	виклад. каф.
	II	П.9	Ендодонтичні інструменти: класифікація, види, призначення, стандартизація. Послідовність застосування ендодонтичних інструментів та методи інструментальної обробки кореневого каналу (ручні, машинні). Вібраційний, ультразвуковий і лазерний метод обробки кореневого каналу.	виклад. каф.
	III	П.10	Матеріали для заповнення кореневого каналу. Методи і техніки obturaції. Критерії якості пломбування кореневого каналу.	виклад. каф.
10.06 середа	I	Л.3	Пломбувальні матеріали. Адгезивні системи. Пломбувальні та реставраційні техніки.	доц. Бумбар О.І.
	II	С.6	Алгоритм ендодонтичного лікування.	виклад. каф.
	III	с/р.9	Етапи ендодонтичного лікування: планування лікування, знеболення та ізоляції робочого поля; тимчасове відновлення коронки зуба, створення ендодонтичного доступу, створення коврової доріжки та визначення робочої довжини к/к; протоколи іригації, розширення та формування к/к.	
11.06 четвер	I	Л.4	Сучасні погляди на етіологію та патогенез захворювань тканин пародонту. Класифікації захворювань пародонту. Гінгівіт,	доц. Годована О.І.

	II	П.11	пародонтит, пародонтоз. Клініка, діагностика, профілактика. Комплексне лікування. Етапи проведення реставрації: планування лікування, гігієнічна підготовка та анатомічна діагностика зуба, вибір відтінку пломбувального матеріалу і прозорості, ізоляція робочого поля, фінішна обробка, постбондинг. Критерії якості реставрації.	виклад. каф.
	III	с/р.10	Особливості препарування і пломбування каріозних порожнин різних класів.	
12.06 п'ятниця	I	П.12	Реалізація етапів адгезивної та пошарової техніки реставрації. Метод „закритого” та „відкритого сендвіча”.	виклад. каф.
	II	П.13	Етапи проведення прямої повної реставрації фронтального зуба реставрації зуба прямим вініром. Техніка реставрації з використанням силіконового ключа: етапи і особливості.	виклад. каф.
	III	С.7	Естетична реставрація в стоматології.	виклад. каф.
15.06 понеділок	I	П.14	Реставраційні матеріали: склоіономерні цементами (класичні, гібридні), компомери, замітник дентину, композитні матеріали світлового твердіння.	виклад. каф.
	II	П.15	Адгезивні системи: характеристика поколінь, техніка застосування, критерії вибору.	виклад. каф.
	III	с/р.11	Пломбувальні матеріали: класифікація, склад, властивості, техніка застосування та критерії вибору.	
16.06 вівторок	I	Л.5	Передракові захворювання СОПР та червоної облямівки губ.	доц. Слаба О.М
	II	П.16	Пухлини щелепно-лищевої ділянки. Клінічний перебіг різних форм папіліту, гінгівіту та локального пародонтиту.	виклад. каф.
	III	С.8	Пломбувальні матеріали та адгезивні системи.	виклад. каф.
17.06 середа	I	Л.6	Фізичні методи діагностики і лікування в стоматології.	доц. Риберт Ю.О.
	II	П.17	Медикаментозні засоби для місцевого і загального лікування захворювань пародонта. Лікувальні та захисні пародонтальні пов'язки.	виклад. каф.
	III	с/р.12	Індексна оцінка, функціональні, рентгенологічні та лабораторні методи дослідження стану тканин пародонта.	
18.06 четвер	I	С.9	Принципи комплексного лікування запальних захворювань пародонта.	виклад. каф.
	II	П.18	Клініко-рентгенологічні ознаки генералізованого пародонтиту різного ступеня важкості. Агресивний пародонтит: особливості клінічного перебігу.	виклад. каф.
	III	с/р.13	Пародонтологічний інструментарій. Система „Vector”. Професійна гігієна порожнини рота. Методи і техніки видалення зубних відкладень.	
19.06 п'ятниця	I		Медична інформатика	
	II	П.19	Хірургічні методи лікування захворювань пародонта.	виклад. каф.
	III	П.20	Ортопедичні, ортодонтичні та фізіотерапевтичні методи лікування захворювань пародонта. Помилки в діагностиці, помилки та ускладнення при лікуванні.	виклад. каф.
	IV	С.10	Методи комплексного лікування генералізованого пародонтиту.	виклад. каф.
22.06 понеділок	I	П.21	Прояви інфекційних захворювань на СОПР.	виклад. каф.
	II	П.22	Зміни СОПР при захворюваннях внутрішніх органів та екзогенних інтоксикаціях.	виклад. каф.
	III	с/р.14	Травматичні, алергічні, кандидозні, виразкові ураження СОПР.	
	IV			
23.06	I	П.23	Зміни СОПР при гіпо- та авітамінозах.	виклад. каф.

вівторок	II	с/р.15	Хвороби губ: самостійні та симптоматичні хейліти. Аномалії захворювання язика.	виклад. каф.
	III	с/р.16	Передракові захворювання СОПР та червоної облямівки губ.	
24.06 середа	I	П.24	Загальні принципи лікування захворювань СОПР. Медикаментозні засоби для місцевого і загального лікування захворювань СОПР. Помилки в діагностиці, помилки та ускладнення при лікуванні.	виклад. каф.
	II	С.11	Захворювання слизової оболонки порожнини рота.	виклад. каф.
	III	с/р.17	Постійний електричний струм низької напруги. Імпульсні струми низької частоти і низької напруги. Змінні електричні струми частоти. Електричні, магнітні і електромагнітні поля.	
25.06 четвер	I	П.25	Фізичні методи лікування в практичній ендодонтії: діатермокоагуляція, внутрішньокореневий електрофорез, депофорез гідроксиду міді-кальцію.	виклад. каф.
	II	с/р.18	УЗ-, лазеро-, фото- та аероіонотерапія. Масаж, вакуумтерапія	виклад. каф.
	III	С.12	Тепловодолікування, застосування низьких температур, бальнеотерапія, парафіно-, озокерито- і грязелікування. Фізичні методи діагностики і лікування в стоматології.	
26.06 п'ятниця	I		Заключний іспит	екзаменаційна комісія

Куратор циклу

доцент Гнідь Р.М.

Завідувач кафедри

доцент Пупін Т.І.