

«ЗАТВЕРЖУЮ»

Зав.кафедри ортопедичної стоматології та ортодонтії

Проф.  Володимир ГОРОХІВСЬКИЙ

« 28 » січня 2026 р.

**КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
лекційних занять з ортопедичної стоматології
для студентів 4 курсу стоматологічного факультету
на весняний семестр 2025/2026 н.р.**

№ п/п	Теми лекції та її зміст	Години	Дата		
			1 група	2 група	3 група
6.	Технології виготовлення повних знімних протезів з різними видами базисів (акрилові, термопластичні, металеві, двошарові, армовані). Вплив базисів пластинкових протезів на тканини порожнини рота Протезні стоматити, класифікація, диференціальна діагностика, лікування. Адаптація до протезів.	2	16.02	12.03	29.04
7.	Щелепно-лицева ортопедія. Мета, завдання. Класифікація переломів щелеп. Механізм зміщення відламків при переломах щелеп. Клінічні ознаки.	2	16.02	12.03	29.04
8.	Ортопедичне лікування переломів щелеп. Транспортні шини. Спеціалізована ортопедична допомога пацієнтам з переломами щелеп.	2	16.02	12.03	29.04
9.	Щелепно-лицеве протезування хворих з пошкодженнями щелепно-лицевої ділянки. Контрактури. Мікростомія. Дефекти твердого і м'якого піднебіння.	2	17.02	13.03	30.04
10.	Формуючі протези. Ектопротези. Способи фіксації. Етіологія, клініка, особливості ортопедичного лікування.	2	17.02	13.03	30.04

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
практичних занять з ортопедичної стоматології
для студентів 4 курсу стоматологічного факультету
на весняний семестр 2025/2026 н.р.

№	Тема	Години	Дата		
			1 група	2 група	3 група
10.	Щелепно-лицева (ЩЛ) ортопедія. Мета і завдання. Класифікація переломів щелеп. Механізм зміщення відламків при переломах щелеп. Клінічні ознаки при різних видах переломів.	2	18.02	16.03	01.05
11.	Загальна характеристика ЩЛ апаратів та їх класифікація.	2	18.02	16.03	01.05
12.	Транспортні шини. Лігатурне зв'язування зубів, показання, протипоказання. Можливі помилки та ускладнення. Лікування переломів щелеп без зміщення відламків за допомогою гнутих дротяних шин. Помилки при шинуванні.	2	18.02	16.03	01.05
13.	Етіологія, клініка та ортопедичне лікування переломів щелеп зі стійким зміщенням відламків.	2	18.02	16.03	01.05
14.	Об'єм спеціалізованої ортопедичної допомоги пацієнтам з переломами щелеп. Шини лабораторного виготовлення (шини Вебера, Ванкевич, Лімберга, Гунінга-Порта).	2	19.02	17.03	04.05
15.	Використання ортопедичних засобів при остеопластиці та пластиці м'яких тканин ЩЛ ділянки (формуючі та фіксуючі апарати).	2	19.02	17.03	04.05
16.	Етіологія, патогенез, клініка контрактур нижньої щелепи, їх класифікація. Профілактика контрактур та ортопедичні методи їх лікування.	2	19.02	17.03	04.05
17.	Етіологія, патогенез, клініка і ортопедичне лікування переломів, які неправильно зрослися. Причини утворення	4	19.02	17.03	04.05
			20.02	18.03	05.05

	несправжнього суглобу, клініка. Патологічна анатомія несправжнього суглоба. Зубне протезування.				
18.	Мікростомія. Етіологія, клініка. Особливості зубного лікування мікростомії. Протезування при мікростомії.	4	20.02	18.03	05.05
			20.02	18.03	05.05
19.	Розповсюдженість, етіологія, патогенез і лікування дефектів твердого і м'якого піднебіння. Обтуратори. Клініко- лабораторні етапи виготовлення обтураторів	4	20.02	18.03	05.05
			23.02	19.03	06.05
20.	Протезування дефектів лицевої ділянки. Резекційні протези. Ектопротези. Отримання маски обличчя	4	23.02	19.03	06.05
			23.02	19.03	06.05
	Всього годин	30	30	30	30

Завуч кафедри

Олена КОРДОНЕЦЬ