

ЗАТВЕРДЖУЮ
Декан факультету
післядипломної освіти
_____ доц. Мінько Л.Ю.

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН
для лікарів-слухачів
циклу тематичного удосконалення
за фахом «Ортопедична стоматологія»
«Застосування новітніх технологій для вдосконалення протезування в практиці
ортопедів-стоматологів»

Початок занять – 08.04.2024 р. Кінець – 22.04.2024 р.

Час занять: I пара – 08.45-10.20
II пара – 10.30-12.00
III пара – 12.15-13.45
IV пара – 14.00-15.30

Лекції – 12 год., семінари – 16 год., практичні заняття – 22 год., самостійна робота – 24 год., додаткові програми – 8 год. Всього – 80 год.

Суміжні дисципліни:

Медичне право – 18.04.2024 р.
Медицина катастроф – 12.04.2024 р.
Медична інформатика – 16.04.2024 р.
Основи раціональної фармакології – 17.04.2024 р.

Заняття проходять: вул. Пасічна, 102; вул. Пекарська, 69а (СМЦ ЛНМУ)

Куратор циклу: доц. Лещук Є.С.

Викладачі груп лікарів-слухачів післядипломної освіти: доц. Лещук Є.С.

Дата	Пара	Вид заняття	Тематика і зміст заняття	Викладач
08.04.	I	П	Міжщелепові співвідношення при проведенні протезування пацієнтів з частковою та повною втратою зубів–максимальна інтеркуспідація, центральне співвідношення щелеп, центральна оклюзія та звичний прикус. Визначення та пояснення їх змісту та методик визначення при протезуванні пацієнтів у сучасній ортопедичній стоматологічній практиці.	викладачі груп
	II	С	Біомеханіка рухів нижньої щелепи, її особливості та варіанти порушень. Методи визначення центрального співвідношення щелеп та їх застосування в клінічній практиці стоматологічного протезування.	викладачі груп
	III-IV	СР	Сучасні алгоритми діагностики дефектів зубних рядів та їх ортопедичне лікування у пацієнтів незнімними	викладачі груп

			конструкціями.	
09.04.	I	Л	Вступна лекція. Загальна характеристика навчального матеріалу при підготовці на циклі ТУ.	куратор циклу
	II	Л	Сучасні реєстраційні матеріали для фіксації положень міжщелепових співвідношень.	доц. Палков Т.А.
	III-IV	СР	Структурні і функціональні зміни зубощелепної системи при частковій і повній відсутності зубів. Різновиди порушень міжщелепових співвідношень у хворих при частковій та повній втраті зубів.	викладачі груп
10.04.	I	П	Огляд сучасних методичних підходів та матеріалів для реєстрації максимального горбково-фісурного позиціонування щелеп пацієнтів при незнімному протезуванні.	викладачі груп
	II-IV	СР	Вибір та застосування сучасних артикуляторів для відтворення взаємовідношення зубів верхньої та нижньої щелеп. Аналіз діагностичних моделей в артикуляторі. Переваги і недоліки різних типів артикуляторів.	викладачі груп
11.04.	I-II	Л	Клінічні особливості застосування інноваційних цифрових технологій реєстрації фізіологічного міжщелепового положення для вдосконалення ортопедичного лікування хворих з частковою та повною втратою зубів.	проф. Вовк Ю.В.
	III-IV	С	Клінічні та інструментальні ознаки стабільної і нестабільної оклюзій при частковій та повній втраті зубів у пацієнтів.	викладачі груп
12.04.	I II-IV	СР	Медицина катастроф. Способи установки діагностичних моделей в артикулятор та перевірки правильності встановлення моделей в артикулятор.	викладачі груп
15.04.	I-II	П	Вибір реєстраційних матеріалів для встановлення міжщелепового співвідношення в позиції максимальної інтеркуспідації.	викладачі груп
	III	П	Коректне та некоректне позиціонування лицевої дуги у краніо-лицевій області при асиметрії зубного ряду верхньої щелепи пацієнта та деформаціях середньої і нижньої третини обличчя.	викладачі груп
16.04.	I II-III	СР	Медична інформатика. Реєстраційні матеріали, які застосовуються для встановлення міжщелепових положень та перенесення положення зубного ряду нижньої щелепи в артикулятор. Методики їх застосування та можливі помилки застосування при виготовленні незнімних та знімних	викладачі груп

			протезних конструкцій у хворих.	
17.04.	I II-III	П	Основи раціональної фармакології. Сучасні цифрові способи реєстрації центрального співвідношення та перенесення його просторових показників у артикулятор.	викладачі груп
	IV	П	Покази до застосування кінематичної лицевої дуги у пацієнтів із частковою та повною втратою зубів.	викладачі груп
18.04.	I II	П	Медичне право. Переваги застосування сучасних реєстраційних матеріалів для встановлення міжщелепових співвідношень.	викладачі груп
	III-IV	С	Помилки та ймовірні ускладнення, що виникають при некоректному виборі реєстраційних матеріалів для фіксації міжщелепових співвідношень.	
19.04.	I-II	Л	Використання сучасних апаратів для цифрового аналізу оклюзії (T-Scan III) при протезуванні незнімними протезними конструкціями.	доц. Угляр І.М.
	III-IV	П	Клінічні та інструментальні способи перевірки правильності передачі центрального співвідношення щелеп у зуботехнічну лабораторію та клінічну практику. Цифрові способи перевірки релевантності встановлення центрального співвідношення щелеп.	викладачі груп викладачі груп
22.04.	I-III	С	Підсумки циклу ТУ. Заключний іспит.	проф. Вовк Ю.В., доц. Лещук Є.С.

Відповідальний по кафедрі за проведення циклу
ТУ «Застосування новітніх технологій
для вдосконалення протезування
в практиці ортопедів-стоматологів»

доц. Лещук Є.С.