

ЗАТВЕРДЖУЮ
Декан факультету
післядипломної освіти

_____ доц. Січкоріз О.Є.

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

Початок занять – 12.04.2021 р. Кінець – 23.04.2021 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 – 14 год., практичні заняття – 22 год., самостійна робота – 24 год., додаткові програми – 8 год. Всього – 80 год.

Суміжні дисципліни:

*Медицина катастроф – 16.04.2021 р.
Медична інформатика – 19.04.2021 р.
Медичне право – 19.04.2021 р.
Клінічна фармація – 20.04.2021 р.*

*Заняття проходять: вул. Пасічна, 102; вул. Пекарська, 69а (СМЦ ЛНМУ)
Куратор циклу: доц. Лещук Є.С.*

Дата	Пара	Вид заняття	Тематика і зміст заняття	Викладач
12.04.	I	П	Міжщелепові положення при проведенні протезування дефектів та деформацій щелеп – максимальна інтеркуспідація, центральне співвідношення щелеп та центральна оклюзія. Визначення та значення для сучасної практики ортопедичного лікування.	Викладачі груп
	II	С	Методи визначення центрального співвідношення щелеп та їх застосування в клінічній практиці стоматологічного протезування у хворих з повною адентією.	Викладачі груп
	III-IV	СР	Біомеханіка рухів нижньої щелепи, її особливості та варіанти порушень.	Викладачі груп

13.04.	I-II III-IV	Л СР	Вступна лекція. Загальна характеристика навчального матеріалу при підготовці на циклі ТУ. Застосування сучасних технологій в практичній роботі ортопедів-стоматологів. Статична та динамічна оклюзія у пацієнтів з дефектами зубних рядів. Способи корекції статичної та динамічної оклюзії в сучасній стоматологічній практиці.	проф. Вовк Ю.В. Викладачі груп
14.04.	I II III-IV	Л Л С	Сучасні реєстраційні відбиткові матеріали. Апарати, що відтворюють рухи нижньої щелепи. Принципи побудови артикуляторів та оклюдаторів. Гармонійна оклюзія, її характеристики та ознаки. Шарнірна вісь обертання нижньої щелепи.	доц. Палков Т.А. доц. Лещук Є.С. Викладачі груп
15.04.	I II-IV	Л П	Анатомічна лицева дуга, будова та правила накладання лицевої дуги. Правила встановлення моделей в артикулятор.	к.м.н., ас. Угляр І.М. Викладачі груп
16.04.	I II-IV	 СР	Медицина катастроф. Види артикуляторів та їх застосування у ортопедичній стоматологічній практиці для вдосконалення протезного забезпечення пацієнтів.	 Викладачі груп
19.04.	I II III-IV	 СР	Медичне право. Медицина інформатика. Види лицевих дуг для перенесення просторового розташування зубного ряду верхньої щелепи в артикулятор. Основні правила та можливі помилки і їх вплив на адекватність виготовлення протезної конструкції для хворих.	 Викладачі груп
20.04.	I II-IV	 СР	Клінічна фармація. Реєстраційні матеріали, які застосовуються для встановлення міжщелепових положень та перенесення положення зубного ряду нижньої щелепи в артикулятор. Основні правила та можливі помилки і їх вплив на адекватність виготовлення протезної конструкції для хворих.	 Викладачі груп
21.04.	I II-III IV	Л П П	Способи клінічного встановлення центрального положення щелепи за допомогою сучасних реєстраційних матеріалів та перенесення цих даних в артикулятор. Анатомічна лицева дуга, побудова та правила накладання лицевої дуги. Центральна оклюзія, звична оклюзія та положення нижньої щелепи при	к.м.н., ас. Угляр І.М. Викладачі груп Викладачі груп

			максимальному змиканні зубів.	
22.04.	I	П	Силіконові реєстраційні матеріали.	Викладачі груп
	II	П	Способи перевірки правильності перенесення даних та встановлення моделей в артикулятор. Оклюзійні та артикуляційні воски.	Викладачі груп
	III-IV	С	Артикуляційні гіпси.	Викладачі груп
23.04.	I-II	П	Правила отримання реєстратів та перенесення даних в артикулятор при різних видах незнімного та знімного протезування.	Викладачі груп
	III-IV	С	Підсумки циклу ТУ. Співбесіда.	проф. Вовк Ю.В.

Завідувач кафедри



проф. Вовк Ю.В.