

Тематичний план самостійної роботи
Хірургічна підготовка порожнини рота до протезування
для студентів V курсу стоматологічного факультету

№	Тема	К-ть годин	Вид контролю
1.	Цілі та завдання хірургічної підготовки ротової порожнини до протезування. Види дефектів зубних рядів та альвеолярних відростків щелеп, їх особливості.	6	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Роль методів променевої діагностики на етапі обстеження пацієнта та планування операційного втручання. Навігаційні комп'ютерні технології.	5	
3.	Екстракція зубів та їх коренів за ортопедичними показаннями. Часткова екстракція зуба – методика “альвеолярного щита”.	6	
4.	Зубозберігаючі хірургічні втручання. Показання. Методика проведення. Переваги та недоліки операцій. Післяопераційна курація, медикаментозний супровід. Прогноз.	8	
5.	Вестибулопластика: історія методу, принципи та техніки операції з використанням місцевих тканин, вільних слизових та шкірних трансплантатів.	8	
6.	Роль дентальної імплантації в передпротезній підготовці ротової порожнини. Етапи її становлення та розвитку. Хірургічні аспекти внутрішньо-кісткової, піднадкісної, підслизової імплантації.	8	
7.	Відкритий та закритий синус-ліфтинг: історія методу, показання, методики проведення та модифікації. Ускладнення операції.	8	
8.	Тромбоцитарні концентрати. Класифікація. Методики виготовлення. Можливості застосування тромбоцитарних концентратів та композицій на їх основі для регенерації м'яких тканин ЩЛД та стимуляції остеогенезу.	8	
9.	Застосування ауто-, ало-, ксенотрансплантації в передпротезній підготовці порожнини рота. Остеогенна та остеоіндуктивна терапія: показання, підготовка хворих матеріали, методи, результати. Методи фіксування трансплантатів під час кістково-пластичної операції (титанові мініпластини та гвинти, титанові мембрани, армовані колагенові мембрани та інші).	8	
10.	Сучасні методи ушивання м'яких тканин при проведенні хірургічної передпротезної підготовки ротової порожнини. Шовні матеріали. Механізми виникнення рубців. Хірургічні та консервативні методи лікування патологічних рубців.	8	
Всього:		72	

Затверджено на засіданні кафедри. Протокол № 5 від 10 січня 2023 р.

Завідувач кафедри хірургічної стоматології
та щелепно-лицевої хірургії, професор

Я.Е. Варес