

**Тематичний план самостійної роботи**  
**з дисципліни «Патоморфологія з секційним курсом»**  
 для студентів II курсу стоматологічного факультету, які навчаються за програмою підготовки фахівців  
 другого (магістерського) рівня, галузі знань 23 «Охорона здоров'я»  
**спеціальності 221 «Стоматологія»**

**Розділ I. «Загальна патоморфологія»**

№ з.п.	ТЕМА	К-сть годин	Форма контролю
1.	Історія розвитку патологічної анатомії та патоморфології	2	Поточний контроль на практичному занятті
2.	Елементи ультраструктурної патології клітини. Клітинно-матриксні взаємодії. Клітинні та позаклітинні механізми регуляції трофіки	2	Контроль знань та вмінь на підсумковому занятті
3.	Основні патогенетичні механізми гіпоксичного, вільно-радикального, хімічного і біологічного пошкодження клітини.	3	Поточний контроль на практичному занятті
4.	Механізми дезорганізації сполучної тканини та амліодозу	2	Поточний контроль на практичному занятті
5.	Механізми нагромадження пігментів. Жовтяниці: етіологічні фактори, визначення, класифікації, механізми. Кальцинози. Порушення обміну заліза, міді.	2	Поточний контроль на практичному занятті
6.	Механізми транскапілярного обміну рідини	2	Поточний контроль на практичному занятті
7.	Порушення іонно-осмотичного та водного балансу.	4	Поточний контроль на практичному занятті
8.	Роль судинної стінки, системи коагуляції крові у фізіологічному гемостазі та тромбозі. Гіперкоагуляційні стани.	3	Контроль знань та вмінь на підсумковому занятті
9.	Основні патогенетичні механізми шоків та ДВЗ крові. Анафілактичний шок у стоматологічній практиці: основні етіологічні фактори, механізми, наслідки.	4	Поточний контроль на практичному занятті
10.	Захисні механізми організму та їх морфологічні еквіваленти.	2	Поточний контроль на практичному занятті
11.	Макрофаги та їх роль у хронічному запаленні. Механізми утворення гранульом	2	Поточний контроль на практичному занятті
12.	Механізми реакцій гіперчутливості та автоімунних захворювань. Імунологічна толерантність. Імунодефіцитні стани.	2	Поточний контроль на практичному занятті
13.	Механізми загоєння ран та репарації окремих тканин.	2	Поточний контроль на практичному занятті
14.	Канцерогенез, основні етапи. Канцерогени. Пухлинна прогресія, пухлинна дисемінація. Місцевий та загальний вплив пухлин на організм.	3	Поточний контроль на практичному занятті
15.	Мезенхімальні пухлини зубо-щелепової системи.	2	Поточний контроль на практичному занятті
16.	Особливості нейроектодермальних пухлин центральної та периферійної нервової системи.	2	Поточний контроль на практичному занятті
17.	Морфологія пухлин окремих органів.	2	Контроль знань та вмінь на підсумковому занятті
18.	Ураження зубо-щелепової системи при гемопоетичних пухлинах	2	Поточний контроль на практичному занятті
19.	Особливості будови та прижиттєвої діагностики пухлин одонтогенного походження. Правила забору та скерування біопсійного матеріалу на гістологічне дослідження.	3	Поточний контроль на практичному занятті
	<b>Всього за розділом I</b>	<b>46</b>	

**Завідувач кафедри патологічної анатомії та судової медицини**

**проф. Поспішіль Ю.О.**