



**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН  
САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ**

з дисципліни КЛІНІЧНА ПАТОГІСТОЛОГІЯ  
для 1 курсу (магістри) 1,5р. спеціальності 224 Технології медичної діагностики та  
лікування  
(весняний семестр, 2019-2020 н.р.)

№ п/п	Тема
1.	Особливості використання різних видів мікроскопії у гістологічній діагностиці захворювань.
2.	Мікроскопічні особливості аутоімунних хвороб.
3.	Дисплазія: стадії, морфологічна характеристика стадій дисплазії, клінічне значення, роль у канцерогенезі.
4.	Номенклатура і морфологічні особливості пухлин з епітелію
5.	Номенклатура і морфологічні особливості пухлин з мезенхіми.
6.	Мікроскопічна характеристика атеросклерозу.
7.	Мікроскопічні ознаки ураження міокарда.
8.	Мікроскопічна характеристика кистозних хвороб нирок.
9.	Амілоїдоз нирок: мікроскопічна характеристика.
10.	Системні захворювання сполучної тканини.
11.	Трофобластична хвороба. Класифікація. Міхуровий заніс, інвазивний міхуровий заніс, хоріокарцинома.
12.	СНІД-асоційовані пухлини.
13.	Сказ: мікроскопічна характеристика.
14.	Ускладнення цукрового діабету: діабетична ангіопатія, нефропатія, ретинопатія, невропатія.
15.	Демієлінізуючі захворювання. Розсіяний склероз: морфологічна та мікроскопічна характеристика.
16.	Пухлини з камбіальних ембріональних тканин: медулобластома, ретинобластома, нейробластома.
17.	Дизонтогенетичні пухлини: гамартоми та гамартобластоми судинного походження.
18.	Дизонтогенетичні пухлини: гамартоми та гамартобластоми з м'язової скелетної тканини.
19.	Дизонтогенетичні пухлини: гамартобластоми внутрішніх органів.

Завідувач кафедри  
патологічної фізіології,  
професор

\_\_\_\_\_ Кононенко Н. М.