

**Тематический план занятий лекционного типа  
по дисциплине «ОБЩАЯ ПАТОЛОГИЯ, ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ  
ПАТОФИЗИОЛОГИЯ»**

**для обучающихся по образовательной программе специалитета  
по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия  
направленность (профиль) Медицинская биохимия,  
на 2023-2024 учебный год**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ.)
1.	Введение в патологию. <sup>1</sup> Методы исследования и предмет патологии. Болезнь и здоровье. Этиология. Патогенез. <sup>2</sup>	2
2.	Патология клетки. <sup>1</sup> Причины и общие механизмы повреждения клетки. <sup>2</sup>	2
3.	Паренхиматозные дистрофии. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
4.	Стромально-сосудистые дистрофии. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
5.	Смешанные дистрофии. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
6.	Апоптоз, механизмы. Некроз, виды, их характеристика. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
7.	Расстройства кровообращения. <sup>1</sup> Малокровие. Полнокровие. Ишемия. Инфаркт. Стаз. Кровотечение. Гипоксия. <sup>2</sup>	2
8.	Патология свёртывания крови. <sup>1</sup> Тромбоз. Эмболия. ДВС-синдром. <sup>2</sup>	2
9.	Воспаление. <sup>1</sup> Этиология. Медиаторы. Альтерация. Экссудация. Острое воспаление. <sup>2</sup>	2
10	Продуктивное воспаление. Хроническое воспаление. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
11	Имунопатологические процессы. <sup>1</sup> Реакции гиперчувствительности. <sup>2</sup>	1
12	Имунопатологические процессы. <sup>1</sup> Аутоиммунные болезни. Иммунодефициты. <sup>2</sup>	1
13	Компенсаторно-приспособительные процессы <sup>1</sup> : атрофия, гипертрофия, склероз. <sup>2</sup>	2
14	Регенерация <sup>1</sup> , виды, их характеристика. Заживление ран. <sup>2</sup> Лихорадка. Гипертермия. Гипотермия.	2
15	Экстремальные состояния. <sup>1</sup> Стресс. Шок. Синдром длительного раздавливания. Коллапс. Кома. <sup>2</sup>	2
16	Гипервитаминозы. Гиповитаминозы. <sup>1</sup> Этиология. <sup>2</sup>	2

	Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	
17	Общая характеристика опухолевого процесса. <sup>11</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
18	Опухоли эпителиального генеза. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
19	Опухоли мезенхимального происхождения. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
20	Опухоли нервной, меланинообразующей тканей. Органоспецифические опухоли. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
21	Гемобластозы. Лимфомы. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
22	Заболевания крови. Анемии. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
23	Патология сердца. Пороки сердца. Сердечная недостаточность. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
24	Атеросклероз. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
25	Гипертоническая болезнь. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
26	ИБС. <sup>1</sup> Этиология, патогенез, классификация, патологические изменения. <sup>2</sup>	2
27	Ревматические заболевания. Ревматизм. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
28	Ревматические заболевания. <sup>1</sup> Системная красная волчанка. Ревматоидный артрит. Узелковый периартериит. Склеродермия, дерматомиозит, болезнь Бехтерева. <sup>2</sup>	2
29	Нарушение сердечной проводимости, возбудимости, сократимости. Основные виды ЭКГ при патологии. <sup>1</sup>	2
30	Заболевания лёгких. Острые заболевания. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
31	Хронические заболевания лёгких. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
32	Эзофагит. Гастрит. Аппендицит. Энтерит. Колит. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
33	Нарушения пищеварения. Язвенная болезнь ЖКТ. Рак желудка. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
34	Патология печени. Гепатозы. Гепатиты. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	
35	Цирроз печени. Рак печени. Холецистит. ЖКБ. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2

36	Заболевания почек. Гломерулонефрит. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
37	Заболевания почек. Тубулопатии. Почечнокаменная болезнь. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
38	Патология эндокринной системы. Патология гипоталамуса, гипофиза, щитовидной железы, надпочечников. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
39	Сахарный диабет. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
40	Патология тимуса. Патология органов половой системы. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
41	Патология нервной системы <sup>1</sup> : сосудистые, демиелинизирующие, дегенеративные заболевания ЦНС. Расстройства функций нейронов и межнейронных связей. Нарушения высшей нервной деятельности. <sup>2</sup>	2
42	Инфекционный процесс. <sup>1</sup> Принципы классификации инфекционных заболеваний. Сепсис. <sup>2</sup>	2
43	Вирусные болезни. <sup>1</sup> Грипп, парагрипп, аденовирусная инфекция. <sup>2</sup>	1
44	Герпес. Корь. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
45	СПИД. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	2
46	Кишечные инфекции. Холера. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
47	Брюшной тиф. Дизентерия. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
48	Туберкулёз. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	4
49	Сифилис. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
50	Риккетсиозы. Сыпной тиф. <sup>1</sup> Этиология. Патогенез. Классификация. Морфологические проявления. Исход. <sup>2</sup>	1
51	<b>Итого</b>	90

<sup>1</sup> - тема

<sup>2</sup> - сущностное содержание

Обсуждено на заседании кафедры патологической анатомии, протокол № 10 от «26» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

А.В.Смирнов