

**Тематический план занятий семинарского типа
по дисциплине «Патофизиология»
для обучающихся по образовательной программе специалитета
по специальности 30.05.01 Лечебное дело,
направленность (профиль) Лечебное дело,
форма обучения очная
на 2023-2024 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1	Структура патофизиологического эксперимента. Часть 1.	2
	Структура патофизиологического эксперимента. Часть 2.	1
2	Общее учение о болезни. Часть 1.	2
	Общее учение о болезни. Часть 2.	1
3	Реактивность и резистентность организма. Влияние экзогенных факторов на реактивность организма. Часть 1.	2
	Влияние эндогенных факторов на реактивность организма. Часть 2.	1
4	Патофизиология острого повреждения клетки. Часть 1.	2
	Патофизиология острого повреждения клетки. Часть 2.	1
5	Причины и механизмы развития нарушений периферического кровообращения (артериальная, венозная гиперемия, ишемия, стаз, сладж-феномен). Часть 1.	2
	Причины и механизмы развития нарушений периферического кровообращения (артериальная, венозная гиперемия, ишемия, стаз, сладж-феномен). Часть 2.	1
6	Этиология и патогенез тромбозов и эмболий Часть 1.	2
	Этиология и патогенез тромбозов и эмболий. Часть 2.	1
7	Патофизиология водно-солевого обмена. Часть 1.	2
	Патофизиология водно-солевого обмена. Часть 2.	1
8	Патофизиология углеводного обмена. Часть 1.	2
	Патофизиология углеводного обмена. Часть 2.	1
9	Патофизиология липидного обмена. Часть 1.	2
	Патофизиология липидного обмена. Часть 2.	1
10	Контрольная работа. Часть 1	2
	Контрольная работа. Часть 2	1
11	Воспаление. Часть 1.	2
	Воспаление. Часть 2.	1
12	Патофизиология опухолевого роста. Часть 1.	2
	Патофизиология опухолевого роста. Часть 2.	1
13	Лихорадка. Часть 1.	2
	Лихорадка. Часть 2.	1
14	Экстремальные состояния – шок, кома, коллапс. Часть 1.	2
	Экстремальные состояния – шок, кома, коллапс. Часть 2.	1
15	Контрольная работа. Часть 1.	2
	Контрольная работа. Часть 2.	1
16	Патологическая физиология внешнего дыхания. Часть 1.	2
	Патологическая физиология внешнего дыхания. Часть 2.	1
17	Аллергия. Часть 1.	2

	Аллергия. Часть 2.	1
18	Нарушения физико-химических свойств крови. Часть 1.	2
	Нарушения физико-химических свойств крови. Часть 2.	1
19	Патологическая физиология красной крови. Часть 1.	2
	Патологическая физиология красной крови. Часть 2.	1
20	Патология лейкона. Часть 1.	2
	Патология лейкона. Часть 2.	1
21	Контрольная работа. Часть 1.	2
	Контрольная работа. Часть 2.	1
22	Патофизиология сердца. Часть 1.	2
	Патофизиология сердца. Часть 2.	1
23	Патофизиология сосудистого тонуса. Часть 1.	2
	Патофизиология сосудистого тонуса. Часть 2.	1
24	Патологическая физиология пищеварения. Часть 1.	2
	Патологическая физиология пищеварения. Часть 2.	1
25	Патология печени. Часть 1.	2
	Патология печени. Часть 2.	1
26	Контрольная работа. Часть 1.	2
	Контрольная работа. Часть 2.	1
27	Патофизиология эндокринной системы. Часть 1.	2
	Патофизиология эндокринной системы. Часть 2.	1
28	Патофизиология стресса. Часть 1.	2
	Патофизиология стресса. Часть 2.	1
29	Патофизиология почек. Часть 1.	2
	Патофизиология почек. Часть 2.	1
30	Патофизиология нервной системы. Часть 1.	2
	Патофизиология нервной системы. Часть 2.	1
31	Контрольная работа. Часть 1	2
	Контрольная работа. Часть 2	1
32	Заключительное занятие. Проверка практических навыков.	2
33	Тестирование.	1
	Итого	96

Рассмотрено на заседании кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии «30» мая 2023 г., протокол №11.

Заведующий кафедрой

Р.А. Кудрин

Р.А. Кудрин