

**Тематический план занятий семинарского типа  
по дисциплине «Патологическая анатомия»  
для обучающихся по образовательной программе  
специалитета по специальности 30.05.02 Педиатрия  
направленность (профиль) Педиатрия  
форма обучения очная  
на 2023- 2024 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
	5 семестр	
1	Патологическая анатомия: содержание, задачи, объекты и методы исследования. Морфология обратимого и необратимого повреждения клеток и тканей: морфология нарушений белкового, углеводного, липидного обмена. (Часть 1)	2
	Патологическая анатомия: содержание, задачи, объекты и методы исследования. Морфология обратимого и необратимого повреждения клеток и тканей: морфология нарушений белкового, углеводного, липидного обмена. (Часть 2)	2
2	Морфология нарушений пигментного и минерального обмена(смешанные дистрофии). Морфология патологического накопления эндогенных и экзогенных продуктов. Гемосидероз, гемохроматоз, желтуха. Патологическое обызвествление. Повреждение и гибель клеток и тканей. Некроз и апоптоз. Инфаркт. (Часть 1)	2
	Морфология нарушений пигментного и минерального обмена(смешанные дистрофии). Морфология патологического накопления эндогенных и экзогенных продуктов. Гемосидероз, гемохроматоз, желтуха. Патологическое обызвествление. Повреждение и гибель клеток и тканей. Некроз и апоптоз. Инфаркт. (Часть 2)	2
3	Расстройства кровообращения: Венозный застой, кровотечение, кровоизлияние. Стаз, тромбоз, эмболия. ДВС синдром. Шок. Ишемия. (Часть 1)	2
	Расстройства кровообращения: Венозный застой, кровотечение, кровоизлияние. Стаз, тромбоз, эмболия. ДВС синдром. Шок. Ишемия. (Часть 2)	2
4	Острое воспаление. Морфология экссудативного воспаления. Продуктивное воспаление. Морфология гранулематозного воспаления. (Часть 1)	2
	Острое воспаление. Морфология экссудативного воспаления. Продуктивное воспаление. Морфология гранулематозного воспаления. (Часть 2)	2
5	Иммунопатологические процессы. Реакции гиперчувствительности. Аутоиммунные болезни. Иммунодефицитные состояния. ВИЧ. СПИД (Часть 1)	2
	Иммунопатологические процессы. Реакции гиперчувствительности. Аутоиммунные болезни. Иммунодефицитные состояния. ВИЧ. СПИД(Часть 2)	2
6	Процессы адаптации и регенерации. Гиперплазия и гипертрофия. Атрофия. Заживление ран. Морфогенез рубца. (Часть 1)	2
	Процессы адаптации и регенерации. Гиперплазия и гипертрофия. Атрофия. Заживление ран. Морфогенез рубца. (Часть 2)	2
7	<b>Итоговое занятие 1 (Часть 1)</b>	2
	<b>(Часть 2)</b>	2
8	Общее об опухолях. Опухоли из эпителия. (Часть 1)	2
	Общее об опухолях. Опухоли из эпителия. (Часть 2)	2
9	Опухоли из тканей, производных мезенхимы. Опухоли из меланинообразующей ткани. Опухоли у детей. (Часть 1)	2
	Опухоли из тканей, производных мезенхимы. Опухоли из меланинообразующей ткани. Опухоли у детей. (Часть 2)	2
10	Заболевания органов кроветворения и лимфоидной ткани. Анемии, опухоли. (Часть 1)	2
	Заболевания органов кроветворения и лимфоидной ткани. Анемии, опухоли. (Часть 2)	2
11	Инфекционные и паразитарные болезни. Туберкулез. Сифилис. Сепсис (Часть 1)	2

	Инфекционные и паразитарные болезни. Туберкулез. Сифилис. Сепсис(Часть 2)	2
12	Воздушно-капельные инфекции: Вирусные (риновирусные, грипп) инфекции. Бактериальные респираторные инфекции. Инфекции дыхательных путей, вызываемые грибами. Дифтерия, корь, скарлатина, коклюш, менингококковая инфекция. (Часть 1)	2
	Воздушно-капельные инфекции: Вирусные (риновирусные, грипп) инфекции. Бактериальные респираторные инфекции. Инфекции дыхательных путей, вызываемые грибами. Дифтерия, корь, скарлатина, коклюш, менингококковая инфекция. (Часть 2)	2
13	Итоговое занятие 2. (Часть 1)	2
	(Часть 2)	2
6 семестр		
14	Атеросклероз и артериосклероз. Гипертензия и артериолосклероз. (Часть 1)	2
	Атеросклероз и артериосклероз. Гипертензия и артериолосклероз. (Часть 2)	2
15	Болезни сердца. Ишемическая болезнь сердца. Патология клапанов сердца, болезни миокарда. Ревматизм. Пороки сердца. (Часть 1)	2
	Болезни сердца. Ишемическая болезнь сердца. Патология клапанов сердца, болезни миокарда. Ревматизм. Пороки сердца. (Часть 2)	2
16	Бактериальная бронхопневмония. Лобарная пневмония. (Часть 1)	1,5
	Бактериальная бронхопневмония. Лобарная пневмония. (Часть 2)	1,5
17	Обструктивные и рестриктивные заболевания легких. Рак легких. (Часть 1)	1,5
	Обструктивные и рестриктивные заболевания легких. Рак легких. (Часть 2)	1,5
18	Болезни желудка. Гастрит. Пептическая язва (язвенная болезнь). Опухоли желудка. Болезни кишечника. Ишемический колит. Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона. Аппендицит. (Часть 1)	1,5
	Болезни желудка. Гастрит. Пептическая язва (язвенная болезнь). Опухоли желудка. Болезни кишечника. Ишемический колит. Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона. Аппендицит. (Часть 2)	1,5
19	Болезни печени и желчевыводящей системы. Гепатиты. Цирроз печени. Рак печени. Желчнокаменная болезнь. (Часть 1)	1,5
	Болезни печени и желчевыводящей системы. Гепатиты. Цирроз печени. Рак печени. Желчнокаменная болезнь. (Часть 2)	1,5
20	Итоговое занятие 3. (Часть 1)	1,5
	Итоговое занятие 3. (Часть 2)	1,5
21	Болезни эндокринных желез. Сахарный диабет. Заболевания щитовидной железы. Опухоли эндокринных желез. (Часть 1)	1,5
	Болезни эндокринных желез. Сахарный диабет. Заболевания щитовидной железы. Опухоли эндокринных желез. (Часть 2)	1,5
22	Болезни почек. Гломерулонефрит. Нефротический синдром. Острая и хроническая почечная недостаточность. Болезни мочевыводящей системы и Уролитиаз. Пиелонефрит. Рак мочевого пузыря. (Часть 1)	1,5
	Болезни почек. Гломерулонефрит. Нефротический синдром. Острая и хроническая почечная недостаточность. Болезни мочевыводящей системы и Уролитиаз. Пиелонефрит. Рак мочевого пузыря. (Часть 2)	1,5
23	Болезни молочных желез и женской половой системы. Болезни тела и шейки матки. Патология беременности и послеродового периода. (Часть 1)	1,5
	Болезни молочных желез и женской половой системы. Болезни тела и шейки матки. Патология беременности и послеродового периода. (Часть 2)	1,5
24	Патология беременности и послеродового периода. Патология плаценты и пуповины. Пре- и постнатальная патология. Внутриутробные инфекции. (Часть 1)	1,5
	Патология беременности и послеродового периода. Патология плаценты и пуповины. Пре- и постнатальная патология. Внутриутробные инфекции. (Часть 2)	1,5
25	Итоговое занятие 4. (Часть 1)	1,5

	Итоговое занятие 4. (Часть 2)	1,5
	Итого	90

Рассмотрено на заседании кафедры патологической анатомии  
« 26 » \_\_\_\_\_ мая 2023 года , протокол «10»

Заведующий кафедрой



А.В.Смирнов