

**Кафедра патологической физиологии  
имени Д.А. Маслакова**

**П Л А Н**

лекций и практических занятий для студентов III курса педиатрического факультета на 5-й семестр 2020/2021 уч. года.

№	Дата	Тема лекции	Лектор	Тема практического занятия
1	01.09 06.09	<i>УСРС-1. Расстройства периферического кровообращения. Эмболия (1,3 ч.).</i>		Предмет и задачи патофизиологии. Учение о болезни. Этиология и патогенез.
2	07.09 13.09	<b>Предмет и задачи патофизиологии. Воспаление. 10.09.2020</b>	<b>Максимович Н.Е.</b>	Расстройства периферического кровообращения.
3	14.09 20.09	<i>УСРС-2. Инфекционный процесс. (1,3 ч.).</i>		Воспаление - 1. Этиология. Альтерация. Расстройства кровообращения. Экссудация и эмиграция лейкоцитов.
4	21.09 27.09	<i>УСРС-3. Патология углеводного обмена. Сахарный диабет (1,3 ч.).</i>		<b>Воспаление - 2. Фагоцитоз. Восстановительные процессы в очаге воспаления.</b>
5	28.09 04.10	<b>Реактивность организма. Аллергия. Иммунодефициты. 01.10.2020</b>	<b>Максимович Н.Е.</b>	Патология терморегуляции. Лихорадка. Гипертермия. Гипотермия
6	05.10 11.10	<i>УСРС-4. Патология липидного обмена. Атеросклероз (1,3 ч.).</i>		Реактивность и резистентность организма. Иммунодефицитные состояния. СПИД.
7	12.10 18.10	<i>УСРС-5. Патология белкового обмена. Голодание. (1,3 ч.).</i>		Аллергия.
8	19.10 25.10			Нарушения углеводного обмена. Сахарный диабет.
9	26.10 01.11	<b>Наследственные и врожденные болезни 29.10.2020</b>	<b>Максимович Н.Е.</b>	Нарушения липидного обмена. Атеросклероз. Ожирение.
10	02.11 08.11	<i>УСРС-6. Патология обмена витаминов и микроэлементов (1,3 ч.).</i>		Нарушения белкового обмена.
11	09.11 15.11	<i>УСРС-7. Лучевая болезнь (1,3 ч.).</i>		Нарушения водно-электролитного и минерального обменов. Отеки.
12	16.11 22.11	<b>Опухолевый рост. Лейкозы. 19.11.2020</b>	<b>Максимович Н.Е.</b>	Нарушения кислотно-основного состояния.
13	23.11 29.11	<i>УСРС-8. Действие измененного барометрического давления на организм (1,3 ч.).</i>		Патология клетки. Действие излучений на организм.
14	30.11 06.12	<b>Патофизиология печени. Желтуха 03.12.2020</b>	<b>Максимович Н.Е.</b>	<b>Итоговое занятие № 1. «Типовые нарушения обмена веществ и повреждение клетки»</b>
15	07.12 13.12	<i>УСРС-9. Гипероксия и ее роль в патологии (1,3 ч.).</i>		Гипоксия. Гипероксия.
16	14.12 20.12	<i>УСРС-10. Действие на организм электрического тока. Терминальные состояния. основы реанимации. (1,3 ч.).</i>		Роль наследственности в патологии. Наследственные и врожденные болезни.
17	21.12 27.12	<i>УСРС-11. Кишечная непроходимость. (1,3 ч.)</i>		Стресс. Экстремальные состояния (шок, коллапс, кома). Терминальные состояния.
18	28.12 03.01			Патофизиология печени. Желтуха.
19	04.01 10.01			Патофизиология пищеварения.