

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

П Л А Н

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

№	Дата	Тема лекции	Лектор	Тема практического занятия
1	01.09 06.09	Введение в дисциплину «Патологическая физиология». Воспаление. Иммунодефициты. Аллергия. 03.09.2020	Максимович Н.Е.	Предмет и задачи патофизиологии. Учение о болезни. Этиология и патогенез.
2	07.09 13.09	<i>УСРС-1. СПИД (0,7 ч.)</i>		Расстройства периферического кровообращения. Тромбоз. Эмболия.
3	14.09 20.09	Патология обмена веществ. 16.09.2020	Лелевич А.В.	Воспаление.
4	21.09 27.09	<i>УСРС-2. Ожирение. Исхудание (0,7 ч.).</i>		Аллергия.
5	28.09 04.10	Патология системы крови. 30.09.2020	Троян Э.И.	Роль реактивности, конституции и возраста в патологии Иммунодефициты. СПИД.
6	05.10 11.10	<i>УСРС-3. Патология обмена витаминов (1,3 ч.).</i>		Патология терморегуляции. Лихорадка. Гипертермия. Гипотермия.
7	12.10 18.10	Патология эндокринной системы. Нарушение функций гипоталамо-гипофизарной системы, надпочечников. 14.10.2020	Троян Э.И.	Нарушения углеводного обмена. Сахарный диабет.
8	19.10 25.10			Нарушения липидного обмена. Атеросклероз. Ожирение.
9	26.10 01.11	Нарушение функций щитовидной, паращитовидной и половых желез. 28.10.2020	Ходосовский М.Н.	Нарушения белкового обмена. Голодание.
10	02.11 08.11			Нарушения водно-электролитного обмена и кислотно-основного состояния. Отеки.
11	09.11 15.11			Патология клетки. Действие излучений на организм.
12	16.11 22.11			Гипоксия. Действие измененного барометрического давления на организм. Гипероксия.
13	23.11 29.11			Роль наследственности в патологии. Наследственные и врожденные болезни
14	30.11 06.12			Стресс. Экстремальные состояния (шок, коллапс, кома). Терминальные состояния. Основы реанимации.
15	07.12 13.12			Нарушения объема циркулирующей крови. Кровопотеря.
16	14.12 20.12			Анемии. Эритроцитозы.
17	21.12 27.12		.	Лейкоцитозы. Лейкопении.
18	28.12 03.01			Лейкозы. Опухолевый рост. Подведение итогов за семестр.