

П Л А Н
лекций и практических занятий для студентов III курса **медико-диагностического факультета**
на 5-й семестр 2019-2020 уч. года.

№	Дата	Тема лекции	Лектор	Тема практического занятия
1	02.09-08.09	Предмет и задачи патофизиологии. Воспаление (05.09).	Максимович Н.Е.	Предмет и задачи патофизиологии. Учение о болезни. Этиология и патогенез.
2	09.09-15.09	<i>УСРС-1. Расстройства периферического кровообращения. Эмболия (1,3 ч.).</i>		Расстройства периферического кровообращения.
3	16.09-22.09	<i>УСРС-2. Патология терморегуляции. Лихорадка. Гипертермия. Гипотермия. (1,3 ч.).</i>		Воспаление 1.
4	23.09-29.09	<i>УСРС-3. Патология углеводного обмена. Сахарный диабет (1,3 ч.).</i>		Воспаление 2.
5	30.09-06.10	Реактивность организма. Аллергия. Иммунодефициты (03.10).	Максимович Н.Е.	Роль реактивности, конституции и возраста в патологии. Иммунодефициты
6	07.10-13.10	<i>УСРС-4. Патология жирового обмена. Атеросклероз (1,3 ч.).</i>		Аллергия
7	14.10-20.10	<i>УСРС-5. Патология белкового обмена. Голодание. Патология обмена витаминов и микроэлементов (1,3 ч.).</i>		Патология терморегуляции. Лихорадка. Гипертермия. Гипотермия.
8	21.10-27.10			Нарушения углеводного обмена. Сахарный диабет.
9	28.10-03.11	Патология обмена веществ (31.10).	Ходосовский М.Н.	Нарушения липидного обмена. Атеросклероз.
10	04.11-10.11	<i>УСРС-6. Патология водно-электролитного обмена и кислотно-основного состояния. Отеки (1,3 ч.).</i>		Нарушения белкового и нуклеопротеидного обменов.
11	11.11-17.11	Патология объема циркулирующей крови. Анемии (14.11)	Лелевич А.В.	Нарушения водно-электролитного обмена. Отеки.
12	18.11-24.11	<i>УСРС-7. Патология кислотно-основного состояния.</i>		Нарушения кислотно-основного состояния.
13	25.11-01.12	<i>УСРС-8. Патология клетки. Действие излучений на организм. Лучевая болезнь (1,3 ч.).</i>		Патология клетки. Действие излучений на организм.
14	02.12-08.12			Итоговое занятие № 1. «Типовые нарушения обмена веществ и повреждение клетки»
15	09.12-15.12	Патология системы лейкоцитов. Лейкоцитозы. Лейкозы (12.12).	Максимович Н.Е.	
16	16.12-22.12	<i>УСРС-9. Гипоксия. Гипероксия и ее роль в патологии. Гипербарическая оксигенация (1,3 ч.).</i>		Роль наследственности в патологии.
17	23.12-29.12	<i>УСРС-10. Роль наследственности в патологии (1,3 ч.).</i>		Экстремальные состояния.
18	30.12-05.01	<i>УСРС-11. Экстремальные состояния. Действие на организм измененного барометрического давления и электрического тока. Терминальные состояния (1,3 ч.).</i>		Патология объема циркулирующей крови. Кровопотеря.
19	07.01-11.01			Патология системы эритроцитов. Анемии. Эритроцитозы.