



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
по дисциплине ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ
для 2 курса специальности**

226 Фармация, промышленная фармация

Направление подготовки – Фармация (для иностранных студентов)
(осенний семестр, 2020-2021 уч. г.)

№ п/п	Дата	Тема занятия	Объем в часах, вид занятия	Система оценивания знаний, баллы	
				min	max
Содержательный модуль 3. Патология системы крови, сердечно-сосудистой и дыхательной системы					
1	01.09-07.09.2020	Тема 10. Патология красной крови	2 ч, практ	3	5
		Тема 10. Патология красной крови	2 ч, практ	3	5
2	08.09-14.09.2020	Тема 11. Патология белой крови	2 ч, практ	3	5
		Тема 12. Патология свертывающей системы крови	2 ч, практ	3	5
3	15.09-21.09.2020	Тема 13. Патология сердца	4 ч, практ	3	5
4	22.09-28.09.2020	Тема 14. Патология сосудов	4 ч, практ	3	5
5	29.09-05.10.2020	Тема 15. Патология внешнего дыхания	3 ч, практ	3	5
		Итоговый контроль усвоения знаний СМ 3	1 ч, практ	15	25
Всего за СМ 3				36	60
Содержательный модуль 4. Патология органов пищеварения, мочевыделительной, эндокринной и нервной систем					
6	06.10-12.10.2020	Тема 16. Патология пищеварения	2 ч, практ	3	5
		Тема 16. Патология пищеварения	2 ч, практ	3	5
7	13.10-19.10.2020	Тема 17. Патология печени и желчевыводящей системы	2 ч, практ	3	5
		Тема 17. Патология печени и желчевыводящей системы	2 ч, практ	3	5
8	20.10-26.10.2020	Тема 18. Патология почек	4 ч, практ	3	5
9	27.10-02.11.2020	Тема 19. Патология эндокринной системы	3 ч, практ	3	5
		Итоговый контроль усвоения знаний СМ 4	1 ч, практ	15	25
10	03.11-09.11.2020	Тема 20. Патология нервной системы	3 ч, практ	3	5
Всего за СМ 4				36	60
Всего за СМ: (СМ3+СМ4)/2				36	60
10	03.11-09.11.2020	Итоговый модульный контроль 2	1 ч, практ	24	40
Повышение рейтинга по модулю: 1. Устная передача тем за графиком отработок 2. Написание реферата и выступление на занятии 3. Подготовка научной работы и выступление с докладом на студенческой научной конференции 4. 100% посещение лекций				соответственно балам темы 5 10 3	
				60-100	

Заведующая кафедрой Нормальной и патологической физиологии
д.мед.н., профессор _____

Кононенко Н.Н.