

ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

№ з/п	Тема	Загальний обсяг, годин	Лекції, годин	Практичні заняття, годин	Лабораторні роботи, годин	Самостійне опрацювання матеріалу (СРС), годин	Індивідуальні завдання, годин (із обсягу СРС)
денна форма навчання							
1	Сучасні комплексні уявлення про анатомію людини, як основу діагностично-лікувальних заходів у роботі лікаря.	10	2	2	0	6	0
2	Сучасні комплексні уявлення про фізіологію людини, як основу діагностично-лікувальних заходів у роботі лікаря.	10	0	2	0	8	0
3	Сучасні комплексні уявлення про гістологію та ембріологію людини, як основу для розуміння патогенетичних механізмів хвороб людини.	10	0	2	0	8	0
4	Сучасні комплексні уявлення про біохімію людини, як основу для розуміння патогенетичних механізмів хвороб людини.	10	0	2	0	8	0
5	Сучасні комплексні уявлення про медичну мікробіологію, як основу для розуміння патогенетичних механізмів інфекційних хвороб людини.	10	0	2	0	8	0
6	Використання сучасних комплексних уявлень про потоморфологічні процеси в організмі людини в роботі лікаря.	10	0	2	0	8	0
7	Сучасні комплексні уявлення про патофізіологічні процеси в організмі людини	10	0	2	0	8	0
8	Фармакотерапія в медичній практиці в сучасних умовах	10	0	2	0	8	0
9	Підсумковий контроль	10	0	2	0	8	0
<i>Всього з навчальної дисципліни (денна форма навчання)</i>		<i>90</i>	<i>2</i>	<i>18</i>	<i>0</i>	<i>70</i>	<i>0</i>