

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Клиническая фармакология»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.67 Хирургия
код, наименование специальности

Кафедра: Общей и клинической фармакологии

1. Цель освоения дисциплины: участие в формировании соответствующих компетенций УК-1, ПК-6

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Клиническая фармакология» относится к базовой части (индекс Б.1.Б.9) блока Б1 ООП ВО

3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных(УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции (или её части)	Результаты освоения дисциплины (знать, уметь, владеть)
1.	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Знать: - основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья населения; Уметь: - анализировать и оценивать качество медицинской помощи; Владеть: критериями оценки эффективности и безопасности применения лекарственных средств и их мониторингом в ходе лечения
2.	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи	Знать: • клинико-фармакологическую характеристику основных групп лекарственных препаратов, применяемых в хирургической практике, и принципы их рационального выбора; • критерии эффективности и безопасности лекарственных средств, методику проведения лекарственного мониторинга, совершенствования фармакотерапии Уметь: • разработать план терапевтических действий, с учетом протекания болезни и ее лечения; • сформулировать показания к избранному методу лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у конкретного

			<p>больного, определить путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов, оценить эффективность и безопасность проводимого лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> оценивать факторы, влияющие на фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств и повышающие риск развития их побочных реакций <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> методологией абстрактного мышления, анализа и синтеза полученной информации для выбора лечения <p>1. владеть методами фармакоэкономического анализа, возможностями применения их на практике, оптимизировать применение лекарственных средств в лечебно-профилактическом учреждении</p>
--	--	--	--

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. единиц (36 академ. час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1	2
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,11	4	4	-
Лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	0,64	23	23	-
Семинары (С)	-	-	-	-
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	0,25	9	9	-
Промежуточная аттестация				-
зачет/экзамен			зачет	-
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	1	36	36	-

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1.	УК-1, ПК-6	Раздел 1. Общие вопросы клинической фармакологии
2.		Раздел 2. Частная клиническая фармакология