

Аннотация
рабочей программы дисциплины/модуля/практики
Б1.Б.7 Клиническая фармакология

Специальность: 31.08.49 Терапия

Цель изучения	формирование специальных профессиональных знаний и умений, компетенций в области смежных наук, необходимых для эффективной практической профессиональной деятельности врача терапевта
Место в структуре ОПОП	Б1.Б.7 Клиническая фармакология входит в Б1.Б Базовую часть ОПОП по специальности 31.08.49 Терапия
Формируемые компетенции	<p>универсальные компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> – готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3) <p>профессиональные компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> – способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами (ПК- 8).
Содержание	<ol style="list-style-type: none"> 1. Клиническая фармакология и тактика применения антибиотиков. 2. Клиническая фармакология и тактика применения инсулинов и оральных гипогликемических средств. 3. Клиническая фармакология и тактика применения лекарственных препаратов у больных с заболеваниями почек. 4. Клиническая фармакология и тактика применения лекарственных средств для лечения анемий. 5. Клиническая фармакология и тактика применения лекарственных средств у больных при ревматических и аутоиммунных заболеваниях. 6. Клиническая фармакология и тактика применения лекарственных средств у больных с бронхообструктивными заболеваниями. 7. Клиническая фармакология и тактика применения лекарственных средств у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями. 8. Клиническая фармакология и тактика применения средств для гормонзаместительной терапии и анаболических гормонов. 9. Клиническая фармакология и тактика применения уроантисептиков. Клинический разбор. 10. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях органов пищеварения. 11. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях органов пищеварения. 12. Лекарственные средства, применяемые при сердечно-сосудистых заболеваниях. 13. Лекарственные средства, применяемые при бронх обструктивных заболеваниях легких.

	Лекарственные средства, применяемые при ревматических и аутоиммунных заболеваниях					
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения	Знать: <ul style="list-style-type: none"> – особенности фармакодинамики и фармакокинетики лекарственных средств, применяемых в терапии Уметь: <ul style="list-style-type: none"> – обосновать выбор метода лечения, определить показания, противопоказания к назначению лекарственной терапии, выявить побочные эффекты лекарств, оказать неотложную помощь в случае развития осложнений; Владеть: <ul style="list-style-type: none"> – оценкой эффективности проводимого лечения 					
Объем дисциплины и виды учебной работы	Вид учебной работы	Всего часов	По семестрам			
			1	2	3	4
	Общая трудоемкость дисциплины з.ед./часов	2/72	-	2/72	-	-
	Аудиторные занятия	24	-	24	-	-
	Лекции	14	-	14	-	-
	Практические занятия	10	-	10	-	-
	Самостоятельная работа студентов	48	-	48	-	-
Используемые ресурсы Информационно-телекоммуникационной сети «Internet», информационные технологии, программные средства и информационно справочные системы	1. Электронно-библиотечная система IPRbooks. http://iprbookshop.ru 2. Справочно-правовая система «Консультант-плюс» http://www.consultant.ru 3. База данных «Полпред» http://www.polpred.com 4. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://www.window.edu.ru 5. Сайт Высшей аттестационной комиссии http://www.vak.ed.gov.ru 6. В помощь аспирантам http://www.dis.finansy.ru 7. Elsevier http://www.sciencedirect.com ; 8. http://www.scopus.com 9. Гарант http://www.aero.garant.ru 10. Росметод http://росметодкабинет.рф/ 11. Справочно-правовая система «Гарант» http://www.garant.ru/ 12. Электронный образовательный справочник «Информιο» http://www.informio.ru/ 13. Электронная библиотека научных публикаций, интегрированная с РИНЦ «eLIBRARY.RU» http://elibrary.ru/					
Формы текущего и рубежного контроля	тестирование, опрос, решение задач					
Формы промежуточного контроля	зачет					