



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Факультетская терапия
по специальности 31.05.02 Педиатрия

Трудоемкость в часах / ЗЕ	180/5
Цель изучения дисциплины	обучение профессиональным врачебным умениям обследования больных, тактике диагноза и дифференциального диагноза, индивидуальной терапии, а также овладение навыками ведения медицинской документации, методам оказания неотложной помощи.
Место дисциплины в учебном плане	Обязательная часть. Блок 1 (дисциплины, модуля)
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Анатомия, патологическая анатомия, гистология, микробиология, иммунология, нормальная физиология, патологическая физиология, химия, биохимия, физика, пропедевтика внутренних болезней, факультетская терапия, лучевая диагностика, общая хирургия, факультетская хирургия, латинский язык, фармакология
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; травматология и ортопедия; фтизиатрия.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7
Изучаемые темы	Тема 1 Бронхиты; бронхиальная астма. Эмфизема лёгких; лёгочное сердце. Тема 2 Острые пневмонии. Нагноительные заболевания лёгких, рак легкого. Тема 3 Гломерулонефриты, (острый и хронический). Нефротический синдром, острая и хроническая почечная недостаточность. Тема 4 Анемии : ЖДА и В-12. Острые и хронические лейкозы. Тема 5 Ревматизм. Митральные и аортальные пороки сердца. Тема 6 Гипертоническая болезнь. Симптоматические артериальные гипертензии. Тема 7 Аритмии и блокады сердца. Тема 8 Атеросклероз, ИБС, Стенокардия, ИМ. Тема 9 Инфекционный эндокардит. Хроническая сердечная недостаточность Тема 10 Хронический гастрит, рак желудка. Язвенная болезнь

	<p>желудка ДПК. Тема 11 Хронический гепатит, доброкачественные гипербилирубинемии. Тема 12 Цирроз печени, рак печени. Тема 13 Язвенный колит; болезнь Крона; болезнь Уиппла. Тема 14 Ревматоидный артрит. Тема 15 Миокардиты и кардиомиопатии. Тема 16 Болезни соединительной ткани: (СКВ, системная склеродермия, дерматомиозит)</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – лекции; – клинические практические занятия.</p> <p>Внеаудиторная (виды): – консультации.</p> <p>Самостоятельная работа – устная; – письменная; – практическая.</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>экзамен</p>