



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра факультетской терапии, профессиональных болезней и эндокринологии

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины Факультетская терапия по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

Трудоемкость в часах / ЗЕ	324/9
Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Факультетская терапия» являются приобретение студентами знаний основных вопросов диагностики и лечения заболеваний внутренних органов.
Место дисциплины в учебном плане	Обязательная Блок 1 ()
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	анатомия, гистология, цитология, нормальная физиология, патологическая физиология, патологическая анатомия, микробиология, фармакология, пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Анестезиология, реанимация, фтизиатрия, профессиональные заболевания, офтальмология, факультетская хирургия, госпитальная хирургия, госпитальная терапия, акушерство, гинекология, онкология, травматология, реаниматология, кардиология и сердечно-сосудистая хирургия, неврологии и нейрохирургии, урологии, поликлинической терапии, производственная практика «Помощник врача стационара терапевтического профиля», инфекционные заболевания, травматология, оториноларингология, онкология, урологии, офтальмологии, фтизиатрия,
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК – 5, ПК-2, ПК-3, ПК-4,
Изучаемые темы	Раздел 1. Пульмонология 1.1. Пневмонии. Клиника, диагностика, классификация. 1.2. Пневмонии (лечение). 1.3. Хроническая обструктивная болезнь легких. 1.4. Бронхиальная астма. 1.5. Бронхиальная астма (лечение). 1.6. Экссудативный плеврит, абсцесс легкого. Раздел 2. Гастроэнтерология 2.1. Хронический холецистит. 2.2. Хронический панкреатит. 2.3. Гепатиты (вирусные). 2.4. Цирроз печени. 2.5. Язвенная болезнь желудка, 12-перстной кишки. 2.6. Болезнь Крона, язвенный колит. Раздел 3. Ревматология 3.1. Остеоартроз.

	<p>3.2. Ревматоидный артрит. 3.3. Системная красная волчанка. 3.4. Подагрический артрит</p> <p>Раздел 4. Нефрология 4.1. Хронический гломерулонефрит. 4.2. Хронический пиелонефрит. 4.3. Хроническая болезнь почек 4. .4 Острое почечное повреждение</p> <p>Раздел 5.Гематология 5.1 Анемии (железодефицитная, В12-дефицитная, фолиеводефицитная). 5.2 Острые лейкозы. 5.3. Миеломная болезнь. 5.4. Хронический лимфолейкоз. 5.5. Хронический миелолейкоз. 5.6. Гемодиатезы</p> <p>Раздел 6.Эндокринология 6.1. Диффузно-токсический зоб. 6.2. Гипотиреоз. 6.3 Надпочечниковая недостаточность острая и хроническая. 6.4. Гиперкортицизм тотальный, парциальный. Синдром Иценко-Кушинга. 6.5. Сахарный диабет. 6.6. Сахарный диабет (лечение).</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем <i>Аудиторная (виды):</i> – лекции; – практическиезанятия.</p> <p>Самостоятельная работа – устная; – письменная; - практическая.</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>экзамен</p>