

Аннотация по дисциплине
«Факультетская хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	26,00
2	Практические занятия	64,00
3	Контроль самостоятельной работы	10,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	44,00
6	Контактная работа в период промежуточной аттестации (экзамены), ГИА, итоговой аттестации	6,00
Общая трудоёмкость (в часах)		180,00

Форма промежуточной аттестации: не определено, экзамен.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Освоение теоретических основ и формирование практических умений для диагностики наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний и синдромов, оказания неотложной врачебной помощи, определения выбора соответствующих методов диагностики, лечения и профилактики этих заболеваний.

Задачи

- 1 Научить студента умению диагностировать хирургическую патологию, в том числе острые заболевания органов брюшной и грудной полостей, периферических сосудов
- 2 Научить студента умению назначить соответствующее выявленной патологии обследование и наметить план лечения
- 3 Научить студента умению оказывать врачебную помощь при изучаемых хирургических заболеваниях.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
81	ПК-11	готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Базовый	Знать	методы оказания скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	тестирование; устный опрос
				Уметь	применять методы оказания скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского	тестирование; устный опрос

					вмешательства	
				Владеть	методами оказания скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	применения методов оказания скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	отчет по практике; представление дневника практики
75	ПК-5	готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Базовый	Знать	методику сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	тестирование; устный опрос
				Уметь	проводить сбор и анализ жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	тестирование; устный опрос
				Владеть	методикой сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	проверка практических навыков; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	владения методикой сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-	отчет по практике; представление дневника практики

					анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	
76	ПК-6	способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	Базовый	Знать	способы определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	тестирование; устный опрос
				Уметь	применять способы определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	тестирование; устный опрос
				Владеть	способами определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	применения способов определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	отчет по практике; представление дневника практики

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Заболевания органов брюшной полости.	2,44	88,00	1 Знакомство с кафедрой, клиникой. Острый аппендицит и его осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				2 Грыжи и их осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				3 ЖКБ. Острый и хронический холециститы и их осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				4 Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки и ее осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				5 Острый панкреатит и его осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				6 Острая кишечная непроходимость. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				7 Курация больных. Перитонит. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				8 Заболевания пищевода (эзофагиты, стриктуры, дивертикулы, ахалазия кардии). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
				9 Заболевания печени (абсцессы, эхинококк). Этиология, клиника, диагностика, лечение.
				10 Заболевания прямой кишки (геморрой, трещины, парапроктиты). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. Тестирование (Рр № 1).
2	Заболевания органов грудной клетки	0,81	29,00	1 Нагноительные заболевания легких (абсцесс, гангрена, бронхоэктатическая болезнь) и плевры. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
				2 Заболевания щитовидной железы (тиреоидиты, зоб). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				3 Заболевания молочной железы (маститы, мастопатии, доброкачественные опухоли, рак). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
3	Заболевания артерий и вен	0,75	27,00	1 Варикозная болезнь вен нижних конечностей и ее осложнения (острый тромбоз, флеботромбоз, ТЭЛА). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				2 Облитерирующие заболевания артерий (атеросклероз, эндартериит, болезнь Рейно). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. Тестирование (Рр № 2).
				3 Защита истории болезни (Рр № 3). Подведение итогов цикла.