

Аннотация по дисциплине  
«Факультетская хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	30,00
2	Практические занятия	60,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	50,00
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

Mastering the theoretical foundations and developing practical skills for diagnosing the most common surgical diseases and syndromes, providing emergency medical care, determining the appropriate methods of diagnosis, treatment and prevention of these diseases. 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 To teach the student the ability to: a) diagnose surgical pathology, including acute diseases of the abdominal and thoracic cavities, peripheral vessels; d) designate an appropriate examination of the pathology identified and plan a treatment plan; e) provide medical care for the surgical diseases studied. Научить студента умению: а) диагностировать хирургическую патологию, в том числе острые заболевания органов брюшной и грудной полостей, периферических сосудов; г) назначить соответствующее выявленной патологии обследование и наметить план лечения; д) оказывать врачебную помощь при изучаемых хирургических заболеваниях.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

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

		состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства			срочного медицинского вмешательства	
				Уметь	участвовать в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	тестирование; устный опрос
				Владеть	методами оказания скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	участия в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	отчет по практике; представление дневника практики
24	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	методы 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 методы 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
				Владеть	методами 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	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования

				Иметь практический опыт	применения методов 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	отчет по практике; представление дневника практики
25	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	методы 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 методы 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	методами 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 методов определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией	отчет по практике; представление дневника практики

					болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
--	--	--	--	--	--

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	<p>1 Acquaintance with the department, clinic. Acute appendicitis and its complications. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Знакомство с кафедрой, клиникой. Острый аппендицит и его осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>2 Hernias and their complications. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Грыжи и их осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>3 Acute and chronic cholecystitis and their complications. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. ЖКБ. Острый и хронический холециститы и их осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>4 Stomach ulcer and duodenal ulcer and its complications. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки и ее осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>5 Acute pancreatitis and its complications. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Острый панкреатит и его осложнения. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>6 Acute intestinal obstruction. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Острая кишечная непроходимость. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>7 Curation of patients. Peritonitis. Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Курация больных. Перитонит. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>8 Diseases of the esophagus (esophagitis, strictures, diverticula, achalasia cardia). Etiology, clinic, diagnostics, treatment. Заболевания пищевода (эзофагиты, стриктуры, дивертикулы, ахалазия кардии). Этиология, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>9 Diseases of the liver (abscesses, echinococcus). Etiology, clinic, diagnostics, treatment. Заболевания печени (абсцессы, эхинококк). Этиология, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>10 Diseases of the rectum (hemorrhoids, cracks, paraproctitis). Etiology,</p>

				classification, clinic, diagnosis, treatment. Testing. Заболевания прямой кишки (геморрой, трещины, парапроктиты). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. Тестирование.
2	Заболевания органов грудной клетки	0,81	29,00	1 Suppurative diseases of the lung (abscess, gangrene, bronchiectatic disease) and pleura. Etiology, clinic, diagnostics, treatment. Нагноительные заболевания легких (абсцесс, гангрена, бронхоэктатическая болезнь) и плевры. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
				2 Diseases of the thyroid gland (thyroiditis, goiter). Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Заболевания щитовидной железы (тиреоидиты, зоб). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				3 Diseases of the breast (mastitis, mastopathy, benign tumors, cancer). Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Заболевания молочной железы (маститы, мастопатии, доброкачественные опухоли, рак). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
3	Заболевания артерий и вен	0,75	27,00	1 Varicose veins of the lower extremities and its complications (acute thrombophlebitis, phlebothrombosis, PE). Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Варикозная болезнь вен нижних конечностей и ее осложнения (острый тромбофлебит, флеботромбоз, ТЭЛА). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
				2 Obliterating arterial diseases (atherosclerosis, endarteritis, Raynaud's disease). Etiology, classification, clinic, diagnosis, treatment. Testing. Облитерирующие заболевания артерий (атеросклероз, эндартериит, болезнь Рейно). Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. Тестирование.
				3 Protection of medical history. Summarizing the cycle. Защита истории болезни. Подведение итогов цикла.