

Аннотация по дисциплине
«Госпитальная хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	38,00
2	Практические занятия	140,00
3	Контроль самостоятельной работы	8,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	136,00
6	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
7	Контактная работа в период промежуточной аттестации (экзамены), ГИА, итоговой аттестации	6,00
Общая трудоёмкость (в часах)		360,00

Форма промежуточной аттестации: не определено, экзамен, зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Научить студентов умению диагностировать хирургические заболевания, определять выбор метода их лечения и профилактики.

Задачи

- 1 Приобрести знания: · организации в России специализированной помощи больным хирургическими заболеваниями; · современных клинических, лабораторных и инструментальных методов обследования больных; · проведения консервативного и оперативного лечения больных хирургическими заболеваниями.
- 2 Приобрести умения: - сбора анамнеза, проведения общеклинического обследования больных с хирургическими заболеваниями, анализировать полученные результаты; - проведения дифференциальной диагностики хирургических заболеваний; - использования современных диагностических и лечебных алгоритмов при хирургической патологии; - выполнения наиболее распространенных врачебных манипуляций и практических навыков, предусмотренных учебной программой.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
52	ОК-1	способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	Этические и деонтологические аспекты взаимоотношений между медицинскими сотрудниками, больными и их родственниками, их	- Interview/собеседование; - представление дневника практики;; Доклад; История болезни;

				особенности при различных видах хирургической патологии с учетом действующих нормативных документов	Прием практических навыков; Реферат.; Решения проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
			Уметь	Беседа, демонстрация, самостоятельная работа с литературой, курация больных, прием амбулаторных больных, беседы с родственниками.	- представление дневника практики;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Уметь проводить беседы с пациентами, проводить их курацию, докладывать и демонстрировать больных на занятии, проводить амбулаторный прием и беседы с родственниками пациентов	- представление дневника практики;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
			Владеть	Способность и готовность соблюдать этические и деонтологические нормы в общении с больными, их родственниками, с коллегами, как в	История болезни; Прием практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач;

					присутствии пациентов, так и в профессиональном обществе (сообществе)	Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); экзаменационное собеседование (ГИА)
88	ПК-18	готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Базовый	Знать	Знать нормативную документацию, принятую в здравоохранении: законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, терминологию, международные системы единиц (СИ), действующие международные классификации.	- Interview/собеседование; - представление списка прочитанной и зареферированной литературы;; междисциплинарное тестирование (ГИА); Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; Собеседование; тестирование; Тестирование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Уметь	Уметь использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении: законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, терминологию, международные системы единиц (СИ), действующие международные классификации.	История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); решение case-заданий; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Владеть	Владеть способностью и готовностью использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении: законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации,	История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных

					терминологию, международные системы единиц (СИ), действующие международные классификации.	задач; Собеседование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
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	Знать особенности жалоб пациентов и анамнеза, результатов физикального осмотра, клинического обследования, современных лабораторно-инструментальных исследований, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала при различных видах хирургической патологии	- Interview/собеседование; История болезни; Прием практических навыков; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
					Знать основные разделы и правила оформления медицинской карты амбулаторного и стационарного больного, сопутствующей документации	- Interview/собеседование; История болезни; Прием практических навыков; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Уметь	Уметь интерпретировать и выделять значимые критерии при анализе жалоб пациентов и анамнеза, результатов физикального осмотра, клинического обследования, современных лабораторно-инструментальных исследований, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала при основных видах хирургической патологии	- представление дневника практики; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; решение case-заданий; Решение проблемно-ситуационных задач (ГИА); сдача практических навыков (ГИА); Собеседование;

					тестирование; Тестирование.; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Уметь правильно оформлять медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного	- представление дневника практики;; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; решение case-заданий; Решение проблемно-ситуационных задач (ГИА); сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование.; экзаменационное собеседование (ГИА)
			Владеть	Способность и готовность соблюдать этические и деонтологические нормы в общении с больными, их родственниками, с коллегами, как в присутствии пациентов, так и в профессиональном обществе (сообществе)	История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Правильно оформлять медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного и сопутствующую документацию	История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач;

						Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
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	Знать основные патологические симптомы и синдромы хирургических заболеваний, обоснование и формулировку диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней.	- Interview/собеседование; - представления отчёта о клинической практике по хирургии;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
					Знать основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний при хирургической патологии.	- Interview/собеседование; - представления отчёта о клинической практике по хирургии;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Уметь	Уметь выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы заболеваний с учетом течения патологии по органам, системам и	Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА);

				<p>организма в целом, анализировать закономерности функционирования различных органов и систем при различных хирургических заболеваниях.</p>	<p>Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)</p>
				<p>Уметь выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний.</p>	<p>Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)</p>
			Владеть	<p>Владеть согласно алгоритму методикой постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p>	<p>История болезни; Прием практических навыков; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)</p>
				<p>Владеть на общеврачебном уровне</p>	<p>История болезни;</p>

					<p>навыками по выполнению основных диагностических мероприятий по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний при хирургической патологии.</p>	<p>Прием практических навыков; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)</p>
78	ПК-8	способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	Базовый	Знать	<p>Знать основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся хирургических заболеваниях и состояниях.</p>	<p>- представления отчёта о клинической практике по хирургии;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач (ГИА); сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)</p>
				Уметь	<p>Уметь выполнять основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся хирургических заболеваниях и состояниях.</p>	<p>- представление дневника практики;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; проверка историй болезни; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных</p>

						задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Владеть	Владеть на общеврачебном уровне основными лечебными мероприятиями при наиболее часто встречающихся хирургических заболеваниях и состояниях.	Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
79	ПК-9	готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара	Базовый	Знать	Знать современные методики хирургических вмешательств при различных заболеваниях, виды медикаментозной терапии.	- представления отчёта о клинической практике по хирургии;; Доклад; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)

				Уметь	Уметь назначать больным адекватное хирургическое лечение в соответствии с выставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной терапии больным с хирургическими заболеваниями.	- представление дневника практики; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; проверка историй болезни; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Владеть	Владеть способностью выбрать для конкретного пациента хирургическое лечение в соответствии с выставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной терапии больным с хирургическими заболеваниями.	Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Тестирование; экзаменационное собеседование (ГИА)

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	Содержание модуля
		модуля	

		з.е.	часы	
1	Абдоминальная хирургия	2,50	90,00	1 Постхолецистэктомический синдром
				2 Острые нарушения мезентериального кровообращения
				3 Острый и хронический панкреатиты
				4 Механическая желтуха
				5 Заболевания ободочной кишки
				6 Гастродуоденальные кровотечения
				7 Острая кишечная непроходимость
				8 Эхинококкоз легкого и печени
2	Избранные вопросы абдоминальной, торакальной и сосудистой хирургии	2,50	90,00	1 Заболевания средостения
				2 Тромбозы и эмболии магистральных артерий
				3 Заболевания аорты и ветвей
				4 Заболевания пищевода
				5 Хирургическое лечение ИБС
				6 Профилактика тромбоэмболических осложнений
				7 Портальная гипертензия
3	Актуальные вопросы современной хирургии	2,50	90,00	1 Тромбогеморрагические синдромы в хирургии
				2 Сахарный диабет у хирургических больных
				3 Симптоматические гипертонии
				4 Острый живот
				5 Кишечные свищи
				6 Трансфузиология
				7 Антибиотикоассоциированная диарея у хирургических больных
				8 Заболевания щитовидной железы
				9 Трансплантология
4	Осложнения в абдоминальной хирургии	2,50	90,00	1 Ошибки и опасности в лечении больных острым аппендицитом
				2 Ошибки, опасности и осложнения при лечении грыж
				3 Осложнения ЖКБ
				4 Осложнения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки
				5 Заболевания поджелудочной железы
				6 Эндоскопическая хирургия
				7 Перитонит