

Аннотация по дисциплине
«Госпитальная хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	18,00
2	Практические занятия	48,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	36,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

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.

Задачи

1 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
1	ОК-1	способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	Этические и деонтологические аспекты взаимоотношений между медицинскими сотрудниками, больными и их родственниками, их особенности при различных видах хирургической патологии с учетом	- Interview/собеседование; - представление дневника практики; История болезни; Прием практических навыков; Реферат.; Решение проблемно-ситуационных

				действующих нормативных документов	задач; Собеседование.; устный опрос	
				Уметь	Беседа, демонстрация, самостоятельная работа с литературой, курация больных, прием амбулаторных больных, беседы с родственниками.	- представление дневника практики;; Доклад; История болезни; Прием практических навыков; проверка историй болезни; Собеседование; тестирование
				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; Прием практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; Собеседование
			Продвинутый	Уметь	Аналитическая работа с научной, медицинской литературой, способность соблюдать этические и деонтологические нормы в общении с больными, их родственниками, с коллегами, как в присутствии пациентов, так и в профессиональном обществе (сообществе).	- представление дневника практики;; - представление списка прочитанной и зареферированной литературы;; Доклад; История болезни; Прием практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование
37	ПК-18	готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи детям 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; - представления отчёта о клинической практике по хирургии;; междисциплинарное тестирование (ГИА); Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; Собеседование;

						тестирование; Тестирование; устный опрос
				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 задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование
				Владеть	Владеть способностью и готовностью 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 задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; Собеседование; Тестирование
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	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; Прием практических навыков; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; устный опрос
					Знать основные разделы и правила	- Interview/собеседование;

				оформления медицинской карты амбулаторного и стационарного больного, сопутствующей документации	Прием практических навыков; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование; устный опрос
			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 задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование.
				Уметь правильно оформлять медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного	- представление дневника практики;; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; решение case-заданий; Решение задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование.
			Владеть	Выявлять и выделять основные блоки (комбинации) жалоб пациентов и анамнеза, результатов физикального осмотра, клинического обследования, современных лабораторно-	История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Решение задач;

					инструментальных исследований, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала, характерных для различных видов хирургической патологии	решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; Тестирование
					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
25	ПК-6	способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - X пересмотр, принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.	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; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; устный опрос
					Знать основные диагностические мероприятия по выявлению	- Interview/собеседование; - представления отчёта о клинической

				<p>неотложных и угрожающих жизни состояний при хирургической патологии.</p>	<p>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</p>
			Уметь	<p>Уметь выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы заболеваний с учетом течения патологии по органам, системам и организма в целом, анализировать закономерности функционирования различных органов и систем при различных хирургических заболеваниях.</p>	<p>Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; решение case-заданий; Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование по вопросам неотложной помощи в акушерстве и гинекологии; тестирование; Тестирование</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 case-заданий;</p>

						Решение задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование по вопросам неотложной помощи в акушерстве и гинекологии; тестирование; Тестирование
				Владеть	Владеть согласно алгоритму методикой постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.	История болезни; Прием практических навыков; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование
					Владеть на общеврачебном уровне навыками по выполнению основных диагностических мероприятий по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний при хирургической патологии.	История болезни; Прием практических навыков; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование
27	ПК-8	способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	Базовый	Знать	Знать основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся хирургических заболеваниях и состояниях.	- представления отчёта о клинической практике по хирургии;; Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование (ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач;

						Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование.; устный опрос; экзаменационное собеседование (ГИА)
				Уметь	Уметь выполнять основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся хирургических заболеваниях и состояниях.	- 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 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)
28	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); тестирование; Тестирование; устный опрос
				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; Реферат.; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Собеседование; тестирование; Тестирование
				Владеть	Владеть способностью выбрать для конкретного пациента хирургическое лечение в соответствии с	Доклад; История болезни; междисциплинарное тестирование

					выставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной терапии больным с хирургическими заболеваниями.	(ГИА); Прием практических навыков; Реферат.; Решение задач; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач; сдача практических навыков (ГИА); Тестирование
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	Абдоминальная хирургия	1,50	54,00	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
				9 Перитонит
2	Избранные вопросы абдоминальной, торакальной и сосудистой хирургии	1,50	54,00	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 Кишечные свищи
				8 Ошибки, опасности и осложнения при лечении грыж