

Аннотация по дисциплине
«Урология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	8,00
2	Практические занятия	32,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	28,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Освоение теоретических основ и формирование практических умений для диагностики наиболее часто встречающихся урологических заболеваний и синдромов, оказания неотложной врачебной помощи, определения выбора соответствующих методов диагностики, лечения и профилактики этих заболеваний. дать общее представление об урологии, её месте в системе клинических дисциплин.

Задачи

- 1 Научить студента умению: диагностировать урологическую патологию, в том числе острые заболевания органов мочеполовой системы.
- 2 Научить студента умению: назначить соответствующее выявленной патологии обследование и наметить план лечения.
- 3 Научить студента умению: оказывать врачебную помощь при изучаемых урологических заболеваниях.
- 4 - приобретение студентами определенного объема теоретических знаний по общим и частным разделам урологии, необходимых врачу общего профиля для диагностики и организации или проведения лечения основных урологических заболеваний;
- 5 обучить студентов алгоритмам врачебных действий при неотложных урологических состояниях;
- 6 научить студентов минимальному объёму практических умений, необходимых для обследования и курации урологических больных.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
67	ОПК-8	готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их	Базовый	Знать	Номенклатуру лекарственных средств необходимых для оказания больному квалифицированной врачебной	устный опрос

		комбинаций при решении профессиональных задач			помощи	
				Уметь	Осуществлять подбор, замену лекарственного средства, учитывая терапевтический и побочные эффекты препарата	устный опрос
				Владеть	знаниями о социальной значимости различных фармакологических групп лекарственных средств; владение алгоритмом подбора лекарственного средства и его замены.	проверка практических навыков
81	ПК-11	готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Базовый	Знать	алгоритмы обследования пациентов с неотложной патологией, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации больных.	письменный опрос; устный опрос
				Уметь	Установить приоритеты для решения проблем здоровья пациента: критическое (терминальное) состояние, состояние с болевым синдромом, состояние с хроническим заболеванием.	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
					Разработать план хирургических и терапевтических действий с учётом протекания болезни и её лечения.	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
					Подобрать индивидуальный вид оказания помощи для лечения пациента в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация.	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
					Сформулировать показания к избранному методу лечения с учётом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях.	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
				Владеть	Основными врачебными	проверка практических навыков

					диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.	
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	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. Знать основные разделы и правила оформления медицинской карты амбулаторного и стационарного больного, сопутствующей документации	устный опрос
				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. Уметь правильно оформлять медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; 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	проверка практических навыков

					профессиональном обществе (сообществе). Правильно оформлять медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного и сопутствующую документацию	
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	основные патологические симптомы и синдромы хирургических заболеваний, обоснование и формулировку диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней. Знать основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний при хирургической патологии.	письменный опрос; устный опрос
				Уметь	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. Уметь выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Владеть согласно алгоритму методикой постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем. Владеть на общеврачебном уровне навыками по выполнению	собеседование по полученным результатам исследования

					основных диагностических мероприятий по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний при хирургической патологии.	
78	ПК-8	способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	Базовый	Знать	Особенности течения различных нозологических форм патологий брюшинного пространства и малого таза, современные диагностические возможности по их дифференцировке.	устный опрос
				Уметь	Разработать план лечебных мероприятий с учётом протекания болезни. Подобрать индивидуальный вид оказания помощи для лечения пациента в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация. Сформулировать показания к избранному методу лечения с учётом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; тестирование; устный опрос
					Подобрать индивидуальный вид оказания помощи для лечения пациента в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; тестирование; устный опрос
					Сформулировать показания к избранному методу лечения с учётом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; тестирование; устный опрос
					Владеть	Основными врачебными

					диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.
--	--	--	--	--	--

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	урология	2,00	72,00	<p>1 Аномалии МПС. Гидронефроз. Симптоматология урологических заболеваний (начало)</p> <p>2 Симптоматология урологических заболеваний (окончание). ДГПЖ, рак простаты</p> <p>3 Инструментальные методы диагностики и лечения. МКБ</p> <p>4 Рентгенологические методы диагностики. УЗИ диагностика. Радиоизотопные методы диагностики</p> <p>5 Острые неспецифические воспалительные заболевания (пиелонефрит, бактериотоксический шок, гестационный пиелонефрит, паранефрит, цистит, простатит, абсцесс простаты, орхит, эпидидимоорхит, уретрит, кавернит, баланопостит, хронический баланопостит). Хронический пиелонефрит. Нефрогенная гипертензия. Туберкулез органов МПС.</p> <p>6 Онкоурология (кроме ДГПЖ и рака простаты) - опухоли почки, мочевого пузыря, яичка, полового члена.</p> <p>7 Неотложная урология (неотложная помощь при почечной колике, анурии – ОПН, гематурии, ОЗМ, перекруте гидатид яичка и его придатка, перекручивании яичка, парафимозе, гангрене Фурнье, приапизме). Помощь при травме органов МПС</p> <p>8 Тестирование. Защита «Расширенного эпикриза». Зачет.</p>