Аннотация по дисциплине «Патология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности			
1	Лекции	2,00		
2	Практические занятия	14,00		
3	Контроль самостоятельной работы	8,00		
4	Самостоятельная работа	48,00		
	Общая трудоёмкость (в часах)	72,00		

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Сформировать систему знаний структурно-функциональных основ развития общепатологических процессов и заболеваний человека для формирования профессиональных компетенций врача, их готовности к осуществлению клинико-диагностической, профилактической и лечебной деятельности.

Задачи

- 1 -изучение общепатологических процессов, в совокупности которых определяются и клинико-морфологические проявления той или иной болезни;
- 2 -изучение морфофункциональных изменений в организме, отражающих процессы адаптации и компенсации в клетках, тканях, органах и системах организма, развивающиеся в ответ на воздействие патогенных факторов и изменяющихся условий внешней среды;
- 3 -изучение принципов современной функционально-морфологической диагностики заболеваний и ее значения для принятия обоснованных клинических решений, выбора направлений терапии и прогноза заболеваний;
- 4 -изучение структурно-функциональных изменений, развивающихся в результате медицинских мероприятий (профилактических, диагностических, лечебных, реабилитационных и других);
- 5 -сформировать компетенции по определению показаний для лабораторных, инструментальных и патоморфологических методов исследований для диагностики патологического процесса
- 6 -сформировать практические навыки по клинической интерпретации установленных патологических изменений

3. Требования к результатам освоения дисциплины

No	Индекс	Компетенция	Уровень	Дескриптор	Описания	Формы контроля
		сформированнности				
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов	Продвинутый	Знать	патогенез и морфологические	тестирование;
		патологических состояний, симптомов,			изменения органов и систем при	устный опрос

				<u>, </u>
синдромов заболеваний,			основных терапевтических	
нозологических форм в соответствии с			заболеваниях и патологических	
Международной статистической			состояниях	
классификацией болезней и проблем,		Уметь	определять показания для	контроль выполнения практического
связанных со здоровьем			лабораторных, инструментальных и	задания;
			патоморфологических методов	проверка историй болезни;
			исследования для диагностики	тестирование;
			патологического процесса	устный опрос
		Владеть	определением	решение проблемно-ситуационных
			стадии/степени/активности	задач
			патологического процесса на основе	
			результатов лабораторного и	
			инструментального обследования	
11 УК-1 готовностью к абстрактному	Продвинутый	Знать	патофизиологию и патоморфологию	тестирование;
мышлению, анализу, синтезу			при основных терапевтических	устный опрос
			заболеваниях и патологических	
			состояниях	
		Уметь	анализировать полученную	контроль выполнения практического
			информацию в процессе	задания;
			профессиональной деятельности	проверка историй болезни;
				тестирование;
				устный опрос
			определять показания к проведению	контроль выполнения практического
			патоморфологических методов	задания;
			диагностики терапевтических	проверка историй болезни;
			заболеваний	тестирование;
				устный опрос
		Владеть	формированием заключений и выводов	проверка практических навыков
			на основе полученной информации в	
			процессе профессиональной	
			деятельности	
			навыками диагностики	проверка практических навыков
			терапевтических заболеваний с учетом	
			результатов патоморфологических	
			методов диагностики	

^{4.} Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий лист 2 из 3

№ п/п Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость		Содержание модуля	
	МОД	уля		
	3.e.	часы		
1 Патология	2,00	72,00	 Патофизиология и патоморфология заболеваний сердечно-сосудистой системы Патофизиология и патоморфология заболеваний дыхательной системы Патофизиология и патоморфология заболеваний органов пищеварения и печени Патофизиология и патоморфология заболеваний мочевыделительной системы Патофизиология и патоморфология заболеваний эндокринной системы Патофизиология и патоморфология заболеваний кроветворной системы Патофизиология воспаления и иммунных заболеваний 	