

Аннотация по дисциплине
«Эндокринология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	22,00
3	Контроль самостоятельной работы	12,00
4	Самостоятельная работа	72,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Углубление теоретических знаний и повышение практической подготовки выпускников медицинского университета по специальности на базе знаний и умений по эндокринологии, приобретенных в процессе обучения в ВУЗе до уровня, необходимого для их самостоятельной работы в качестве врачей-терапевтов

Задачи

- 1 Приобретение новых знаний по эндокринологии
- 2 Совершенствование умений и навыков по основным методам клинического и лабораторно-инструментального обследования больных с эндокринными заболеваниями
- 3 Овладение диагностикой и дифференциальной диагностикой эндокринной патологии
- 4 Формирование профессиональных компетенций по тактике ведения пациентов с заболеваниями эндокринной системы в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами ведения), порядками и стандартами оказания медицинской помощи

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их	Базовый	Знать	причины развития и раннюю диагностику эндокринных заболеваний	собеседование; устный опрос
				Уметь	выявлять клинические признаки и лабораторно-инструментальные критерии эндокринной патологии	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами профилактики и ранней диагностики эндокринных заболеваний	решение проблемно-ситуационных задач

		раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания				
2	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Базовый	Знать	диагностические признаки патологии эндокринной системы	собеседование; устный опрос
				Уметь	применять клинико-диагностические методы при проведении диспансеризации взрослого населения	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами диагностической и лечебной оценки в процессе диспансерного наблюдения пациентов с заболеваниями эндокринной системы	решение проблемно-ситуационных задач
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Продвинутый	Уметь	определять патологические изменения при использовании диагностических методов исследования	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
			Базовый	Знать	классификацию основных эндокринных заболеваний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, методы их диагностики и диагностические критерии	собеседование; устный опрос
				Владеть	методами оценки патологических состояний, симптомов, синдромов эндокринных заболеваний	решение проблемно-ситуационных задач
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании терапевтической медицинской помощи	Базовый	Знать	методы лечения и алгоритмы ведения пациентов при заболеваниях эндокринной системы	собеседование; устный опрос
				Уметь	определять тактику ведения пациентов с заболеваниями эндокринной системы	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	определением показаний для заместительной гормонотерапии и других методов лечения заболеваний эндокринной системы	решение проблемно-ситуационных задач

13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	этиологию, патогенез, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний эндокринной системы	собеседование; устный опрос
				Уметь	анализировать полученную информацию в процессе профессиональной деятельности	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	формированием заключений и выводов на основе полученной информации в процессе профессиональной деятельности	решение проблемно-ситуационных задач

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	Эндокринология	3,00	108,00	1	Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы
				2	Заболевания надпочечников
				3	Нарушения пищевого поведения