УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ЭНДОКРИНОЛОГИЯ» ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО МОДУЛЯ 3

Содержание	Основные методы обследования пациентов с
учебной	эндокринологическими заболеваниями. Диагностика и лечение
дисциплины	сахарного диабета, иных эндокринопатий. Скорая (неотложная)
	медицинская помощь при критическом состоянии пациента с
	патологией эндокринных органов
Формируемые	СК. Оказывать первичную и специализированную медицинскую
компетенции	помощь при эндокринных заболеваниях, экстренную медицинскую
·	помощь при прекоматозных и коматозных состояниях эндокринного
	генеза
Результаты	Студент должен знать:
обучения	определение, эпидемиологию, этиологию, патогенез,
v	классификацию, симптоматику распространенных эндокринопатий,
	особенности их течения, диагностику и дифференциальную
	диагностику с другими соматическими заболеваниями, методы
	профилактики и лечения эндокринопатий у взрослых пациентов;
	методы лабораторной и инструментальной диагностики
	заболеваний эндокринной системы;
	критерии компенсации эндокринопатий; основы диспансеризации
	и реабилитации, принципы медико-социальной экспертизы при
	эндокринологических заболеваниях;
	вопросы деонтологии при заболеваниях эндокринной системы;
	принципы организации эндокринологической службы в
	Республике Беларусь;
	уметь:
	проводить сбор анамнеза, объективное обследование пациента с
	целью выявления эндокринопатий, составлять план обследования;
	оформлять медицинскую документацию при наличии эндокринных
	заболеваний;
	представлять курируемого пациента для клинического разбора;
	назначать необходимое лечение при верификации эндокринопатии;
	интерпретировать результаты гормональных тестов,
	инструментальных исследований, показателей состояния углеводного
	обмена;
	проводить профилактический осмотр пациента с целью выявления
	скрытого нарушения углеводного обмена;
	давать рекомендации по профилактике развития эндокринопатий;
	оказывать необходимую неотложную медицинскую помощь при
	прекоматозных и коматозных состояниях эндокринного генеза;
	владеть: физикальными методами обследования пациента с целью
	физикальными методами ооследования пациента с целью выявления заболеваний, сопровождающихся нарушениями функции
	выявления заоолевании, сопровождающихся нарушениями функции эндокринной системы;
	физикальными методами обследования пациента с ожирением;
	основными правилами назначения лабораторных и
	инструментальных методов исследования и интерпретацией
	результатов гормонального тестирования, инструментальных
	исследований;
	навыками обследования пациента с целью выявления нарушений
	углеводного обмена;
	утпереднего остени,

	навыками назначения лечения и мониторинга эндокринопатий;
	основными принципами проведения профилактического осмотра
	пациента с субклиническими формами эндокринопатий;
	способами оказания неотложной медицинской помощи при
	прекоматозных и коматозных состояниях эндокринного генеза
Corroam	•
Семестр	9 семестр
Пререквизиты	Внутренние болезни
	Фармакология
	Лучевая диагностика и лучевая терапия
	Хирургические болезни
	Неврология и нейрохирургия
	Акушерство и гинекология
	Офтальмология
Трудоемкость	3 зачетных единиц
Количество	108 академических часов всего
академических	46 аудиторных часов
часов	62 часа самостоятельной работы
Форма	Зачет
промежуточной	
аттестации	