

Аннотация

к рабочей программе по дисциплине

«Клиническая патофизиология»

Направление подготовки (специальность) - **31.05.01 Лечебное дело**

Уровень высшего образования – **Специалитет**

Квалификация (степень) выпускника – **Врач-лечебник**

Факультет – **лечебный**

Форма обучения - **очная**

Трудоемкость дисциплин, ЗЕТ	1 зачетная единица
Цель дисциплины	Формирование у обучающихся умения эффективно решать профессиональные врачебные задачи на основе патофизиологического анализа данных о патологических процессах, состояниях, реакциях и заболеваниях с использованием знаний об общих закономерностях и механизмах их возникновения, развития и завершения, а также формулировать принципы диагностики, лечения, реабилитации и профилактики заболеваний.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Базовая дисциплина Б.25 блока Б.1 Дисциплины (модули) ФГОС ВО
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	БЛОК 1 Дисциплины базовой части: Патологическая анатомия; Патофизиология; Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; Медицинская реабилитация (7 семестр); Дерматовенерология; Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия; Психиатрия, медицинская психология; Оториноларингология; Офтальмология; Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф; Акушерство и гинекология; Педиатрия: Детские болезни; Детские инфекции; Пропедевтика внутренних болезней; Факультетская терапия; Госпитальная терапия (9-10 семестры); Инфекционные болезни; Фтизиатрия; Поликлиническая терапия (9-10 семестры); Общая хирургия; Факультетская хирургия; Госпитальная хирургия (9-10 семестры); Стоматология; Травматология, ортопедия, экстремальная хирургия (10 семестр); Лучевая диагностика, лучевая терапия; Профессиональные болезни; Эндокринология,

	<p>Урология; Детская хирургия. вариативной части: Трансфузиология (5 семестр). БЛОК 2 Практики: все виды производственной практики – практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Помощник младшего медицинского персонала; Помощник палатной медицинской сестры; Помощник процедурной медицинской сестры; клинической практики – Помощник врача терапевтического профиля, Помощник врача хирургического профиля, Помощник врача акушерско-гинекологического профиля; Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения.</p>
<p>Обеспечиваемые (последующие) дисциплины</p>	<p>БЛОК 1 Дисциплины базовой части: Медицинская реабилитация (12 семестр); Госпитальная терапия (12 семестр); Поликлиническая терапия (12 семестр); Онкология. вариативной части: Инновационные технологии в медицине, доказательная медицина (12 семестр); Трансфузиология (12 семестр); Цикл симуляционного обучения. Неотложные состояния во врачебной практике; дисциплины по выбору: Основы общеврачебной терапевтической деятельности; Основы общеврачебной хирургической деятельности; Основы общеврачебной акушерско-гинекологической деятельности; Новые технологии в онкологии; Психические расстройства в первичной медицинской сети; Профилактика и борьба с социальнозначимыми инфекциями; Периодические медицинские осмотры и экспертиза связи заболевания с профессией; Сосудистые заболевания в неврологии; Заболевания уха и верхних дыхательных путей в общей врачебной практике; Вопросы организации первичной медико-санитарной помощи; Фитотерапия.</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>ОПК- 9В; ПК- 5Б,В</p>
<p>Результаты освоения дисциплины</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - этиологию, патогенез, проявления и исходы наиболее частых форм патологии органов и физиологических систем, принципы их этиологической и патогенетической терапии; - функциональные основы наиболее значимых болезней, причины, принципы

	<p>диагностики, патогенетического лечения, реабилитации и профилактики.</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать роль патологических процессов в развитии заболеваний; - оценивать степень выраженности и значение процессов компенсации для течения, исхода заболеваний; - интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования для диагностики заболеваний, обосновывать на этой основе терапию и профилактику. <p>Владеть:</p> <p>-навыком выявления и анализа патологических процессов по результатам клинических, функциональных и лабораторных методов исследования.</p>
Основные разделы дисциплины	1. Клиническая патофизиология.
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента
Используемые инновационные (активные и интерактивные) методы обучения	Исследовательский проект.
Формы текущего (рубежного) контроля	Тестирование, решение ситуационных клинических задач.
Форма промежуточной аттестации	Зачет (11 семестр)