

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ» ПЕДИАТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ

Содержание учебной дисциплины	Этиология, патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний у детей и подростков. Лечебно-профилактические и реабилитационные мероприятия. Предупреждение внутрибольничной инфекции
Формируемые компетенции	СК. Оценивать клиническую симптоматику, применять методы обследования больного ребенка, лабораторной и дифференциальной диагностики, формулировать клинический диагноз, владеть принципами лечения, профилактики и медицинской реабилитации при заболеваниях у детей и подростков
Результаты обучения	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> этиологию, патогенез, классификацию клиническую симптоматику и синдромы распространенных инфекционных заболеваний у детей и подростков; клинические и эпидемиологические показания, правила госпитализации детей при инфекциях и эпидемиологический режим в стационарных условиях и на дому; специфическую лабораторную диагностику инфекционных заболеваний у детей и дифференциальную диагностику с другими заболеваниями, имеющими сходную клиническую картину; основные осложнения и исходы инфекции у детей, принципы лечения детей с инфекционными заболеваниями; клинические проявления и особенности неотложных состояний при инфекционных болезнях у детей и подростков; принципы и методы общей и специфической профилактики инфекционных заболеваний у детей; прививочный календарь в детском возрасте и организацию иммунопрофилактики в амбулаторных условиях; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> осуществлять клиническое обследование ребенка с инфекционной патологией, составлять план обследования, определять необходимость госпитализации ребенка при инфекционном заболевании; оценивать результаты обследования пациентов с детскими инфекциями, ставить клинический диагноз; оформлять документацию при инфекционной патологии; организовывать профилактические мероприятия в очаге инфекции; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> методикой проведения эпидемиологического анализа развития инфекционного заболевания у ребенка; методикой выявления клинической симптоматики, атипичных, тяжёлых и осложненных форм инфекции; современными методами клинического, инструментального и лабораторного обследования, методами оказания неотложной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях при состояниях, угрожающих жизни ребенка с инфекционной патологией; методами лечения и реабилитации детей после перенесенного инфекционного заболевания; методами и формами санитарного просвещения населения
Семестр	8 семестр

Пререквизиты	Медицинская химия Медицинская биология и общая генетика Биологическая химия Анатомия человека Гистология, цитология, эмбриология Нормальная физиология Микробиология, вирусология, иммунология Пропедевтика внутренних болезней Патологическая анатомия Патологическая физиология Фармакология Клиническая патологическая физиология Эпидемиология и военная эпидемиология Неврология и нейрохирургия
Трудоемкость	3 зачетные единицы
Количество академических часов	108 академических часов всего 48 аудиторных часов 60 часов самостоятельной работы
Форма промежуточной аттестации	Зачет