

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»

Содержание учебной дисциплины	Этиология, патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний у детей. Лечебные и реабилитационные мероприятия при инфекционных заболеваниях в детском возрасте. Профилактика инфекционных заболеваний. Мероприятия в очаге инфекционного заболевания
Формируемые компетенции	СК. Оценивать клиническую симптоматику, проводить лабораторную диагностику и лечение наиболее распространенных детских инфекционных заболеваний
Результаты обучения	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> этиологию, классификацию, патогенез наиболее частых инфекционных заболеваний у детей и подростков; клиническую симптоматику и синдромы инфекционных заболеваний в детском возрасте; клинические и эпидемиологические показания к госпитализации детей с инфекционными заболеваниями; методы организации противоэпидемических мероприятий в детском коллективе и семье; правила госпитализации детей при инфекциях и эпидемиологический режим в стационарных условиях и на дому; методы специфической лабораторной диагностики инфекционных заболеваний у детей и дифференциальной диагностики с другими заболеваниями, имеющими сходную клиническую картину; принципы лечения детей с инфекционными заболеваниями: этиотропная терапия, патогенетическая терапия, симптоматическая терапия; основные осложнения и исходы инфекционных заболеваний у детей; клинические проявления и особенности неотложных состояний при инфекционных болезнях у детей и подростков; принципы и методы общей и специфической профилактики инфекционных заболеваний у детей; национальный прививочный календарь в детском возрасте и организацию иммунопрофилактики в амбулаторных условиях; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> осуществлять системное клиническое обследование ребенка с инфекционным заболеванием; составлять план обследования ребенка при инфекционном заболевании; определять необходимость госпитализации ребенка при инфекционном заболевании; оценивать результаты обследования пациентов с детскими инфекционными заболеваниями; ставить клинический диагноз при инфекционной патологии у детей; оформлять медицинскую документацию при инфекционном заболевании у пациента на этапах его выявления, лечения и организации диспансеризации; организовывать профилактические мероприятия в очаге инфекции; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> методикой проведения эпидемиологического анализа развития

	<p>инфекционного заболевания у ребенка;</p> <p>методикой поэтапного выявления клинической симптоматики, в том числе при атипичных, тяжелых и осложненных формах инфекции;</p> <p>современными методами клинического, инструментального и лабораторного обследования, применяемого для диагностики детских инфекций;</p> <p>методами оказания неотложной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях при состояниях, угрожающих жизни ребенка, вследствие развития инфекционных заболеваний у детей;</p> <p>методами поддержания нарушенных и замещения утраченных функций органов и функциональных систем организма при инфекционных токсических процессах;</p> <p>методиками реабилитации детей после перенесенного инфекционного заболевания;</p> <p>методами и формами санитарно-просветительской работы</p>
Семестр	9, 10 семестры
Пререквизиты	<p>Биологическая химия</p> <p>Анатомия человека</p> <p>Гистология, цитология, эмбриология</p> <p>Нормальная физиология</p> <p>Микробиология, вирусология, иммунология</p> <p>Пропедевтика детских болезней</p> <p>Общая хирургия</p> <p>Патологическая анатомия</p> <p>Патологическая физиология</p> <p>Лучевая диагностика и лучевая терапия</p> <p>Фармакология</p> <p>Дерматовенерология</p> <p>Клиническая патологическая физиология</p> <p>Анестезиология и реаниматология</p> <p>Неврология и нейрохирургия</p> <p>Инфекционные болезни</p> <p>Эпидемиология и военная эпидемиология</p>
Трудоемкость	6 зачетных единиц
Количество академических часов	<p>260 академических часов всего</p> <p>148 аудиторных часов</p> <p>112 часов самостоятельной работы</p>
Форма промежуточной аттестации	<p>Зачет</p> <p>Экзамен</p>