АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины «Инфекционные болезни»

Индекс дисциплины	Б1.Б.48
Специальность	31.05.02. Педиатрия
Уровень высшего образования	Специалитет
Квалификация выпускника	Врач-педиатр
Факультет	Педиатрический
Кафедра	Инфекционных болезней
Форма обучения	
Курс	5
Семестр	10
Всего трулоёмкость	4/144час.

І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины:

формирование знаний, умений и навыков диагностики, лечения и профилактики инфекционных болезней.

Задачи:

- Приобретение студентами знаний о теоретических основах инфекционных болезней;
- Изучение студентами стандартов диагностики и лечения инфекционных болезней;
- Освоение студентами умений (решать ситуационную задачу, оформить историю болезни);
- Формирование у студентов практических навыков по инфекционным болезням и оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях;
- Формирование у студентов навыков общения с инфекционными больными.

II. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции

$\Phi\Gamma OC 3+$

Ψ1 0 € 3 +	Код и наименование компетенции
	(или ее части)
В результате	(10111 00 100111)
освоения	
компетенции	
обучающийся	
должен:	
	Общепрофессиональные компетенции (ОПК)
	ОПК-6
	Готовность к ведению медицинской документации
	-основные группы лекарственных препаратов, используемых при
	инфекционной патологии и сопутствующих заболеваниях;
•	-оформлять соответствующую медицинскую документацию в
	инфектологии
владеть	- техникой оформления истории болезни (амбулаторной карты)
	инфекционного больного, а также иной медицинской документации при
	работе с инфекционными больными.
	ОПК-8
	к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных
	гв и их комбинаций при решении профессиональных задач
знать	
	-назначить лекарственные препараты различных групп и их комбинации
	при различных инфекционных заболеваниях, соответственно тяжести
	течения болезни, формы, наличия сопутствующих заболеваний
	-Знаниями о показаниях, противопоказаниях, побочных действиях
	препаратов различных лекарственных групп, применяемых при
	инфекционных заболеваниях.
	Профессиональные компетенции (ПК) ПК - 5
Готориости и	бору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов
	ораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных
	в целях распознавания состояния или установления факта наличия
исследовании і	или отсутствия заболевания
знать	-этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто
31.1.1 2	встречающихся инфекционных заболеваний;
	-современные методы клинического, лабораторного,
	инструментального обследования инфекционных больных;
	-ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации в
	медицинских организациях;
уметь	-собрать анамнез, жалобы, провести опрос пациента и/или его
	родственников, провести физикальное обследование пациента
	(осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального
	давления и т.п.);
	-провести первичное обследование систем и органов: нервной,
	эндокринной, иммунной, дыхательной, сердечно-сосудистой,

	пищеварительной, мочевыделительной, репродуктивной, костно-		
	мышечной и суставов, глаза, уха, горла, носа, системы крови;		
	-заполнять истории болезни.		
владеть	-методами общеклинического обследования, интерпретацией		
	результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики,		
	правильным ведением медицинской документации.		
ПК - 6			
Способность к определению у пациента основных патологических состояний,			
симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с			
Международной ст	сатистической классификацией болезней и проблем, связанных со		
	здоровьем		
Знать:	-современную классификацию инфекционных болезней;		
	-методы диагностики, диагностические возможности методов		
	непосредственного исследования больного инфекционного профиля;		
	-основные методы лабораторной и инструментальной диагностики,		
	применяемые в инфектологии (показания к применению,		
	теоретические основы, трактовка результатов);		
Уметь:	-сформулировать клинический диагноз;		
	-разработать план действий с учетом течения болезни и ее лечения;		
Владеть:	-алгоритмом развернутого клинического диагноза;		
	-основными врачебными диагностическими мероприятиями.		

III. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.Б.48 «Инфекционные болезни» относится к базовой части Блока 1 по специальности «Педиатрия» и изучается в 10 семестре.

Знания по инфекционной патологии позволят молодому специалисту адекватно ориентироваться в сложных и противоречивых ситуациях, осознанно и самостоятельно принимать решения, налаживать эффективное и плодотворное сотрудничество с врачами других специальностей, больными и с административными органами управления. Приступая к изучению дисциплины «Инфекционные болезни» студент должен знатьлатинский язык - основы латинской грамоты:

- **микробиология** общие закономерности жизнедеятельности всех классов микроорганизмов, их роль и значение для жизни и здоровья человека.
- патофизиология общие закономерности нормального течения работы клеток, органов и систем организма в целом, а также частных результатов исследования отдельных болезней человека.
- биохимия основы биохимических процессов в организме у здоровых детей и при различных патологических состояниях. Нарушения обмена веществ, изменения системы кровообращения, дыхания, пищеварения, печени, нервной системы.
- патологическая анатомия вопросы и методы структурных изменений органов и тканей.
- фармакология основы фармакодинамики и фармакокинетики, основные принципы приготовления лекарственных препаратов, навыки работы с рецептами.
- факультетская терапия вопросы этиологии, патогенеза, изменения обмена веществ в организме, профилактики и лечения острых болезней внутренних органов при типичном их течении.
- госпитальная терапия вопросы дифференциальной диагностики, этиологии, патогенеза, клиники, течения и лечения заболевания у каждого курируемого больного.
- нервные болезни вопросы патогенеза неврологических синдромов, методы их исследования, клинические синдромы повреждения нервной системы при инфекциях.
- эпидемиология вопросы эпидемиологической закономерности, распространенности, заболеваемости, сезонности, профилактики и реабилитации больных инфекционными заболеваниями.

IV. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов

Лекции (Л)	24
Практические занятия (ПЗ)	48
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	36

V.СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

1.	Введение в специальность
2.	Кишечные инфекции
3.	Инфекции дыхательных путей
4.	Вирусные гепатиты А, Е, В,С, В и ВИЧ-инфекция

5.	Трансмиссивные болезни
6.	Инфекции наружных покровов
7.	Дифференциальная диагностика симптомов и синдромов при
	инфекционных болезнях

Форма контроля: Экзамен (10 семестр)

Кафедра - Инфекционных болезней