



**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Диагностика и лечение патологии детей**  
**раннего и старшего возраста**  
**по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	72/2
<b>Цель изучения дисциплины</b>	подготовка к профессиональной деятельности врача-педиатра: овладение методами клинического и параклинического обследования, диагностики и дифференциальной диагностики, освоение современных протоколов лечения и профилактики, навыков ведения медицинской документации.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Обязательная часть Блок 2. Производственная практика
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Анатомия, патологическая анатомия; латинский язык; гистология, эмбриология, цитология; микробиология, вирусология; иммунология; нормальная физиология, патофизиология, клиническая патофизиология; химия; биохимия; фармакология; пропедевтика детских болезней; лучевая диагностика; общая хирургия; факультетская педиатрия, эндокринология.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Факультетская педиатрия, эндокринология; госпитальная педиатрия, неонатология; амбулаторно-поликлинической практики в педиатрии; поликлиническая и неотложная педиатрия; клиническая фармакология; клинической практики педиатрического профиля "Практическая педиатрия".
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ПК-1, ПК-2, ПК-3
<b>Изучаемые темы</b>	Раздел 1. Организация работы лечебных учреждений. Организация работы педиатрического отделения. Профессиональные обязанности врача-педиатра. Основы медицинской этики и деонтологии. Особенности работы в период пандемии COVID-19 Раздел 2. Диагностика и лечение соматической патологии у детей раннего и старшего возраста
<b>Виды учебной работы</b>	<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b> <b>Аудиторная (виды):</b> Производственная практика..... <b>Внеаудиторная (виды):</b> - Консультации <b>Самостоятельная работа</b> - письменная - практическая - устная
<b>Форма промежуточного контроля</b>	Зачет с оценкой

