

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Госпитальная терапия**  
**по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	144/4
<b>Цель изучения дисциплины</b>	обучение профессиональным врачебным умениям обследования больных, тактике диагноза и дифференциального диагноза, индивидуальной терапии, а также овладение навыками ведения медицинской документации, методам оказания неотложной помощи.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Анатомия. Патологическая анатомия. Гистология, эмбриология, цитология. Микробиология. Иммунология. Нормальная физиология. Патологическая физиология. Химия. Биохимия. Физика. Пропедевтика внутренних болезней. Факультетская терапия. Лучевая диагностика. Общая хирургия. Факультетская хирургия. Латинский язык. Фармакология
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия. Травматология и ортопедия. Фтизиатрия
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-9, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-20
<b>Изучаемые темы</b>	<p style="text-align: center;"><b>Раздел 1. Госпитальная терапия</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дифференциальная диагностика и лечение пневмоний.</li> <li>2. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений бронхиальной проходимости</li> <li>3. Дифференциальная диагностика и лечение анемий.</li> <li>4. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний, проявляющихся нефротическим синдромом. Дифференциальная диагностика при патологическом осадке мочи</li> <li>5. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений сердечного ритма и проводимости</li> <li>6. Дифференциальная диагностика при шумах в сердце</li> <li>7. Дифференциальная диагностика и лечение острой и хронической СН</li> <li>8. Дифференциальная диагностика кардиомегалии</li> <li>9. Дифференциальная диагностика и лечение АГ</li> <li>10. Дифференциальная диагностика при болях в области сердца. Лечение ИБС, реабилитация больных, перенесших ИМ</li> <li>11. Дифференциальная диагностика при синдроме «острого живота».</li> <li>12. Дифференциальная диагностика желтух</li> </ol>

	<p>13. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний желчевыводящих путей: хр.холецистит, дискинезия ЖВП</p> <p>14. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний щитовидной железы</p> <p>15. Дифференциальная диагностика и лечение СД</p> <p>16. Дифференциальная диагностика и лечение неотложных состояний у больных СД</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><b><i>Аудиторная (виды):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– клинические практические занятия.</li> </ul> <p><b><i>Внеаудиторная (виды):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– консультации.</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– устная;</li> <li>– письменная;</li> <li>– практическая.</li> </ul>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>экзамен</p>