

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Онкология, лучевая терапия**  
**по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	108/3
<b>Цель изучения дисциплины</b>	овладение знаниями ранней диагностики онкозаболеваний, а также принципами лечения и профилактики опухолевых заболеваний..
<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; Патофизиология; Микробиология с вирусологией и иммунологией, медицинская генетика, Фармакология; Лучевая диагностика; Пропедевтика внутренних болезней; Общая хирургия; Оперативная хирургия; Топографическая анатомия; Факультетская терапия; Госпитальная терапия; Инфекционные болезни; Факультетская хирургия; Госпитальная хирургия; Акушерство и гинекология; Дерматовенерология; Офтальмология; Стоматология; Неврология, медицинская генетика, Факультетская педиатрия; Оториноларингология
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Госпитальная педиатрия, неонатология; Поликлиническая и неотложная педиатрия
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-20, ПК-21
<b>Изучаемые темы</b>	<p><b>Раздел 1. Общая онкология</b></p> <p>1. Организация онкологической службы в России. Основные методы диагностики и лечения.</p> <p><b>Раздел 2. Частная онкология</b></p> <p><b>1.</b> Мастопатия и рак молочной железы. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>2.</b> Рак желудка и пищевода. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>3.</b> Рак легкого. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>4.</b> Рак толстой кишки. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>5.</b> Рак прямой кишки. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>6.</b> Рак кожи. Меланома. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>7.</b> Рак щитовидной железы. Эпидемиология. Диагностика, лечение, профилактика</p> <p><b>8.</b> Лекарственная терапия злокачественных опухолей.</p>

	<p><b>9.</b> Лекарственная терапия злокачественных опухолей. Современные возможности.</p> <p><b>10.</b> Лучевая терапия злокачественных опухолей.</p> <p><b>11.</b> Лучевая терапия злокачественных опухолей. Современные возможности.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b> <i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– клинические практические занятия.</li> </ul> <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></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>зачет</p>