

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины по выбору**  
**Охрана репродуктивного здоровья**  
**по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	72/2
<b>Цель изучения дисциплины</b>	овладение специальными знаниями по охране репродуктивного здоровья, современными методами планирования семьи
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Вариативная часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Физика, математика. Химия. Биология. История медицины. Иностранный язык. Латинский язык. Анатомия. Гистология, эмбриология, цитология. Биоэтика. Биохимия. Нормальная физиология. Лучевая диагностика. Топографическая анатомия. Микробиология, вирусология. Пропедевтика внутренних болезней. Общая хирургия. Оперативная хирургия. Патологическая анатомия. Патофизиология. Гигиена. Факультетская терапия, профессиональные болезни. Факультетская хирургия, урология. Иммунология. Клиническая патологическая анатомия.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Неврология, медицинская генетика. Клиническая патофизиология. Госпитальная хирургия. Госпитальная терапия. Инфекционные болезни. Онкология, лучевая терапия. Медицинская реабилитация. Факультетская педиатрия, эндокринология. Дерматовенерология. Эпидемиология. Детская хирургия. Фтизиатрия. Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия. Поликлиническая и неотложная педиатрия. Инфекционные болезни у детей. Госпитальная педиатрия. Клиническая фармакология. Судебная медицина.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-17, ПК-20.
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1. Охрана репродуктивного здоровья</b> 1. Охрана репродуктивного здоровья. 2. Планирование семьи. 3. Современные методы контрацепции. Естественные, барьерные и хирургические методы. 4. Современные методы контрацепции. Гормональная и внутриматочная контрацепция. 5. Заболевания, передаваемые половым путем. Этиология, патогенез, классификация. 6. Заболевания, передаваемые половым путем. Клиника, диагностика, лечение. 7. Аборт и его осложнения. Искусственный и самопроизвольный аборт. 8. Инфицированный аборт.
<b>Виды учебной работы</b>	<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b> <b>Аудиторная (виды):</b> – лекции; – клинические практические занятия.

	<p><b>Внеаудиторная (виды):</b> – консультации.</p> <p><b>Самостоятельная работа</b> – устная; – письменная; – практическая.</p>
<b>Форма промежуточного контроля</b>	зачет