**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы учебной дисциплины**

**«Факультетская педиатрия, эндокринология»**

|  |  |
| --- | --- |
| Направление подготовки | 31.05.02 Педиатрия |
| Количество зачетных единиц | В соответствии с РУП |
| Форма промежуточной аттестации (зачет/зачёт с оценкой/экзамен) | В соответствии с РУП |

Рабочая программа учебной дисциплины «Факультетская педиатрия, эндокринология» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 31.05.02 Педиатрия.

**1. Цель изучения дисциплины** изучение основных симптомов и симптомокомплексов наиболее распространенных нозологических форм заболеваний детского возраста в их классическом (типичном) течении, современных методов их диагностики, лечения (с обязательным знанием международных названий основных лекарственных средств, способов их введения, дозировок в зависимости от возраста) и принципов профилактики, направленное на формирование соответствующих компетенций.

**2. Краткое содержание дисциплины**

**1. Заболевания детей раннего возраста**

Рахит. Гипервитаминоз D. Спазмофилия. Атопический дерматит. Понятие о конституции. Аномалии конституции. Бронхиты у детей. Острые пневмонии у детей раннего и старшего возраста. Хронические расстройства питания. Железодефицитная анемия. Врожденные пороки сердца. Первичный инфекционный токсикоз. Токсикоз с эксикозом.

**2. Заболевания детей старшего возраста**

Бронхоэктатическая болезнь. Бронхиальная астма. Острая ревматическая лихорадка. Гастриты. Гастродуодениты. Язвенная болезнь. Заболевания желчного пузыря и желчных путей. Гломерулонефриты. Инфекция мочевыводящих путей. Пиелонефрит.

**3. Эндокринология**

Сахарный диабет. Диабетические комы. Болезни щитовидной железы. Гипотиреоз. Гипертиреоз. Спорадический зоб. Синдром тиреомегалии. Заболевания надпочечников. Врожденная дисплазия надпочечников. Острая и хроническая надпочечниковая недостаточность. Гиперкортицизм, болезнь и синдром Иценко-Кушинга. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Задержка роста. Высокорослость. Гипопитуитризм. Нарушения полового созревания. Ожирение. Этиология, патогенез. Классификация. Типичные клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Показания для консультации других специалистов. Дифференциальная диагностика. Лечение: режим, диета, основные лекарственные средства этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии (непатентованные и торговые названия лекарственных средств, возрастные дозы, способы введения, длительность курсов лечения). Контроль эффективности. Течение. Осложнения. Прогноз. Профилактика.