**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины** «Факультетская педиатрия» **специальности 31.05.02 Педиатрия**

**Дисциплина реализуется на кафедре** педиатрии № 2.

**В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу** обязательной части Б1.О.41.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 12 зачетных единиц, 432 часа**,** из них аудиторных 252 часа.

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** Госпитальная педиатрия, Амбулаторное ведение недоношенных и детей с низкой и экстремально низкой массой тела, Диагностика в детской онкологии.

**Цель 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.

**Задачи дисциплины:**

Студент *должен знать*:

* этиологию, патогенез и патоморфологию наиболее распространенных нозологических форм заболеваний детского возраста и их типичные (классические) клинические проявления и течение у детей и подростков
* классификацию лекарственных средств, применяемых в педиатрии и их механизм действия
* современные методы диагностики, лечения и профилактики наиболее распространенных нозологических форм заболеваний детского возраста

Студент *должен уметь*:

* устанавливать контакт с больными детьми и подростками и их родителями
* распознать основные симптомы и симптомокомплексы наиболее распространенных нозологических форм заболеваний детского возраста
* определить стандартные методы обследования, направленные на верификацию (подтверждение, обоснование) диагноза
* провести дифференциальную диагностику в группе заболеваний со схожими симптомами; поставить предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза
* сформулировать клинический диагноз согласно принятой классификации
* назначать лечение в соответствии со стандартными протоколами ведения пациентов с той или патологией и принципами доказательной медицины
* подобрать и назначить лекарственную терапию с учетом возраста ребенка, использовать методы немедикаментозного лечения
* провести реабилитационные мероприятия
* оформить карту стационарного больного, заполнить лист назначений.

Студент *должен владеть*:

* медицинской этикой и деонтологией
* приемами объективного исследования (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) детей различного возраста и подростков
* расчетом дозы основных лекарственных средств, используемых в педиатрической практике, в зависимости от возраста пациента; навыками проведения профилактических мероприятий при наиболее распространенных заболеваниях в зависимости от возраста детей.

**Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате:** универсальные (УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, УК-8, УК-9, УК-10, УК-11), общепрофессиональные (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10), профессиональные (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7).

**Содержание дисциплины:** Модуль 1. Патология детей старшего возраста. Модуль 2. Патология детей раннего возраста. Модуль 3. Эндокринология детского возраста. Модуль 4. Гематология детского возраста.

**Виды самостоятельной работы студентов:** самоподготовка по учебно-целевым вопросам, решение ситуационных задач, по вопросам к защите модуля; подготовка к тестированию (текущий, промежуточный контроль).

**Основные образовательные технологии:** информационные текстовые процессоры, электронные таблицы, презентации, аудио - и видео конференции, интерактивные формы с отработкой практических навыков в симуляционном центре на фантомах, решение конкретных ситуационных задач.

**Перечень оценочных средств:** собеседование, устный опрос, решение ситуационных задач, тестирование.

**Виды и формы контроля:** текущий, промежуточный (выполнено, экзамен).