

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ дисциплины «Детская хирургия и онкология»

Шифр дисциплины в учебном плане: Б1.Б, 9

Направление подготовки: высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности: 31.08.19 «Педиатрия»

Квалификация: Врач–педиатр

Объем: 72 часа/2 ЗЕ

Форма контроля: зачет

Целью освоения дисциплины является участие в подготовке квалифицированного врача-педиатра, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к использованию современных знаний по детской хирургии для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи.

Задачами дисциплины являются:

- Сформировать объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих универсальные и профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи по оказанию хирургической медицинской помощи детскому населению в рамках специальности «педиатрия».
- Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, способного успешно решать свои профессиональные задачи, опираясь на знания по педиатрии и детской хирургии.

Врач-специалист педиатр должен знать:

- анатомо-физиологические особенности детей
- причины и механизмы (эмбриологию, патогенез, патофизиологию) врождённых пороков развития, приобретённых заболеваний и повреждений, сущность функциональных и морфологических процессов и их клинические проявления у пациентов различных возрастных групп (новорождённых, детей раннего и старшего возраста)
- вопросы ранней (в том числе антенатальной) диагностики врождённых пороков развития у детей

Врач-специалист педиатр должен уметь:

- выявлять хирургическую патологию у детей на основании данных объективного осмотра, специальных методов диагностики
- верифицировать и/или уточнить диагноз при направлении у больных, поступивших в стационар или на приём в поликлинику;
- определить тактику ведения пациента в зависимости от характера и тяжести заболевания: госпитализация или транспортировка больного в специализированное учреждение, динамическое наблюдение, направление на консультацию к детскому хирургу

Врач-специалист педиатр должен владеть:

- методикой обследования детей с хирургическими заболеваниями, гнойно-воспалительными заболеваниями, опухолями и повреждениями

- навыками по детской хирургии для проведения общеврачебных манипуляций по оказанию скорой и неотложной помощи
- осуществлять транспортировку больных детей с хирургической патологией в специализированное отделение.

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у ординатора формируются универсальные и профессиональные компетенции.

Универсальная компетенция (УК-1):

готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.

Профессиональные компетенции(ПК-1,5):

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний у детей и подростков, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

-готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-10).

Краткое содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Вид учебной работы (в АЧ)					Оценочные средства
		Л	С	КПЗ	СР	всего	
1.	Неотложная хирургия детского возраста.	2	2	7	3	14	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
2.	Детская урология и андрология.	-	3	5	3	11	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
3.	Хирургия новорождённых.	-	-	8	3	11	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
4.	Детская онкология: особенности онкологии детского возраста, гемобласты, опухоли почек и забрюшинного пространства, опухоли грудной полости, опухоли мягких тканей, костей.	3	5	19	9	36	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
	ИТОГО	5	10	39	18	72	

Л- лекции

КПЗ –клинические практические занятия

С – семинары

СР – самостоятельная работа