федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Факультет дополнительного профессионального образования Кафедра педиатрии

УТВЕРЖДАЮ

АННОТАЦИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ

«Актуальные вопросы детской нефрологии» ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПЕДИАТРИЯ»

Специальность: педиатрия

Контингент обучающихся: врачи-педиатры

Актуальность: Проблема нефрологической патологии детского возраста имеет большое медико-социальное значение, т.к. истоки заболеваний мочевыделительной системы часто лежат в детстве. В этом возрасте имеются особенности обследования больных Кроме того, имеют особенности течения и лечения как инфекционной, так и неинфекционной патологии мочевой системы. Многие заболевания, во время не диагностированные или недостаточно активно леченные, в последующем дают хроническую почечную недостаточность и требуют в последующем трансплантации почек

В рамках реализации образовательной программы слушатели получат новыеданные по лабораторно-инструментальному обследованию больных нефрологического профиля, в том числе с использованием генетических технологий, что поможет в диагностике и лечении сложных больных с заболеванием почек.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 36 учебных часов

Трудоемкость: 36 учебных часов

Режим занятий: 6 учебных часов в день

Код	Наименование разделов,	Число а	кадемичес	ких часов	Форма	Индексы
	блоков, тем	трудо емкос ть (Всего часов	Лекции	Семинары Практическ ие занятия	контроля	формируе мых компетенц ии
1.	Раздел1.Обследование детей с нефрологической патологией	10	6	4	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4,
1.1.	Тема.1.1. Лабораторные методы исследования патологии почек у детей	8	4	4		ПК-5
12.	Тема 1.2. Инструментальные методы обследования при болезнях почек	2	2			
2.	Раздел 2. Инфекционная патология почек	8	4	4	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2,
.2.1.	Тема 2.1.Понятие об инфекции мочевой системы. ПиелонефритЦистит. Клиника, диагностика	4	2	2		ПК-3, ПК-4, ПК-5
.2.2	Тема 2.2. Лечение, диспансеризация, профилактика инфекции мочевых путей	4	2	2		
3.	Раздел 3. Неинфекционная патология почек	14	8	8	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2,
.3.1.	Тема 3.1. Постстрептококковый гломерулонефрит.	4	2	2	Komponis	ПК-3, ПК-4, ПК-5
3.1.1.	3.1.1.Этиология , патогенез, клиника	2	2			
3.1.2.	3.1.2.Диагностика, лечение и диспансеризация	2	-	2		
3.2.	Тема3. 2.Липоидный нефроз у детей	8	4	4		
.3.2.1.	3.2.1.Этиология, патогенез, клиника	4	2	2		
3.2.2.	3.2.2. Лечение, диспансеризация	4	2	2		
3.3.	Тема3.3. Дизметаболическая нефропатия у детей	2	2	2		
4.	Раздел 4. Итоговая аттестация	2	-			
	Общий объем подготовки	36	18	16		