

Аннотация по дисциплине
«Клиническая фармакология в педиатрии и нефрологии детского возраста»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Практические занятия	2,00
2	Контроль самостоятельной работы	2,00
3	Самостоятельная работа	68,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Изучение теоретических и методологических основ клинической фармакологии, необходимых для осуществления самостоятельной научно-исследовательской и профессиональной деятельности

Задачи

- 1 Расширить объём базовых, фундаментальных медицинских знаний и профессиональных компетенций специалистов в области клинической фармакологии в педиатрии и нефрологии детского возраста
- 2 Совершенствование современных знаний о возможностях использования фармакологических препаратов в педиатрии и нефрологии детского возраста

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
17	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Продвинутый	Знать	этические нормы в профессиональной деятельности	Собеседование
				Уметь	придерживаться в профессиональной деятельности этических норм	Собеседование
				Владеть	профессиональной этикой	Собеседование по курируемым больным и историям болезни

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Клиническая фармакология в педиатрии и нефрологии детского возраста	2,00	72,00	<p>1 Организация службы клинической фармакологии в РФ.</p> <p>2 Общие вопросы клинической фармакологии. Государственная фармакопея.</p> <p>3 Клиническая фармакокинетика.</p> <p>4 Общие вопросы фармакодинамики.</p> <p>5 Оценка действия лекарственных средств.</p> <p>6 Мониторинг безопасности лекарственных средств.</p> <p>7 Этические нормы применения лекарственных препаратов в различных клинических ситуациях.</p> <p>8 Общие принципы фармакогенетики и хронотерапии.</p> <p>9 Особенности действия лекарственных средств в зависимости от индивидуальных особенностей детского организма.</p> <p>10 Взаимодействия лекарственных средств. Виды взаимодействия лекарственных средств: фармацевтическое, фармакинетическое, фармакодинамическое. Фармакоэкономика, лекарственный формуляр. Принципы организации лекарственного обеспечения. Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в широкой педиатрической практике</p> <p>11 Фармакоэкономика, лекарственный формуляр. Принципы организации лекарственного обеспечения. Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в широкой педиатрической практике</p> <p>12 Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в широкой педиатрической практике</p> <p>13 Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в нефрологии детского возраста</p>