



**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ТОКСИКОЛОГИЯ»**

Трудоёмкость, час/ ЗЕТ	72/2
Цель изучения дисциплины	Закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения клинического ординатора, формирование профессиональных компетенций врача-специалиста, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач, связанных с токсикологией.
Место дисциплины в учебном плане	Вариативная часть. Блок 1.
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Основной образовательной программы высшего образования по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия»
Дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Анестезиология и реаниматология, патология, медицина чрезвычайных ситуаций, экстракорпоральные методы лечения, интенсивная терапия в педиатрии и практик: анестезиология и реаниматология, трансфузиология.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-4, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8
Содержание дисциплины	Тема 1. Классификация ядов и отравлений. Токсикокинетика. Дифференциальная диагностика острых отравлений по основным клиническим синдромам и симптомам. Лабораторная диагностика острых отравлений. Тема 2. Общие принципы интенсивной терапии острых отравлений. Тема 3. Отравления веществами прижигающего действия. Тема 4. Отравления спиртами и наркотическими веществами. Тема 5. Отравления ядовитыми газами. Тема 6. Отравления психотропными препаратами. Тема 7. Медикаментозные отравления. Тема 8. Отравления металлами. Тема 9. Отравления промышленными и бытовыми ядами.

Виды учебной работы	Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): - лекции - практические занятия Внеаудиторная (виды): - консультации Самостоятельная работа
Форма промежуточного контроля	Зачет