

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
(КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ 4
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Шифр дисциплины в учебном плане: Б.2 В.1

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

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности: 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Квалификация: Врач клинической лабораторной диагностики

Объем: 252 часов/7 ЗЕ

Форма контроля: зачет

1.1. **Основная цель практики** – закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения ординатора и формирование профессиональных компетенций врача-специалиста, участие в формировании универсальных (УК-1) и профессиональных компетенций (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10).

1.2 **Задачами практики являются:**

1. Ориентироваться в общих вопросах организации лабораторного подразделения в условиях консультативной поликлиники
2. Уметь провести гематологический анализ на гематологическом анализаторе и ручными методами
3. Уметь проводить основные методики биохимических анализов
4. Быть способным провести общеклинические исследования
5. Интерпретировать результаты

Распределение трудоемкости практики и видов производственной практики

Наименование раздела производственной практики	Объем		Трудоемкость по годам (АЧ)	
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (АЧ)	1 год	2 год
Производственная (клиническая) практика 3	7	252	-	252
Промежуточная аттестация зачет				
Общая трудоемкость	7	252	-	252