

**Перечень тем рефератов по самостоятельной работе обучающегося  
по дисциплине «Изосерология. Группы крови. Введение в  
трансфузиологию»  
для обучающихся по образовательной программе  
специальности 30.05.01 Медицинская биохимия (уровень специалитета),  
форма обучения очная  
на 2023 - 2024 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Тема самостоятельной работы</b>	<b>Формы отчетности</b>
1	Организация лабораторной службы. Санитарно-противоэпидемическая работа в КДЛ.	Реферат, презентация
2	Вопросы охраны труда в клинико-диагностической лаборатории при работе с кровью.	Реферат, презентация
3	Стандартизация и контроль качества при проведении изосерологических исследований.	Реферат, презентация
4	Получение и подготовка биологического материала в изосерологии.	Реферат, презентация
5	Основы иммуногематологии.	Реферат, презентация
6	Иммуногематология. Система резус-фактора.	Реферат, презентация
7	Современные методы определения групп крови, резус-фактора и биологической совместимости. Методы оценки и контроля.	Реферат, презентация
8	Определение групп крови и ошибки при определении групп крови.	Реферат, презентация
9	Определение индивидуальной совместимости донора и реципиента.	Реферат, презентация
10	Генотипирование клеток крови в системе HLA.	Реферат, презентация
11	Современная стратегия определения резус-принадлежности крови: проблема D <sup>w</sup> в трансфузиологии.	Реферат, презентация

Рассмотрено на заседании кафедры клинической лабораторной диагностики «30» мая 2023 г., протокол № 14

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  Б.В. Заводовский