

300.206.2.3

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ»

Утверждаю  
Директор ГБОУДПОРО «ЦПК»  
Л. В. Димитрова  
«19» декабря 2024 г.

**Учебный план**

**Трансфузиология. Клиническое использование крови и ее компонентов**

(наименование программы)

Цель	повышение квалификации, очно-заочная форма обучения (НМО)		
Категория слушателей	медицинские работники		
Срок обучения	36 часов		
Режим занятий	по расписанию		(час. в день)

№ п/п	Наименование разделов, тем	Количество часов			Форма контроля	
		Аудиторная нагрузка		Самостоятельная работа		Всего, ч
		Теория	Практика			
1	Основные инструктивно-нормативные документы, регламентирующие порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (вебинар).	2	-	-	2	
	Основные инструктивно-нормативные документы, регламентирующие порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов.	-	-	8	8	
2	Хранение и транспортировка донорской крови и (или) ее компонентов, ведение учета донорской крови в отделении.	-	-	4	4	
3	Подбор пары «донор-реципиент».	-	-	3	3	
4	Предтрансфузионная подготовка донорской крови и (или) ее компонентов.	-	-	4	4	

5	Обеспечение венозного доступа у пациента (реципиента).	-	-	3	3	
6	Предтрансфузионная подготовка пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача.	-	-	3	3	
7	Контроль результатов биологической пробы, состояния пациента (реципиента) во время и после трансфузии (переливания).	-	-	4	4	
8	Взятие образцов крови пациента (реципиента) до и после трансфузии (переливания) и их хранение.	-	-	4	4	
	<b>Итоговая аттестация.</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>Экзамен</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>3</b>	-	<b>33</b>	<b>36</b>	

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии  
«19»декабря 2024 г. Протокол №10

Согласовано с зам. директора по УМР  
Двуреченская В.М.