

**Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
Клиническая трансфузиология**

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации
Тип образовательной программы: программа ординатуры
Направление (специальность) подготовки: 31.08.02 Анестезиология-реаниматология
Направленность: Анестезиология-реаниматология
ФГОС ВО утвержден приказом Минобрнауки России № 95 от 02.02.2022 г.
ПС 02.045 «Врач – анестезиолог-реаниматолог» утвержден приказом Минтруда России № 554н от 27.08.2018 г.
Присваиваемая квалификация: врач - анестезиолог-реаниматолог
Форма обучения: очная
Срок освоения образовательной программы: 2 года

1. Место дисциплины в структуре ОП

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, блока 1 «Дисциплины (модули)»

Код дисциплины: *Б1.В.4*

2. Общая трудоемкость дисциплины

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)
Часы контактной (аудиторной) работы	48
Часы самостоятельной работы	24
Общая трудоемкость	2/72

3. Результаты обучения

Перечень формируемых компетенций:

ПК-2. Способен оказывать специализированную медицинскую помощь по профилю «анестезиология-реаниматология» в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

Трудовая функция с кодом	Индекс компетенции	Индекс и содержание индикаторов достижения компетенции
Проведение обследования пациента с целью определения операционно-анестезиологического риска, установление диагноза органной недостаточности (В/01.8)	ПК-2	ПК-2.1. Проводит обследование пациента с целью определения операционно-анестезиологического риска, установления диагноза органной недостаточности
Назначение анестезиологического пособия пациенту, контроль его эффективности и безопасности; искусственное замещение, поддержание и восстановление временно и		ПК-2.2. Назначает анестезиологическое пособие пациенту, контролирует его эффективность и безопасность; искусственное замещение, поддержание и восстановление временно и обратимо нарушенных функций организма, при

обратимо нарушенных функций организма, при состояниях, угрожающих жизни пациента (В/02.8)		состояниях, угрожающих жизни пациента
---	--	---------------------------------------

4. Форма промежуточной аттестации – зачет.