

Создание заявки на компоненты крови

Создание заявки на компоненты крови доступно для пользователей с ролью «Врач трансфузиолог».

Перейти на форму «Создание заявки на компоненты крови» можно несколькими способами:

- при нажатии кнопки «Действие» и выборе пункта «Создать заявку на компоненты крови» в [Протоколе гемотрансфузии](#).
- при нажатии кнопки «Создать заявку» в [Журнале заявок на компоненты крови](#).

Журнал заявок

Создать заявку

Номер заявки

Дата заявки с

по

Статус заявки

☐ Экстренно

ФИО пациента

Врач

Найти

Очистить

Строк на странице: 10

Записей: 9

	Дата заявки	Номер	Пациент	Врач	Экстренно	Статус	
...	09.04.2024	02			✓	Отклонена	
...	16.04.2024	11			✗	Черновик	

Кнопка «Создать заявку»

В новой вкладке отобразится форма «Заявка на компоненты крови» в статусе «Черновик».

Статус: Черновик

Перейти в случай

Дата и время заявки

17.04.2024

11:43

☐ Экстренно

☐ Необходимость индивидуального подбора

Заккрыть

Сохранить

Форма «Заявка на компоненты крови»

Форма «Заявка на компоненты крови» содержит следующие поля для заполнения:

- «Случай госпитализации» – заполняется автоматически данными МКСБ, по которому был создан протокол гемотрансфузии. В поле отображается следующая информация: Номер карты, Дата поступления, Основной диагноз текущего движения, ФИО пациента, Отделение текущего движения. Доступно для редактирования, для этого следует выбрать подходящую МКСБ из выпадающего списка.

Выбор МКСБ из выпадающего списка

Если переход на форму «Заявка на компоненты крови» осуществляется из протокола гемотрансфузии, то на форме отображается кнопка «Перейти в случай». При нажатии кнопки в новой вкладке браузера откроется выбранная МКСБ.

Переход в МКСБ

- «Номер» – заполняется автоматически при сохранении или подписи новой заявки. Недоступно для редактирования. Поле обязательно для заполнения.
- «Дата и время заявки» – заполняется с помощью календаря или вручную. Поле обязательно для заполнения.
- «Экстренно» – если пациенту необходимо экстренно получить компонент крови, то следует заполнить поле путём установки флажка.
- «Необходимость индивидуального подбора» – если пациенту необходимо провести индивидуальный подбор компонента крови, то следует заполнить поле путём установки флажка.
- «Организация, в которую направляют заявку» – заполняется путём выбора значения из справочника.
- «Показания к гемотрансфузии» – поле заполняется автоматически, если данные заполнены в протоколе гемотрансфузии. Доступно для редактирования, заполняется путём выбора значения из справочника. Доступен множественный выбор.
- «Трансфузионный анамнез» – заполняется вручную с клавиатуры. Недоступно для редактирования, если не выбран случай лечения.
- «Дополнительные сведения» – заполняется вручную с клавиатуры. В поле можно указать не более 100 символов.
- «Врач» – по умолчанию заполняется данными текущего пользователя. Доступно для редактирования, заполняется путём выбора значения из справочника. Поле обязательно для заполнения.

В области «Компоненты крови в заявке» отображается список компонентов крови в заявке.

Компоненты крови в заявке				
Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
Нет данных для отображения				
Добавить				

Область «Компоненты крови в заявке»

Список компонентов крови в заявке представлен в виде таблицы со следующими столбцами:

- «Тип компонента крови» – отображается наименование типа компонента.
- «Группа крови» – отображается группа крови пациента.
- «Резус-фактор» – отображается резус-фактор пациента.
- «Резус-фенотип Келл» – отображается резус-фенотип Келл пациента.
- «Объем» – отображается объем компонентов крови в заявке.

Для добавления новой записи следует нажать кнопку «Добавить» и заполнить поля:


- «Группа крови» – заполняется автоматически, если указано значение в МКСБ. Доступно для редактирования, заполняется путём выбора значения из справочника. Поле обязательно для заполнения.
- «Резус-фактор» – заполняется автоматически, если указано значение в МКСБ. Доступно для редактирования, заполняется путём выбора значения из справочника. Поле обязательно для заполнения.
- «Резус-фенотип Келл» – заполняется путём выбора значения из справочника.
- «Объем» – поле заполняется вручную с клавиатуры. Для заполнения доступны только числовые символы.
- «Тип компонента крови» – заполняется путём выбора значения из справочника. Поле обязательно для заполнения.

Компоненты крови в заявке



Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
Нет данных для отображения				
Группа крови *	Резус-фактор *	Резус-фенотип Келл	Объём *	
Тип компонента крови *				
				<div>Отменить</div> <div>Сохранить</div>
<div>Добавить</div>				

Добавление новых компонентов крови в заявке


Для закрытия формы без сохранения необходимо нажать кнопку «Отменить». Для сохранения внесённых данных следует нажать кнопку «Сохранить».

Для редактирования информации о компонентах крови следует нажать кнопку . В результате отобразится форма «Компоненты крови в заявке» для редактирования. Редактирование информации о компонентах крови доступно только для протоколов гемотрансфузии в статусе «Черновик».



Компоненты крови в заявке

Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
 Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза	0(I)	Химера по антигену D	Химера по антигену Kell	33 мл 
Группа крови *	Резус-фактор *	Резус-фенотип Келл	Объём *	
101 - 0(I) x	205 - Химера по антигену D x	405 - Химера по антигену Kell x	33	мл
Тип компонента крови *				
12 - Эритроцитная взвесь, полученная методом афереза x				
				<div>Отменить</div> <div>Сохранить</div>
<div>Добавить</div>				


Редактирование информации о компонентах крови

Для удаления записи о компонентах крови в заявке следует нажать кнопку . Удаление записи доступно только для компонентов крови в статусе «Черновик».

Компоненты крови в заявке

Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
 Кровь консервированная	A3(II)	Химера по антигену D	K+, Келл-положительный (поиск антигена Cellano не проводился)	33 мл 
<div>Добавить</div>				

Кнопка «Удаление»

Подписанный компонент крови в заявке доступен только для просмотра, посмотреть запись можно нажав кнопку . В результате отобразится форма «Компоненты крови в заявке» доступная только для просмотра.

Компоненты крови в заявке

Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
Кровь консервированная	A3(II)	Химера по антигену D	К+, Келл-положительный (поиск антигена Cellano не проводился)	33 мл

Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
1023 - A3(II)	205 - Химера по антигену D	420 - К+, Келл-положительный (33 мл

Тип компонента крови
1 - Кровь консервированная

Заккрыть

Просмотр записи «Компоненты крови в заявке»

После заполнения формы «Заявка на компоненты крови» следует нажать кнопку «Подписать».

Заявка на компоненты крови

Статус: Черновик

Случай лечения

Номер *

Дата и время заявки *

16.04.2024 12:08

☐ Экстренно ☐ Необходимость индивидуального подбора

Организация, в которую направляют заявку

Показания к геотранфузии *

1 - декомпенсация сердечной деятельности при пороках сердца 10 - аллергическое состояние

Трансфузионный анамнез

Дополнительные сведения

Врач *

Компоненты крови в заявке

Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
Нет данных для отображения				

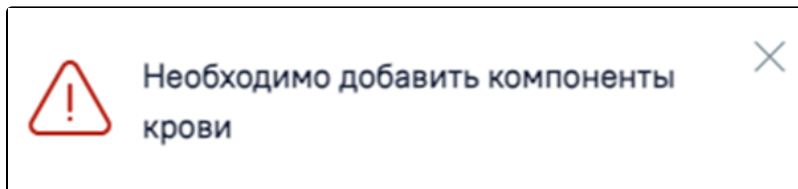
Добавить

Печать заявки

Заккрыть Сохранить **Подписать**

Кнопка «Подписать»

При подписании заявки в Системе выполняется проверка на наличие записи о компонентах крови, при отсутствии записи отобразится соответствующее сообщение об ошибке.



Сообщение об ошибке

Заявка примет статус «Подписана».

Заявка на компоненты крови

Статус: Подписана

Случай лечения

25.01.2024, С20, штриховой ролик/прибор прощупать, Отделение №23

Номер

4444

Дата и время заявки

13.04.2024 10:46

☐ Экстренно ☐ Необходимость индивидуального подбора

Организация, в которую направляют заявку

Показания к геотранфузии

1 - декомпенсация сердечной деятельности при пороках сердца

трансфузионный анамнез

Дополнительные сведения

Врач
Кулакова Ирина Петровна (Врач, МСЭ)

Компоненты крови в заявке

Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
Концентрат тромбоцитов из единицы крови	A2(II)	Химера по антигену D	Кк, Келл-положительный, Селлано-положительный	33 мл

Печать заявки

Заккрыть

Аннулировать

Заявка на компоненты крови в статусе «Подписана»

Для аннулирования заявки следует нажать кнопку «Аннулировать». В результате отобразится окно, где для подтверждения аннулирования следует нажать кнопку «Да», для отмены действия – кнопку «Нет».

Вы уверены, что хотите аннулировать заявку на компоненты крови?

Нет

Да

Форма подтверждения действия

При успешном выполнении действия заявка примет статус «Аннулирована».

Заявка на компоненты крови Статус: Аннулирована

Случай лечения

Номер

Дата и время заявки 09.04.2024 09:28

Экстренно

Необходимость индивидуального подбора

Организация, в которую направляют заявку

Показания к гемотрансфузии

1 - Острая кровопотеря 11 - бронхиальная астма 2 - септический эндокардит

Трансфузионный анамнез

Дополнительные сведения

Врач

Компоненты крови в заявке


Тип компонента крови	Группа крови	Резус-фактор	Резус-фенотип Келл	Объем
		Rh(D)+, положительный резус-	K-, Келл-отрицательный (поиск антигена Cellano не	555

Печать заявки

Заккрыть

Заявка на компоненты крови в статусе «Аннулирована»

Для печати заявки следует нажать кнопку «Печать заявки». В результате откроется печатная форма заявки на компонент крови.



1

Дата _____
Время получения заявки _____

ЗАЯВКА № _____

ЭКСТРЕННАЯ

на получение компонентов донорской крови в _____

ПЛАНОВАЯ

Наименование МО _____ (наименование УСК)

Цель получения компонентов крови _____

ФИО пациента _____ возраст _____

Место жительства _____

№ истории болезни _____ пол _____ год рождения _____

Трансфузионный анамнез _____

Условия госпитализации **не определено**

Показания к проведению трансфузионной терапии **декомпенсация сердечной деятельности при пороках сердца**

Диагноз **C20 - Злокачественное новообразование прямой кишки**

№ п/п	Наименование компонента крови	Группа крови (ABO)	Резус-фактор	Резус-Фенотип Келл	Количество (мл)
1	Концентрат тромбоцитов из единицы крови	A2(II)	Химера по антигену D	Кк, Келл-положительный, Селло-положительный	33

Печатная форма заявки на компоненты крови



Для печати заявки на компоненты крови следует нажать кнопку . Дальнейшая печать заявки осуществляется средствами браузера.

Для закрытия формы «Заявка на компоненты крови» следует нажать кнопку «Закрыть».