

# Поступление крови и кровекомпонентов

Для создания нового документа "Поступление крови и кровекомпонентов" необходимо открыть журнал поступлений.(рис. 1)

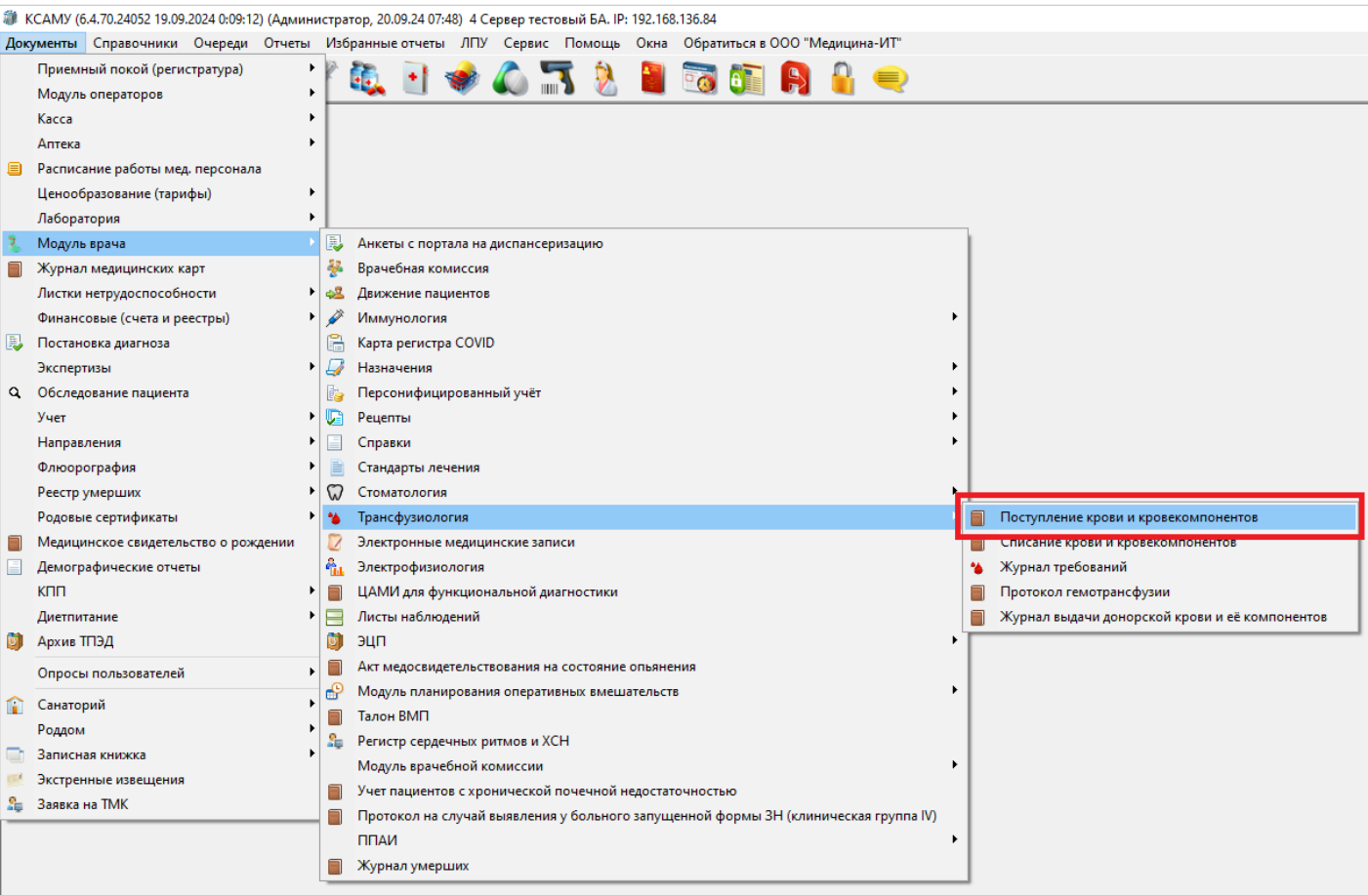


Рисунок 1.

Плюсом создать новый документ.(рис. 2)

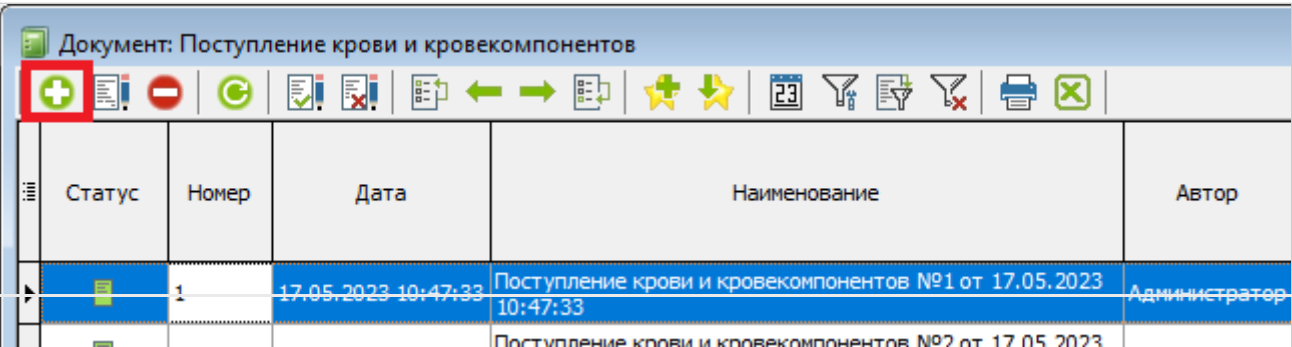


Рисунок 2.

В шапке документа указать склад поступления, источник финансирования, подразделение, контрагента и данные входящего документа (рис. 3)

Рисунок 3.

в табличной части необходимо добавить строку зеленым плюсом.(рис. 4)

Рисунок 4.

**Ячейки добавленной строки заполняются следующим образом:**

"Кровь/кровекомпонент" - необходимо нажать на значок многоточие в углу заполняемой ячейки. В открывшемся справочнике выбрать необходимый компонент крови.(рис. 5-6)

Рисунок 5.

Справочник: Компоненты крови (1.2.643.5.1.13.13.11.1386)

Рисунок 6.

"Идентификационный номер" - ввести номер.

"Дата заготовки" - ввести или выбрать на выпадающем календаре дату заготовки.(рис. 7)

Идентификационный	Дата заготовки	Объем (мл)	Группа крови	Результат
	▼			

< Сентябрь >
< 2024 >

П	В	С	Ч	П	С	В
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

Сегодня
Очистить

Рисунок 7.

"Объем" - ввести объем в мл.

"Группа крови" - выбрать группу из выпадающего списка.(рис. 8)

бъем (мл)	Группа крови	Резус-п адлежн ь
	<div> <div></div> <div></div> </div>	
	<div> <div>0(I)</div> <div>A(II) без уточнения подгруппы</div> <div>B(III) без уточнения подгруппы</div> <div>AB(IV) без уточнения подгрупп</div> <div>Химера по антигенам ABO</div> </div>	

Рисунок 8.

"Резус-принадлежность" - выбрать принадлежность из выпадающего списка.(рис. 9)

Группа крови	Резус-принадлежность	Антиген С
	<div> <div></div> <div></div> </div>	
	<div> <div>Химера по антигену D</div> <div>Rh(D)+, положительный резус-фактор</div> <div>Rh(D)-, отрицательный резус-фактор</div> <div>Rh(DU), слабый вариант антигена D</div> </div>	

Рисунок 9.

"Антиген С" - выбрать антиген из выпадающего списка.(рис. 10)

Резус-принадле жность	Антиген С	Антиген К
	<div> <div></div> <div></div> </div>	
	<div> <div>CC</div> <div>Cc</div> <div>cc</div> <div>CwC</div> <div>Cwc</div> </div>	

Рисунок 10.

"Антиген К" - выбрать антиген из выпадающего списка.(рис. 11)

Антиген С	Антиген К	Антиген Е
	<div> kk, Келл-отрицательный, Cellano-положительный  Kk, Келл-положительный, Cellano-положительный  KK, Келл-положительный, Cellano-отрицательный </div>	

Рисунок 11.

"Антиген Е" - выбрать антиген из выпадающего списка.(рис. 12)

Антиген К	Антиген Е	Цена
	<div> EE  Ee  ee </div>	

Рисунок 12.

"Цена" - цена проставится автоматически после заполнения ячейки "Сумма с НДС".

"НДС" - выбрать размер НДС из выпадающего списка.(рис. 13)

Цена	НДС	Сумма без НДС
	<div> 25 %  18 %  10 %  Без НДС </div>	

Рисунок 13.

"Сумма без НДС" - сумма проставится автоматически после заполнения ячейки "Сумма с НДС".

"Код донора" - ввести код донора.

"Годен" - ввести или выбирать из выпадающего календаря срок годности.(рис. 14)

Код донора	Годен
	<div> <div> Сентябрь 2024 </div> <div> П В С Ч П С В  26 27 28 29 30 31 1  2 3 4 5 6 7 8  9 10 11 12 13 14 15 </div> </div>

Рисунок 14.

Для проведения документа необходимо нажать подписать и закрыть, для сохранения как черновик - сохранить.(рис. 15)

Количество мест: 0,000

НДС: 0,00р.

Сумма с НДС: 0,00р.

Печать Подписать и закрыть Сохранить Заккрыть

Рисунок 15.

Revision #1

Created 19 September 2024 10:48:28 by Дерябин Михаил

Updated 20 September 2024 07:29:10 by Дерябин Михаил

1 6