

新・血液製剤発注システムの展開について

日本赤十字社 血液事業本部
経営企画部 供給管理課

杉山 朋邦



日本赤十字社
Japanese Red Cross Society

現行の血液製剤発注システムは、操作性等に関して医療機関のみなさまから多くのご要望をいただいております。

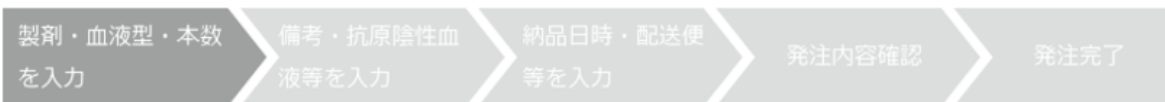
本日は、新しい血液製剤発注システムにおける

「8つの改善点」

「新しい機能」

などについてお話しをさせていただきます。

<p>ご要望</p>	<p>発注入力に製剤毎に別に入力作業をしなければならず、入力作業に効率的ではなく、過誤も起きやすい。</p>
<p>改善点</p>	<p>① 現行システムでは、製剤別に行っている発注を一度の操作で複数製剤（赤血球製剤と血小板製剤など）を一括で発注できるようになります。</p> <p>② よく使う製剤の登録機能が付き、誤った製剤の選択（発注）を防ぎます。</p>



発注登録

発注製剤・本数を入力

次へ

No	製剤種別	製剤名称	全製剤の表示	血液型	本数
1	赤血球製剤	照射赤血球液 - L R 「日赤」 2 / IRRBC-LR2	<input type="checkbox"/>	A+	2
2	赤血球製剤	照射赤血球液 - L R 「日赤」 1 / IRRBC-LR1	<input type="checkbox"/>	O+	1
3	血漿製剤	新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 / FFP-LR240	<input type="checkbox"/>	A+	2
4	血小板製剤	照射濃厚血小板 - L R 「日赤」 1 0 / IRPC-LR10	<input type="checkbox"/>	AB+	1
5	----	----	<input type="checkbox"/>	----	

2 改善点

ご要望	発注者、納品日、納品場所を 入力作業をしなければならない 。
改善点	③ 発注日をカレンダーから選択できる ようになります。（手入力も可） ④ 納品場所を、あらかじめ登録 しておくこともできます。

納品日・配送便(時間)・お届け先選択

医療機関	恵比寿病院
発注者	品川 太郎 様
納品日	必須 2020/06/23  
配送便	必須 ----  時間指定便・緊急便で発注される場合は、必ず電話での連絡をお願いいたします。
納品場所	必須 <input type="text"/>

2020/06/11  

2020 6月

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
	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				



ご要望	複数ある製剤種別から、 選択・入力するのが大変 である。
改善点	<p>⑤ 納品場所を、あらかじめ登録しておくこともできます。</p> <p>⑥ 頻繁に発注する製剤をあらかじめ登録しておくことができます。</p>

ユーザー情報メンテナンス

必須 は必須入力項目です

氏名 **必須** 姓 名
例) 山田 太郎

納品場所

メールアドレス **必須**
例) login@example.com

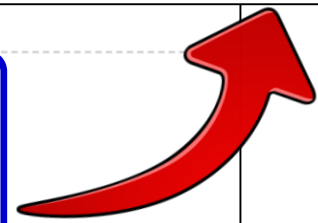
よく使う製剤を選択

製剤種別ボタンにて表示されるリストの中から発注する品目を選択のうえ、更新するボタンを押下してください。

全血製剤
赤血球製剤
血漿製剤
血小板製剤

- 赤血球液 - L R 「日赤」 1/RBC-LR1
- 赤血球液 - L R 「日赤」 2/RBC-LR2
- 照射赤血球液 - L R 「日赤」 1/IRRBC-LR1
- 照射赤血球液 - L R 「日赤」 2/IRRBC-LR2
- 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 1/WRC LR1
- 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 2/WRC LR2
- 照射洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 1/IRWRC LR1
- 照射洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 2/IRWRC LR2
- 合成血液 - L R 「日赤」 1/BET LR1
- 合成血液 - L R 「日赤」 2/BET LR2
- 解凍赤血球液 - L R 「日赤」 1/FTRC LR1
- 解凍赤血球液 - L R 「日赤」 2/FTRC LR2
- 照射解凍赤血球液 - L R 「日赤」 1/IRFTRC LR1
- 照射解凍赤血球液 - L R 「日赤」 2/IRFTRC LR2
- 照射合成血液 - L R 「日赤」 1/IRBET LR1
- 照射合成血液 - L R 「日赤」 2/IRBET LR2

よく使う製剤を選択



ご要望	センターに受注されたかどうか、 何度も システム更新して確認しないとわからない。 同一の発注をする場合でも、 入力が必要であり、作業が面倒 である。
改善点	⑦ 発注が完了すると、 発注受付確認メールを自動で送信 します。 ⑧ 発注後に同じ内容で異なる納品日の 再発注ができます 。

発注完了

発注を受け付けました

7

ご登録いただいたメールアドレスに発注受付メールを送信しました。
発注内容は [こちら](#) から確認いただけます。
(受付日時： 2020/06/23 12:21)

8

同じ製剤を再発注する

トップページへ戻る

- 新たな機能**
- ⑨ **修正や取消しがあった場合に承認依頼が表示**されます
 - ⑩ **赤血球抗原情報検索システムと統合**します。

日本赤十字社 Japanese Red Cross Society

品川 太郎 様 ログアウト

恵比寿病院 品川 太郎 様のマイページ

⑨ 未確認の発注変更があります。こちら よりご確認ください。

お知らせ

2020/04/01 システム用お知らせ (表示区分すべて)

2020/04/01 システム用お知らせ (表示区分SmartPhoneのみ)

発注変更を承認しますが、よろしいですか？

OK キャンセル

⑩ 赤血球抗原情報検索

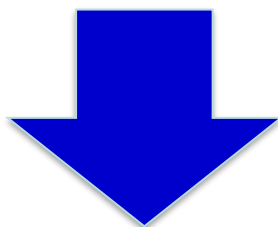
赤血球抗原情報検索

※赤血球抗原情報検索では30日分のデータしか保持しておりません。ご了承下さい。

製造番号	血液型	赤血球抗原陰性フィルター											削除	
		D	C	c	E	e	M	S	Lea	Fyb	Jka	Jkb		Dia
2000000001	A	+	-		+	+	-		+	+	-		+	削除
2000000002	B	-		+	-	-		+	-	-		+	-	削除
2000000003	O		+	-			+	-			+	-		削除
2000000004	AB	+	-		+	+	-		+	+	-		+	削除

現行の血液製剤発注システムを使用している医療機関

赤血球抗原情報システムを利用している医療機関



お手数ですが、再度ID登録が必要になります。

詳細については血液センターからご連絡させていただきます。

新たな血液製剤発注システムの開始 及びシステムメンテナンスのお知らせ

新WEB発注システムは、

2020年11月7日（土） 10:00 から開始いたします。

システムメンテナンス期間

2020年11月6日（金） 15:00

～ 11月7日（土） 10:00