Додаток 1
до Порядку

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
(Найменування центрального органу виконавчої
влади або державного органу спеціального
призначення з правоохоронними функціями,
до сфери управління якого належать
медичні підрозділи)

УЗАГАЛЬНЕНА ЗАЯВКА
на отримання донорської крові та компонентів
крові медичними підрозділами

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(найменування складової сил безпеки або сил оборони) |

Обсяги прогнозованої потреби в донорській крові та компонентах крові:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер військової частиниабо найменування органу,підрозділу цивільного захисту | Код згідно з ЄДРПОУ | Цільна кров O(I) Rh(-), доз |

1.

2.

.

.

.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Разом доз

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер військової частиниабо найменування органу,підрозділу цивільногозахисту | Код згідно з ЄДРПОУ | Еритроцити, доз |
| О(I) | A(II) | B(III) | AB(IV) | усього |
| Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) |

1.

2.

.

.

.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Разом доз

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер військової частиниабо найменування органу,підрозділу цивільногозахисту | Код згідно з ЄДРПОУ | Плазма свіжозаморожена, доз |
| О(I) | A(II) | B(III) | AB(IV) | усього |
| Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) |

1.

2.

.

.

.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Разом доз

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер військової частиниабо найменування органу,підрозділу цивільногозахисту | Код згідно з ЄДРПОУ | Кріопреципітат, доз |
| О(I) | A(II) | B(III) | AB(IV) | усього |
| Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) | Rh(+) | Rh(-) |

1.

2.

.

.

.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Разом доз

Медичні підрозділи забезпечені холодильним обладнанням для зберігання донорської крові та компонентів крові.

Підтверджуємо наявність у медичних підрозділах медичних працівників, які відповідно до кваліфікаційних характеристик мають право проводити трансфузійну терапію, та/або медичних працівників або військовослужбовців, які пройшли навчання щодо володіння методами імуногематологічних лабораторних досліджень реципієнтів перед трансфузією донорської крові та компонентів крові, проведення проби на сумісність та біологічної проби, техніки трансфузій, відстеження несприятливих трансфузійних реакцій згідно з навчальною програмою, визначеною спеціалізованою державною установою “Український центр трансплант-координації”.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Регіональний координатор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(найменування складової сил безпекиабо сил оборони) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(підпис) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(звання, власне ім’я та прізвище) |
|  |  |

\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ р.

{Додаток 1 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 943 від 05.09.2023}