|  |
| --- |
| 1. Концентрат тромбоцитов из дозы крови |
| 2. Концентрат тромбоцитов аппаратного афереза |
| 3. Концентрат тромбоцитов аппаратного афереза фильтрованный |
| 4. Концентрат тромбоцитов аппаратного афереза вирусинактивированный |
| 5. Концентрат тромбоцитов полидонорский  пулированный фильтрованный |
| 6. Концентрат тромбоцитов полидонорский пулированный фильтрованныйвирусинактивированный |
| 7. Плазма нативная концентрированная |
| 8. Свежезамороженная плазма  аппаратного п/фереза карантинизированная |
| 9. Свежезамороженная плазма  дискретного п/фереза карантинизированная |
| 1. Свежезамороженная плазма из дозы крови карантинизированная
2. Свежезамороженная плазма из дозы крови фильтрованная
 |
| карантинизированная |
| 1. Свежезамороженная плазма аппаратного п/фереза фильтрованная

карантинизированная |
| 1. Свежезамороженная плазма из дозы крови вирусинактивированная
2. Свежезамороженная плазма аппаратного п/фереза   вирусинактивированная
3. Свежезамороженная плазма аппаратного п/фереза фильтрованная
 |
|  |
| вирусинактивированная |
| 1. Эритроцитная масса
2. Эритроцитная масса с удаленным  ЛТС
3. Эритроцитная взвесь
4. Эритроцитная взвесь с удаленным  ЛТС
5. Эритроцитная взвесь фильтрованная
6. Отмытые эритроциты
7. Отмытые размороженные эритроциты, доз
8. Отмытые размороженные эритроциты карантинизированные
 |