

## PRILOGA 1

### Seznam komponent krvi

1. Pripravki eritrocitov	Komponente, naštete v točkah 1.1 do 1.8, se lahko naprej predelujejo v transfuzijskih zavodih in morajo biti temu ustrezno označene.
1.1	Eritrociti
1.2	Eritrociti, odstranjen "buffy coat"
1.3	Eritrociti, odstranjeni levkociti
1.4	Eritrociti v dodatni ohranitveni raztopini
1.5	Eritrociti, odstranjen "buffy coat", v dodatni ohranitveni raztopini
1.6	Eritrociti, odstranjeni levkociti, v dodatni ohranitveni raztopini
1.7	Eritrociti, afereza
1.8	Polna kri
2. Pripravki trombocitov	Komponente, naštete v točkah 2.1 do 2.6 tega seznama, se lahko naprej predelujejo v transfuzijskih zavodih in morajo biti temu ustrezno označene.
2.1	Trombociti, afereza
2.2	Trombociti, afereza, odstranjeni levkociti
2.3	Trombociti, pridobljeni iz polne krvi, zlitje
2.4	Trombociti, pridobljeni iz polne krvi, zlitje, odstranjeni levkociti
2.5	Trombociti, pridobljeni iz polne krvi, posamezna enota
2.6	Trombociti, pridobljeni iz polne krvi, posamezna enota, odstranjeni levkociti
3. Pripravki plazme	Komponente, naštete v točkah 3.1 do 3.3 tega seznama, se lahko naprej predelujejo v transfuzijskih zavodih in morajo biti temu ustrezno označene.
3.1	Sveže zamrznjena plazma
3.2	Sveže zamrznjena plazma, odstranjen krioprecipitat
3.3	Krioprecipitat
4.	Granulociti, afereza
5. Nove komponente	Zahteve glede kakovosti in varnosti novih komponent krvi oblikuje Razširjeni strokovni kolegij za transfuzijsko medicino. O novih komponentah je treba obvestiti Javno agencijo Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke.