



REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA W KRAKOWIE

ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków
Sekretariat tel.(012) 261-88-20, fax: (012) 261-88-22, e-mail: sekretariat@rckik.krakow.pl
centrala: (012) 261-88-00

Numer formularza QAG nr 8/F-03 obowiązuje od 01.02.2014r.

ULOTKA INFORMACYJNA

MROŻONY/ROZMROŻONY UBOGOLEUKOCYTARNY KONCENTRAT KRWINEK PŁYTKOWYCH (MUKKP/ RUKKP)

1. **Wytwórca:** Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie.
2. **Opis:**

Rozmrożony Ubogoleukocytarny Koncentrat Krwinek Płytkowych otrzymywany jest po rozmrożeniu UKKP uprzednio zamrożonego przy użyciu płynu kriochronnego. Mrożeniu poddaje się zarówno koncentraty z aferezy jak i zlewane z kożuchów leukocytarno – płytkowych. Skład koncentratu to płytki krwi zawieszane w osoczu .
Objętość waha się w granicach 200-250 ml.
3. **Opakowanie i oznakowanie:**

Opakowanie UKKP rozmrożonego stanowi jeden z pojemników z zestawu do separacji automatycznej lub pojemnik transferowy. Nie wykonuje się porcji pediatrycznych.
Pojemnik z Rozmrożonym Ubogoleukocytarnym Koncentratem Krwinek Płytkowych posiada:

 - a) etykietę główną zgodną za standardem ISBT 128 zawierającą następujące informacje:
 - numer donacji (w postaci cyfrowej i kodu kreskowego)
 - miejsce wytwarzania (nazwa i adres centrum na terenie którego otrzymano składnik)
 - nazwę składnika krwi oraz jego kod (w postaci literowo cyfrowej oraz kreskowej)
 - nazwę środka kriochronnego
 - informację, że składnik jest ubogoleukocytarny
 - objętość składnika krwi, liczba jednostek
 - uwagi dotyczące warunków przechowywania i przetaczania
 - grupę krwi układu ABO i RhD (w postaci literowej, słownej i kodu kreskowego)
 - datę pobrania, preparatyki oraz datę i godzinę ważności (kod daty ważności)
 - datę i godzinę wydrukowania etykiety (na brzegu etykiety)
4. **Warunki przechowywania i transportu. Termin ważności:**

Rozmrożony Ubogoleukocytarny Koncentrat Krwinek Płytkowych jest ważny przez 2 godziny od momentu zakończenia preparatyki. Powinien być transportowany w temperaturze 20-24⁰ C, przetaczany przez zestaw z filtrem 170-200µm natychmiast po otrzymaniu, nie dłużej niż ½ godziny.
5. **Wskazania: stosować w razie braku UKKP z aferezy lub zlewane z kożuchów leukocytarno – płytkowych.**
 - leczenie objawowej skazy małopłytkowej, gdy nie jest dostępny świeży składnik

W szczególnych przypadkach na zlecenie lekarza prowadzącego – prowadzi się magazynowanie mrożonych KKP pobranych od dobranych dawców dla:

 - noworodków i płodów z małopłytkowością alloimmunologiczną
 - chorych zimmunizowanych antygenami HLA i HPA
 - pacjentów po przeszczepieniu KKM (krwiotwórczych komórek macierzystych), CMV -

6. Przeciwwskazania: (jeżeli występują)

- Samoistna plamica małopłytkowa (ITP)- przetaczać wówczas gdy skaza krwotoczna stanowi zagrożenie życia.
- poprzetoczeniowa plamica małopłytkowa (PTP) u pacjenta u którego występują przeciwciała do antygenów układu HPA
- zakrzepowa plamica małopłytkowa (TTP)
- małopłytkowość poheparynowa (HIT)
- autoprzeciwciała płytkowe

7. Możliwe powikłania: (działania niepożądane)

- niehemolityczne reakcje poprzetoczeniowe (głównie dreszcze, gorączka)
- reakcje alergiczne/anafilaktyczne
- alloimmunizacja (antygenami HLA i swoistymi dla płytek krwi HPA)
- przeniesienie zakażenia czynnikami zakaźnymi, mimo dokładnej procedury kwalifikacyjnej dawcy i badań kwalifikacyjnych w kierunku HBV, HCV, HIV, kiły
- przeniesienie zakażenia wirusowego(CMV)
- przeniesienie zakażenia pierwotniakami (malaria)
- poprzetoczeniowa plamica małopłytkowa (PTP)
- poprzetoczeniowa ostra niewydolność oddechowa (TRALI)
- choroba „przeszczep przeciw gospodarzowi” (GvHD)
- posocznica spowodowana mimowolnym zakażeniem bakteryjnym RKKP
- przeniesienie zakażenia innymi czynnikami zakaźnymi , które nie są badane lub rozpoznane.

8. Dawkowanie (jeżeli ma zastosowanie)

1 dawka terapeutyczna rozmrożonego UKKP zawiera >40% wartości komórek płytkowych składnika poddanego zamrożeniu.

9. Data opracowania ulotki:

31.08.2020