



## 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

---

### ULOTKA INFORMACYJNA

### KRIOPRECYPITAT

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

Krioprecypitat jest produktem zawierającym frakcje krioglobulin pochodzące z jednej jednostki FFP, powstałym w trakcie kontrolowanego rozmrażania tej jednostki w łaźni wodnej metodą syfonową. Zawiera cz.VIII, czynnik von Willebranda, fibrynogen, czynnik XIII, fibronektynę.  
Zawartość F VIIIc > 110 IU/jednostkę, fibrynogenu  $\geq$  140 mg/ jednostkę.  
Objętość wynosi ok. 20-30 ml.  
Do produkcji krioprecypitatu używane są jednostki FFP po karencji – produkt końcowy jest więc skarencjonowany.
3. **Opakowanie i oznakowanie:**

Opakowanie stanowi pojemnik z tworzywa sztucznego.  
Pojemnik z krioprecypitatem posiada:

  - a) etykietę główną zgodną za standardem ISBT 128 zawierającą następujące informacje:
    - numer donacji (w postaci cyfrowej i kodu kreskowego)
    - miejsce wytwarzania (nazwę i adres producenta)
    - nazwę składnika krwi oraz jego kod (w postaci literowo cyfrowej oraz kreskowej)
    - objętość składnika krwi, liczbę jednostek, informację o karencji
    - uwagi dotyczące warunków przechowywania i przetaczania
    - grupę krwi układu AB0 (w postaci literowej, słownej i kodu kreskowego)
    - datę pobrania, preparatyki i datę ważności (kod daty ważności)
    - zapis o uzyskaniu ujemnych wyników obowiązujących badań kwalifikacyjnych oraz pieczętkę numeryczną osoby potwierdzającej zgodność danych.
  - b) etykietę kontroli serologicznej z grupą krwi układu AB0 oraz kod numeryczny osoby potwierdzającej zgodność danych .
4. **Warunki przechowywania i transportu. Termin ważności:**

Krioprecypitat powinien być przechowywany w temperaturze poniżej  $-25^{\circ}\text{C}$ , a transportowany w temperaturze poniżej  $-18^{\circ}\text{C}$  .  
Termin ważności wynosi 24 miesiące od dnia pobrania krwi .
5. **Wskazania:**
  - niedobór lub zmiany jakościowe fibrynogenu wrodzone lub nabyte
  - hemofilia A i choroba von Willebranda, jeżeli nie jest dostępny odpowiedni koncentrat
  - niedobór cz.XIII
  - zabezpieczenie funkcji płytek krwi w mocznicy
  - rozsiane wykrzepianie wewnątrzmaczyniowe (DIC)

**6. Możliwe powikłania:**

- niehemolityczne reakcje poprzetoczeniowe (dreszcze, gorączka, pokrzywka, wstrząs anafilaktyczny)
- możliwość wytwarzania inhibitora cz. VIII przez chorych na hemofilię
- przeniesienie zakażenia wirusowego (WZW, HIV itp.)
- posocznica spowodowana mimowolnym zakażeniem bakteryjnym składnika krwi
- przeniesienie zakażenia innymi czynnikami zakaźnymi, które nie są badane lub rozpoznane.

**UWAGI:**

- należy przetaczać z zachowaniem zgodności grup układu ABO
- należy rozmrażać w temp. 37°C (suchy podgrzewacz lub łaźnia wodna)
- po całkowitym rozmrożeniu preparat nie powinien zawierać widocznych strąków
- należy sprawdzić szczelność pojemnika (nie przetaczać przy uszkodzonym pojemniku)
- przetaczać natychmiast po rozmrożeniu, nie zamrażać powtórnie
- przetaczać przez przyrząd do przetoczeń z filtrem.
- nie zamrażać powtórnie

**7. Dawkowanie:**

1-2 opakowań / 10 kg wagi ciała.

**8. Data opracowania ulotki:**

**20.10.2008**