

MINISTERSTWO ZDROWIA CENTRUM ORGANIZACJI I EKONOMIKI OCHRONY ZDROWIA    00-238 Warszawa ul. Długa 38/40	Numer identyfikacyjny REGON	Adresat:	MZ-42 Roczne sprawozdanie z działalności Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa za rok .....
Nazwa jednostki sprawozdawczej		Przekazać w terminach opisanych w programie badań statystycznych	
Rodzaj placówki: 1. Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa    2. Oddział Terenowy RCK:ik			

a) właściwe podkreślić

**Tabela 1. Pobrania krwi pełnej konserwowanej o objętości 250 ml i produkcja z nich preparatów**

Wyszczególnienie	Pobrano		Wyprodukowano	Otrzymano z innych placówek służby krwi	Przekazano innym placówkom służby krwi	Przetoczono	Zniszczono	Zostało
	od dawców honorowych	od dawców płatnych						
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Krew pełna konserwowana (KPK) - liczba opakowań o obj.250 ml	1				1			
Koncentrat krwinek czerwonych - liczba opakowań uzyskanych z KPK o obj. 250 ml			2					
Osoce świeżo mrożone PPP - liczba opakowań wyprodukowanych z KPK o obj. 250 ml			3					
Osoce mrożone - liczba opakowań wyprodukowanych z KPK o obj. 250 ml			4					

**Dział 2. Produkcja krioprecypitatu**

Wyszczególnienie	Wyprodukowano		Otrzymano z innych placówek SK	Przekazano do innych placówek SK	Przetoczono	Zniszczono	Zostało
	0	1					
Krioprecypitat - liczba jednostek	1	2	3	4	5	6	
metoda konwencjonalna							
metoda syfonowa	2						
Krioprecypitat po stymulacji desmopresyną	3						
metoda syfonowa	4						
Osoce bez krioprecypitatu	5						

Tabela 3 Obrót krwią i jej preparatami

Wyszczególnienie	Pobrano od dawców		Wyprodukowano	Otrzymano z innych placówek służby krwi	Przesłano do innych placówek służby krwi	Przetoczono	Zniszczono	Zostało
	honorowych	płatnych						
0	1	2	3	4	5	6	7	8
01 Krew pełna konserwowana - liczba jednostek								
02 inna (krew heparynizowana) w ml								
03 Koncentrat krwinek czerwonych - liczba jednostek	ogółem							
04	w tym w płynie uzupełniającym							
05	w tym zamrożone							
06	w tym napromieniowane							
07 Osocze świeżo mrożone FFP uzyskane z krwi pełnej - liczba jednostek								
08 Osocze świeżo mrożone FFP uzyskane metodą plazmaferezy manualnej - liczba jednostek								
09 Osocze świeżo mrożone FFP uzyskane metodą plazmaferezy automatycznej - liczba jednostek (600ml=3 jedn)								
10 Osocze mrożone uzyskane z krwi pełnej - liczba jednostek				1				
11 Koncentrat krwinek płytkowych uzyskany metodą konwencjonalną	liczba jednostek ogółem							
12	z tego preparaty zlewane - liczba							
13	w tym napromieniowane							
14 Koncentrat krwinek płytkowych uzyskany metodą aferezy - liczba opakowań	w tym napromieniowane							
15								
16 z tego liczba zamrożonych preparatów koncentratu krwinek płytkowych zlewanych lub uzyskanych metodą aferezy - liczba opakowań								
17 Koncentrat granulocyтары uzyskany metodą aferezy - liczba opakowań								
18 Koncentrat granulocyтары - płytkowy - liczba opakowań								

Dział 4. Tabela rozchodu osocza

Wyszczególnienie	Nazwa odbiorcy						
	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
0	1	2	3	4	5	6	7
Osocze świeżo mrożone FFP - kg							
osocze mrożone - kg							
osocze bez krioprecypitatu - kg							

**Dział 5. Produkcja opakowań o mniejszych objętościach z jednostek pełnej konserwowanej, koncentratu krwinek czerwonych, osocza świeżo mrożonego FFP, osocza mrożonego**

Nazwa preparatu	Liczba jednostek zużytych do produkcji papierów o mniejszych objętościach
1	2
Krew pełna konserwowana	1
Koncentrat krwinek czerwonych	2
Osocze świeżo mrożone FFP	3
Osocze mrożone	4

**Dział 6. Tabela zniszczeń preparatów**

Rodzaj preparatu – liczba opakowań	Przyczyna zniszczenia			
	zakazania/seropozytywne	1	2	inne
0				3
Krew pełna konserwowana	1			
Koncentrat krwinek czerwonych	2			
Koncentrat krwinek płytkowych	3			
Osocze świeżo mrożone FFP	4			
Osocze mrożone	5			
Osocze bez krioprecypitatu	6			
Krioprecypitat	7			

**Dział 7. Informacje uzupełniające**

- Liczba dawców czynnie oddających krew lub osocze w czasie okresu sprawozdawczego: honorowych ..... (w tym pierwszorazowych .....), płatnych ..... (w tym pierwszorazowych .....)
- Liczba zorganizowanych ekip wyjazdowych  
-liczba pobranych jednostek KIP  
-liczba jednostek osocza pobranych metodą plazmaferezy automatycznej .....
- Aferazy lecznicze (liczba wykonanych zabiegów)  
-plazmaferezy,  
-leukafereza,  
-trombafereza.
- Komórki macierzyste – liczba zabiegów
- Krew pępowinowa – liczba jednostek zamrożonych
- Krew uniwersalna – liczba zrealizowanych zamówień .....
- Autotransfuzje – liczba zabiegów .....
- Osocze / krew pobrana do produkcji surowic wzorcowych – liczba ml .....
- Przychód koncentratów czynników krzepnięcia:  
VIII  
IX  
inne

Rozchód koncentratów czynników krzepnięcia :

VIII  
IX  
inne

Wypełniają tylko RCKiK

- Liczba oddziałów terenowych .....
- Liczba dawców czynnie oddających krew lub osocze w oddziałach terenowych .....

**Sposób wypełniania tabel**

- Jedno sprawozdanie powinno zawierać dane dotyczące wyłącznie Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolęcznictwa, zaś drugie podsumowywać działalność oddziałów terenowych podległych danemu RCKiK.
- W tabelach operujemy na ogół pojęciem jednostki. Jest to pobranie 450 ml krwi pełnej( ) oraz wszystkie uzyskane z takiego pobrania składniki. Z jednej jednostki krwi pełnej możemy uzyskać jedną jednostkę koncentratu krwinek płytkowych i jedną jednostkę osocza. Wszystkie te preparaty opisane są w protokołach kontroli jakości i powinny spełniać jej wymagania.
- We wszystkich innych przypadkach prosimy o podanie liczby opakowań wyprodukowanych preparatów (lub wyjątkowo ml).
- Jeżeli placówka służby krwi posiada w obrocie pojemniki z krwią lub jej preparatami o mniejszej niż jednostka objętościach, prosimy o umieszczenie takich danych jako informacji dodatkowych, uzupełniających sprawozdanie.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania można uzyskać pod numerem telefonu.....

..... dnia 200 .....

Miejscowość

.....  
Pieczałka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy