

Wykaz Wymagań Środowiska Demonstracyjnego Umożliwiający Analizę Danych:

Obszar donacje i dawcy	<ol style="list-style-type: none">1. Analiza liczby donacji<ol style="list-style-type: none">a. Jakie donacje: Liczba donacji zarejestrowanych, Liczba donacji oddanych, Liczba donacji pełnychb. Rodzaj donacji (metoda oddania) np.: Krew pełna, Plazmafereza, Trombafereza, Badanie kontrolnec. Rodzaj donacji ze względu na motywacje np.: Honorowa, Płatna, Rodzinnad. Rodzaj donacji ze względu na miejsce oddania np.: Mobilne (ekipowa), Stacjonarnee. Rodzaj donacji ze względu na krotność np.: Pierwszorazowy, Wielokrotny, Systematycznyf. Z uwzględnieniem pory oddania np.: godzina oddaniag. Raport umożliwiający prześledzenie drogi dawcy z uwzględnieniem:<ul style="list-style-type: none">- daty i godziny rejestracji dawcy- daty i godziny wykonania badań w analizach lekarskich- daty i godziny wykonania kwalifikacji lekarskiej- daty i godziny rozpoczęcia i zakończenia pobrania.h. Zestawienie dawców oddających krew zameldowanych w innym województwie, według numeru donacji (liczby donacji).i. Zestawienie zbiorcze zaświadczeń wydanych dawcom do Urzędu Skarbowego wraz z objętością i wyliczoną wartością darowizny.2. Analiza dawców<ol style="list-style-type: none">a. Liczba potencjalnych dawców zarejestrowanych w systemieb. Podział dawców ze względu na krotność np.: Pierwszorazowy, Wielokrotny, Systematycznyc. Liczba dawców w podziale na: płeć, kategorie wiekowe, dane adresowe, grupy krwi, status dyskwalifikacji, objętość oddanych składnikówd. Analiza dawców na: dawców pierwszorazowych, wielokrotnych stałych i wielokrotnych powtórnym – kwestia definicji do uszczegółowienia3. Analiza ilości donacji i dawców z różnych organizowanych akcji
Obszar gabinet lekarski:	<ol style="list-style-type: none">1. Liczba kwalifikacji lekarskich – dyskwalifikacje oraz wycofania dyskwalifikacji<ol style="list-style-type: none">a. Według lekarza kwalifikującegob. Według miejsca pobrania np.: Ekipa, Stacjonarnie2. Liczba powikłań<ol style="list-style-type: none">a. Według kategorii
Obszar analizy lekarskie:	<ol style="list-style-type: none">1. Liczba wykonanych badań HB, elektroforez, pełnych morfologii, poziomu płytek krwi2. Liczba pobranych próbek z żyły, palca oraz obu tych miejsc
Obszar pobieranie krwi	<ol style="list-style-type: none">1. Liczba pobranych donacji według następujących kryteriów:<ol style="list-style-type: none">a. Rodzaj donacji (metoda) np. Krew pełna, plazmaferezab. Liczba pobranych próbek przy donacjic. Liczba pobrań krwi pełnej z uwzględnieniem rodzajów pojemnikówd. Miejsca pobrania np.: stacjonarne, mobilnee. Liczba pobrań według pracowników2. Liczba organizowanych ekip3. Liczba pobranych składników przekazanych do działów preparatyki

<p>Obszar preparatyka krwi</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba pobranych składników z pobierania i oddziałów terenowych 2. Liczba otrzymanych jednostek składników krwi 3. Liczba zakwalifikowanych składników 4. Analiza preparatyki według: <ol style="list-style-type: none"> a. daty wytworzenia b. rodzaju otrzymanego składnika 5. Liczba przekazanych składników krwi na poszczególne pracownie 6. Liczba wydanych jednostek do frakcjonatorów i do ekspedycji według: <ol style="list-style-type: none"> a. danych adresowych kontrahenta b. daty rozchodu c. daty faktury d. numeru faktury
<p>Obszar stanów magazynowych (Bank Krwi):</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza ilościowa stanów magazynowych według: <ol style="list-style-type: none"> a. grupy krwi b. stanów w magazynie na koniec każdego miesiąca c. rodzaju składnika d. magazynu np.: MON, Ekspedycja e. rodzaju donacji f. daty uzyskania karencji (osocze)
<p>Obszar ekspedycji:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba przyjętych składników krwi z preparatyki 2. Liczba wydanych składników krwi do szpitali według: <ol style="list-style-type: none"> a. daty rozchodu b. daty faktury c. numeru faktury d. danych adresowych szpitala 3. Liczba nabytych składników krwi 4. Liczba zwróconych składników krwi 5. Liczba reklamacji według: <ol style="list-style-type: none"> a. Przyczyny reklamacji b. Rodzaju kontrahenta
<p>Obszar badań wirusologicznych i biologii molekularnej:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba wykonanych badań 2. Liczba badanych donacji 3. Liczba zatrzymanych wyników 4. Liczba wykonanych testów potwierdzenia 5. Liczba dodatnich wyników wśród dawców pierwszorazowych i wielokrotnych z podziałem na metodę pobrania 6. Liczba wykonywanych badań kontrolnych w rozbiciu na ilość badań dawcy
<p>Obszar badań serologicznych:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komercyjne: <ol style="list-style-type: none"> a. Liczba wykonanych badań z podziałem na kontrahentów 2. Badania serologiczne dawców: <ol style="list-style-type: none"> a. Liczba badań grupy krwi RH b. Liczba badań poszczególnych fenotypów c. Liczba wykonanych badań kontroli serologicznej

	<ul style="list-style-type: none"> d. Liczba biorców krwi, którzy zmienili wynik na inny (uwzględnienie immunizacji) e. Liczba dawców z przeciwciałami dodatnimi oraz ich klasyfikacja ze względu na rodzaj tych przeciwciał f. Liczba dawców z dodatnim bezpośrednim testem antyglobulinowym) g. Analiza bazy pacjentów według kodów przeciwciał
<p>Obszar czynników krzepnięcia:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. Stany magazynowe koncentratów czynników krzepnięcia w magazynie na koniec każdego miesiąca oraz bieżące 2. Przychody i rozchody koncentratów czynników krzepnięcia z informacją o: <ul style="list-style-type: none"> a. nazwie dostawcy / odbiorcy b. rodzaju dostawy np.: umowa, pożyczka c. dacie przychodu / rozchodu d. serie e. umowy 3. Immunoglobuliny - zakres danych podobny do zakresu czynników krzepnięcia 4. Analiza chorych na hemofilię w rozbiciu na: <ul style="list-style-type: none"> f. aktywni chorzy g. rozchód imienny na biorce h. lista biorców