



Załącznik - Parametry techniczne.

Dostawa oksygenatorów, kaniul oraz sprzętu medycznego jednorazowego użytku na potrzeby sali operacyjnej pododdziału kardiochirurgii

PAKIET NR 23

Lp.	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE	Wymóg do spełnienia (warunek graniczny)	OFEROWANE PARAMETRY TECHNICZNE - podaje Wykonawca LEGENDA: TAK - wystarczy potwierdzić spełnienie wymogu wpisując: TAK TAK - podać - należy spełnić wymóg oraz dokładnie opisać dany parametr.
1	Adsorber krwi pełnej		
1.1	Adsorber krwi pełnej jest przeznaczony do stosowania w warunkach, w których poziomy cytokin, DAMPS, PAMPS, bilirubiny, mioglobiny są podwyższone	TAK	TAK
1.2	Adsorber krwi pełnej jest przeznaczony do stosowania w warunkach chirurgicznych do usuwania inhibitora agregacji płytek-tikagreloru i/lub inhibitora czynnika Xa rywaroksabanu	TAK	TAK
1.3	Adsorber krwi pełnej składający się z wysoce biokompatybilnych, porowatych granulek polimerowych z licznymi porami na powierzchni, zanurzonych w roztworze fizjologicznym NaCl	TAK	TAK
1.4	Całkowita powierzchnia adsorpcji jednego adsorbera krwi pełnej > 40 000 m ²	TAK	TAK
1.5	Adsorber krwi pełnej bezpiecznie i łatwo integruje się z obwodami: krążenia pozaustrojowego (CPB), terapii nerkozastępcza (CRRT), poza ustrojowego utlenowania krwi (ECMO), oraz jako urządzenie samodzielne	TAK	TAK
1.6	Możliwość stosowania z antykoagulacją cytrynianową i heparynową	TAK	TAK
1.7	Szybkość przepływu krwi wynosi od 100ml/min do 700 ml/min	TAK	TAK
1.8	Czas stosowania pojedynczego filtra do 24h, przez 7 kolejnych dni	TAK	TAK
1.9	Nie aktywuje układu krzepnięcia i nie usuwa immunoglobulin ani czynników krzepnięcia	TAK	TAK
1.10	Całkowita objętość adsorbera nie większa niż 300 ml, w tym nie więcej niż 150 ml krwi	TAK	TAK



2	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi CPB		
2.1	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi zawiera: pojedynczy DINLock żeński - LuerLock męski z rolką	TAK	TAK
2.2	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi zawiera: pojedynczy DINLock żeński - LuerLock męski z zaciskiem	TAK	TAK
2.3	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi zawiera: pojedynczy worek 2 litrowy	TAK	TAK
2.4	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi zawiera: pojedynczy adapter LuerLock żeński -spike	TAK	TAK
2.5	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi zawiera: pojedynczy adapter DINLock męski - LuerLock żeński	TAK	TAK
2.6	Zestaw do przepłukiwania adsorbera krwi zawiera: pojedynczy DINLock żeński- DINLock żeński z portem	TAK	TAK
3	Adapter adsorbera krwi pełnej do hemofiltera		
3.1	Adapter zawiera: pojedynczy Luer Lock żeński - DINLock żeński	TAK	TAK
3.2	Adapter zawiera: pojedynczy Luer Lock męski - DINLock żeński	TAK	TAK
4	Zestaw do primingu adsorbera krwi CRRT		
4.1	Zestaw zawiera: pojedynczy Luer Lock męski, niebieski - Luer Lock męski, niebieski	TAK	TAK
4.2	Zestaw zawiera: pojedynczy Luer Lock żeński, czerwony-Luer Lock męski, czerwony	TAK	TAK
4.3	Zestaw zawiera: worek o objętości min. 2 l	TAK	TAK
UWAGA: Wykonawca zobowiązany jest wypełnić wszystkie wymagane rubryki w kolumnie pn. Oferowane parametry techniczne.			