

Firmy ubiegające się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „**Dostawę sprzętu jednorazowego użytku do SP ZOZ Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie**”

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych, odpowiada na pytania od Wykonawców:

WYKONAWCA 21

Pytanie 1 do pakietu 42

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie jednorazowego, próżniowego systemu, służącego do uzyskiwania autologicznego osocza bogatopłytkowego PRP z krwi własnej pacjenta. System pozwalający uzyskać 4-5ml osocza bogatopłytkowego

z 8ml krwi. System w pełni zamknięty, próżniowy, samoczynnie pobierający krew do specjalnej tuby, ograniczający jakikolwiek kontakt operatora z krwią pacjenta. Zestaw musi zawierać dwa łączniki transferowe, igłę iniekcyjną 27G, strzykawkę 5 ml typu luer lock. Czas uzyskiwania osocza bogatopłytkowego nie dłuższy niż 5 min

Odpowiedź: Zgodnie z siwz

Pytanie 2 do pakietu 42

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy, próżniowy system, służący do uzyskiwania autologicznego osocza bogatopłytkowego PRP z krwi własnej pacjenta. System pozwalający uzyskać 4-5ml osocza bogatopłytkowego z 8ml krwi. System w pełni zamknięty, próżniowy, samoczynnie pobierający krew do specjalnej tuby 8ml, ograniczający jakikolwiek kontakt operatora z krwią pacjenta. Zestaw musi zawierać trzy osobne próbówki pakowane w jednym pudełku. Czas uzyskiwania osocza bogatopłytkowego nie dłuższy niż 5 min

Odpowiedź: Zgodnie z siwz

WYKONAWCA 33

Pytanie 1, pakiet 42

Czy Zamawiający celem otrzymania najkorzystniejszej oferty dopuści : zestaw do pozyskiwania z ok.15ml krwi obwodowej do 5ml PRP. Pozyskiwanie PRP naukowo potwierdzoną metodą frakcjonowania leukocyarno – płytkowego z jednostopniowym procesem wirowania w czasie 5 minut. Skuteczność systemu poparta publikacjami naukowymi. System wyposażony w akcesoria do pobierania krwi (igła/motylek) Preparatyka od momentu pobrania krwi do momentu wytworzenia PRP gotowego do aplikacji, w ramach zamkniętego systemu podwójnej strzykawki – bez konieczności przebijania membrany igłą. W skład zestawu wchodzi antykoagulant, konieczny do przeprowadzenia prawidłowego procesu frakcjonowania krwi.

Odpowiedź: Zgodnie z siwz.

Podpisał Lekarz Naczelny – dr n.med Wiesław Więckowski

*Publikacja strona internetowa Zamawiającego
Otrzymują firmy zadające pytania*