

Toruń, dnia 13-06-2018 r.

W.Sz.Z: TZ-280-68/18

W/g listy adresowej

dotyczy: postępowania na **dostawę sprzętu i płynów do ciągłej hemodializy i ciągłej hemodiafiltracji.**

W związku z otrzymanymi zapytaniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający udziela poniższej odpowiedzi:

1. Dotyczy Zadania 3 - pozycja 1. *Czy Zamawiający dopuści cewniki dwuświatłowe, poliuretanowe wykonane z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, ze wsuniętymi mandrynami, cewniki o przekroju **12 Fr** i długościach 15 cm, 17 cm, 20 cm, 25 cm oraz **14Fr** i długościach: 17 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm do wyboru przez Zamawiającego z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowane tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalne dla promieni rentgenowskich, zestaw apirogeny kompletny do implantacji?*

Odpowiedź: Dopuszczamy zamiast wymaganych w SIWZ cewników o rozmiarach **11,5F** oraz **13,5F** o długościach 15, 20, 24 cm, oferowanie także cewników dializacyjnych o podanych parametrach i rozmiarach **12 F** i długościach 15 cm, 17 cm, 20 cm, 25 cm oraz **14F** i długościach: 17 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm do wyboru.

2. Dotyczy Zadania 2 - pozycja 1. *Czy Zamawiający dopuści produkt Citra-Flow™ (cytrynian sodu) w stężeniu 4% w postaci ampulko-strzykawki **3ml x 2 Twin Pack** (objętość łączna 6ml) stosowany w celu utrzymania prawidłowej drożności dostępu naczyniowego o wysokiej czystości chemicznej i wysokim profilu bezpieczeństwa dla pacjenta. Produkt posiada udokumentowane klinicznie działanie przeciwzakrzepowe oraz przeciwbakteryjne. Specjalna budowa ampulko-strzykawki CitraFlow typu Luer Lock chroni cewnik dializacyjny i port dożylny przed uszkodzeniem, gdyż maksymalne ciśnienie wytwarzane podczas wprowadzania produktu do kanału cewnika wynosi 1,37 bara. Ciśnienie infuzji nie powinno nigdy przekraczać 25 psi (1,7 bara) co w przypadku zwykłych strzykawek może nie spełniać tego warunku co może doprowadzić do uszkodzenia żyły lub cewnika. Pakowany w fabrycznie napełnione ampulko-strzykawki chroni przed utratą produktu podczas nabierania np.: z fiolki – brak zachowanego sterylnego pola. Nie wymaga konieczności posiadania dodatkowych strzykawek oraz igieł które w konsekwencji podnoszą koszty leczenia pacjenta i wydłużają czas pracy personelu medycznego. Specjalnie zaprojektowana budowa ampulko-strzykawki CitraFlow nie powoduje refluksu krwi chroniąc przed działaniem niepożądanym jak (metaliczny posmak, mrowienie dłoni) zabezpiecza przed tworzeniem skrzepu i nie ogranicza przepływu krwi. Opakowanie typu Twin Pack zawiera dwie ampulko-strzykawki aseptycznie zamknięte brak cząstek podczas otwierania opakowania (zachowane sterylne pole) w ilości 100 sztuk w opakowaniu zbiorczym z przeliczeniem zamawianej ilości.*

Odpowiedź: Dopuszczamy zamiast wymaganego w SIWZ 4% cytrynianu sodu w amp. 5ml, oferowanie także 4% cytrynianu sodu *w postaci ampulko-strzykawki 3ml x 2 Twin Pack (objętość łączna 6ml).*

Oznacza to, że zamiast zamawianych 4000 amp. po 5ml, dopuszczamy zaoferowanie 4000 opakowań typu Twin Pack, gdzie każde zawiera ampulko-strzykawki **3ml x 2 Twin Pack** (objętość łączna 6 ml).

Nie wyrażamy zgody na wycenę 1ml cytrynianu sodu.

Z poważaniem

pytania i odpowiedzi do SIWZ dot.: **dostawy sprzętu i płynów do ciągłej hemodializy i ciągłej hemodiafiltracji.**

dr R. Mielcarek

Pytanie 1 (Zad. 3 poz. 1):

- wg SIWZ zamawiamy: „**Silikonowe cewniki dializacyjne 11,5F** oraz **13,5F** o długościach 15, 20, 24cm z zainstalowanym fabrycznie przelotowym mandrynem w kanale żylnym”.
- po złożonym zapytaniu LOCK PHARMA dopuszczamy: **cewniki dializacyjne dwuświatłowe, poliuretanowe** o przekroju **12 FR** i długościach 15 cm, 17 cm, 20 cm, 25 cm oraz **14FR** i długościach: 17 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm ...

Pytanie 2 (Zad. 2 poz. 1)::

- wg SIWZ zamawiamy: „**4% Cytrynian sodu** w amp. **5ml** do zabezpieczenia kanałów cewnika dializacyjnego”.
- po złożonym zapytaniu ASEPT sp. z o.o. dopuszczamy: **4% cytrynianu sodu** w postaci ampułko-strzykawki **3ml x 2 Twin Pack** (objętość łączna 6ml)....