



wielkopolskie centrum onkologii

ul. Garbary 15, 61-866 Poznań
tel. (+48-61) 885 05 00, fax 61 852 19 48
dyrektor 61 885 07 00

Poznań, dnia 16.05.2024
EZ/350/32/2024/...337.....

Wg rozdzielnika

Do wszystkich uczestników i zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne
Dotyczy: 32/2024 Zakup i dostawa leków i wyrobów medycznych

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły pytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia. Zamawiający, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605.), udziela odpowiedzi na pytania:

PYTANIE

W związku z odpowiedziami Zamawiającego z dnia 29.04.2024 prosimy Zamawiającego o ponowną weryfikację złożonych pytań i udzielonych odpowiedzi
Dotyczy pakietu 2
Jest

PYTANIE

Pakiet 2

Poz. 1-3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnych strzykawkę napełnionych fabrycznie jałowym, izotonicznym roztworem chlorku sodu 0,9% do przepłukiwania dostępów naczyniowych zarejestrowanych w klasie IIB z zabezpieczonych niegwintowanym nakładanym koreczkiem.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza oferowanych strzykawkę, ponieważ wszystkie dostęp naczyniowe zakładane pacjentom w Wco mają zakończenie Luer-lock. Strzykawka z nienagwintowaną końcówką może wypadać, pod wpływem wytworzonego ciśnienia, w trakcie przepłukiwania dostęp naczyniowego.

Prosimy Zamawiającego o sprostowanie udzielonej odpowiedzi i dopuszczenie równoważnych strzykawkę napełnionych fabrycznie jałowym, izotonicznym roztworem chlorku sodu 0,9% do przepłukiwania dostępów naczyniowych zarejestrowanych w klasie IIB zabezpieczonych niegwintowanym nakładanym koreczkiem zamykającym wejście strzykawki z końcówką luer lock.

Oferowana strzykawka – zgodnie z potrzebami klinicznymi Zamawiającego oraz ze standardami opieki nad wkluciem - posiada końcówkę gwintowaną Luer Lock, która gwarantuje szczelność połączenia z dostępnymi naczyniowymi podczas przepłukiwania, także pod wpływem wytworzonego ciśnienia.

ODPOWIEDŹ

Kierownik Działu
Zamówień Publicznych i Zaprzężeń

mgr Marcin Schneider

Zamawiający wyjaśnia, iż wymaga strzykawki z końcówką Luer-Lock zabezpieczoną wkręcanym koreczkiem (z gwintem), tak aby po otwarciu opakowania (zarówno sterylnego jak i niesterylnego) nie było możliwości kontaminacji końcówki strzykawki poprzez zsuniecie się nałożonego (a nie nakręconego) koreczka.

PYTANIE

W związku z odpowiedziami Zamawiającego z dnia 29.04.2024 prosimy Zamawiającego o ponowną weryfikację złożonych pytań i udzielonych odpowiedzi

Jest:

PYTANIE

Prosimy o określenie, czy strzykawki do stosowania w sterylnym polu oraz poza sterylnym polem, mają posiadać oznakowane kolorystycznie na cylindrze celem ich rozróżnienia bez opakowania?

ODPOWIEDŹ

Tak, Zamawiający wymaga kolorowego oznakowania na cylindrze lub tłoku strzykawki w celu rozróżnienia strzykawek napełnionych 0,9% NaCl do stosowania w sterylnym polu oraz poza nim.

Prosimy Zamawiającego o sprostowanie udzielonej odpowiedzi i odstąpienie od wymogu kolorowego oznakowania na cylindrze lub tłoku strzykawki w celu odróżnienia strzykawek do stosowania w sterylnym polu oraz poza nim.

Pragniemy nadmienić, że strzykawki do stosowania w jałowym polu wyjmowane są z opakowania i otwierane na jałowo dopiero w warunkach pola operacyjnego, więc nie ma ryzyka pomyłki.

Ponadto strzykawki do przepłukiwania dostępów naczyniowych poza sterylnym polem są inaczej pakowane a na opakowaniu znajduje się zastrzeżenie, że nie należy ich stosować w sterylnym polu.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga oznakowania kolorem na cylindrze strzykawki lub na tłoku min. 2 kolorami, tak aby mógł rozróżnić strzykawki sterylne od tych napełnionych tylko sterylnym roztworem 0,9% NaCl. Dotyczy poz. 2 i 3. Jeżeli strzykawki niesterylne z poz. 1 będą również oznakowane kolorem, to musi to być inny kolor niż poz. 3, ale może być to ten sam kolor co strzykawki z poz. 2, lub zupełnie inny kolor. Jest to dla Zamawiającego dodatkowy element zapobiegający możliwości przypadkowego wrzucenia w sterylne pole strzykawki do tego nie przeznaczonej, która nie jest sterylna i mogłoby to spowodować wystąpienie zdarzenia niepożądanego.

Z poważaniem,
Z-ca Dyr. ds. ekonomicznych



Mgr inż. Magdalena Kraszewska