

Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli
ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20-090 Lublin
tel./fax 81 / 747-63-27
NIP 712-21-35-822, Regon 4312193

COZL/DZP/AW/3411/PN-91/19

Lublin dnia 06.12.2019 roku

Dot. Dostawa rękawic nitrylowych do pojemników, rękawic diagnostycznych, chirurgicznych, ochronnych do przygotowywania leków cytostatycznych oraz rękawic nitrylowych z przedłużonym mankietem na potrzeby COZL

Zamawiający informuje iż zmienia odpowiedzi udzielone na pytania w dniu 03.12.2019r następująco:

Pytanie 54

Część 3 – rękawice chirurgiczne

Poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic chirurgicznych lateksowych bezpydrowych polimeryzowanych od strony wewnętrznej, zewnątrz mikroteksturowanych, o długości wynoszącej min. 290 ± 6 mm. Grubość na palcu min. $0,22 \pm 0,01$ mm, na dłoni min. $0,20 \pm 0,01$ mm, na mankiecie min. $0,17 \pm 0,01$ mm. Mankiet anatomicznie prosty dodatkowo wzmocniony rolowanym brzegiem. Odporne na przenikanie min. 13 cytostatyków. Obniżony poziom AQL po zapakowaniu 0,65 oraz obniżony poziom protein wynoszący $\leq 10 \mu\text{g/g}$. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe.

Było

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rękawice zgodnie z obowiązującymi normami. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Jest

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza .

Pytanie 55

Część 3 – rękawice chirurgiczne

Poz. 2 Prosimy zamawiającego o dopuszczenie rękawic wykonanych w 100% z poliizoprenu, tj. z syntetycznego lateksu nie zawierającego białek o właściwościach najbardziej zbliżonych do lateksu. Produkowane bez użycia akceleratorów z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana. Kształt w pełni anatomiczny z poszerzoną częścią grzbietową dłoni i mankietem ze wzmocnieniem w postaci rolowania. Grubość na palcu 0,27 mm, na dłoni 0,215 mm, na mankiecie 0,17 mm wpływająca korzystnie na barierowość rękawicy. Długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru. Badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671, badania na przenikalność substancji chemicznych zgodnie z EN-374-3 (dokument z wynikami badań dla min. 7 substancji na co najmniej 1 poziomie ochrony wydany przez jednostkę notyfikowaną), badania na przenikalność cytostatyków (raport z wynikami badań) Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Obniżony poziom AQL wynoszący 0,65 po zapakowaniu. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie.

Było

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rękawice zgodnie z obowiązującymi normami. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Jest

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza .

Pytanie 56

Część 3 – rękawice chirurgiczne

Poz. 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy jałowych rękawic chirurgicznych w 100% poliizoprenowe bezpudrowych bezlateksowych o zwiększonej wrażliwości dotykowej. Kształt w pełni anatomiczny zróżnicowany na prawą i lewą dłoń z poszerzoną częścią grzbietową dłoni kciukiem przeciwstawnym. Rękawice w kolorze kremowym, mankiet z równomiernie rolowanym brzegiem. Powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana (antypoślizgowa). Powierzchnia wewnętrzna z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, ułatwiającą zakładanie na suche i wilgotne dłonie. Podwyższona barierowość dla substancji chemicznych i leków cytostatycznych. Przeznaczone dla osób uczulonych na lateks. AQL max. 0,65 (po zapakowaniu) . Grubość (pojedyncza ścianka; mm): palec - 0,27±0,02 mm, dłoń - min. 0,19 mm, mankiet - min. 0,17 mm. Długość rękawicy min. 270 – 285 mm (w zależności od rozmiaru). Klasa IIa zgodnie z Dyrektywą 93/42/EEC o Wyrobach Medycznych. Kategoria III zgodnie z Dyrektywą 89/686/EEC/ Regulacją UE 2016/425 o Środkach Ochrony Osobistej. Zgodność z normami: EN 455-1,2,3,4, EN 374 -1,2,3,4, Sterylizacja radiacyjna, promieniami Gamma.

Było

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rękawice zgodnie z obowiązującymi normami. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Jest

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza .

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Finansowych i Infrastruktury
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. Św. Jana z Dukli
mgr Dariusz Cwiński

KIEROWNIK
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. Św. Jana z Dukli
mgr Marianna Koziej

STARSZY SPECJALISTA
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. Św. Jana z Dukli
mgr Agnieszka Wąsikiewicz