



WSZ-NZ-2/.../2015

Konin, dn. ... 20 STY. 2015

Wg rozdzielnika

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 207 000 euro na dostawę implantów neurochirurgicznych i wyrobów medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Koninie (nr sprawy: WSZ-NZ-2/2015)

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniami dotyczącymi SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), uprzejmie wyjaśniamy:

Pakiet 3 – klatki szyjne 180 zestawów

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 3 – klatki szyjne 180 zestawów - zestawy o poniższej specyfikacji:

- wykonane z PEEK przeziernie, ząbkowane implanty do międzykręgowej, tylnej stabilizacji odcinka szyjnego (poziomy C3-C7) o kształcie owalnych bloków;
- implanty w czternastu rozmiarach o wys. 4-10mm (ze skokiem co 1mm) oraz średnicy 14mm (głęb. 11,5mm) lub 16mm (głęb. 13,5mm);
- w celu zachowania odpowiedniego kąta lordozy implanty mają kształt klinów pochylonych pod kątem 5°;
- implanty o wypukłej górnej powierzchni, odtwarzającej naturalny kształt powierzchni kręgu;
- zaokrąglony kształt (patrząc od góry) umożliwia uzyskanie maksymalnego kontaktu z kością;
- otwór wewnątrz implantu umożliwia umieszczenie wiórów kostnych, materiału syntetycznego lub przrost tkanką kostną;
- dwa tantalowe znaczniki rtg, umożliwiające pooperacyjną lokalizację implantu;
- stabilizacja pierwotna - press-fit zwiększająca stabilność założonego implantu oraz ząbkowana powierzchnia kontaktu z kręgami;
- trwale oznaczenie każdego implantu numerem serii oraz kodem;
- każdy implant osobno, sterylnie zapakowany;
- narzędzie do zakładania implantu z- lub bez ogranicznika głębokości;
- rozporowe, nie gwintowane mocowanie implantu w narzędziu do jego zakładania;
- przymiary próbne do określenia rozmiaru wstawianego implantu;
- podkładkę do wypełniania otworu wewnętrznego implantu;
- plastikowy, zamykany pojemnik na narzędzia;
- poręczne, ergonomiczne i ograniczone do niezbędnego minimum instrumentarium;
- substytut kości w formie pasty/gelu w formie strzykawkowej, gotowy do podania bez konieczności wcześniejszego przygotowania. poj. 0,5 ml, wystarczająca do wypełnienia 1 klatki szyjnej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pakiet 4 - Płytki szyjne dynamiczne

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 4 - Płytki szyjne dynamiczne zestawy o poniższej charakterystyce:

- tytanowy, dynamiczny system do stabilizacji przedniej kręgosłupa szyjnego;
- płytki o wymiarach 20-103mm
- płytki 4 otworowe (20-32mm), 6 otworowe (34-58mm), 8 otworowe (49-64mm), 10 otworowe (67-85mm) i 12 otworowe (82-103mm), ze skokiem co max. 3mm;
- płytki o niskim profilu (wys. 2,9mm), wstępnie dostosowane kształtem do anatomii kręgosłupa (wygięcie wzdłużne i poprzeczne);
- śruby samotnące i samogwintujące: jednokorowe (φ4mm, dłg. 10-18mm ze skokiem co 2mm), dwukorowe (φ4,0mm, dłg. 10-28mm ze skokiem co 2mm) oraz rewizyjne/osteoporotyczne (φ4,5mm, dłg. 13-17mm ze skokiem co 2mm);
- ruchomość śruby 35° wzdłuż i 8° w poprzek osi płytki;
- śruby blokowane wewnątrz (blokada zapobiega wykręcaniu się śruby, pozostawiając możliwość mikroruchów w obrębie stabilizowanych kręgów);
- każda śruba blokowana jest niezależnie - brak dodatkowych elementów blokujących na powierzchni płytki;
- rodzaje śrub kodowane kolorami z atrybutycznym zakończeniem śruby
- trzon śruby jednokorowej i rewizyjnej - stożkowy;
- możliwość dogięcia płytki bez utraty możliwości zablokowania/odblokowania śruby;



- możliwość śródoperacyjnej, czasowej stabilizacji płytki przy pomocy specjalnych szpilek;
- system umożliwia w pełni dynamiczną stabilizację
- porowata powierzchnia dołu płytki zapobiegająca przesuwaniu się płytki na kręgach;
- porowata powierzchnia trzonu śruby zwiększa kontakt i bezpieczeństwo połączenia kość-śruba;
- zachowany niski profil głowy śrub;
- trwałe oznaczenie każdego implantu numerem serii oraz kodem;
- możliwość wydłużenia stabilizacji bez konieczności wykręcania płytki – poprzez dołączenie do płytki bazowej specjalnych elementów wydłużających połączenie;
- poręczne, ergonomiczne i ograniczone do niezbędnego minimum instrumentarium, jeden plastikowy, zamykany pojemnik na narzędzia oraz implanty;

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pakiet 11 Implanty służące do mocowania płytów kostnych – (ilość 400 sztuk)

- 1) Czy zamawiający wymaga w pakiecie 11 Implanty służące do mocowania płytów kostnych – (ilość 400 sztuk) nierozbieralnego aplikatora implantów, co znacznie ułatwia mycie oraz sterylizację ?
- 2) Czy zamawiający wymaga w pakiecie 11 Implanty służące do mocowania płytów kostnych – (ilość 400 sztuk) trzech rozmiarów implantów : 11mm / 16mm / 20 mm ?

Odpowiedź: Ad. pkt 1 i 2 zgodnie z SIWZ.

DYREKTOR
WSZ w Koninie
Łukasz Dolata