



**WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
W NOWEJ SOLI**

„Zadowolenie i zdrowie pacjenta to nasz cel”

Nowa Sól dnia 04.06.2020 r.

Znak pisma: DZP-280-28/2020

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (2)

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Sukcesywne dostawy implantów neurochirurgicznych odcinka szyjnego i lędźwiowego, zastawki do leczenia operacyjnego, zacisków do hemostazy i zestawów do wertybroplastyki na potrzeby Bloku Operacyjnego WS SP ZOZ ”

1. Czy Zamawiający dopuści SYSTEM TYTANOWY DO STABILIZACJI PRZEZNASADOWEJ KRĘGOSŁUPA W ODCINKU PIERSIOWO- LĘDŹWIOWYM Z OPCJĄ KRZYŻOWO-MIEDNICZĄ o następujących parametrach: Śruby monoaksjalne i poliaksjalne oraz śruby redukcyjne. Śruby o stożkowym rdzeniu, cylindrycznym kształcie powierzchni zewnętrznej gwintu kostnego i trapezowym zarysie gwintu. Wyposażona w dwa zacięcia samogwintujące. Śruby atraumatyczna (z zaokrąglonym końcem). Osadzenie pręta od góry (główka tulipanowa). Wysokość łba śruby wystającej ponad pręt wynosi 5,5mm, średnica łba śruby wraz z elementem blokującym do 14mm. Śruby dostępne w rozmiarach średnic 4,5mm- 7,5mm. Zakres długości od 25mm do 100mm, w zależności od średnicy śruby. Średnice kodowane kolorami. Śruby redukcyjne (z długimi ramionami gwintowanymi na całej długości i odłamowanymi po zabiegu) umożliwiają osadzenie pręta w kanałku śruby bez użycia dodatkowych narzędzi dopychających. Zestaw dostępne śruby poliaksjalne do miednicy umożliwiające mocowanie w talerzu kości biodrowej. Śruba o zwiększonym, niesymetrycznym zakresie ruchu w jednej z płaszczyzn, ułatwiającym mocowanie śruby do pręta. Ruchomość śruby zawiera się w całkowitym zakresie kątowym 65° (od -20° do +45°). Dostępne haki. Blokowanie jednoelementowym, wewnętrznym wkretem blokującym o specjalnym podciętych (ujemnym) zarysie gwintu, zapobiegającym rozchylaniu się ramion śruby i zmniejszającym ryzyko przekoszenia. Mechanizm blokowania umożliwiający jednoznaczne, powtarzalne blokowanie śruby (brak elementów zrywanych, dokręcanie kluczem dynamometrycznym 12 Nm). W zestawie pręty proste o średnicy 6mm, dostępne w zakresie długości od 40 do 500mm. Dostępność prętów odgiętych w 3 odmianach kątowych 50°, 60° i 70° oraz prętów zakrzywionych wygiętych lordotycznie. Łączniki poprzeczne prętowe kłamrowe. Instrumentarium i implanty w tacach sterylizacyjnych i kontenerach. Nieskomplikowane, ograniczone do niezbędnego minimum instrumentarium, w skład którego wchodzi intuicyjne w obsłudze narzędzia: W zestawie (1 komplet): 4 śruby, 4 blokery, 2 pręty, 1 poprzeczka.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Z-ca DYREKTORA
ds. Eksploatacyjno-Administracyjnych
Wielospecjalistycznego Szpitala
SP ZOZ w Nowej Soli

tel. centrala 068 38 82 100
tel. sekretariat 068 38 82 357, 068 38 82 345
faks 068 387 78 51, 068 38 77 003
sekretariat@szpital-nowasol.pl

67-100 Nowa Sól, ul. Chałubińskiego 7

REGON 970774733

NIP 925-17-23-350

www.szpital-nowasol.pl

KRS: 0000011616; Sąd Rejonowy w Zielonej Górze, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego