

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Stabilizator miednicy z wyposażeniem – 1 zestaw

Lp.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK oferowane parametry lub krótki opis (wg kolumny: „Wymogi”)
I.	INFORMACJE OGÓLNE:		
1.	Stabilizator miednicy z wyposażeniem fabrycznie nowy, nieużywany, nierekondycjonowana, rok produkcji – 2018 lub 2019.	TAK	
2.	Producent.	podać	
3.	Model / typ oferowanego urządzenia.	podać	
4.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
II.	PARAMETRY TECHNICZNE:		
1.	Stabilizator klamrowy automatyczny (klamra C) do stabilizacji urazów obręczy biodrowej, wykonany ze stopu metali lekkich, nie wymagający demontażu w badaniu CT – możliwość położenia klamry w kierunku czaszkowym i podeszwowym. Budowa: system ramion i prowadnic połączonych mechanizmem zatraskowym, pozwalającym na przesunięcie liniowe ramion oraz szybkie rozłożenie bez użycia dodatkowych narzędzi. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 03.306.010 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
2.	Gwóźdź do klamry C do miednicy, kaniulowany, długość 210 mm, stal nierdzewna – 2 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 03.306.007 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
3.	Gwóźdź do klamry C do miednicy, kaniulowany, długość 190 mm, stal nierdzewna – 2 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 03.306.006 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
4.	Rękojeść prowadząca do drutu Kirschnera o średnicy 2,5 mm – 1 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 03.306.009 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
5.	Drut Kirschnera o średnicy 2,5 mm z końcówką typu trójgraniec, długość 28 mm, stal nierdzewna – 1 opakowanie (10 sztuk). Numer katalogowy 292.260 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
6.	Grzechotka do nakrętki sześciokątnej średnica 11,0 mm – 1 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 321.200 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
7.	Szczypce do cięcia drutu, duże z przelożeniem multiplikującym, długość 220 mm – 1 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 391.930 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
8.	Klucz nasadowy średnica 11,0 mm z młotkiem – 1 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 398.320 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
9.	Kleszcze płaskie do TEN – 1 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 359.204 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
10.	Kaseta sterylizacyjna z pokrywą do sterylizacji klamry C – 1 szt. Sterylizacja w autoklawie parowym w temperaturze 134°C. Numer katalogowy 68.306.000 prod. Synthes lub równoważne.	TAK	
III.	DOKUMENTACJA:		
1.	Instrukcja obsługi w języku polskim – dostarczyć wraz z każdym osprzętem.	TAK	

Załącznik wskazuje minimalne wymagania zamawiającego, które muszą zostać spełnione, natomiast wykonawca – wypełniając ten załącznik – oferuje konkretne rozwiązania, charakteryzując w ten sposób zaoferowany asortyment.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)