

Do:
Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Przetarg nieograniczony nr TP.382.062.2022 BS – sprzęt medyczny jednorazowego użytku do zabiegów neurochirurgicznych

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 t.j.) udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1 dotyczy części 3

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania produkt o poniższej charakterystyce:

- Klatki do stabilizacji międzytrzonowej bez konieczności użycia materiałów kościostępczych.
- Wykonane z tytanu komórkowego (ang. cellular titanium) o właściwościach hydrofilnych; Materiał produkowany przy użyciu technologii SLM (Selective Laser Melting).
- Klatki biointegracyjne przerastające kością w około 80% objętości powierzchni całości implantu, tym samym uzyskując pełną integrację we wszystkich płaszczyznach i kierunkach.
- Wielkość por tytanu komórkowego równa 650 μ m, i module Younga - zgodnym z kością gąbczastą, co zapobiega powstawaniu sił niszczących blaszkę graniczną.
- Brak potrzeby stosowania biomateriałów przyspieszających zrost
- Struktura implantu współmierna ze strukturą kości.
- Klatki podłużne o wysokości 7 - 15 mm., ze skokiem co 2 mm.
- Klatki w wymiarach: 9 x 22 mm, 9 i 11 x 26 mm oraz 9 i 11 x 30 mm.
- Klatki z zachowaniem kształtu anatomicznego, górnej i dolnej blaszki granicznej z kątem 4°, 6, 8, 12° i 18° lordozy lędźwiowej.
- Klatki z tytanowymi znacznikami radiologicznymi krawędzi przedniej, boków i tylnej.
- Możliwość pełnej diagnostyki CR / MRI, bez artefaktów i zakłóceń obrazu (kompatybilny z protokołem T2-spc-tra).
- Wzmocniona stabilność pierwotna implantu.
- Klatki dostarczane w sterylnym opakowaniu.
- W zestawie przymiary odzwierciedlające rzeczywisty wymiar implantu oraz narzędzia do wprowadzania i usuwania klatek międzytrzonowych.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

z up. DYREKTORA
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie
mgr Magdalena Sikora
Z-ca Dyrektora ds. Techniczno-Administracyjnych