|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | **Opis produktu** | **j. m.** | **Wartość jednostkowa netto [zł]** | **VAT** | **Cena jednostkowa brutto [zł]** | **nazwa producenta/ nazwa handlowa/ nr katalogowy** |
| **KLATKI MIĘDZYTRZONOWE SZYJNE** |
|   | Implant wykonany z materiału PEKK (poli-etero-keton-keton) Implant wykonany w technologii 3D z nadrukowaną nano-szorstką powierzchnią umożliwiającą przyczepianie się komórek kostnych do implantuImplant powodujący wzrastanie kości bez zakłóceń radiologicznych oraz bez tworzenia się błony włóknistejWęższy przód pozwalający na wygodniejszą implantacjęPowierzchnie górne i dolne karbowane zapobiegające migracji.Trzy szerokości implantów: 10mm, 12mm, 14,5mmSiedem wysokości implantu od 5mm do 11mm ze skokiem co 1mm w każdej z trzech szerokościWszystkie implanty lordotyczne (6o skosu)Tantalowe znaczniki widoczne w badaniach RTG i MRI. Implanty dostarczane w sterylnym opakowaniu – data ważności nie krótsza niż 12 miesięcy od chwili dostarczeniaW instrumentarium specjalny wybijak próbników, który umożliwia płynne i równoległe wybicie próbnika ułatwiając tym samym późniejsze wprowadzenie implantupodajnik implantu bez konieczności wkręcania, a przez to nie powodujący uszkodzenia klatki | szt.50 |  |  |  |  |

Wartość pakietu netto Wartość pakietu brutto

 Podpis i pieczęć