

Formularz asortymentowo- cenowy

GRUPA 1**PŁYTKI I WKRĘTY KOSTNE DO ZESPOLEŃ BIOLOGICZNYCH ODŁAMÓW KOSTNYCH**

Lp.	Nazwa materiału	Jed.miary	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 szt.	Stawka podatku VAT %	Wartość netto (kol 6x5)	Wartość podatku VAT (kol 7x 8)	Wartość brutto (kol 9+8)	Pełny nr katalogowy	Numer i data ważności świadectwa dopuszczenia do obrotu	Nazwa Handlowa/Nazwa producenta/kraj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	płytki typu LISS- nasada dalszej kości udowej + wkręty kostne.	szt.	5								
2	płytki 4,5 mm-bliższa nasada kości piszczelowej (Proximal Tibia Plate) + wkręty kostne.	szt.	10								
3	płytki typu LISS –nasada bliższa kości piszczelowej + wkręty kostne.	szt.	5								
4	płytki rekonstrukcyjna prosta 4,5/5,0 mm + wkręty kostne.	szt.	10								
5	płytki rekonstrukcyjna prosta 3,5 mm + wkręty kostne.	szt.	10								
6	płytki typu Pilon (Pilon Plate) + wkręty kostne.	szt.	9								
7	płytki do złamań kości piętowej (Calcaneal Plate) + wkręty kostne.	szt.	4								
8	płytki do zespołów bliższego odcinka kości ramiennej typu PHILOS (Proximal Humerus Internal Locking System) + wkręty kostne.	szt.	7								
9	wkręty kostne kaniulizowane korowe 4,5 mm	szt.	10								
10	wkręty kostne kaniulizowane korowe 3,5 mm	szt.	10								
11	wkręty kostne kaniulizowane gąbczaste 6,5 mm	szt.	10								
RAZEM											

Formularz asortymentowo- cenowy**GRUPA 2****FIKSATORY ZEWNĘTRZNE**

Lp.	Nazwa materiału	Jed. Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 szt.	Stawka podatku VAT %	Wartość netto (kol 6x5)	Wartość podatku VAT (kol 7x 8)	Wartość brutto (kol 9+8)	Pełny nr katalogowy	Numer i data ważności świadectwa dopuszczenia do obrotu	Nazwa Handlowa/Nazwa producenta/kraj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	FIKSATORY ZEWNĘTRZNE Łączniki przegubowe - stalowe i tytanowe do gwoździ Schantza. Belki węglowe.	szt.	6								
RAZEM											

Grupa 3

Nr Sprawy 4/2009

Załącznik nr 4 do SIWZ

Formularz asortymentowo- cenowy

GRUPA 3**SYSTEM REKONSTRUKCJI APARATU WIĘZADŁOWEGO**

Lp.	Nazwa materiału	Jed. Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 kpl./szt.	Stawka podatku VAT %	Wartość netto (kol 6x5)	Wartość podatku VAT (kol 7x 8)	Wartość brutto (kol 9+8)	Pełny nr katalogowy	Numer i data ważności świadectwa dopuszczenia do obrotu	Nazwa Handlowa/ Nazwa producenta/kraj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	SYSTEM REKONSTRUKCJI APARATU WIĘZADŁOWEGO Elementy kotwiczące tytanowe: endobutton + guzik. Instrumentarium.	kpl.	50								
					RAZEM						

Grupa 4

Nr Sprawy 4/2009

Załącznik nr 4 do SIWZ

Formularz asortymentowo- cenowy

GRUPA 4**NICI Z KOTWICZKAMI**

Lp.	Nazwa materiału	Jed. Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 kpl./szt.	Stawka podatku VAT %	Wartość netto (kol 6x5)	Wartość podatku VAT (kol 7x 8)	Wartość brutto (kol 9+8)	Pełny nr katalogowy	Numer i data ważności świadectwa dopuszczenia do obrotu	Nazwa Handlowa/Nazwa producenta/kraj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Nici z kotwiczkami. Instrumentarium.	Szt.	20								
RAZEM											

Nr Sprawy 4/2009

Załącznik nr 4 do SIWZ

Formularz asortymentowo- cenowy

GRUPA 5

ŚRUBY INTERFERENCYJNE

Lp.	Nazwa materiału	Jed. Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 kpl./szt.	Stawka podatku VAT %	Wartość netto (kol 6x5)	Wartość podatku VAT (kol 7x 8)	Wartość brutto (kol 9+8)	Pełny nr katalogowy	Numer i data ważności świadectwa dopuszczenia do obrotu	Nazwa Handlowa/Nazwa producenta/kraj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Śruby interferencyjne biowchłaniające	Szt.	30								
					RAZEM						

Grupa 6

Nr Sprawy 4/2009

Załącznik nr 4 do SIWZ

Formularz asortymentowo- cenowy

GRUPA 6

Endoproteza modułarna stawu ramiennie- łopatkowego.

Lp.	Nazwa materiału	Jed. Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 kpl./szt.	Stawka podatku VAT %	Wartość netto (kol 6x5)	Wartość podatku VAT (kol 7x 8)	Wartość brutto (kol 9+8)	Pełny nr katalogowy	Numer i data ważności świadectwa dopuszczenia do obrotu	Nazwa Handlowa/Nazwa producenta/kraj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Endoproteza modułarna stawu ramiennie- łopatkowego.	Szt.	15								
					RAZEM						

Trzpień metalowy uniwersalny osadzany na cemencie kostnym lub bezcementowo przynajmniej w 4 rozmiarach. Głowy metalowe symetryczne i asymetryczne średnicy 40, 44, 46, 48, 50, 54 o różnej wysokości (przynajmniej 2 rozmiary) panewki klasyczne i odwrócone osadzane na cemencie kostnym i bezcementowo przynajmniej w 4 rozmiarach. Cement kostny o wysokiej lepkości 1x 20 g (proporcja proszku do płynu 3:1)