

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Wielkość depozytu	klasa wyrobu
16	16	Cienkościenne stenty kobaltowo-chromowe uwalniające sirolimus	<p>Cienkościenne stenty kobaltowo-chromowe uwalniające sirolimus</p> <p>Warunki:</p> <ul style="list-style-type: none">- stenty wykonane ze stopu kobaltowo-chromowego pokryte pasywną warstwą amorficznego węgla krzemu- pokrycie lekiem antymitotycznym – sirolimusem - uwalnianym z biodegradowalnego polimeru- konstrukcja open-cell umożliwiającą dobry dostęp do bocznic- cienkościenna konstrukcja stentu – grubość przęseł nie przekraczająca 60 mikrometrów dla stentów o średnicy do 3mm i 80 mikrometrów dla stentów o średnicach 3,5 i 4,0mm- dobra elastyczność i dostarczalność stentu do zmian w krętych tętnicach wynikająca z konstrukcji opartej na podwójnej spirali- niski profil przejścia (crossing profile) nie przekraczający 0,039” dla stentu o średnicy 3mm- kompatybilność z cewnikami prowadzącymi 5F dla stentów we wszystkich rozmiarach do 4,0 mm włącznie- dostępne długości od 9 do 40mm lub szerszy zakres- dostępne średnice stentu od 2,25 do 4,0mm lub szerszy zakres- wysokie ciśnienie RBP co najmniej 16 atm- długość systemu wprowadzającego minimum 140 cm	szt	350	950,00	8%	1 026,00	332 500,00	359 100,00	50szt	klasa III