



SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY
SZPITAL ZACHODNI im. św. JANA PAWŁA II
05-825 Grodzisk Mazowiecki ul. Daleka 11



International Network of
Health
Promoting
Hospitals & Health Services

Dział Zamówień Publicznych

Grodzisk Mazowiecki; 18.11.2016 r.

SPSSZ – V / 307 / 2016

Wg. rozdzielnika

Dot. postępowania na dostawę dostawa implantów oraz sprzętu naczyniowego do zabiegów embolizacji malformacji naczyniowych

(Nr sprawy SPSSZ/46 /D /16)

1)Pakiet 2 Komisowy wykorzystanie do wartości całkowitej, ilość pozycji 12, pozycja 10

Czy zamawiający dopuści produkt Cleaner przeznaczony do mechanicznego usuwania skrzeplin z dializowanej przetoki w naczyniach i syntetycznych dostępowych protezach naczyniowych do dializ.

System Cleaner XT do Trombektomii w rozmiarze 6Fr wraz z sinusoidalnym drutem 0.035" i koszulką o średnicyzew. 6Fr. i/lub System Cleaner 15" o rozmiarze 7Fr wraz z sinusoidalnym drutem 0.044" i koszulką o średnicyzew. 7Fr. Produkt sterylizowany tlenkiem etylenu do jednorazowego zastosowania nie wymagający dodatkowego sprzętu zapewniający rotację sinusoidalną na poziomie 4,500 obr./min

2) Pakiet 9 komisowy do wartości całkowitej, ilość pozycji 7, pozycja 5

Czy zamawiający dopuści produkt Cleaner przeznaczony do mechanicznego usuwania skrzeplin z dializowanej przetoki w naczyniach i syntetycznych dostępowych protezach naczyniowych do dializ.System Cleaner XT do Trombektomii w rozmiarze 6Fr wraz z sinusoidalnym drutem 0.035" i koszulką o średnicyzew. 6Fr. i/lub System Cleaner 15" o rozmiarze 7Fr wraz z sinusoidalnym drutem 0.044" i koszulką o średnicyzew. 7Fr. Produkt sterylizowany tlenkiem etylenu do jednorazowego zastosowania nie wymagający dodatkowego sprzętu zapewniający rotację sinusoidalną na poziomie 4,500 obr./min

Odpowiedź do pytania 1 i 2 : Zamawiający nie dopuszcza cząstkowych zamówień do pakietów całościowych ale przede wszystkim zamawiane systemy trombektomii mechanicznej są dedykowane do leczenia okluzji wewnątrzczaszkowych a nie obwodowych, systemy zaproponowane przez oferenta nie mają certyfikacji, autoryzacji do stosowania w naczyniach szyjnych a tym bardziej mózgowych.

.....
podpis