



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



Kielce, dnia 16.09.2020r.

EZ/ZP/ 126 /2020/ES

Do wszystkich zainteresowanych

Zamawiający, Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) wprowadza modyfikację zapisów SIWZ w następującym zakresie:

Pakiet nr 3 – Zastawki aortalne

Było:

ACURATE neo - Zastawka aortalna implantowana przez skórnie z dostępu przez tętnicę udową lub przez koniuszek serca, w rozmiarach: 23mm, 25mm, 27mm. Zastawka wykonana jest z osierdzia świńskiego posiadająca nitynolowy stent mocujący samorozprężalny. Zastawka posiada trzy stabilizujące łuki stworzone by obracać się względem ściany aorty w celu zapewnienia samo dopasowania się protezy biologicznej. Podwójna osłona wykonana z osierdzia świńskiego (przyszyta zarówno od wnętrza, jak i z zewnątrz do stentu) zapewnia optymalne uszczelnienie i zapobiega przeciekom okołozastawkowym.

SYSTEM ACURATE TF™ - Jeden system wprowadzający do wszystkich rozmiarów protez (21mm – 23mm, 23mm-25mm, 25mm- 27mm). System wprowadzający wyposażony jest w guzik bezpieczeństwa w celu uniknięcia przypadkowego i przedwczesnego uwolnienia protezy SAFARI II - prowadnik do TAVI

iSleeve - introducer 14F VACS III - balon do walwuloplastyki w zestawie Urządzenie do neuroprotekcji Sentinel™ Cerebral Protection System - urządzenie wprowadzane przezskórnie, zabezpieczające przed zatorami naczyniowymi, którego celem jest wychwycenie i usunięcie fragmentów uwolnionych podczas zabiegów wewnątrznacyniowych.

Jest:

Zastawka aortalna implantowana przez skórnie z dostępu przez tętnicę udową lub przez koniuszek serca, w rozmiarach: 23mm, 25mm, 27mm. Zastawka wykonana jest z osierdzia świńskiego posiadająca nitynolowy stent mocujący samorozprężalny. Zastawka posiada trzy stabilizujące łuki stworzone by obracać się względem ściany aorty w celu zapewnienia samo dopasowania się protezy biologicznej. Podwójna osłona wykonana z osierdzia świńskiego (przyszyta zarówno od wnętrza, jak i z zewnątrz do stentu) zapewnia optymalne uszczelnienie i zapobiega przeciekom okołozastawkowym. Jeden system wprowadzający do wszystkich rozmiarów protez (21mm – 23mm, 23mm-25mm, 25mm- 27mm). System wprowadzający wyposażony jest w guzik bezpieczeństwa w celu uniknięcia przypadkowego i przedwczesnego uwolnienia protezy, zastawka widoczna w promieniach RTG. Zastawka zabezpieczona fizyko-chemicznie przed zwapnieniem i degeneracją. W zestawie akcesoria do wszczepienia zastawki : introducer, prowadnik do TAVI, system do dostarczenia zastawki z dostępu przezudowego, balon do walwuloplastyki oraz system mózgowej protekcji podczas



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszckielce.pl
www.wszckielce.pl



zabiegów przezskórnych – urządzenie wprowadzane przezskórnie, zabezpieczające przed zatorami naczyniowymi, którego celem jest wychwycenie i usunięcie fragmentów uwolnionych podczas zabiegów wewnątrznaczyniowych o następujących cechach systemu: -
- rozmiar systemu wprowadzającego – 6F; - zakres średnic zabezpieczanego naczynia dla filtra dystalnego 6,00 - 10,00mm; dla filtra proksymalnego 9,00 - 15,00mm

Zmodyfikowany załącznik nr 2 do SIWZ został również zamieszczony na stronie Zamawiającego www.bip.wszckielce.pl

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy je uwzględnić w treści składanej oferty.

Dyrektor
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach
Bartosz Stemplewski
Bartosz Stemplewski

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

mgr Edyta Stefańska
inspektor

Dział Zamówień Publicznych
tel: 41/30-33-516 fax: 41/366-00-14
edyta.stefanska@wszckielce.pl