



adottata dal Direttore Generale in data 21 OTT. 2014

Oggetto: Affiancamento endoprotesi Valiant Captivia destinate alla S.C. di chirurgia toracovascolare di cui alla deliberazione n. 319 del 04.03.2010- ditta Medtronic Cig. 0280636426

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal 22 OTT. 2014 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Amministrativo

Il DIRETTORE GENERALE Dott. Antonio Garau
coadiuvato dal
Direttore Amministrativo Dott. Attilio Murru
Direttore Sanitario Dott. Remigio C.Puddu

SU proposta del Servizio Provveditorato:

PREMESSO che con atto deliberativo n. 319 del 04.03.2010 è stata aggiudicata la procedura aperta per la fornitura con contratto estimatorio di protesi vascolari, protesi valvolari ed introduttori destinati al servizio di farmacia dell'Azienda ospedaliera G.Brotzu, per la durata di anni due con opzione di proroga per un altro anno, a favore di varie ditte, tra le quali la ditta Cook, per un importo complessivo pari ad euro 1.086.309,93 per anno;

ATTESO che con atto deliberativo n. 410 del 16.03.2012 è stato prorogato, per un anno, il contratto di cui sopra, così come previsto nell'atto n.319 del 04.03.2010;

VISTO che con atto deliberativo n. 1380 del 13.08.2013 è stata autorizzata una proroga tecnica per sei mesi, del medesimo contratto;

ATTESO che con atto deliberativo n. 584 del 03.03.2014 è stata autorizzata una ulteriore proroga tecnica per sei mesi del contratto di cui all'atto n.319 del 04.03.2010;

CONSIDERATO che con nota prot. 9559 del 24.06.2014 la ditta Medtronic ha proposto di affiancare, al lotto n.3, di cui risulta aggiudicataria, altre endoprotesi Valiant Captivia nella configurazione conica con Free Flo prossimale e lunghezza da 150 mm. di varie misure con vari codici, alle stesse condizioni e agli stessi prezzi di quelle aggiudicate con l'atto deliberativo di cui sopra(All. A fg. 2);

ATTESO che con nota prot.1255 del 06.08.2014 il Direttore della farmacia e l'utilizzatore esprimono parere favorevole circa l'affiancamento delle nuove endoprotesi Valiant Captivia a quelle già aggiudicate al fine di avere una maggiore gamma di prodotti in sala operatoria, allegata sotto la lettera B. fg. 2;

CONSIDERATO che nulla osta nell'accogliere tale richiesta di affiancamento in quanto le nuove endoprotesi sono offerte allo stesso prezzo ed alle stesse condizioni di quelle aggiudicate con l'atto n.319 del 04.03.2010, per cui non presentano alcun aggravio di spesa per questa Azienda fermo restando tutto il resto;

VISTI il D.lgs. n° 163/06, e le LL. RR. n° 10/06 e n° 05/07;

CON il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

D E L I B E R A

1. di prendere atto dell'affiancamento delle endoprotesi Valiant Captivia, di cui all'elenco allegato sotto la lettera A, a quelle aggiudicate con l'atto deliberativo n. 319 del 04.03.2010 lotto n. 3, forniti dalla ditta Medtronic, alle stesse condizioni contrattuali e senza alcun aggravio di spesa, fermo restando tutto il resto.

Il Direttore Amministrativo
Dott. Attilio Murru

Il Direttore Sanitario
Dott. Remigio C.Puddu

Il Direttore Generale
Dott. Antonio Garau

Direttore S.C.Servizio Acq.Beni e Servizi Dr. ssa Agnese Foddis
Responsabile Ufficio Acquisti Dr.ssa A.M.Marongiu
Collaboratore Amministrativo Sig.ra M.Frau



*Alle Risorse
D.ssa Pellecchia*

Medtronic Italia S.p.A.
Piazza Indro Montanelli, 30
20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel. 0224137.1 (60 linee r.a.)
Fax 02241381

Spettabile
Az. Osp. G. Brotzu Di Cagliari
Via Peretti
09100 Cagliari CA

AO BROTZU
PG/2014/ 0015314 del 30/06/2014 ore 10,59
Mittente: MEDTRONIC

Assegnatario: SC Acquisizione Beni e Servizi



07 LUG. 2014
1047

Servizio Provveditorato
c.a. D.ssa Agnese Foddis
mail: agnese.foddis@aob.it
c.a. D.ssa Anna Maria Marongiu
mail: annamaria.marongiu@aob.it
Direttore Farmacia
c.a. D.ssa Michela Pellecchia
mail: servizio.farmacia@aobrotzu.it

Sesto San Giovanni, 24 Giugno 2014
Nostro Protocollo N: ITQ0009559/14/sc

Oggetto: Estensione codici linea di endoprotesi toraciche Valiant Captivia
Rif. Fornitura con contratto estimatorio di protesi vascolari e protesi valvolari per l'Azienda Ospedaliera G. Brotzu di Cagliari. Anni due con opzione rinnovo per un altro anno – LOTTO NR. 3 CIG 0280636426. Bando pubb. Sulla Guce Nr. 41 del 28/02/2009. Ns. Prot. n. 1846/1003/09/AZ/td del 16/04/2009 e successivi affiancamenti

Con la presente desideriamo segnalare che, a partire da oggi, la linea di Endoprotesi Valiant Captivia da Voi correntemente utilizzata si arricchisce di nuovi codici.

Valiant Captivia è ora disponibile nella configurazione conica con Free Flo prossimale e lunghezza da 150mm.

Questa estensione di linea consente di espandere le combinazioni possibili del 30%, permettendo un approccio semplificato ad anatomie particolari, quali ad esempio:

- dissezioni con differenze di diametro importanti tra atterraggio prossimale e vero lume residuo
- aneurismi post traumatici in aorte sane (con le configurazioni 26-22, 28-24 e 30-26)
- aneurismi estesi

Di seguito riportiamo i nuovi codici disponibili:

VAMF2622C150TE
VAMF2824C150TE
VAMF3026C150TE
VAMF3228C150TE
VAMF3430C150TE
VAMF3632C150TE
VAMF3834C150TE
VAMF4036C150TE
VAMF4238C150TE
VAMF4440C150TE
VAMF4642C150TE

Proximale Graft Diameter (mm)	Distal Graft Diameter (mm)	Distal Design	Catheter Outer Diameter (F)	Stent Graft Covered Length (mm)
26	22	C	22	152
28	24	C	22	157
30	26	C	22	157
32	28	C	22	157
34	30	C	24	167
36	32	C	24	167
38	34	C	24	167
40	36	C	24	167
42	38	C	25	157
44	40	C	25	157
46	42	C	25	162

1/2
MEDTRONIC ITALIA S.p.A.
Uff. Procuratore
PATRIZIA ZARANTONIELLO



Medtronic

Essendo un'estensione del gruppo Valiant Captivia (P/NMxxxxxC50TE), il prezzo di questi componenti verrà allineato al prezzo attualmente in vigore nel mercato per questa categoria di codici con lunghezza nominale da 150mm

Valiant Captivia è quindi ora disponibile nelle seguenti configurazioni:

- Retta con stent scoperto prossimale
- Retta senza stent scoperto prossimale
- Retta con stent scoperto distale
- **Conica con stent scoperto prossimale (NEW)**
- Conica senza stent scoperto prossimale

La protesi senza barra di connessione e senza stent in configurazione picco-valle raggiunge un livello di conformabilità superiore rispetto alle protesi attualmente in commercio, dimostrato in studi indipendenti*.

E' premontata su un sistema di rilascio profilico con rilascio meccanico a vite micrometrica e sgancio rapido, e con sistema di cattura della protesi per una precisione di rilascio superiore.

Lunghezza coperta nominale: da 100 a 300, 200 mm

Diametri: da 22 a 46 mm

Profilo: da 22 a 25 F (Profilo esterno)

In allegato potete trovare:

- Scheda tecnica
- Marchio CE
- IFU

Cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

In fede

MEDTRONIC ITALIA S.P.A.
Via Procuratore
PATRIZIO ZASANTONELLO

*Improvement in conformability of the latest generation of thoracic stent grafts, Canaud et al. J Vasc Surg 2013;:-1-6



ALL. " B " Pag. N. 1 di Fg. 2

Servizio di Farmacia

AZ. OSP. "G. BROTZU" - CAGLIARI
DIREZIONE AMMINISTRATIVA
03 SET. 2014
798

n° prot. 1255 del 6/8/14

Al Dir. Sanitario
Al Dir. Amministrativo
Sede

Oggetto: affiancamento endoprotesi Captivia®

SERVIZIO PROVVEDITORATO
04 SET. 2014
Prot. N. 5.099

Vista la nota con la quale la ditta Medtronic propone l'affiancamento senza oneri aggiuntivi per l'A.O. delle endoprotesi Captivia® di cui alla delibera 319/2010 alle corrispondenti innovazioni tecnologiche, acquisito il parere favorevole dell'utilizzatore, si chiede di adottare opportuno atto deliberativo.

Cordiali saluti.

STELLA
D

Il Responsabile del Servizio
Dr.ssa Michela Pellicchia

AZIENDA OSPEDALIERA "G. BROTZU"
CAGLIARI
DIREZIONE SANITARIA
11 AGO. 2014
Prot. N°

**PARERE TECNICO-SANITARIO
FAVOREVOLE**
IL DIRETTORE
Dott. Remigio C. Puddu

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(Dr. Attilio Murru)
3/9/2014

p.c.

pg 1

n° prot. 1098 del 11/7/14

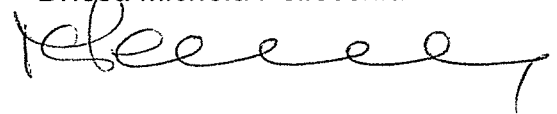
Al Resp. SC Ch. Toraco Vascolare
Sede

Oggetto: affiancamento endoprotesi

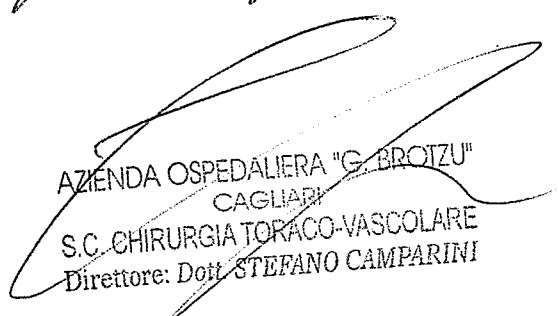
Vista la nota della ditta Medtronic con la quale viene proposto l'affiancamento alle protesi Captivia® delle corrispondenti innovazioni tecnologiche (configurazione conica con free flow prossimale e lunghezza 150mm), si chiede parere in merito alla SV.

Cordiali saluti.

Il Responsabile del Servizio
Dr.ssa Michela Pellecchia



Si espone bene bene bene



AZIENDA OSPEDALIERA "G. BROTZU"
CAGLIARI
S.C. CHIRURGIA TORACO-VASCOLARE
Direttore: Dott. STEFANO CAMPARINI

p.c.

pg 1