



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

U.O.C. PROVVEDITORATO

Piazza Nicola Leotta, 4
90127 Palermo

Telefono

091 6662680

FAX

091 6662672

EMAIL

provveditorato@arnascivico.it

WEB

www.arnascivico.it

DATA

12/03/2018

PROT.

2018/176

Spett.le Ditta

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di " presidi chirurgici".

Con la presente indagine si intende verificare l'esistenza sul mercato di operatori economici in grado di fornire presidi chirurgici ", meglio identificate nel capitolato tecnico allegato alla presente.

A tal fine intende verificare:

- 1) se codesta ditta dispone di materiali aventi **caratteristiche corrispondenti** con quelle descritte nell'allegata scheda tecnica;
- 2) il prezzo di mercato (non il prezzo di listino), riferito all'unità di misura e non alla confezione .

Qualora dovesse riscontrare divergenze tra le caratteristiche richieste e quelle possedute voglia cortesemente segnalare accompagnando, se del caso, discrasie riscontrate da motivate considerazioni, a tal proposito **si raccomanda che non occorre inviare nuove schede tecniche.**

La risposta in merito al possesso delle caratteristiche tecniche ed ai prezzi di mercato da indicare per ciascun prodotto deve seguire l'ordine e le indicazioni numeriche dei lotti riportati nel capitolato ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste.

Si resta in attesa di riscontro alla presente entro e non oltre il **27.03.2018** a mezzo fax al seguente numero di fax 091.6662672 e/o o tramite e-mail : provveditorato@arnascivico.it; giuseppe.salamone@arnascivico.it (c.a. Rag. G. Salamone).

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il seguente numero telefonico 091.6662680.

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Il Titolare della Posizione Organizzativa
Flussi informativi, gestione delle fatture e dell'ordinato
Rag. Giuseppe Salamone



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

CAPITOLATO TECNICO

CAPITOLATO TECNICO - SCHEDA FABBISOGNO

LOTTO N. 1 Materiale per la ricostruzione massiccio testa collo	FABBISOGNO ANNUALE
dispositivo medico impiantabile derivando da polietilene poroso lineare ad alta densità, che grazie alla struttura pori aperti interconnessi permette l'integrazione tissutale e la vascolarizzazione, con pori a 100 microns, con 50% dell'impianto, modellabili con immersione soluzione salina a 90°. Fissabili con suture e/o viti. Doppia superficie, una porosa ed una liscia migliora la stabilità ed evita danni in distretti anatomici delicati, la superficie liscia ottenuta senza fissare lamine di silicone, che ostruisce i pori, ma riducendone la porosità del polietilene. Impianto per il mento in tre pezzi deve possedere nell'estremità inferiore sul bordo mandibolare delle alette che evitano le rotazioni e permettono un'accurata simmetria. Impianto malare si presenta a doppia curvatura anatomica per una perfetta aderenza all'osso zigomatico; deve permettere l'aumento della prominenza malare ed estendersi medialmente fino al forame infraorbitale e lateralmente fino alla sutura zigomatica temporale. I quantitativi occorrenti sono i seguenti:	
microfoglietto mis.: 30mmx50mmx0,45mm	5
microfoglietto mis.: 38mmx50mmx0,85mm	5
microfoglietto mis.: 50mmx76mmx0,85mm	5
38x50x0,25 mm	20
38x50x0,45 mm	20
Mesh orbita piccola	20
Mesh orbita media	20
zeppe oculari: destra 31x22x6.5mm	5
zeppe oculari: sinistra 31x22x6.5mm	5
rime orbitali : inferiore destro	5
rime orbitali : inferiore sinistro	5
impianto malare: piccolo sinistro 52x26x3mm	5
impianto malare: piccolodestro 52x26x3mm	5
impianto malare: 40x9x1,1mm	5
seni paranasali: piccolo destro	5
seni paranasali: piccolo sinistro	5
seni paranasali: grande destro	5
seni paranasali: grande sinistro	5
ang. mandibolare: destro	5
ang. mandibolare: sinistro	5
mento arrotondato: piccolo	5
mento arrotondato: grande	5
mento arrotondato: medio	2
mento squadrato: piccolo	5
mento squadrato: medio	5
mento squadrato: grande	5
polvere polisaccaride idrofila assorbibile da 2G	200



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

LOTTO N. 2 Sistema per ricostruzione toracica completo di lame, membrane, matrici emostatiche riempitive, e cemento biocompatibile così composte:	FABBISOGNO ANNUALE
<ul style="list-style-type: none"> - 1.5 X 37MM WIRE PASS - 2.0 X 37MM WIRE PASS - 4.0 X 48MM CYLINDER - 4.0 X 48MM OVAL BUR - 5.5 X 48MM OVAL BUR - 4.0 X 48MM ROUND DIAM - 6.0 X 48MM ROUND DIAM - 4.0 X 48MM OVAL DIAM - 1.0 X 51MM ROUND BUR - 1.5 X 51MM RND BUR 	200
<ul style="list-style-type: none"> - 1.8 X 51MM RND BUR - 2.0 X 51MM RND BUR - 2.3 X 51MM RND BUR - 3.0 X 51MM RND BUR - 4.0 X 51MM RND BUR - 5.0 X 51MM RND BUR 	
<ul style="list-style-type: none"> - 6.0 X 51MM RND BUR - 6.5 X 51MM RND BUR - 1.0 X 5.0MM, 51.0MM LG - 1.5 X 51MM STRAIGHT - 1.6 X 51MM CYLINDER - 2.1 X 51MM CYLINDER - 1.2 X 51MM CYLINDER - 0.9 X 51MM CC TAPERED - 0.9 X 51MM CC CARB 	
<ul style="list-style-type: none"> - 1.0 X 51MM CC TAPERED - 1.2 X 51MM TAPER BUR - 1.6 X 51MM TAPERED BUR - 1.6 X 51MM CC TAPERED - 2.1 X 4.9 X 51.0MM - 2.1 X 51MM TAPERED - 2.1 X 51MM TAPERED 	
<ul style="list-style-type: none"> - 1.2 X 51MM CC TAPERED - 1.9 X 51MM SERRATED - 3.1 X 51MM RND DIAM - 2.1 X 51MM ROUND D - 10.0 X 51MM TAPERED - 2.3 X 51MM TAPERED BUR - 2.3 X 51.0MM SHANNON - 2.0 X 57.0MM TAPER BUR - 2.0 X 57MM SWANSON - 3.0 X 62MM SWANSON 	



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

<ul style="list-style-type: none">- 5.0 X 62MM- 4.0 X 62MM SWANSON- 2.3 X 67MM SERRATED- 4.0 X 70MM OVAL BUR- 5.5 X 70MM OVAL BUR- 1.0 X 70MM ROUND DIAM- 2.9 X 70MM ROUND DIAM- 3.1 X 70MM ROUND DIAM- 2.1 X 70MM	
<ul style="list-style-type: none">- 2.3 X 70MM ROUND DIAM- 0.6 X 70MM ROUND DIAM- 0.8 X 70MM ROUND DIAM- 1.4 X 70MM- 1.8 X 70MM ROUND DIAM- 1P 7.0 X 70MM ROUND D- BUR, OVAL DIA. 4MM- 1.0 X 70MM ROUND BUR- 2.4 X 70MM- 0.6 X 70MM ROUND BUR	
<ul style="list-style-type: none">- 0.8 X 70MM ROUND BUR- 1.4 X 70MM RND BUR- 1.8 X 70MM ROUND BUR- 3.1 x 70MM ROUND BUR- 3.5 X 70MM ROUND BUR- 1.0 X 71.5MM RND BUR- 1.5 X 72MM RND BUR- 2.0 X 72.5MM ROUND BUR- 3.0 X 73MM RND BUR- 4.0 X 73MM ROUND BUR- 1.5 X 73MM CYLINDER	
<ul style="list-style-type: none">- 1.5 X 73MM CYLINDER- 2.1 X 73MM CYLINDER- 2.0 X 73.0MM TAPERED- 3.1 X 73MM LONG RND- 2.1 X 73MM LONG RND- 2.1 X 95MM RND BUR- 1.6 X 95MM TAPERED- 3.1 X 95MM EXTRA LONG	
<ul style="list-style-type: none">- 2.1 X 95MM EXTRA LONG- 5.0 X 95MM EXTRA LONG- 2.4 X 95MM- 3.1 X 95MM ROUND BUR- 3.1 X 95MM ROUND BUR	



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

La ricostruzione tissutale guidata, dopo sternotomia, deve essere effettuata tramite membrane in puro collagene suino, grazie alle quali si prevengono adesioni tra i tessuti durante la guarigione e consente il mantenimento dei piani anatomici.	
Ottimizzata per essere suturata, elastica, agisce come barriera e guida per il processo di guarigione impedendo l'insorgenza di fibrosi, riassorbibile in tre mesi.	
Misure 15 x 25 mm.	5
Misure 20 x 30 mm.	5
Misure 30 x 40 mm.	5
Misure 40 x 60 mm.	5
Misure 60 x 80 mm.	5
Misure 80 x 120 mm.	5
Matrice emostatica riempitiva, composta 10% collagene 90% HATCP	5
Misure 12x12x12	5
Misure 12x12x24	5
Misure 30x30x6	5
Misure 70x110x6	5
cemento biocompatibile a base di idrossiapatite, osteoconduttivo, isotermico, radiopaco, facilmente modellabile, con miscelazione istantanea (<45sec) e processo di solidificazione rapido nei seguenti formati:	
3 cc	20
10 cc	10