



C.S. Benfantelelli
 S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 100 - 40138 Bologna (BO) - Italy

CAPITOLATO TECNICO/SCHEDA FABBISOGNO

Cig	LOTTO N. 1 Materiale per la ricostruzione massiccio testa collo	QUANTITA'
	<p>dispositivo medico impiantabile derivanto da polilitene 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 riduce la porosità del polilitene. 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 provminenza malare ed estendersi medialmente fino al forame infraorbitale e lateralmente fino alla sutura zigomatica temporale . I quantitativi occorrenti sono i seguenti:</p>	
7498657782	microfoglietto mis.: 30mmx50mmx0,45 e/o 0,40 mm	1
	microfoglietto mis.: 38mmx50mmx0,85mm	1
	microfoglietto mis.: 50mmx76mmx0,85mm	1
	38x50x0,25 mm	15
	38x50x0,45 mm	15
	zeppe oculari: destra 31x22x6.5 e/o 7 mm	1
	zeppe oculari: sinistra 31x22x6.5 e/o 7 mm	1
	rime orbitali : inferiore destro	1
	rime orbitali : inferiore sinistro	1
	impianto malare: piccolo sinistro 52x26x3mm e/o 50x26x4mm	1
	impianto malare: piccolo destro 52x26x3mm e/o 50x26x4 mm	1
	impianto malare: 40x9x1,1mm	1
	seni paranasali: piccolo destro	1

	seni paranasali: piccolo sinistro	1
	seni paranasali: grande destro	1
	seni paranasali: grande sinistro	1
	ang. mandibolare: destro	1
	ang. mandibolare: sinistro	1
	mento arrotondato: piccolo	1
	mento arrotondato: grande	1
	mento arrotondato: medio	1
	mento squadrato: piccolo	1
	mento squadrato: medio	1
	mento squadrato: grande	1
<p>IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA LOTTO N. 1----- €. 35.000,00</p>		
cig	<p>LOTTO N. 2 Sistema per ricostruzione toracica completo di lame, membrane, matrici emostatiche riempitive, e cemento biocompatibile cosi</p> <p>composte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	QUANTITA'
749867023E	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	140

	<ul style="list-style-type: none"> - 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"> - 1.2 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"> - 1.9 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 	
	<ul style="list-style-type: none"> - 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"> - 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"> - 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"> - 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"> - 5.0 X 95MM EXTRA LONG - 2.4 X 95MM - 3.1 X 95MM ROUND BUR - 3.1 X 95MM ROUND BUR 	
	Matrice in collagene di suino tipo I e III doppio strato:	
	13 x 25 Normale	3
	25 x 25 Normale	3
	30 x 40 Normale	3
	13 x 25 Compresse	3
	20 x 30 Compresse	3

Foglio1

14 mm x 24 mm Shape		3
16 mm x 22 mm Perio		3
Matrici in collagene compresse volumetricamente stabile porosa riassorbibile di origine suina		
15 x 20 x 6		3
20 x 40 x 6		3
20 x 30		3
8 Ø		3
Sostituto osseo Bovino completamente deproteinizzato dimensioni:		
0,25 - 1 mm 0,50G		3
0,25 - 1 mm 1G		3
1-2 mm 1G		3
1-2 mm 2G		2
10 X 10 X 20		2
100 MG + Collagene 10%		2
250 MG + Collagene 10%		2
500 MG + Collagene 10%		2
Schiama di Poliuretano frammentabile solubile		
4 cm standard		2
8 cm standard		2
4 cm forte		2
8 cm forte		2
4 cm fast		2
8 cm fast		2
Ago in tugsteno Ø Micron punta ultra liscia rivestito in polimero nelle seguenti misure :		
20 mm retto		4
30 mm retto		4
40 mm retto		4
20 mm retto angolo 45°		4
30 mm retto angolo 45°		4
20 mm retto 10 mm angolo 45°		4
20 mm retto 3 mm angolo 90°		4
76 mm 10 mm		4
102 mm 10 mm		4
Plastra		1
Manipoli		1

25 mm Loop	3
5 mm Bayonette	3
20 mm Loop	3
15 mm Loop	3
LLETZ Bayonette	3
2,3 Ball	25
Scalpello 1/2	25
Glide Safe 10 mm	3
Glide Safe 15 mm	3
Glide Safe 20 mm	3
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA LOTTO N. 2 ----- € 80.000,00	
cig	QUANTITA'
LOTTO N. 3	
Mesh orbita piccola	15
Mesh orbita media	15
Collagene bovino purificato fibroso di tipo I :	
0,5 gr	5
1 gr	5
2,5 x 5 gr	5
5 x 8 gr	1
8 x 10 gr	1
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA LOTTO N. 3 ----- € 62.000,00	