

descrizione	
RETI INGUINALI PER VIA ANTERIORE	
LOTTO 1 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO	
rete in monofilamento non riassorbibile di polipropilene/poliestere presagomata con foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm6x11 circa, per la riparazione dell'ernia inguinale maschile	
rete in monofilamento non riassorbibile di polipropilene/poliestere, presagomata senza foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm6x11 circa, per la riparazione dell'ernia inguinale femminile	
Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Angiologica, Bard, Medtronic, B. Braun, Sanic, Chirurmedica, Fermed. I punteggi assegnati in base alla valutazione delle schede tecniche e della campionatura sono i seguenti:	

		ANGIOLOGICA	BARD	MEDTRONIC	B.BRAUN	SANIC	CHIRURMEDICA	fermed
		coeff.gradimento	coeff.gradimento	coeff.gradimento	coeff.grad.	coeff.grad.	coeff.grad.	coeff.grad.
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	0,75 7,5 punti	0,75 7,5 punti	0,9 9 punti	0,7 7 punti	0,85 8,5 punti	1 10 punti	0,75 7,5 punti
facilità di posizionamento	max 20 punti	1 20 punti	1 20 punti	1 20 punti	1 20 punti	1 20 punti	1 20 punti	1 20 punti
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti	1 15 punti	1 15 punti	1 15 punti	1 15 punti	1 15 punti	1 15 punti	1 15 punti
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	1 25 punti	1 25 punti	0,85 21,25 punti	0,7 17,5 punti	1 25 punti	0,85 21,25 punti	0,75 18,75 punti
TOTALE	MAX 70 PUNTI	67,5 punti	67,5 punti	65,25 punti	59,5 punti	68,5 punti	66,25 punti	61,25 punti
Si fa presente che per la ditta B.BRAUN non presentando tra la documentazione tecnica lo schema dell'offerta senza prezzi e non indicando sulla stessa documentazione il corrispondente a quanto richiesto, non è possibile verificare se vengono offerte entrambe le voci del lotto. La stessa ditta campionatura solo il progressivo 1								

LOTTO 2 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO								
rete in monofilamento non riassorbibile di polipropilene/poliestere presagomata con foro, a struttura pesante, macroporosa, delle dimensioni di cm6x11 circa, per la riparazione dell'ernia inguinale maschile								
rete in monofilamento non riassorbibile di polipropilene/poliestere, presagomata senza foro, a struttura pesante, macroporosa, delle dimensioni di cm6x11 circa, per la riparazione dell'ernia inguinale femminile								
Presentano offerta le seguenti ditte: Angiologica, B. Braun, Sanic, Chirurmedica, Fermed. I punteggi assegnati, in base alla valutazione delle schede tecniche e della campionatura, sono i seguenti:								
		ANGIOLOGICA	B.BRAUN	SANIC	CHIRURMEDICA	FERMED		
		coeff.grad.	coeff.grad.	coeff.grad.	coeff.grad.	coeff.grad.		
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	0,9 9 punti	0,9 9 punti	1 10 punti		1 10 punti		
facilità di posizionamento	max 20 punti	1 20 punti	1 20 punti	1 20 punti		1 20 punti		
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti	1 15 punti	1 15 punti	1 15 punti		1 15 punti		
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	1 25 punti	0,75 18,75 punti	1 25 punti		0,75 18,75 punti		
TOTALE	MAX 70 PUNTI	69 punti	62,75 punti	70 punti		63,75 punti		
Si fa presente che per la ditta B.BRAUN non presentando tra la documentazione tecnica lo schema dell'offerta senza prezzi e non indicando sulla stessa documentazione il corrispondente a quanto richiesto, non è possibile verificare se vengono offerte entrambe le voci del lotto. La stessa ditta campionatura solamente un progressivo del lotto								
La ditta CHIRURMEDICA offre dispositivi non rispondenti al richiesto in quanto le reti sono da considerarsi a struttura leggera e pertanto viene considerata NON IDONEA								

LOTTO 3								
kit in monofilamento non riassorbibile di polipropilene/poliestere, composto da rete presagomata con foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm6x11 circa, e da un plug, per la riparazione dell'ernia inguinale maschile								
Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Angiologica, Chirurmedica, Medtronic, Sanic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:								
		ANGIOLOGICA	CHIRURMEDICA	MEDTRONIC	SANIC			
					coeff.grad.			
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti				1 (coeff.grad.1)10 punti			
facilità di posizionamento	max 20 punti				1 (coeff.grad.1)20 punti			
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti				1 (coeff.grad.1)15 punti			
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti				1 (coeff.grad.1)25 punti			
TOTALE	MAX 70 PUNTI				70 punti			
Le ditte ANGIOLOGICA e CHIRURMEDICA poiché offrono e campionano reti e plug in confezioni separate sono da ritenersi NON IDONEE (viene infatti richiesto un kit). La ditta MEDTRONIC non fornisce documentazione tecnica a supporto dei campioni presentati e pertanto è da ritenersi anch'essa NON IDONEA. Pertanto, per il lotto in questione, l'unica offerta valida è da ritenersi quella della ditta SANIC								

LOTTO 4								
kit in monofilamento non riassorbibile di polipropilene/poliestere, composto da rete presagomata senza foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm6x11 circa, e da un plug, per la riparazione dell'ernia inguinale femminile								
Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Angiologica, Chirurmedica, Medtronic.								
		ANGIOLOGICA	CHIRURMEDICA	MEDTRONIC				
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti							
facilità di posizionamento	max 15 punti							

Manfredi & C.
Cons. Alt.
Rosanna Apostolone

assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 25 punti								
adattabilità al sito dell'impianto	MAX 70 PUNTI								
TOTALE			NON IDONEA		NON IDONEA		NON IDONEA		
Le ditte ANGIOLOGICA e CHIRURMEDICA poiché offrono e campionano reti e plug in confezioni separate sono da ritenersi NON IDONEE (viene infatti richiesto un kit). La ditta MEDTRONIC non fornisce documentazione tecnica a supporto dei campioni presentati e pertanto è da ritenersi anch'essa NON IDONEA. Non vi sono, pertanto, offerte valide per il lotto in questione.									
LOTTO 5									
rete tridimensionale, presagomata, a struttura macroporosa, semi-risorbibile, ovvero composta da monofilamento di polipropilene o poliestere e materiale riassorbibile entro 90-120 giorni dall'impianto costituita da una sezione sopra fasciale delle dimensioni di cm6x12 circa, da un connettore delle dimensioni di cm2x1,3 circa e da una sezione sotto fasciale del diametro di cm 8 circa									
Presenta offerta e campionatura solamente la ditta JOHNSON&JOHNSON. Il punteggio assegnato è il seguente:									
porosità (intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti		10 punti						
facilità di posizionamento	max 20 punti		20 punti						
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti		15 punti						
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti		25 punti						
TOTALE	MAX 70 PUNTI		70 punti						

LOTTO 6 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO									
rete semi-risorbibile, ovvero composta da monofilamento di polipropilene o poliestere e materiale riassorbibile (che si riassorba in 90-120 giorni dall'impianto) che ne permetta l'autoancoraggio, presagomata con foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm8x12 circa, destra, per la riparazione dell'ernia inguinale maschile									
rete semi-risorbibile, ovvero composta da monofilamento di polipropilene o poliestere e materiale riassorbibile (che si riassorba in 90-120 giorni dall'impianto) che ne permetta l'autoancoraggio, presagomata con foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm8x12 circa, sinistra, per la riparazione dell'ernia inguinale maschile									
rete presagomata semi-risorbibile, ovvero composta da monofilamento di polipropilene o poliestere e materiale riassorbibile (che si riassorba in 90-120 giorni dall'impianto) che ne permetta l'autoancoraggio, presagomata senza foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm8x12 circa, destra, per la riparazione dell'ernia inguinale femminile									
rete presagomata semi-risorbibile, ovvero composta da monofilamento di polipropilene o poliestere e materiale riassorbibile (che si riassorba in 90-120 giorni dall'impianto) che ne permetta l'autoancoraggio, presagomata senza foro, a struttura leggera macroporosa, delle dimensioni di cm8x12 circa, sinistra, per la riparazione dell'ernia inguinale femminile									
Presentano offerta e campionatura le ditte BARD e MEDTRONIC. I dispositivi sono rispondenti a quanto richiesto ed i punteggi assegnati sono i seguenti:									
		BARD		MEDTRONIC					
		coeff.grad.		coeff.grad.					
porosità (intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	1	10 punti	1	10 punti				
facilità di posizionamento	max 20 punti	1	20 punti	1	20 punti				
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti	1	15 punti	1	15 punti				
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	1	25 punti	1	25 punti				
TOTALE	MAX 70 PUNTI		70 punti		70 punti				

LOTTO 7 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO									
plug in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a struttura tridimensionale per la riparazione delle ernie inguinali misura small (diametro cm3 circa)									
plug in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a struttura tridimensionale per la riparazione delle ernie inguinali misura midium (diametro cm5 circa)									
plug in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a struttura tridimensionale per la riparazione delle ernie inguinali misura large (diametro cm7 circa)									
Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Angiologica, Chirurmedica, Sanic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:									
		ANGIOLOGICA		CHIRURMEDICA		SANIC			
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
porosità (intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	0,85	8,5 punti	1	10 punti	0,9	9 punti		
facilità di posizionamento	max 20 punti	1	20 punti	1	20 punti	1	20 punti		
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti	1	15 punti	1	15 punti	1	15 punti		
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	0,85	21,25 punti	0,7	17,5 punti	1	25 punti		
TOTALE	MAX 70 PUNTI		64,75 punti		62,5 punti		69 punti		

LOTTO 8 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO									
plug in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere piatto per la riparazione delle ernie inguinali misura small (diametro cm3 circa)									
plug in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere piatto per la riparazione delle ernie inguinali misura midium (diametro cm5 circa)									

*Vittorio M...
C...
Pasquale Agostinone*

rete composita dotata di memoria di forma in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile, dotata di un sistema di posizionamento(tasca, fettucce, maniglie di trazione), per la riparazione di ernie ombelicali, epigastriche o su trocar per via chirurgica open misura diametro cm 8 circa

Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Bard, Chirurmedica, Johnson&Johnson, Medtronic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:

	BARD		CHIRURMEDICA		JOHNSON&JOHNSON		MEDTRONIC	
	coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	1 10 punti			1 10 punti		0,9 9 punti	
facilità di posizionamento	max 20 punti	1 20 punti			1 18 punti		1 18 punti	
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti	1 15 punti			1 15 punti		1 15 punti	
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	1 25 punti			0,75 18,75 punti		0,85 21,25 punti	
TOTALE	MAX 70 PUNTI	70 punti			61,75 punti		63,25 punti	

La ditta CHIRURMEDICA viene considerata NON IDONEA in quanto offre dispositivi non rispondenti a quanto richiesto nel capitolato tecnico: i dm non presentano uno strato antiaderenziale di materiale riassorbibile.

LOTTO 15 - AGGIUDICAZIONE 80%

rete composita dotata di memoria di forma in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile dotata di un sistema di posizionamento(tasca, fettucce, maniglie di trazione) per la riparazione di laparoceli per via chirurgica open misura cm10x15 circa

rete composita dotata di memoria di forma in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile dotata di un sistema di posizionamento(tasca, fettucce, maniglie di trazione) per la riparazione di laparoceli per via chirurgica open misura cm15x20 circa

rete composita dotata di memoria di forma in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile dotata di un sistema di posizionamento(tasca, fettucce, maniglie di trazione) per la riparazione di laparoceli per via chirurgica open misura cm20x25 circa

rete composita dotata di memoria di forma in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile dotata di un sistema di posizionamento(tasca, fettucce, maniglie di trazione) per la riparazione di laparoceli per via chirurgica open misura cm27x35 circa

Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Bard, Johnson&Johnson, Medtronic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:

	BARD		JOHNSON&JOHNSON		MEDTRONIC	
	coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	1 10 punti	1 10 punti		1 10 punti	
facilità di posizionamento	max 20 punti	1 20 punti	1 20 punti		1 20 punti	
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti	1 15 punti	1 15 punti		1 15 punti	
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	1 25 punti	0,75 18,75 punti		0,85 21,25 punti	
TOTALE	MAX 70 PUNTI	70 punti	63,75 punti		66,25 punti	

LOTTO 16 - AGGIUDICAZIONE 80%

rete composita in monofilamento non riassorbibile di polipropilene accoppiato a strato antiaderenziale di materiale non riassorbibile(e-PTFE o polimeri analoghi) per la riparazione di ernie addominali per via chirurgica open e laparoscopica e per la riparazione della parete toracica misura cm12x12 circa(rotonda)

rete composita in monofilamento non riassorbibile di polipropilene accoppiato a strato antiaderenziale di materiale non riassorbibile(e-PTFE o polimeri analoghi) per la riparazione di ernie addominali per via chirurgica open e laparoscopica e per la riparazione della parete toracica misura cm10x15 circa(ovale)

rete composita in monofilamento non riassorbibile di polipropilene accoppiato a strato antiaderenziale di materiale non riassorbibile(e-PTFE o polimeri analoghi)per la riparazione di ernie addominali per via chirurgica open e laparoscopica e per la riparazione della parete toracica misura cm15x20 circa(ovale)

rete composita in monofilamento non riassorbibile di polipropilene accoppiato a strato antiaderenziale di materiale non riassorbibile(e-PTFE o polimeri analoghi) per la riparazione di ernie addominali per via chirurgica open e laparoscopica e per la riparazione della parete toracica misura cm20x25 circa(ovale)

rete composita in monofilamento non riassorbibile di polipropilene accoppiato a strato antiaderenziale di materiale non riassorbibile(e-PTFE o polimeri analoghi) per la riparazione di ernie addominali per via chirurgica open e laparoscopica e per la riparazione della parete toracica misura cm25x35 circa(ovale)

Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Angiologica Bard, Chirurmedica, Fermed, Sanic.

Vittorio Belli

Uccelli

Rosario Apastolone

CHIRURMEDICA, FERMED, SANIC NON CONTEMPLANO SU DOCUMENTAZIONE TECNICA L'UTILIZZO PER LA RIPARAZIONE DELLA PARETE TORACICA e pertanto vengono ritenute non IDONEE											
I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:											
		ANGIOLOGICA		BARD		CHIRURMEDICA		FERMED		SANIC	
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	0,75	7,5 punti	1	10 punti						
facilità di posizionamento	max 20 punti		1 20 punti		1 20 punti						
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti		1 15 punti		1 15 punti						
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	0,9	22,5 punti		1 25 punti						
TOTALE	MAX 70 PUNTI		65 punti		70 punti		NON IDONEA		NON IDONEA		NON IDONEA
LOTTO 17 - AGGIUDICAZIONE 80%											
rete semi-riassorbibile ovvero composta da polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa e materiale riassorbibile(acido poliglicolico/caprolattone/altro) e comunque riassorbibile in 90-120 giorni dall'impianto, per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica open misura cm10x15 circa											
rete semi-riassorbibile ovvero composta da polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa e materiale riassorbibile(acido poliglicolico/caprolattone/altro) e comunque riassorbibile in 90-120 giorni dall'impianto, per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica open misura cm15x20 circa											
rete semi-riassorbibile ovvero composta da polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa e materiale riassorbibile(acido poliglicolico/caprolattone/altro) e comunque riassorbibile in 90-120 giorni dall'impianto, per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica open misura cm20x25 circa											
Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Assut Europe, Fermed, Johnson&Johnson, Medtronic, Sofar. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:											
		ASSUT EUROPE		FERMED		JOHNSON&JOHNSON		MEDTRONIC		SOFAR	
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 10 punti	1	10 punti	1	10 punti	1	10 punti			1	10 punti
facilità di posizionamento	max 20 punti		1 20 punti		1 20 punti		1 20 punti				1 20 punti
assenza di sfilacciamento anche dopo il taglio	max 15 punti		1 15 punti		1 15 punti		1 15 punti				1 15 punti
adattabilità al sito dell'impianto	max 25 punti	0,85	21,25 punti	0,75	18,75 punti		1 25 punti			0,85	21,25 punti
TOTALE	MAX 70 PUNTI		66,25 punti		63,75 punti		70 punti		NON IDONEA		66,25 punti
La ditta MEDTRONIC viene ritenuta non IDONEA in quanto il dm offerto viene definito non riassorbibile e quindi non rispondente al richiesto											
La ditta SOFAR offre un dispositivo con certificato di conformità CE scaduto nel maggio 2020 e pertanto, nel momento della eventuale contrattualizzazione, dovrà fornirne uno in corso di validità.											
RETI PER LA RIPARAZIONE DI ERNIE ADDOMINALI(EPIGASTRICA, OMBELICALE, SU TROCAR, OTTURATORIE, DI SPIGELIO, PARASTOMALI, ET AL.. PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA											
LOTTO 18 - AGGIUDICAZIONE 70%											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm9 circa(rotonda)											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm12 circa(rotonda)											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm15 circa(rotonda)											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm10x15 circa(ovale)											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm15x20 circa(ovale)											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm15x25 circa(ovale)											
rete composta in monofilamento non riassorbibile di polipropilene o poliestere a tramatura macroporosa accoppiato a strato antiaderenziale(viscerale) di materiale riassorbibile per la riparazione di ernie addominali e laparoceli per via chirurgica laparoscopica misura diametro cm20x35 circa(ovale)											

Intervista Medelli

Quaresima

Rossano Apollonio

LOTTO 21 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO											
protesi biologica di matrice acellulare di pericardio bovino cross-linked misura cm6x8 circa											
protesi biologica di matrice acellulare di pericardio bovino cross-linked misura cm10x16 circa											
Presentano offerta e campionatura le ditte Baxter e Lemaitre Vascular. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:											
		BAXTER				LEMAITRE VASCULAR					
		coeff.grad.		coeff.grad.							
studi clinici	max 10 punti				1	10 punti					
resistenza alla degradazione	max 20 punti			0,25	5	5 punti					
maneggevolezza, ritagliabilità, facilità di utilizzo	max 30 punti				1	30 punti					
ampiezza gamma misure	max 10 punti				1	10 punti					
TOTALE	MAX 70 PUNTI		NON IDONEA			55 PUNTI					
La ditta BAXTER non presenta il certificato di conformità CE riferito al dispositivo offerto, nello specifico SUPPLE PERIGUARD, bensì al dispositivo DURA GUARD. Inoltre manca la data di scadenza sulle etichette autoadesive. Viene, pertanto, ritenuta NON IDONEA.											
LOTTO 22 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO											
protesi biologica di matrice acellulare di derma porcino cross-linked misura cm15x20 circa											
protesi biologica di matrice acellulare di derma porcino cross-linked misura cm20x30 circa											
Presentano offerta e campionatura le ditte Ars Tech e Medtronic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:											
		ARS TECH				MEDTRONIC					
		coeff.grad.		coeff.grad.							
studi clinici	max 10 punti				1	10 punti					
resistenza alla degradazione	max 20 punti				1	20 punti					
maneggevolezza, ritagliabilità, facilità di utilizzo	max 30 punti				1	30 punti					
ampiezza gamma misure	max 10 punti				1	10 punti					
TOTALE	MAX 70 PUNTI		NON IDONEA			70 PUNTI					
La ditta ARS TECH offre un dispositivo NON CROSS-LINKED e pertanto non rispondente al richiesto: viene considerata NON IDONEA											
LOTTO 23 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO											
protesi biologica di matrice acellulare di pericardio bovino non cross-linked misura cm12x12 circa											
protesi biologica di matrice acellulare di pericardio bovino non cross-linked misura cm15x20 circa											
Presentano offerta e campionatura le ditte Assut Europe, Baxter, Fimas, Siad Healthcare. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:											
		ASSUT EUROPA		BAXTER		FIMAS		SIAD HEALTHCARE			
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.			
studi clinici	max 10 punti	1	10 punti	0,7	7 punti	0,7	7 punti	1	10 punti		
resistenza alla degradazione	max 20 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti		
maneggevolezza, ritagliabilità, facilità di utilizzo	max 30 punti	1	30 punti	1	30 punti	1	30 punti	1	30 punti		
ampiezza gamma misure	max 10 punti	1	10 punti	0,9	9 punti	0,9	9 punti	0,9	9 punti		
TOTALE	MAX 70 PUNTI		64 PUNTI		60 PUNTI		60 PUNTI		63 PUNTI		
LOTTO 24 - AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO											
protesi biologica di matrice acellulare di derma porcino non cross-linked misura cm20x30 circa											
protesi biologica di matrice acellulare di derma porcino non cross-linked misura cm15x20 circa											
protesi biologica di matrice acellulare di derma porcino non cross-linked misura cm10x15 circa											
Presentano offerta e campionatura le ditte Ars Tech, Bard, Johnson&Johnson, Siad Healthcare, Sini Medik. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:											
		ARS TECH		BARD		JOHNSON&JOHNSON		SIAD HEALTHCARE		SINI MEDIK	
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
studi clinici	max 10 punti	0,85	8,5 punti	1	10 punti	0,7	7 punti	0,85	8,5 punti		
resistenza alla degradazione	max 20 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti		
maneggevolezza, ritagliabilità, facilità di utilizzo	max 30 punti	1	30 punti	1	30 punti	1	30 punti	1	30 punti		
ampiezza gamma misure	max 10 punti	1	10 punti	1	10 punti	1	10 punti	1	10 punti		
TOTALE	MAX 70 PUNTI		62,5 PUNTI		64 PUNTI		61 PUNTI		62,5 PUNTI		NON IDONEA
La ditta SINI MEDIK offre un dispositivo non rispondente al richiesto in quanto presenta una rete biologica derivata dalla sottomucosa dell'intestino tenue e non dal derma: viene, pertanto, ritenuta NON IDONEA											

Walter G. C.

V. C. B.

Rosanna Agatone

sistemi di fissaggio laparoscopico per protesi, con clips riassorbibili, di varie forme(elicoidali, a vite, ad ancoretta, et al.) di varie lunghezze di inserimento (comunque superiore ai 5mm), con configurazione di almeno 25 clips															
Presentano offerta e campionatura le ditte Bard, Johnson&Johnson, Medtronic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:															
		BARD		JOHNSON&JOHNSON		MEDTRONIC									
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.									
lunghezza del punto	max 20 punti	1	20 punti	1	20 punti	1	20 punti								
maneggevolezza	max 30 punti	1	30 punti	0,9	27 punti	0,9	27 punti								
numero punti della carica	max 20 punti	1	20 punti	0,9	18 punti	1	20 punti								
TOTALE	MAX 70 PUNTI		70PUNTI		65 PUNTI		67 PUNTI								
Nell'attribuire il punteggio del parametro maneggevolezza si è tenuto conto della possibilità di utilizzare lo stelo per svitare le tacks, della presenza di una centimetratura sullo stelo stesso e della presenza di un conta tacks visibile															
LOTTO 34															
sistemi di fissaggio laparoscopico per protesi, con clips riassorbibili di varie forme, di varie lunghezze di inserimento(comunque superiori ai 5 mm), ricaricabile o precaricato(ovvero con ricariche sia contenute all'interno dello strumento sia confezionate a parte)e con stelo articolabile															
Presentano offerta e campionatura le ditte Chirurmedica e Medtronic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:															
		CHIRURMEDICA		MEDTRONIC											
		coeff.grad.		coeff.grad.											
lunghezza del punto	max 20 punti			1	20 punti										
maneggevolezza	max 30 punti			1	30 punti										
presenza di cariche posizionate nella stessa confezione del dispositivo per il fissaggio	20 punti			1	20 punti										
TOTALE	MAX 70 PUNTI				70 PUNTI										
NON IDONEA															
La ditta CHIRURMEDICA offre un dispositivo con clips in titanio quindi non riassorbibili e pertanto non rispondenti al richiesto. I dispositivi Sono da considerarsi NON IDONEI															
LOTTO 35															
sistema di fissaggio laparoscopico per protesi, con clips non riassorbibili metalliche, configurazione da 30 clips.															
Presentano offerta e campionatura le ditte Bard e Medtronic. I punteggi assegnati, in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:															
		BARD		MEDTRONIC											
		coeff.grad.		coeff.grad.											
lunghezza del punto	max 20 punti	1	20 punti	1	20 punti										
maneggevolezza	max 30 punti	1	30 punti	0,9	27 punti										
presenza di materiale antiaderenziale sul punto	10 punti	1	10 punti	0,7	7 punti										
assenza di interferenza del materiale costitutivo del punto con le indagini radiologiche	10 punti	1	10 punti	1	10 punti										
TOTALE	MAX 70 PUNTI		70 PUNTI		64 PUNTI										
Nell'attribuire il punteggio del parametro maneggevolezza si è tenuto conto della possibilità di utilizzare lo stelo per svitare le tacks, della presenza di una centimetratura sullo stelo stesso e della presenza di un conta tacks visibile															
LOTTO 36															
Sistema per la correzione dell'incontinenza urinaria da sforzo con approccio retropubico(vaginale) composto da: sling in polipropilene monofilamento lunghezza da 40 a 60cm, indeformabile, resistente alla trazione, con bordi atraumatici. Confezione singola sterile, monouso, latex-free, senza rilascio di ftalati posizionatori poliuretano in comodato d'uso gratuito resistenti alla sterilizzazione. I posizionatori dovranno essere forniti nel numero massimo di 4 pezzi nell'arco della fornitura															
Presentano offerta e campionatura le seguenti ditte: Chirurmedica, Coloplast, DBI, Johnson&Johnson, Sanic, Sofar, Sunmedica. I punteggi, assegnati in base alla valutazione della documentazione tecnica e della campionatura, sono i seguenti:															
		CHIRURMEDICA		COLOPLAST		DBI		JOHNSON&JOHNSON		SANIC		SOFAR		SUNMEDICAL	
		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.		coeff.grad.	
porosità(intesa come ampiezza dei pori in micron)	max 15 punti	0,85	12,75 punti					0,7	10,5 punti	1	15 punti	0,7	10,5 punti	0,7	10,5 punti
assenza di sfilacciamento sui bordi anche dopo il taglio	max 15 punti	1	15 punti					1	15 punti	0,25	3,75 punti	0,25	3,75 punti	1	15 punti
facilità d'uso	max 20 punti	0,7	14 punti					1	20 punti	0,85	17 punti	0,25	5 punti	0,25	5 punti
maneggevolezza	max 20 punti	0,7	14 punti					1	20 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti	0,7	14 punti
TOTALE	MAX 70 PUNTI		55,75 PUNTI		NON IDONEA		NON IDONEA		65,5 PUNTI		56,5 punti		33,25 punti		44,5 punti
Le ditte DBI e Coloplast offrono posizionatori monouso, quindi non rispondenti al richiesto, e pertanto vengono ritenute NON IDONEE.															

Antonio Melli

Giuseppe

Rosanna Apostolone

