

DISPOSITIVI PROTESICI IMPIANTABILI VARI - RETI												
CLASSIFICAZIONE CND	Rif. Voce		Descrizione	UM	QUANTI TA/ANN O	VALORE BASE D'ASTA	VALORE LOTTO	QUANTITA DA CAMPIONA RE	IMPORTO DI AGGIUDICAZI ONE	AGGIUDICATARIO		
RETI IN POLIPROPILENE												
P900202	1		Rete piana in polipropilene monofilamento di peso standard, per la chirurgia delle ernie inguinali e dei laparoceli, misura 28 x 33 cm ca. +/- 10%, sterile	PZ	30	23,0	690	1	445,81	HERNIAMESH SRL		
	2		Rete piana in polipropilene monofilamento macroporosa, di peso leggero (42 g/m2 ca. +/- 10%), per la chirurgia vaginale e per la chirurgia delle ernie inguinali, misura 6 x 11 cm ca. +/- 10%, sterile	PZ	10	15,0	150	1	109,99	ALMED SRL		
	3		Rete pre-sagomata in <u>polipropilene</u> monofilamento di peso standard, per la chirurgia delle ernie inguinali, pre-sagomata con foro ed apertura: 4,5 x 10 cm ca. , sterile	PZ	220	6,0	1.320	2	1.210,04	ALMED SRL		
	4		Rete pre-sagomata in polipropilene macroporosa, di peso leggero (43 g/m2 ca. +/- 10%), per la chirurgia delle ernie inguinali, pre-sagomata con foro ed apertura, sterile, misure:						703,97	ALMED SRL		
		a	4,5 x 10 cm ca. +/- 10%	PZ	60	15,0	900	1				
		b	6 x 11 cm ca. +/- 10%	PZ	4	15,0	60	0				
	5		Rete in polipropilene monofilamento macroporosa, di peso leggero (45 g/m2 ca. +/- 10%), pre-sagomata autoespandibile per la chirurgia laparoscopica delle ernie inguinali, per maschio e per femmina, sterile, misure:				0			DESERTO		
		a	6 x 11 cm ca. +/- 10%	PZ	10	105,0	1.050	1				
		b	8 x 12 cm ca. +/- 10%	PZ	10	105,0	1.050	0				
	6		Rete pre-sagomata tridimensionale in polipropilene monofilamento formata da una porzione soprafasciale 12 x 5 cm ca. +/- 10%, con foro e provvista di patch ancorato espandibile con filo di sutura, per il trattamento delle ernie inguinali e difetti della parete addominale, sterile, misure:						9.004,05	PRODIFARM SPA		
		a	3,5 cm ca. +/- 10% diametro 2 cm ca. +/- 10%	PZ	40	212,0	8.480	0				
		b	5 cm ca. +/- 10% diametro 2,3 cm ca. +/- 10%	PZ	5	230,0	1.150	0				
	7		Rete in <u>polipropilene</u> monofilamento per la riparazione delle ernie inguinali , con sistema di auto-fissaggio						1.492,12	MEDICAL SPA		
		a	presagomata lato dx e sx mis. 4 x 10 cm ca. +/- 10%/	PZ	4	150,0	600	0				
		b	presagomata mis. 12X8 cm ca. +/- 10%	PZ	2	153,0	306	0				
		c	9/10 x15 cm ca. +/- 10% per uso laparoscopico	PZ	4	155,0	620	1				
	8		Rete in poliestere per la riparazione laparoscopica delle ernie inguinali, con sistema di auto-fissaggio, sterile, misura 12 x 8 cm ca. +/- 10%	PZ	10	200,0	2.000	0	1.200,00	EUROCLONE SPA		
RETI IN PTFE												
P900203	9		Rete in e-PTFE per l'utilizzo intraperitoneale del laparocele o difetti della parete addominale, impregnata di <i>antimicrobici</i> , costituita da due superfici a diversa porosità: uno strato liscio per un'aderenza tissutale minima e uno ondulato per favorire la crescita tissutale, sterile, nelle seguenti misure:						6.181,40	PRODIFARM SPA		
		a	20 x 30 cm ca. +/- 10% spessore 1,5 mm ca. +/- 10%	PZ	1	2.700,0	2.700	0				
		b	26 x 34 cm ca. +/- 10% spessore 1,5 mm ca. +/- 10% ovale	PZ	1	3.500,0	3.500	0				
RETI A COMPOSIZIONE MISTA												
P900204	10		Rete pre-sagomata in PVDF o equivalente con minima reazione da corpo estraneo, per la riparazione delle erni inguinali secondo la metodica Lichtenstein,						1.414,07	MEDICA VALEGGIA SPA		
		a	misura 6 x 11 cm ca. +/- 10%,	PZ	6	159,0	954	1				
		b	misura 10 x 15 cm ca. +/- 10%,	PZ	3	189,0	567	0				
	11		Rete piana ed estensibile, macroporosa 30g /m2 ca. +/- 10%, in polipropilene monofilamento e poliglecaprone o equivalente, semi riassorbibile in 90-120 giorni, per la riparazione erniaria, sterile, misure:						4.888,80	PRODIFARM SPA		
		a	6 x 11 cm ca. +/- 10%	PZ	30	90,0	2.700	1				
		b	10 x 12 cm ca. +/- 10%	PZ	9	120,0	1.080	0				
		c	10x 15 cm ca. +/- 10%	PZ	6	140,0	840	0				
		d	30 x 30 cm ca. +/- 10%	PZ	2	600,0	1.200	0				
	12		Rete circolare non riassorbibile in <u>polipropilene/e-ptfe</u> , per <u>ernie ombelicali</u> , con memoria di forma, fettuccia in polipropilene, sterile, misure:						4.615,00	MEDICAL SPA		
		a	diam etro 4 cm ca. +/- 10%	PZ	4	285,0	1.140	0				
		b	diam etro 6 cm ca. +/- 10%	PZ	7	365,0	2.555	0				
		c	diam etro 8 cm ca. +/- 10%	PZ	2	460,0	920	0				
	13		Rete circolare non riassorbibile in <u>polipropilene</u> e <u>strato di materiale idoneo al contatto con i visceri</u> , per <u>ernie ombelicali</u> , con memoria di forma, fettuccia in polipropilene sterile, misure:						2.138,10	PRODIFARM SPA		
		a	diam etro 4 cm ca. +/- 10%	PZ	4	285,0	1.140	0				
		b	diam etro 6 cm ca. +/- 10%	PZ	2	365,0	730	0				
		c	diam etro 8 cm ca. +/- 10%	PZ	2	455,0	910	0				
	14		Rete in <u>polipropilene</u> a struttura leggera macroporosa/ <u>e-ptfe</u> , di forma ellittica, per la riparazione dei laparoceli ed ernie della parete addominale con tecnica laparoscopica , misure:						14.102,00	MEDICAL VALEGGIA SPA		
		a	11x16 cm ca. +/- 10% ellittica	PZ	3	479,0	1.437	0				
		b	16x21 cm ca. +/- 10% con introduttore con sistema pneumatico di espansione	PZ	5	995,0	4.975	0				
		c	21x26 cm ca. +/- 10% con introduttore con sistema pneumatico di espansione	PZ	3	1.685,0	5.055	0				
		d	36x26 cm ca. +/- 10% con introduttore con sistema pneumatico di espansione	PZ	1	2.635,0	2.635	0				

ALLEGATO "A" "RETI PER ERNIA E LAPAROCELE ES. 2015/2018"											
CLASSIFICAZIONE CND	Rif. Voce		Descrizione	UM	QUANTI TA'/ANN O	VALORE BASE D'ASTA	VALORE LOTTO	QUANTITA DA CAMPIONA RE	IMPORTO DI AGGIUDICAZI ONE	AGGIUDICATARIO	
	15		Rete semi-assorbibile in polipropilene monofilamento macroporoso, rivestita di polidiossanone o equivalente e da uno strato in cellulosa ossidata e rigenerata, assorbibile a 4 settimane ca. +/- 10%, per la riparazione delle ernie incisionali ed insufficienze fasciali con tecnica sia a "cielo aperto" che laparoscopica, sterile, nelle misure:						6.270,00	PRODIFARM SPA	
		a	10 x 15 cm ca. +/- 10%, di forma ovale	PZ	3	550,0	1.650	0			
		b	15 x 15 cm ca. +/- 10%,	PZ	2	570,0	1.140	0			
		c	10 x 20 cm ca. +/- 10%,	PZ	3	560,0	1.680	0			
	16		Rete flessibile parzialmente riassorbibile per la riparazione di ernie della parete addominale, pluristrato, con anello e alette di fissaggio, sterile, misure:								PRODIFARM SPA
		b	di diametro 6 cm ca. +/- 10%	PZ	10	400,0	4.000	0			
	17		Rete in polipropilene / ePTFE, con foro ed apertura, indicata per il posizionamento endoperitoneale di riparazione delle ernie parastomali, con procedure laparoscopiche e a "cielo aperto", sterile:								DESERTO
		a	misura 12 x 15 cm ca. +/- 10% e stomia da 28 a 45 mm ca. +/- 10%	PZ	2	1.080,0	2.160	0			
		b	misura 15 x 20 cm ca. +/- 10% e stomia da 28 a 45 mm ca. +/- 10%	PZ	2	1.210,0	2.420	0			
	18		Dispositivo presagomato tridimensionale per la riparazione delle ernie inguinali a cielo aperto, in polipropilene monofilamento e poliglecaprone o equivalente, macroporoso, estensibile nelle due direzioni, semi riassorbibile in 90-120 giorni, formato da una sezione soprafasciale 6 x 12 cm ca. +/- 10%, un connettore e una sezione sottofasciale, sterile, misure:							3.300,00	PRODIFARM SPA
		a	7,5 cm ca. +/- 10%	PZ	6	220,0	1.320	0			
		b	10 x12 cm ca. +/- 10%	PZ	6	220,0	1.320	0			
		c	10 cm ca. +/- 10%	PZ	3	220,0	660	0			
	19		Rete in polipropilene titanizzato o equivalente, per la riparazione laparoscopica e aperta di ernie inguinali e laparoceli, di peso leggero, sterile, misura 10 x15 cm ca. +/- 10%	PZ	6	479,0	2.874			DESERTO	
RETI IN POLIESTERE											
P900205	20		Rete in poliestere monofilamento a struttura macroporosa + idrogel o similare, per interventi laparoscopici, misure:						7.747,72	MEDICAL VALEGGIA SPA	
		a	8/10 x 15 cm ca. +/- 10%	PZ	1	780,0	780	0			
		b	10/15x20 cm ca. +/- 10%	PZ	1	950,0	950	0			
		c	20x25/30 cm ca. +/- 10%	PZ	1	1.700,0	1.700	0			
		d	10/15x20 cm ca. +/- 10% con sistema di posizionamento	PZ	2	1.300,0	2.600	0			
		e	di diametro 15 cm ca. +/- 10% con sistema di posizionamento	PZ	2	1.100,0	2.200	0			
RETI - ALTRE											
P900299	21		Rete biologica in collagene acellulare derivato dal derma suino non "cross-linked", sterile, per interventi addominali complessi con procedure :						18.918,70	MEDICAL VALEGGIA SPA	
			a "cielo aperto", misure:								
		a	10x 15 cm ca. +/- 10%= 150 cm²	cm ²	150	14,0	2.100	0			
		b	15x 20 cm ca. +/- 10%= 300 cm²	cm ²	300	14,0	4.200	0			
		c	18 x 26 cm ca. +/- 10%= 468 cm²	cm ²	468	14,0	6.552	0			
		d	20 x 28 cm ca. +/- 10%= 560 cm²	cm ²	560	14,0	7.840	0			
	22		Rete biologica in collagene acellulare derivato dal derma suino "cross-linked", sterile, per interventi addominali complessi sia con procedure laparoscopiche che a "cielo aperto", misure:							DESERTO	
			a "cielo aperto", misure:								
		a	10x 15 cm ca. +/- 10%= 150 cm²	cm ²	150	14,0	2.100	0			
		b	15x 20 cm ca. +/- 10%= 300 cm²	cm ²	300	14,0	4.200	0			
		c	18 x 26 cm ca. +/- 10%= 468 cm²	cm ²	468	14,0	6.552	0			
		d	20 x 28 cm ca. +/- 10%= 560 cm²	cm ²	560	14,0	7.840	0			
	23		Pasta di matrice acellulare di collagene in derma porcino cross-linked e soluzione salina in siringa per il trattamento delle fistole anali	PZ	9	680,0	6.120	0	DESERTO		
		TOTALE					130.172				
							35.316				
					VALORE SENZA LOTTI DESERTI		94.856		83.741,77	11.114,23	
							88				
							11,72				