

CND A06 - SISTEMI PER DRENAGGIO E RACCOLTA LIQUIDI - ALLEGATO 1 AL CAPITOLATO

						MISURE	TOTALE QUANTITA'	IMPORTO UNITARIO A BASE D'ASTA	IMPORTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA	IMPORTO TOTALE TRIENNALE A BASE D'ASTA	IMPORTO TOTALE RINNOVO 24 MESI	IMPORTO TOTALE 36+24 MESI	OPZIONE 50%	IMPORTO STIMATO MASSIMO IVA ESCLUSA
1	A0601010401	DRENAGGI TORACICI (RETTO E ANGOLATO)	DRENAGGIO TORACICO IN PVC	Destinazione d'uso: drenaggio pleurico e toracico. Catetere toracico versione retta e angolata a sezione circolare, in PVC, morbido, flessibile, trasparente, con rivestimento antiocclusione, latex Free, estremità distale aperta con punta smussa liscia e atraumatica, linea radiopaca, tacche di profondità, fori sfalsati. Confezionamento: singolo sterile monouso.	da CH16 a CH36	250	2,75	687,50	2.062,50	1.375,00	3.437,50	1.718,75	5.156,25	
2	A0601010401	DRENAGGI TORACICI (RETTO E ANGOLATO)	DRENAGGIO TORACICO CON PUNTA A BECCO DI FLAUTO IN SILICONE	Destinazione d'uso: drenaggio pleurico e toracico e addominale. versione retta e angolata a sezione circolare in silicone puro al 100% biocompatibile, latex free, trasparente, con linea radiopaca, punta chiusa a becco di flauto. Sulla estremità distale, in prossimità della punta presenza di fori ellittici atraumatici, tacche di profondità, lunghezza da 50 cm e 70 cm circa. Confezionamento: singolo sterile monouso.	da CH12 a CH36	1.000	7,34	7.340,00	22.020,00	14.680,00	36.700,00	18.350,00	55.050,00	
3	A060202	DRENAGGIO TORACICO CON TROCAR PREASSEMBLATO	DRENAGGIO TORACICO CON TROCAR PREASSEMBLATO	Destinazione d'uso: per il drenaggio di aria e/o di liquidi in situazioni cliniche quali il drenaggio pleurico e toracico. In PVC, materiale plastico "medical grade", latex-free, trasparente morbido, flessibile ma non collabente punta conica smussa chiusa con trocar preassemblato, provvisto di introduttore 3/4 realizzato in alluminio. L'estremità distale aperta arrotondata è provvista di fori lisci di forma tale da essere atraumatici, linea radiopaca, tacche di profondità, lunghezza proporzionale al lume interno. Confezionamento: singolo monouso sterile. Da ch 10 a ch 32	da CH10 a ch 32	1.260	5,60	7.056,00	21.168,00	14.112,00	35.280,00	17.640,00	52.920,00	
4	A060202	DRENAGGIO TORACICO CON TROCAR PREASSEMBLATO	DRENAGGIO TORACICO CON TROCAR PREASSEMBLATO NEONATALE PEDIATRICO	Destinazione d'uso: per il drenaggio di aria e/o di liquidi in situazioni cliniche quali il drenaggio pleurico e toracico NEONATALE - PEDIATRICO. In PVC, materiale plastico "medical grade", latex-free, trasparente morbido, flessibile ma non collabente punta conica smussa chiusa con trocar preassemblato, provvisto di introduttore 3/4 realizzato in alluminio. Estremità distale aperta arrotondata e provvista di fori lisci di forma tale da essere atraumatici, linea radiopaca, tacche di profondità, lunghezza proporzionale al lume interno. Confezionamento: singolo monouso sterile.	CH8-CH10	30	5,70	171,00	513,00	342,00	855,00	427,50	1.282,50	
5	A0601010101 A60399	SISTEMI DI DRENAGGIO A CONTENITORE RIGIDO TIPO REDON	CATETERE DI DRENAGGIO TIPO REDON CON TROCAR E SERBATOIO A SOFFIETTO ML 50	Catetere per drenaggio tipo Redon PVC DEHP-FREE con linea radiopaca e ago Trocar, sterile, monouso. Misure da CH da 6 a CH 18, lunghezza minima 50 cm, perforato per 15 cm circa con serbatoio di aspirazione a soffiutto capacità 50 ml composto da: -tubo di collegamento provvisto di regolatore di deflusso con raccordo universale per cateteri di drenaggio; -camera di aspirazione graduata con capacità 50 ml, fornita di, valvola antireflusso, molla dilatatrice e sistema di ancoraggio al letto. Idoneo alla creazione di basso vuoto (pressione negativa di circa 120 mmHg). Confezionamento: in confezione singola sterile.	da CH da 6 a CH 18	250	5,42	1.355,00	4.065,00	2.710,00	6.775,00	3.387,50	10.162,50	
6	A0601010402- DREN. CILINDRICI- ROTONDI (RETTI ED A T)	DRENAGGIO REDON	DRENAGGIO TIPO REDON PVC CON AGO	Drenaggio indicato per tutte le tipologie di drenaggio post-operatorio. Sonda di drenaggio tipo Redon in PVC trasparente di grado medicale, a sezione circolare con linea radiopaca con ago trocar, con marcature di profondità graduate dall'ultimo foro prossimale e riportate ad intervalli lungo il drenaggio. Lunghezza minima 50 cm, foratura di 14 cm circa. Con estremità distale aperta e perforazioni terminali. Confezionamento: singolo monouso in doppia busta sterile.	da CH 8 a CH 18	1.225	4,00	4.900,00	14.700,00	9.800,00	24.500,00	12.250,00	36.750,00	

7		A0601010402- DREN. CILINDRICI- ROTONDI (RETTI ED A T)	DRENAGGIO REDON	DRENAGGIO TIPO REDON PVC	Drenaggio indicato per tutte le tipologie di drenaggio post-operatorio. Sonda di drenaggio tipo Redon in PVC trasparente di grado medicale, a sezione circolare con linea radiopaca <u>senza ago guida</u> , con marcature di profondità graduate dall'ultimo foro prossimale e riportate ad intervalli lungo il drenaggio. Lunghezza minima 50 cm, foratura di 14 cm circa. Con estremità distale aperta e perforazioni terminali. Confezionamento: singolo monouso in doppia busta sterile.	DA CH 6 A CH 18	1.200	0,45	540,00	1.620,00	1.080,00	2.700,00	1.350,00	4.050,00
8	a	A0601010402	DRENAGGI CILINDRICI O ROTONDI (RETTI A T)	DRENAGGIO POST-OPERATORIO A T IN SILKOLATEX (TUBO DI KEHR)	Destinazione d'uso: drenaggio post-chirurgico Drenaggio in Silkolax "Medical Grade", estremità distale aperte, braccia con linea radiopaca, lunghezza minima 50 cm, diametro da 3 a 8 mm . Confezionamento: monouso singolo in doppia busta sterile.	D.E. da 3,0 mm a 8 mm	300	12,00	3.600,00	10.800,00	7.200,00	18.000,00	9.000,00	27.000,00
	b	A0601010403	DRENAGGI CILINDRICI O ROTONDI (RETTI A T)	DRENAGGIO A "T" TIPO KEHR IN SILICONE	Destinazione d'uso: drenaggio post-chirurgico Drenaggio in silicone, braccia con linea radiopaca, lunghezza minima 50 cm, diametro da 3 a 8 mm . Confezionamento: singolo in doppia busta sterile.	D.E. da 3,0 mm a 8 mm	10	17,00	170,00	510,00	340,00	850,00	425,00	1.275,00
9		A0601010402	DRENAGGI CILINDRICI O ROTONDI	DRENAGGIO ROTONDO LUNGHEZZA 120 CM	Destinazione d'uso: drenaggio post-chirurgico mediante aspirazione controllata e/o per gravità. Drenaggio 100% silicone medicale, latex free, a sezione circolare provvista di linea radiopaca che percorre per tutta la lunghezza di 120 cm circa, trasparente, con estremità distale aperta e con perforazioni terminali, tacche di profondità. La perforazione non deve essere inferiore di 20 cm. Confezionamento: singolo in doppia busta sterile.	da 8CH a 24 CH	2.380	7,50	17.850,00	53.550,00	35.700,00	89.250,00	44.625,00	133.875,00
10		A0601010401	DRENAGGI CILINDRICI O ROTONDI	DRENAGGIO ROTONDO LUNGHEZZA 80 CM	Destinazione d'uso: drenaggio post-chirurgico mediante aspirazione controllata e/o per gravità. Drenaggio 100% silicone medicale, latex free, a sezione circolare provvista di linea radiopaca che percorre per tutta la lunghezza non inferiore a 80 cm , morbido trasparente, con estremità distale aperta e con perforazioni terminali, tacche di profondità. Confezionamento: singolo in doppia busta sterile.	da 10 fr a 30 fr	900	7,58	6.822,00	20.466,00	13.644,00	34.110,00	17.055,00	51.165,00
11		A0601010402	DRENAGGI CILINDRICI O ROTONDI	DRENAGGIO ROTONDO IN SILICONE LUNGHEZZA 50 CM (TIPO VIEW)	Destinazione d'uso: drenaggio post-operatorio. Tubo di drenaggio in silicone a sezione circolare, morbido, trasparente, con linea radiopaca che percorre per tutta la lunghezza non inferiore a 50 cm a, con estremità distale aperta e perforazione terminale non inferiore a 7 cm. Confezionamento: singolo in doppia busta sterile.	da CH 9 a CH36	1.000	2,30	2.300,00	6.900,00	4.600,00	11.500,00	5.750,00	17.250,00
12		A0601010403	DRENAGGI PIATTI E LAMELLARI	DRENAGGIO PIATTO IN SILICONE 7 E 10 MM TIPO JACKSON PRATT	Destinazione d'uso: drenaggio post-operatorio in aspirazione controllata o per gravità. DRENAGGIO PIATTO IN SILICONE TIPO JACKSON PRATT SEZIONE MM 3/7 E SEZIONE MM 4/10 100% in silicone "Medical Grade", latex free, trasparente, con linea radiopaca costituito da una sezione piatta di 20 cm e da una sezione circolare o tubo prolunga, lunghezza totale cm 110 circa, con raccordo. Confezionamento: confezione monouso in doppia busta sterile.	Larghezza 7mm e 10 mm	7.731	5,05	39.043,52	117.130,56	78.087,04	195.217,60	97.608,80	292.826,40
13		A0601010403	DRENAGGI PIATTI E LAMELLARI	DRENAGGIO PENROSE SILICONE	Drenaggio tipo Penrose, in silicone lunghezza minima 30 cm, in silicone trasparente, linea radiopaca, mm 8 - 10 e 12	mm 8 - 10 e 12	195	0,76	148,20	444,60	296,40	741,00	370,50	1.111,50

14		A06010199	DRENAGGI SOTTOVUOTO E A CADUTA-ALTRI	TUBI DI DRENAGGIO IN LATTICE TIPO PENROSE	Destinazione d'uso: drenaggio a gravità delle ferite . Drenaggio in puro lattice naturale particolarmente morbido e flessibile, radiopaco, sezione circolare. Lunghezza 30 cm circa. Confezionamento: singolo in doppia busta sterile.	10 mm, 13 mm 16 mm circa	250	2,00	500,00	1.500,00	1.000,00	2.500,00	1.250,00	3.750,00
15		A0601010402	DRENAGGI CILINDRICI O ROTONDI (RETTI ED A T)	TUBO DI DRENAGGIO TIPO BLAKE SCANALATO IN SILICONE	Destinazione d'uso: drenaggio di liquidi dall'incisione chirurgica Tubo di drenaggio in silicone TIPO BLAKE scanalato FR 10/24 SENZA TROCAR Confezionamento: singolo in doppia busta sterile.		80	32,74	2.619,20	7.857,60	5.238,40	13.096,00	6.548,00	19.644,00
16		A060199	SISTEMI DI DRENAGGIO CHIRURGICO - ALTRI	LAP SISTEMA DRENAGGIO ASSORBENTE 22X22	Sistema di drenaggio assorbente a struttura microalveolare uniforme, in PVA, con filo radiopaco, sterile. Misura: 22x22 cm	22x22 cm	150	12,73	1.909,05	5.727,15	3.818,10	9.545,25	4.772,63	14.317,88
17	a	A060199	SISTEMI DI DRENAGGIO CHIRURGICO - ALTRI	CATETERE DRENAGGIO ESTERNO A 'J' (DA 8 A 14)	Catetere di drenaggio idrofilico, radiopaco, resistente al piegamento, con ampi fori di drenaggio e punta J, completo di cannula e trocar. Misure da Fr 08 a Fr 14	da 8 a 14 Fr	150	87,30	13.095,00	39.285,00	26.190,00	65.475,00	32.737,50	98.212,50
	b	A060199	SISTEMI DI DRENAGGIO CHIRURGICO - ALTRI	CATETERE DRENAGGIO BILIARE INT/EST (DA 8 a 14)			150	87,30	13.095,00	39.285,00	26.190,00	65.475,00	32.737,50	98.212,50
18				SACCHETTO PER RACCOLTA ARIA ESPIRATA PER BREATH TEST	SACCHETTO PER RACCOLTA ARIA ESPIRATA PER BREATH TEST		300	3,50	1.050,00	3.150,00	2.100,00	5.250,00	2.625,00	7.875,00
19		A060203	DRENAGGI PLEURICI CON VALVOLA E KIT	VALVOLA DI HEIMLICH	Destinazione d'uso: drenaggio toracico post-operatorio . Valvola unidirezionale in materiale plastico "medical grade", latex-free e ftalati free, costituita da un corpo provvisto di doppio raccordo universale per il collegamento a qualsiasi sezione di tubo di drenaggio. Confezionamento: singolo monouso sterile.		730	1,00	730,00	2.190,00	1.460,00	3.650,00	1.825,00	5.475,00
20		A060201	CATETERI E KIT PER DRENAGGI ESTERNI (ASCESSI, BILIARI, CISTI)	PLEUROCATH MATTHYS CM 50 X 2.7 MM ADULTI	Drenaggio pleurico con valvola di non ritorno		70	21,99	1.539,30	4.617,90	3.078,60	7.696,50	3.848,25	11.544,75
21		A0601010201	SISTEMI DI DRENAGGIO PER ASPIRAZIONE CONTROLLATA CON CAMERA DI RACCOLTA	DRENAGGIO TORACICO IN ASPIRAZIONE O GRAVITA' PLURICAMERE	Destinazione d'uso: per collegamento a cateteri di drenaggio del torace per impiego post-operatorio o nel trattamento di emergenza di traumi del torace, per la raccolta dei versamenti pleurici. Sistema a circuito chiuso tipo adulti in materiale plastico "medical grade monouso, rigido, trasparente, latex-free, PLURICAMERE, camere graduate a riempimento successivo: A- camera di controllo e regolazione dell'aspirazione provvista di valvola di sicurezza; B-camera antireflusso, per monitorare le perdite d'aria dalla cavità toracica del paziente e mantenere una pressione endotoracica fisiologica C- camera di raccolta sangue divisa in tre sottocamere o quattro sottocamere (la prima camera graduata), dotata di sistema per il prelievo del drenato e di valvola con filtro antibatterico per il controllo della pressione negativa; Dotato di valvola per il controllo della pressione positiva; tubo di drenaggio singolo o doppio , dotato di sistema antingocchiamo con raccordo universale per il collegamento al/ai catetere/i toracico/i; punto di prelievo ; maniglia per il trasporto e sistema di ancoraggio. Confezionamento: in confezione singola sterile.	CAPACITA' TOTALE 2500 ML circa (+/- 10%)								
	a			DRENAGGIO TORACICO A 3 CAMERE	Drenaggio toracico singolo o doppio, lunghezza minima 160 cm		350	26,50	9.275,00	27.825,00	18.550,00	46.375,00	23.187,50	69.562,50
	b				DRENAGGIO TORACICO A 2 CAMERE	Drenaggio toracico singolo o doppio, lunghezza minima 160 cm		1.200	25,50	30.600,00	91.800,00	61.200,00	153.000,00	76.500,00

	c		DRENAGGIO TORACICO NEONATALE A 2 CAMERE	Drenaggio toracico NEONATALE singolo o doppio		50	26,00	1.300,00	3.900,00	2.600,00	6.500,00	3.250,00	9.750,00	
	d		DRENAGGIO TORACICO A CAMERA DI RACCOLTA SINGOLA	DRENAGGIO TORACICO MONOUSO A CAMERA DI RACCOLTA SINGOLA CON VOLUME DA ML 2000-2100		392	16,25	6.370,00	19.110,00	12.740,00	31.850,00	15.925,00	47.775,00	
22		A060203	DRENAGGI PLEURICI CON VAVOLA E KIT	SELDINGER SET	SET STANDARD PER PNEUMOTORACE, PER POSIZIONAMENTO MEDIANTE TECNICA DI PUNTURA DIRETTA, catetere di 14 Fr, lunghezza minima 25 cm	14 Fr	30	120,00	3.600,00	10.800,00	7.200,00	18.000,00	9.000,00	27.000,00
23		A060204	DRENAGGIO PER PARA- E TORACENTESI	SET DRENAGGIO PER PARA- E TORACENTESI	Destinazione d'uso: drenaggio liquidi pleurici o addominali. Sistema a circuito chiuso completo di aspirazione del liquido ascitico composto da: tre aghi lungh.50-80 cm circa con connessione luer-lock di diversi calibri: 14 G- 16G-18G, siringa da 50/60 ml con attacco luer-lock, rubinetto a tre vie con connessioni luer-lock, sacca di raccolta da 2000ml, 5000 ml, 8000 ml graduata con valvola di non ritorno, tubo di collegamento in PVC lungh. 40 cm circa trasparente con attacco luer-lock. Confezionamento: singolo monouso sterile.	Calibro ago G 14-16- 18 sacca da 2000, 5000, 8000	1.600	4,00	6.400,00	19.200,00	12.800,00	32.000,00	16.000,00	48.000,00
24		A060203	DRENAGGI PLEURICI CON VAVOLA E KIT	KIT TORACENTESI CON SISTEMA DI SICUREZZA	Kit per toracentesi con sistema di sicurezza CH 8 completo di ago rimovibile e cannula mantenuta nella sede polmonare, sacca di raccolta con connettore e rubinetto a tre vie.		60	80,00	4.800,00	14.400,00	9.600,00	24.000,00	12.000,00	36.000,00
25		A060203	DRENAGGI PLEURICI CON VAVOLA E KIT	SET STANDARD PER PNEUMOTORACE WAYNE CON POSIZIONAMENTO SELDINGER	SET STANDARD PER PNEUMOTORACE WAYNE CON POSIZIONAMENTO SELDINGER FR 14		225	100,00	22.500,00	67.500,00	45.000,00	112.500,00	56.250,00	168.750,00
26		A060204	DRENAGGIO PER PARA- E TORACENTESI	KIT PERICARDIOCENTESI CON PIGTAIL	Set per pericardiocentesi che deve contenere catetere pigtail da 6 Fr e lunghezza minima 60 cm, fori di drenaggio a spirale e sacca di raccolta da minimo 1400 ml		75	100,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	37.500,00	18.750,00	56.250,00
27	A	A0601010103	SISTEMI DI DRENAGGIO A SOFFIETTO	SERBATOIO DI ASPIRAZIONE A SOFFIETTO	Destinazione d'uso: drenaggio post-operatorio Serbatoio a soffietto in materiale plastico "medical-grade" trasparente resistente al vuoto, latex free costituito da: -tubo di collegamento provvisto di regolatore di deflusso con raccordo universale per cateteri di drenaggio; -camera di aspirazione graduata con capacita 50 ml, fornita di, valvola antireflusso, molla dilatatrice e sistema di ancoraggio al letto. Idoneo alla creazione di basso vuoto (pressione negativa di circa 120 mmHg). Confezionamento:in confezione singola sterile.	CAPACITA' 50 ML	170	1,81	307,70	923,10	615,40	1.538,50	769,25	2.307,75
	B	A0601010103	SISTEMI DI DRENAGGIO A SOFFIETTO	SERBATOIO DI ASPIRAZIONE A SOFFIETTO	Destinazione d'uso: drenaggio post-operatorio Serbatoio a soffietto in materiale plastico "medical-grade" trasparente resistente al vuoto, latex free costituito da: -tubo di collegamento provvisto di regolatore di deflusso con raccordo universale per cateteri di drenaggio; -camera di aspirazione graduata con capacita da 50 e 500 ml, fornita di, valvola antireflusso, molla dilatatrice e sistema di ancoraggio al letto. Idoneo alla creazione di basso vuoto (pressione negativa di circa 120 mmHg). Confezionamento:in confezione singola sterile.	CAPACITA' 500 ML	9.900	2,89	28.611,00	85.833,00	57.222,00	143.055,00	71.527,50	214.582,50
28			SACCA DRENAGGIO FERITE MIS. GRANDE, MEDIA E PICCOLA	SACCA DRENAGGIO FERITE MIS. GRANDE, MEDIA E PICCOLA	Sacca drenaggio POSTOPERATORIO monopezzo, sterile, per il drenaggio passivo, come il drenaggio delle lesioni, con indicatore del volume, valvola anti-riflusso, chiusura di scarico ampia e morbida. Capacità da 100, 300 ml e 500 ml	100-300-500 ml	590	5,00	2.950,00	8.850,00	5.900,00	14.750,00	7.375,00	22.125,00

29	A06030401	CONTENITORE MONOUSO PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	SISTEMI PER LA RACCOLTA DEI LIQUIDI ORGANICI ASPIRATI ED ACCESSORI	<p>Destinazione d'uso: raccolta intraoperatoria di liquidi.</p> <p>Contenitore in polietilene o polipropilene semirigido di forma cilindrica da capacità di raccolta 1,5- 2 e 3 lt., con coperchio rigido intimamente collegato alla sacca; via di ingresso per aspirazione dei liquidi dotata di valvola di sicurezza antireflusso; sistema di troppo pieno; sistema di filtraggio per la protezione degli impianti centralizzati del vuoto da ogni tipo di contaminazione ; porta accessoria per consentire il recupero dei reperti; tappi di sicurezza; possibilità di collegare le cartucce in serie o in parallelo tramite tubo di collegamento.</p> <p>La modalità di chiusura deve garantire la perfetta tenuta del sistema anche in caso di caduta accidentale completamente pieno. - tubo di raccordo in PVC o altro materiale equivalente idoneo alla connessione dei sistemi di aspirazione atossico non conduttivo antimemoria dotati di coni di connessione rigidi. Di diametro interno circa 6-7 mm lunghezza 1,8 mt e 3 mt circa.</p> <p>Confezionamento: confezione singola sterile.</p> <p>La ditta aggiudicataria dovrà fornire gratuitamente, per tutta la durata della fornitura, tutti gli accessori riutilizzabili ossia cestelli rigidi compatibili con i sacchetti, supporti in acciaio per alloggiamento del dispositivo (placche a muro e morsetti), carrelli, regolatore di flusso, tubo di connessione in serie a circuito chiuso per il sistema di aspirazione.</p> <p>La ditta aggiudicataria dovrà assicurare a titolo completamente gratuito, la fornitura ed installazione di tutto quanto indispensabile per la messa in funzione dei sistemi e l'assistenza per tutta la durata della fornitura.</p> <p>I dispositivi devono essere conformi alla norma EN10079-3 "Dispositivi medicali per aspirazione".</p>										
	a			SACCA MORBIDA (CARTUCCIA) MONOUSO PER RACCOLTA LIQUIDI ORGANICI ML 1.500	1,5 lt circa	2.400	1,30	3.120,00	9.360,00	6.240,00	15.600,00	7.800,00	23.400,00	
	b			SACCA MORBIDA (CARTUCCIA) MONOUSO PER RACCOLTA LIQUIDI ORGANICI ML 2.000	2 lt circa	28.000	1,50	42.000,00	126.000,00	84.000,00	210.000,00	105.000,00	315.000,00	
	c			SACCA MORBIDA (CARTUCCIA) MONOUSO PER RACCOLTA LIQUIDI ORGANICI ML 3.000	3 lt circa	10.000	1,30	13.000,00	39.000,00	26.000,00	65.000,00	32.500,00	97.500,00	
				SISTEMI PER LA RACCOLTA DEI LIQUIDI ORGANICI ASPIRATI ED ACCESSORI	<p>materiale sconto merce</p> <p>CONTENITORE RIGIDO RIUTILIZZABILE PER CARTUCCIA (SACCA) DI RACCOLTA LIQUIDI capacità VARIE</p> <p>CARRELLO ASPIRAZIONE</p> <p>MANOMETRO</p> <p>CONNETTORE DOPPIO</p> <p>PLACCA DA MURO</p> <p>MORSETTI</p> <p>TUBO A BOLLE NON STERILE PER ASPIRAZIONE Ø mm 7</p> <p>TUBO NON STERILE PER ASPIRAZIONE Ø mm 7 CON CONNETTORI F/F + M</p> <p>TUBO NON STERILE PER ASPIRAZIONE Ø mm 6 CON CONNETTORI F/F + M PRETAGLIATO CM 180</p>		19.940	1,50	29.910,00	89.730,00	59.820,00	149.550,00	74.775,00	224.325,00
30	A0601010103	SISTEMI DI DRENAGGIO A SOFFIETTO	SISTEMA DI DRENAGGIO ALTO VUOTO	Bottiglia alto vuoto per drenaggio post-operatorio con prolunga di aspirazione, capacità da 200 a 600 ml, indicatore di vuoto con molla rafforzata e punto iniezione per prelievo campioni di siero. INDICARE TUTTE LE MISURE	da 200 a 600 ml	11.030	2,50	27.575,00	82.725,00	55.150,00	137.875,00	68.937,50	206.812,50	
31	A0601010103	SISTEMI DI DRENAGGIO A SOFFIETTO	SERBATOIO ML 100 C/VALVOLA ANTIREFLUSSO	Serbatoio da 100 ml circa, con valvola antireflusso per aspirazione continua	100 ml	20	6,12	122,40	367,20	244,80	612,00	306,00	918,00	
	a	A060205	DRENAGGI PER PERICARDIOCENTESI E KIT	SACCA RACCOLTA DRENAGGIO CONO LARGO	Sacche sterili per drenaggio addominale post-operatorio in PVC trasparente medicale con scala graduata, valvola antireflusso e rubinetto di scarico con prolunga e adattatore luer lock ai vari diametri dei tubi di drenaggio: vol. 600 ml ca, sistema di ancoraggio al paziente		1.300	0,77	1.001,00	3.003,00	2.002,00	5.005,00	2.502,50	7.507,50

32	b	A060205	DRENAGGI PER PERICARDIOCENTESI E KIT	SACCA RACCOLTA DRENAGGIO CONO PICCOLO	Sacche sterili per drenaggio addominale post-operatorio in PVC trasparente medicale con scala graduata, valvola antireflusso e rubinetto di scarico con prolunga e adattatore ai vari diametri dei tubi di drenaggio: vol. 600 ml ca, sistema di ancoraggio al paziente			2.000	0,77	1.540,00	4.620,00	3.080,00	7.700,00	3.850,00	11.550,00
33		A03020101	PROLUNGHE A BASSA PRESS.	PROLUNGA BASSA PRESSIONE CM 300	PROLUNGA BASSA PRESSIONE CM 300 PER ASPIRATORE DA CAMPO, RACCORDO FEMMINA/FEMMINA L.L.			12.000	1,50	18.000,00	54.000,00	36.000,00	90.000,00	45.000,00	135.000,00
34		A03020102	PROLUNGHE A BASSA PRESS.	PROLUNGA BASSA PRESSIONE CM 150	PROLUNGA BASSA PRESSIONE IN PVC LATEX FREE CM 150, RACCORDO MASCHIO/FEMMINA L.L.			12.100	2,80	33.880,00	101.640,00	67.760,00	169.400,00	84.700,00	254.100,00
35		A0680	DISPOSITIVI DI DRENAGGIO E RACCOLTA LIQUIDI - ACCESSORI	CANNULA DI ASPIRAZIONE TIPO YANKAUER CON TUBO DI RACCORDO	Destinazione d'uso: aspirazione liquidi biologici durante gli interventi chirurgici. in pvc "medical grade", disponibile con e senza foro di controlli, estremità prossimale saldata sul tubo di collegamento in materiale plastico medical grade trasparente anticollabimento. Confezionamento: singolo in doppia busta sterile monouso										
	a			CANNULA DI ASPIRAZIONE TIPO YANKAUER CON TUBO DI RACCORDO	CANNULA DI ASPIRAZIONE TIPO YANKAUER PUNTA A BULBO CON TUBO DI RACCORDO CM 300 - 350	25.520	1,50	38.280,00	114.840,00	76.560,00	191.400,00	95.700,00	287.100,00		
	b			CANNULA DI ASPIRAZIONE TIPO YANKAUER CON TUBO DI RACCORDO	CANNULA DI ASPIRAZIONE TIPO YANKAUER PUNTA APERTA CON TUBO DI RACCORDO CM 300 - 350	2.000	1,50	3.000,00	9.000,00	6.000,00	15.000,00	7.500,00	22.500,00		
36		A0680	DISPOSITIVI DI DRENAGGIO E RACCOLTA LIQUIDI - ACCESSORI	CANNULA PER ASPIRAZIONE INTRAUTERINA TIPO KARMAN	CANNULA PER ASPIRAZIONE INTRAUTERINA TIPO KARMAN Ø DA MM 6 A MM 12			1.300	1,50	1.950,00	5.850,00	3.900,00	9.750,00	4.875,00	14.625,00
37				SET DI ASPIRAZIONE TIPO MEDENA	SET DI ASPIRAZIONE TIPO MEDENA CON PUNTA TONDA APERTA E PUNTA CONICA APERTA			600	5,06	3.036,00	9.108,00	6.072,00	15.180,00	7.590,00	22.770,00
38		A0680	DISPOSITIVI DI DRENAGGIO E RACCOLTA LIQUIDI - ACCESSORI	VALVOLA ASPIRAZIONE PNEUMATICA	Raccordo in plastica per tubi di aspirazione, con valvola pneumatica per il controllo manuale dell'aspirazione, con connessione universale ed adattatore per uso pediatrico. Conf. monouso			10.000	0,64	6.400,00	19.200,00	12.800,00	32.000,00	16.000,00	48.000,00
39		A060102	TUBI MEDICALI DI RACCORDO	Tubo di connessione in silicone medicale	Destinazione d'uso: per aspirazione chirurgica e per il collegamento a sorgenti di vuoto. In puro silicone "medical grade", trasparente, inerte, flessibile, resistente a pressione negativa, autoclavabile, privo di giunzioni, a superficie liscia ed idrorepellente, in rotoli di lunghezza mt.15 circa. Confezionamento: singolo non sterile.										
	a			TUBO SILICONE MEDICALE METRO ø10 x 14m	Prezzo al metro	metro	1.160	1,50	1.740,00	5.220,00	3.480,00	8.700,00	4.350,00	13.050,00	
	b			TUBO SILICONE MEDICALE METRO ø 8 x 12 m	metro	150	1,50	225,00	675,00	450,00	1.125,00	562,50	1.687,50		
	c	TUBO SILICONE MEDICALE METRO ø 6 x 8 m	metro	375	1,50	562,50	1.687,50	1.125,00	2.812,50	1.406,25	4.218,75				
40		A060102	TUBI MEDICALI DI RACCORDO	TUBI DI RACCORDO PRETAGLIATO	Destinazione d'uso: per raccordare la fonte di aspirazione alla cannula chirurgica. In materiale plastico "medical grade", morbido, antimemoria, trasparente, non conduttivo, latex free, diametro mm 5 e 7 circa provvisto di due connettori universali posizionati alle estremità F-F, tali da consentire il collegamento tra l'unità aspirante e la cannula di aspirazione chirurgica. Confezionamento: confezione singola sterile.	Diam. 7 mm lungh. 3 metri circa		600	1,00	599,50	1.798,50	1.199,00	2.997,50	1.498,75	4.496,25

41		A060102	TUBI MEDICALI DI RACCORDO	TUBO A BOLLE	Destinazione d'uso: Aspirazione e raccolta dei liquidi biologici aspirati. In material plastico "medical grade", non sterile morbido, trasparente, privo di giunzioni a superficie liscia ed idrorepellente, resistente a pressione negativa, latex-free, con sezione a bolla, dotato di segmenti espansi a passo di cm 100 circa; lungo circa 30 mt. Confezionamento: singolo non sterile	lunghezza 30 mt circa diam. 7 mm	1.400	6,50	9.100,00	27.300,00	18.200,00	45.500,00	22.750,00	68.250,00
42	a	A06030301		SACCA URINA DA GAMBA	Sacca di raccolta urina da gamba ML 750, dotata di rubinetto di scarico e valvola antireflusso, con tubo di raccordo di lunghezza minima 30 cm.	con rubinetto tubo 30 cm	3.880	0,40	1.552,00	4.656,00	3.104,00	7.760,00	3.880,00	11.640,00
	b	A06030301		SACCA URINA DA GAMBA	Sacca di raccolta urina da gamba ML 750, dotata di rubinetto di scarico e valvola antireflusso, con tubo di raccordo di lunghezza minima 10 cm.	con rubinetto tubo 10 cm	1.500	0,42	630,00	1.890,00	1.260,00	3.150,00	1.575,00	4.725,00
43				SACCA DI DRENAGGIO URINARIO A CIRCUITO CHIUSO L 2 A MEDIA/LUNGA PERMANENZA STERILE										
	a	A06030301	SACCHE PER URINA (N.T. COD. ISO 0927)	SACCA DI RACCOLTA URINE DA LETTO DA 2 LT STERILE	Destinazione d'uso: raccolta urine. Sacca di scarico in PVC trasparente, graduata, sterile, monouso, con valvola antireflusso; tubo di drenaggio di lunghezza minima 120 cm circa e con rigidità tale da impedire la formazione di eventuali pieghe di occlusione e sufficientemente morbido ed elastico. raccordo cono catetere scalinato ad attacco universale e capsula protettiva; occhielli per la sospensione al letto; con rubinetto. Latex free Confezionamento: Confezione singola sterile.	con rubinetto tubo 120 cm	63.200	1,50	94.800,00	284.400,00	189.600,00	474.000,00	237.000,00	711.000,00
	b	A06030301	SACCHE PER URINA (N.T. COD. ISO 0927)	SACCA DI RACCOLTA URINE DA LETTO DA 2 LT STERILE	Destinazione d'uso: raccolta urine. Sacca di scarico in PVC trasparente, graduata, sterile, monouso, con valvola antireflusso; tubo di drenaggio di lunghezza 90 cm circa o 130 cm circa e con rigidità tale da impedire la formazione di eventuali pieghe di occlusione e sufficientemente morbido ed elastico. raccordo cono catetere scalinato ad attacco universale e capsula protettiva; occhielli per la sospensione al letto; con o senza rubinetto. Latex free Confezionamento: Confezione singola sterile.	senza rubinetto tubo 90 cm	34.000	0,15	5.100,00	15.300,00	10.200,00	25.500,00	12.750,00	38.250,00
44				SACCA DI RACCOLTA URINE DA LETTO NON STERILE										
	a	A06030301	SACCHE PER URINA (N.T. COD. ISO 0927)	SACCA DI RACCOLTA URINE DA LETTO DA 2 LT NON STERILE	Destinazione d'uso: raccolta urine . sacca di scarico in PVC trasparente, graduata, non sterile, monouso, con valvola antireflusso, tubo di drenaggio con lunghezza sia da 90 cm circa che da 130 cm circa e con rigidità tale da impedire la formazione di eventuali pieghe di occlusione. Cono catetere scalinato ad attacco universale e capsula protettiva; occhielli per la sospensione al letto; con o senza rubinetto di scarico. Confezionamento: in cartone contenenti al massimo 150-200pz.	capacità 2 lt con rubinetto 90 cm	30.000	0,13	3.900,00	11.700,00	7.800,00	19.500,00	9.750,00	29.250,00
	b	A06030301	SACCHE PER URINA (N.T. COD. ISO 0927)	SACCA DI RACCOLTA URINE DA LETTO DA 2 LT NON STERILE	Destinazione d'uso: raccolta urine . sacca di scarico in PVC trasparente, graduata, non sterile, monouso, con valvola antireflusso, tubo di drenaggio con lunghezza minima 120 cm circa e con rigidità tale da impedire la formazione di eventuali pieghe di occlusione. Cono catetere scalinato ad attacco universale e capsula protettiva; occhielli per la sospensione al letto; con o senza rubinetto di scarico. Confezionamento: in cartone contenenti al massimo 150-200pz.	capacità 2 lt senza rubinetto 120 cm	85.000	0,14	11.900,00	35.700,00	23.800,00	59.500,00	29.750,00	89.250,00
45		A0680	DISPOSITIVI DI DRENAGGIO E RACCOLTA LIQUIDI-ACCESSORI	SUPPORTI PER SACCHE URINE	Supporto in PVC per sacca raccolta urine		1.079	0,43	464,01	1.392,04	928,03	2.320,07	1.160,03	3.480,10
46		A06030301	SACCHE PER URINA (N.T. COD. ISO 0927)	SACCA DI RACCOLTA URINE PER USO PEDIATRICO STERILE	Destinazione d'uso: per applicazioni specifiche dell'apparato urinario periferico (classe Is). Sacca di raccolta in PVC o PE morbido, trasparente, graduata, monouso, provvista di parte adesiva non allergenica, che non si stacchi a contatto con i liquidi e di facile applicazione; dotata di scala graduata con intervalli ogni 10 ml; versione per maschio e femmina. Confezionamento: singolo sterile monouso.	capacità 100 - 200 ml .	5.900	0,05	295,00	885,00	590,00	1.475,00	737,50	2.212,50
47		A06030301		SACCA SCARICO SACCA URINA	SACCA RACCOLTA URINA DA SVUOTAMENTO PVC CAPACITA' 2000ML PER CATETERISMO VESCICALE A CIRCUITO CHIUSO. Con tubo di connessione raccordo universale antisfilamento con cappuccio protettivo (perfettamente raccordabile alle sacche di riempimento delle urine di cui ai precedenti lotti). Con clamp di chiusura "V" che sia a garanzia di sversamento accidentale. Con fori per sospensione sacca e scala graduata (100ml). Le sacche devono poter essere adatte per la processazione con dispositivo tritura danesi. Privo di lattice, monouso		124.900	1,00	124.900,00	374.700,00	249.800,00	624.500,00	312.250,00	936.750,00

48	a	A06030302	SET PER LA MISURAZIONE DELLA DIURESI ORARIA	SISTEMA CHIUSO PER LA MISURAZIONE DELLA DIURESI ORARIA (URINOMETRO) CON SACCA	Destinazione d'uso: misurazione diuresi oraria Contenitore chiuso, in materiale plastico "medical grade" rigido e trasparente, leggero, infrangibile, latex free, suddiviso in 3 camere della capacità complessiva 450- 500 ml, costituito da: camera di gocciolamento con filtro antibatterico e graduazione di precisione ad intervalli di 1-2 ml per i primi 50 ml, tubo di collegamento al catetere di 120 cm circa munito di serratubo e sito di campionamento dell'urina per esami batteriologici, dispositivo di troppppo pieno di sicurezza, rubinetto di svuotamento compati, sistema di ancoraggio a letto del paziente ; - sacca di raccolta intercambiabile in materiale plastico "medical grade" morbido e trasparente, latex free, con valvola antireflusso. Confezionamento: in confezione monouso sterile.	capacità sacca 1500- 2000 ml	4.320	4,50	19.440,00	58.320,00	38.880,00	97.200,00	48.600,00	145.800,00
	b	A06030302	SET PER LA MISURAZIONE DELLA DIURESI ORARIA	SACCA DI RICAMBIO PER SISTEMA CHIUSO DI MISURAZIONE DIURESI ORARIA (URINOMETRO)	Sacca di raccolta intercambiabile in materiale plastico "medical grade" morbido e trasparente, latex free, con valvola antireflusso. Confezionamento: in confezione monouso sterile.	sacca di ricambio da 1500- 2000 ml circa	13.060	1,00	13.060,00	39.180,00	26.120,00	65.300,00	32.650,00	97.950,00
49		A060399	SACCHE E SIST. DI RACC. LIQUIDI - ALTRI	SACCHETTO ASSORBENTE MONOUSO PER PADELLA	Sacchetti usa e getta di dimensioni adeguate all'uso, provvisti di laccetti o altro sistema per la chiusura ermetica e dotati internamente di sistema assorbente in grado di garantire la solidificazione dei liquidi, l'abbattimento degli odori da utilizzare per la raccolta, il trasporto e lo smaltimento delle deiezioni corporee in maniera confacente alle caratteristiche tipiche dei normali rifiuti ospedalieri. Pronti all'uso. SACCHETTO ASSORBENTE MONOUSO PER PADELLA		1.600	1,00	1.600,00	4.800,00	3.200,00	8.000,00	4.000,00	12.000,00
50		A060399	SACCHE E SIST. DI RACC. LIQUIDI - ALTRI	SACCHETTO URINALE MASCHILE	Sacchetti usa e getta di dimensioni adeguate all'uso, provvisti di laccetti o altro sistema per la chiusura ermetica e dotati internamente di sistema assorbente in grado di garantire la solidificazione dei liquidi, l'abbattimento degli odori da utilizzare per la raccolta, il trasporto e lo smaltimento delle deiezioni corporee in maniera confacente alle caratteristiche tipiche dei normali rifiuti ospedalieri. Pronti all'uso. URINALE MASCHILE (dimensioni circa20x40cm)		600	0,70	420,00	1.260,00	840,00	2.100,00	1.050,00	3.150,00
51		A060399	SACCHE E SIST. DI RACC. LIQUIDI - ALTRI	SACCHETTO PER IL VOMITO	Sacchetti usa e getta di dimensioni adeguate all'uso, provvisti di laccetti o altro sistema per la chiusura ermetica e dotati internamente di sistema assorbente in grado di garantire la solidificazione dei liquidi, l'abbattimento degli odori da utilizzare per la raccolta, il trasporto e lo smaltimento delle deiezioni corporee in maniera confacente alle caratteristiche tipiche dei normali rifiuti ospedalieri. Pronti all'uso. SACCHETTO PER IL VOMITO (dimensioni circa25x25cm)		1.200	0,70	840,00	2.520,00	1.680,00	4.200,00	2.100,00	6.300,00
52		A060301	SACCHE DI RACCOLTA PER DRENAGGI E FISTOLE	SACCA DA 8-10-12 LT. PER LAVAGGIO UROLOGICO	Sacca per lavaggio urologico a circuito chiuso, monouso, sterile, priva di lattice e DEHP, trasparente, in PVC atossico di grado medicale, con inchiostri e coloranti atossici biocompatibili per il corpo, con doppia saldatura di rinforzo su tutti i lati, priva di angoli per il completo svuotamento, munita di scala graduata di precisione, valvola antireflusso, valvola di prelievo con siringa s.ago, gocciolatoio antibatterico con microfiltro, con pompetta di aspirazione, occhiello, fermatubo di scarico, reggisacca incorporato e supporto integrato, dotata di rubinetto di scarico, clamp stringitubo, filtro aria, raccordo di connessione universale e tubo di connessione antingocciamento, da cm 90 a cm 120. Capacità 8 - 10 - 12 litri	8-10-12 l	2.970	6,00	17.820,00	53.460,00	35.640,00	89.100,00	44.550,00	133.650,00
53		A060301	SACCHE DI RACCOLTA PER DRENAGGI E FISTOLE	SISTEMA RACCOLTA LIQUIDI LT 5	Sistema di raccolta liquidi sterile con filtro antibatterico, camera di gocciolamento per prelievi, rubinetto di scarico, tubo di drenaggio, con raccordo universale, supporto di fissaggio e trasporto. Capacità 5000 ml.	5 l	100	3,39	338,90	1.016,70	677,80	1.694,50	847,25	2.541,75

54	A030402	KIT PER IRRIGAZIONE	EVACUATORE TIPO ELLIK	EVACUATORE MONOUSO TIPO ELLIK		140	21,60	3.024,00	9.072,00	6.048,00	15.120,00	7.560,00	22.680,00
55	A060399- SACCHE E SIST. DI RACC. LIQUIDI - ALTRI	ESTRATTORE DI MUCO	ESTRATTORE DI MUCO	ESTRATTORE DI MUCO, monouso, sterile, con raccoglitore graduato da 20 ml. Dotato di tappo di chiusura e di scorta a vite, sondino di aspirazione punta aperta, più foro laterale, attacco conico femmina, etichetta autoadesiva, per invio campione in laboratorio. MODELLO TIPO LUCKENS	lungh. 33cm circa varie misure: ch. 08, ch.10, ch.12, ch.14.	3.100	0,50	1.550,00	4.650,00	3.100,00	7.750,00	3.875,00	11.625,00
TOTALI								787.409,78	2.362.229,35	1.574.819,57	3.937.048,91	1.968.524,46	5.905.573,37