

Fabbisogno 2016 A01 , A02 (Aghi e Siringhe)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
AGHI BLOCCO PARACERVICE COD.5194XX DA20	DM	A	01	03	02				40	13,420000	536,80
AGHI DA INIEZIONE MONOUSO C/CAMICIA IN TEFLOX COLONSCOPI	DM	A	01	90	07				40	20,496000	819,84
AGHI A FARFALLA SHORT, RACCORDO NORMALE, PER PEDIATRIA E NEONATOLOGIA 27G CON ALETTE	DM	A	01	01	02				500	0,262300	131,15
AGHI DI CHIBA CON CANNULA CENTIMETRATA E SCALFITURA SUL MANDRINO INTERNO DI CM. 3, FERMO DI PROFONDITA', DAL 18G AL 22G LUNGHEZZE 50-70-100-150-180-200 MM. DESTINAZIONE D'USO AMIOCENTESI ED AGO ASPIRATO TIROIDEO	DM	A	01	02	01	02			650	7,686000	4.995,90
AGHI DI CHIBA CON CANNULA CENTIMETRATA E SCALFITURA SUL MANDRINO INTERNO DI CM 3, FERMA DI PROFONDITA', DIAMETRO VARIABILE, MISURA 20/22G X 100-150-200MM, 22/24G X 100-150-200MM-DESTINAZIONE D'USO AMIOCENTESI ED AGO ASPIRATO TIROIDEO	DM	A	01	02	01	02			150	18,910000	2.836,50
AGHI IPODERMICI PER SIRINGA VARIE MISURE DAL N° 1 AL N° 27.	DM	A	01	01	01	01			170.000,00	0,010980	1.866,60
AGHI SPINALI QUINCKE VARIE MISURE	DM	A	01	03	01	01			450	0,610000	274,5
AGHI SPINALI WITHACRE CON INTRODUTTORE VARIE MISURE	DM	A	01	03	01	01			1.500,00	3,538000	5.307,00
SET MENGHINI MODIFICATO CON SEZIONE MANDRINO A "D" A CANNULA CENTIMETRATA PER BIOPSIA, AUTOMATICO, CON FERMO DI PROFONDITA' E PUNTA TROCAR MISURE DAL 16 AL 22 G, LUNGHEZZE 70-90-120-200-230MM.	DM	A	01	02	01	01			190	30,451211	5.785,73
SIRINGHE MONOUSO A TRE PEZZI CON AGO 20ML.	DM	A	02	01	02	01	02	01	103.200,00	0,097600	10.072,32
SIRINGHE MONOUSO INSULINA C/AGO SENZA SPAZIO MORTO 0,5ML.	DM	A	02	01	02	04			40.000,00	0,081740	3.269,60
KIT DI COPERTURA PER DETTA SONDA.	DM	A	01	80	02				24	31,232083	749,57
GUIDA PER AGO BIOPTICO COMPLETA DI COPRISONDA PER SONDA TOSHIBA, GEL ED ELASTICI.	DM	A	01	80	02				432	25,144190	10.862,29
ADATTATORE COMPATIBILE CON SONDA TOSHIBA PV 745 COMPLETO DI GUIDA PER AGO, COPRISONDA, GEL ED ELASTICI.	DM	A	01	80	02				1	962,810000	962,81
SIRINGHE PER INIETTORE MEDRAD DA 200 ML	DM	A	02	01	04				400	13,285800	5.314,32
SET GUIDA PER AGO MONOUSO COMPLETO DI 2 GUIDE, GUAINA COPRI SONDA, GEL STERILE ED ELASTICI.	DM	A	01	80	02				192	29,340990	5.633,47
AGHI MONOUSO PER PRELIEVO 21/23 G X 1/2	DM	A	01	01					70.000,00	0,061000	4.270,00
Agg monouso per retrobulbare 25 G. x 1,1/2	DM	A	01	05	04				30	1,195667	35,87
DIACAN S	DM	A	01	04	01				21.500,00	0,655200	14.086,80
SINGULCAN	DM	A	01	04	01				3.000,00	1,102400	3.307,20
Agg fistola con punta arrotondata non tagliente per puntura ad occhio	DM	A	01	04	01				1.000,00	1,664000	1.664,00
Kit per biopsia renale monouso con tecnica di taglio	DM	A	01	02	01	01			80	36,112000	2.888,96
aghi endovenosi a farfalla, doppie alette morbide e zigurate, con prolunga ultraflessibile in PVC, punta a triplice affilatura 23G x 19mm Sterile	DM	A	01	01	02				20.000,00	0,047092	941,84
siringhe monouso con catetere 50ml senz'ago sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 50ml cono catetere scala 1 ml	DM	A	02	01	02	03			16.800,00	0,162260	2.725,97

Fabbisogno 2016 A01 , A02 (Aghi e Siringhe)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
siringhe monouso luer-lock senz'ago, sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 3 ml cono centrale	DM	A	02	01	02	02	01	02	5.600,00	0,028061	157,14
siringhe monouso luer-lock senz'ago, sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 5 ml cono centrale	DM	A	02	01	02	02	01	02	5.600,00	0,031720	177,63
siringhe monouso luer-lock senz'ago, sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 10 ml cono centrale	DM	A	02	01	02	02	01	02	2.400,00	0,045629	109,51
siringhe monouso luer-lock senz'ago, sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 20 ml cono centrale	DM	A	02	01	02	02	01	02	4.800,00	0,071371	342,58
siringhe monouso luer-lock senz'ago, sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 30 ml cono centrale	DM	A	02	01	02	02	01	02	3.200,00	0,097356	311,54
siringhe monouso luer-lock senz'ago, sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 50 ml	DM	A	02	01	02	02	01	02	12.200,00	0,167140	2.039,11
Ago per alcolizzazione con fori laterali punta chiusa e raccordo - misura 21Gx80-150 e 200 mm.	DM	A	01	90	03				190	12,934263	2.457,51
ago tipo Jamshidi per biopsia osteomidollare, con impugnatura anatomica e dispositivo di bloccaggio del frustolo senza necessità della manovra di lussazione. Mis. 11G x 100/150 mm	DM	A	01	02	02	01			280	12,444143	3.484,36
ago per aspirato midollare, con impugnatura anatomica, con luer-lock guardie a vite completamente rimovibile, che permette di variare in modo millimetrico la lunghezza dell'ago. Mis. dal 14 al 18G, per varie lunghezze	DM	A	01	02	02	01			600	6,222000	3.733,20
ago per biopsia renale percutanea semiautomatico e ghigliottina - varie misure	DM	A	01	02	01	01			20	7,539500	150,79
aghi endovenosi a farfalla, doppie alette morbide dispositivo di protezione dell'ago integrato, raccordo, adattatore luer pre assemblato, sterile Mis. 21G 3/4 x 18 mm.	DM	A	01	01	05				2.000,00	0,399550	799,1
aghi endovenosi a farfalla, doppie alette morbide dispositivo di protezione dell'ago integrato, raccordo, adattatore luer pre assemblato, sterile Mis. 23G 3/4 x 18 mm.	DM	A	01	01	05				6.000,00	0,399550	2.397,30
siringhe monouso con ago montato sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 1 ml per insulina graduata U.I. 100 ago 25G 5/8 - 18	DM	A	02	01	02	01	02	01	16.800,00	0,048312	811,64
siringhe monouso con ago montato sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 2 - 2,5 ml cono centrale 23G 1	DM	A	02	01	02	01	02	01	66.000,00	0,030268	1.997,70



Fabbisogno 2016 A01 , A02 (Aghi e Siringhe)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
siringhe monouso con ago montato sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 5 ml cono centrale 22G 1 ¼ - 2	DM	A	02	01	02	01	02	01	139.500,00	0,044262	6.174,49
siringhe monouso 10 ml con ago montato sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo e gommino a doppio anello, gradazione indelebile 3Pz 10 ml cono centrale 21G 1 ½ - 2	DM	A	02	01	02	01	02	01	186.300,00	0,054998	10.246,05
siringhe monouso senz'ago sterili in polipropilene latex free, con fermo finale dello stantuffo, gradazione indelebile 2Pz 20 ml cono eccentrico	DM	A	02	01	02	01	01	02	48.000,00	0,060390	2.898,72
Ago per biopsia citologica, con punta di Chiba, cannula centimetrata, scalfinatura sul mandrino interno con diametro variabile. Mis. 20-22G x 150mm	DM	A	01	02	01	02			70	18,910000	1.323,70
Ago per biopsia citologica, con punta di Chiba, cannula centimetrata, scalfinatura sul mandrino interno con diametro variabile. Mis. 22-24G x 100mm	DM	A	01	02	01	02			600	18,910000	11.346,00
Aghi monouso 0,30x21 mm	DM	A	01	06	99				30	7,076000	212,28
Kit siringa 150 ml compatibile con Iniettore Medrad Avamta	DM	A	02	01	04				100	51,154600	5.115,46
Siringa pluriuso compatibile per Sistema ACIST	DM	A	02	02	01				150	32,940000	4.941,00
Sonda monouso 11 g punta protetta per ST codice MST11B	DM	A	01	02	01	02			5	391,388000	1.956,94
Connettore ad Y con doppia valvola	DM	A	02	01	04				50	6,636800	331,84
Multipack siringa 200 ml raccordo a Y più estensione da 150 cm doppia valvola	DM	A	02	01	04				1.000,00	16,213800	16.213,80
Ago monouso, multicampione, 21 G	DM	A	01	01	05				76.000,00	0,070760	5.377,76
Ago monouso, multicampione, 22 G	DM	A	01	01	05				48.000,00	0,070760	3.396,48
Camicia portaprovetta (holder) complementare al tipo di aghi offerti	DM	A	01	01	05				112.000,00	0,091500	10.248,00
Adattatore per ago a farfalla (luer) complementare alla camicia portaprovetta (holder) offerta	DM	A	01	01	05				60.000,00	0,091500	5.490,00
Aghi da iniezione monouso con camicia in teflon, per colonscopi, lunghezza dell'ago da 4, 5, 6 mm. e diametro di 23 e 25 G. Impugnatura con doppio stop di sicurezza per evitare uscite non volute dell'ago. Connessione luer-lock. Diametro massimo	DM	A	01	90	07				125	12,200000	1.525,00

I fabbisogni sono stati calcolati in base al consumo storico. e rivisitati rispetto a quelli trasmessi alla S.U.A.

Il Direttore
UOC FARMACIA



Fabbisogno 2016 M01, M02, M03, M05, m90 (Medicazioni Generali)

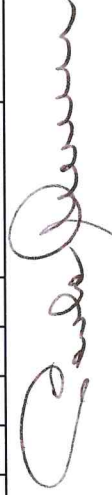
CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
TAMPONI OVATTATI SINGOLARMENTE STERILI	DM	M	01	01	03				20.000,00	0,018300	366,00
TAMPONI OVATTATI SINGOLARMENTE STERILI PER PRELIEVO ENDOVAGINALE											
DIAMETRO 10 MM CIRCA (MISURA GRANDE)	DM	M	01	01	03				1.750,00	0,183000	320,25
Bende medicate con iodoformio mt. 5x5 cm. circa, orlate, tipo Roma	DM	M	02	03	01				400	1,342000	536,80
Ovatta gommata alt. cm. 15x4 mt. circa	DM	M	01	02	02	02			200	4,733600	946,72
Ovatta gommata alt. cm. 10x4 mt. circa	DM	M	01	02	02	02			200	4,733600	946,72
Ovatta gommata alt. cm. 20x4 mt. circa	DM	M	01	02	02	02			200	4,733600	946,72
Cotonini microchirurgici sterili in Rayon, conta numerica certificata, doppia busta sterile, filo di reperi.	DM	M	02	02	03	02	01		400	0,878400	351,36
Benda elastica compressiva, non adesiva, a lunga estensibilità, tipo pesante, con graffette di fissaggio, altezza cm. 10x7 circa (tipo daurbinde)	DM	M	03	04	02	01	01	01	150	9,918600	1.487,79
Benda elastica a corta estensibilità (massimo 40%), altezza cm. 10	DM	M	03	04	01	01	01		50	5,856000	292,80
Benda elastica a corta estensibilità (massimo 40%), altezza cm. 8	DM	M	03	04	01	01	01		50	4,514000	225,70
Cotone idrofilo argento sec. F.U. in conf. da 1 Kg. in sacchetto sigillato	DM	M	01	01	01				300	5,551000	1.665,30
Garze 10x10 idrofile in puro cotone 100%, Tit. 12/8 filato 20/20, non sterili, senza fili RX tagliate cm. 10x10	DM	M	02	01	01	01	02		400	7,905600	3.162,24
Garze idrofile 20x20 in puro cotone 100% Tit. 12/8 filato 20/20, non sterili, tagliate cm 20x20	DM	M	02	01	01	01	02		400	7,905600	3.162,24
Garze idrofile in puro cotone 100% Tit. 12/8 filato 20/20, non sterili, tagliate cm. 30x30	DM	M	02	01	01	01	02		100	7,905600	790,56
Garze laparotomiche 30x30, filo Rx in tessuto per tutta la lunghezza, fettuccia, conta numerica certificata, in doppia busta termosaldada, etichetta conforme alle D.C. 93/42, 4 strati, titolo filato 12/8, titolo tessuto 32/40, mis. 30x30	DM	M	02	01	03	02	01		11.500,00	0,357500	4.111,25
Garze laparotomiche 10x60, filo Rx in tessuto per tutta la lunghezza, fettuccia, conta numerica certificata, in doppia busta termosaldada, etichetta conforme alle D.C. 93/42, 4 strati, titolo filato 12/8, titolo tessuto 32/40, mis. 10x60	DM	M	02	01	03	02	01		8.000,00	0,335500	2.684,00
Cerotti estensibili in TNT x fissaggio medicazioni, porosi, adesivo ipoallergenico, cm. 15x10 mt.	DM	M	05	02	01				500	2,647400	1.323,70
Cerotti estensibili in TNT x fissaggio medicazioni, porosi, adesivo ipoallergenico, cm. 10x10 mt.	DM	M	05	02	01				500	1,805600	902,80
Maglie tubulari in cotone altezza cm. 12	DM	M	03	03	02	01			10	8,857000	88,57
Maglie tubulari in cotone altezza cm. 16	DM	M	03	03	02	01			10	5,612000	56,12
Maglie tubulari in cotone altezza cm. 20	DM	M	03	03	02	01			10	5,612000	56,12
Maglie tubulari in cotone altezza cm. 6	DM	M	03	03	02	01			10	5,612000	56,12
Maglie tubulari in cotone altezza cm. 8	DM	M	03	03	02	01			10	5,612000	56,12
Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x5 cm.	DM	M	03	01	01				1.000,00	0,081740	81,74
Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x7 cm.	DM	M	03	01	01				1.000,00	0,119560	119,56
Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x20 cm.	DM	M	03	01	01				2.000,00	0,324520	649,04

Fabbisogno 2016 M01, M02, M03, M05, m90 (Medicazioni Generali)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x10 cm.	DM	M	03	01	01				2.000,00	0,162260	324,52
Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x15 cm.	DM	M	03	01	01				2.000,00	0,242780	485,56
Dispositivo per la compressione assistita dell'arteria femorale	DM	M	90	99					450	43,920000	19.764,00
Criospray	DM	M	90	01					1	18,300000	18,30
Ovatta di puro cotone idrofilo conf. da 1 Kg. peso netto. Cotone 100% idrofilo non sterile conforme alla F.U. e alle caratteristiche previste dall CE e dal D.L.vo 46/97. Classe I indicato per la medicazione piccola chirurgia, igiene intima,puericultu	DM	M	01	01	01				1.820,00	3,355000	6.106,10
Ovatta gommata in fibre sintetiche per ortopedia cm. 10 x 4 mt per imbottitura sotto gesso, idrorepellente, priva di sbiancanti ottici resistente alle tensioni normali, sterilizzabile a 121°C	DM	M	01	01	01				200	4,392000	878,40
Ovatta gommata in fibre sintetiche per ortopedia cm. 15 x 4 mt per imbottitura sotto gesso, idrorepellente, priva di sbiancanti ottici resistente alle tensioni normali, sterilizzabile a 121°C	DM	M	01	02	02	02			550	4,392000	2.415,60
Ovatta gommata in fibre sintetiche per ortopedia cm. 20 x 4 mt per imbottitura sotto gesso, idrorepellente, priva di sbiancanti ottici resistente alle tensioni normali, sterilizzabile a 121°C	DM	M	01	02	02	02			525	4,392000	2.305,80
Garze in cotone tagliate senza filo rx conf. da 1 kg. misura 10cmx10 cm. garze tagliate in 100% cotone idrofilo F.U. titolo12/8, conforme alle caratteristiche F.U. ultima edizione ed alla Direttiva CE recepita dal D.L.vo 46/97, titolo12/	DM	M	02	01	01	01	02		2.200,00	5,392400	11.863,28
Garze in cotone tagliate senza filo rx conf. da 1 kg. misura 20cmx20 cm. garze tagliate in 100% cotone idrofilo F.U. titolo12/8senza filo rx, conforme alle caratteristiche F.U. ultima edizione ed alla Direttiva CE recepita dal D.L.vo 46/97, titolo12/	DM	M	02	01	01	01	02		2.140,00	5,392402	11.539,74
Garze in cotone tagliate senza filo rx conf. da 1 kg. misura 30cmx30 cm. garze tagliate in 100% cotone idrofilo F.U. titolo12/8senza filo rx, conforme alle caratteristiche F.U. ultima edizione ed alla Direttiva CE recepita dal D.L.vo 46/97, titolo12/	DM	M	02	01	01	01	02		1.690,00	5,392402	9.113,16
Zaffi di garza in cotone idrofilo in compresse piegate non cucite, titolo12/8, mis.5cmx 5mt, vari strati, senza filo di bario, aperturaa lunghetta, sterili confezionati in busta singola	DM	M	02	01	02	01	01		200	1,634800	326,96
Garze laparotomiche con filo rx, mis.10x60 non sterili, filo rx in tessuto per tutta la lunghezza, fettuccia, contanumerica certificata , in doppia busta termosaldada, etichetta conforme alle D.C.93/42, a strati, titolo filat 12/8 , titolo tess	DM	M	02	01	03	02	01		42.000,00	0,242780	10.196,76



Fabbisogno 2016 M01, M02, M03, M05, m90 (Medicazioni Generali)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Garze laparotomiche con filo rx, mis. 30x30 non sterili, filo rx in tessuto per tutta la lunghezza, fettuccia, conta numerica certificata, in doppia busta termosaldada, etichetta conforme alle D.C.93/42, 4 strati, titolo filato 12/8, titolo tess.	DM	M	02	01	03	02	02		61.500,00	0,342820	21.083,43
Garze laparotomiche con filo rx, mis 45x70 non sterili, filo rx in tessuto per tutta la lunghezza, fettuccia, conta numerica certificata, in doppia busta termosaldada, etichetta conforme alle D.C.93/42, 4 strati, titolo filato 12/8, titolo tess.	DM	M	02	01	03	02	01		20.600,00	0,606340	12.490,60
Garze in TNT piegare senza filo radiopaco. Garze sterili in TNT 6 strati mis. cm. 10x10 in conf. 2 cpr, senza filo Rx.	DM	M	02	02	01	01	01		60.000,00	0,054900	3.294,00
Garze medicate. Benda medicata con iodoformio mt. 5x5 cm circa, orlata tipo Roma	DM	M	03	02	01				600	1,515233	909,14
Garze medicate. Zaffi di garza iodoformici sterili 4 strati 5x5 cm.	DM	M	02	03	01				400	5,185000	2.074,00
Bende di garza idrofila non orlata, conforme all'ultima edizione F.U. in puro cotone 100%. Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x5 cm.	DM	M	03	01	01				2.000,00	0,089060	178,12
Bende di garza idrofila non orlata, conforme all'ultima edizione F.U. in puro cotone 100%. Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x7 cm.	DM	M	03	01	01				4.000,00	0,126880	507,52
Bende di garza idrofila non orlata, conforme all'ultima edizione F.U. in puro cotone 100%. Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x10 cm.	DM	M	03	01	01				3.000,00	0,178120	534,36
Bende di garza idrofila non orlata, conforme all'ultima edizione F.U. in puro cotone 100%. Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x15 cm.	DM	M	03	01	01				5.000,00	0,267180	1.335,90
Bende di garza idrofila non orlata, conforme all'ultima edizione F.U. in puro cotone 100%. Bende di garza idrofila 12/8 F.U. mt. 5x20 cm.	DM	M	03	01	01				3.000,00	0,356240	1.068,72
Rete tubolare. Reti tubolari elastiche di fissaggio, in fibra sintetica e/o cotone elasticizzato per il contenimento delle medicazioni. Confezione massima mt. 50 in tensione. Calibro 2.	DM	M	03	03	01	03			20	1,464000	29,28
Rete tubolare. Reti tubolari elastiche di fissaggio, in fibra sintetica e/o cotone elasticizzato per il contenimento delle medicazioni. Confezione massima mt. 50 in tensione. Calibro 3.	DM	M	03	03	01	03			20	1,732500	34,65
Rete tubolare. Reti tubolari elastiche di fissaggio, in fibra sintetica e/o cotone elasticizzato per il contenimento delle medicazioni. Confezione massima mt. 50 in tensione. Calibro 5.	DM	M	03	03	01	03			18	2,135000	38,43
Rete tubolare. Reti tubolari elastiche di fissaggio, in fibra sintetica e/o cotone elasticizzato per il contenimento delle medicazioni. Confezione massima mt. 50 in tensione. Calibro 6.	DM	M	03	03	01	03			20	2,708500	54,17
Rete tubolare. Reti tubolari elastiche di fissaggio, in fibra sintetica e/o cotone elasticizzato per il contenimento delle medicazioni. Confezione massima mt. 50 in tensione. Calibro 8.	DM	M	03	03	01	03			40	3,233000	129,32

Fabbisogno 2016 M01, M02, M03, M05, m90 (Medicazioni Generali)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Maglie tubolari in cotone e viscosa, in larghezza. Per sottogesso idrorepellente, priva di lattice, ad elevata estensibilità, in confezione. Lunghezza massima del rotolo mt 25. altezza cm 12.	DM	M	03	03	02	01			40	5,803250	232,13
Maglie tubolari in cotone e viscosa, in larghezza. Per sottogesso idrorepellente, priva di lattice, ad elevata estensibilità, in confezione. Lunghezza massima del rotolo mt 25. altezza cm 16.	DM	M	03	03	02	01			50	4,035200	201,76
Benda in schiuma di poliuretano 100%, a pori aperti, morbida , latex free, in conf. singola. Salvapelle conformabile, mis. cm. 7,5x 20 mt.circa.	DM	M	03	03	02	02			100	1,171200	117,12
Benda elastica compressiva a corta estensibilità <70%, alt.cm.8.	DM	M	03	04	01	01	01		200	1,342000	268,40
Benda elastica compressiva a corta estensibilità < 70%, alt. cm. 10.	DM	M	03	04	01	01	01		200	1,647000	329,40
Bende elastiche adesive porose ad alta tenuta ipoallergeniche in puro cotone, senza lattice.Monouso non sterili in confezioni singole, cm. 10x 5 mt.	DM	M	03	04	01	03	02		288	2,342396	674,61
Bende elastiche adesive porose ad alta tenuta ipoallergenichein puro cotone, senza lattice.Monouso non sterili in confezioni singole, cm. 8x 5 mt.	DM	M	03	04	01	03	02		384	2,025208	777,68
Bende elastiche di fissaggio non adesive con trama di cotone resa elastica da fibre poliamidiche o poliuterano, tessuto poroso, compressione in funzione della tensione. Mono estensibile longitudinalmente di grado corta estensibilità max 90%, in co	DM	M	03	03	01	01	01		350	0,213486	74,72
Benda gessata a presa rapida.Minima perdita di gesso in imbibizione . Gesso di origine naturale e fissante fisiologicamente neutro. Totale radiotrasparenza per Rx di controllo.supporto in puro cotone.Conforme alla direttiva 93/42/CE.Latex free.cm 10x	DM	M	03	05	02	01			900	0,821600	739,44
Benda gessata a presa rapida 15cm.Minima perdita di gesso in imbibizione . Gesso di origine naturale e fissante fisiologicamente neutro. Totale radiotrasparenza per Rx di controllo.supporto in puro cotone.Conforme alla direttiva 93/42/CE.Latex free	DM	M	03	05	02	01			300	1,185600	355,68
Benda gessata a presa rapida.Minima perdita di gesso in imbibizione . Gesso di origine naturale e fissante fisiologicamente neutro. Totale radiotrasparenza per Rx di controllo.supporto in puro cotone.Conforme alla direttiva 93/42/CE.Latex free.cm 15x	DM	M	03	05	02	01			2.400,00	1,185600	2.845,44
Benda gessata a presa rapida.Minima perdita di gesso in imbibizione . Gesso di origine naturale e fissante fisiologicamente neutro. Totale radiotrasparenza per Rx di controllo.supporto in puro cotone.Conforme alla direttiva 93/42/CE.Latex free.cm 20x	DM	M	03	05	02	01			900	1,580800	1.422,72
Stecche di zimmer per dita in materiale metallico con rivestimento idoneo alla protezione.Misura piccola.	DM	M	03	05	05				240	0,332792	79,87
Stecche di zimmer per dita in materiale metallico con rivestimento idoneo alla protezione.Misura media.	DM	M	03	05	05				840	0,332798	279,55



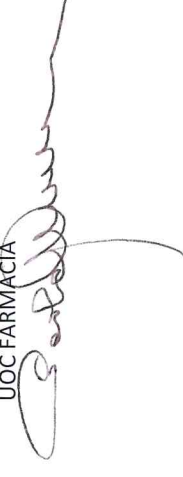
Fabbisogno 2016 M01, M02, M03, M05, m90 (Medicazioni Generali)

CONTO CE BA0220

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Fabbisogno	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Stecche di zimmer per dita in materiale metallico con rivestimento idoneo alla protezione.Misura grande.	DM	M	03	05	05				240	0,332792	79,87
Medicazione adesiva sterile in poliuterano con tampone assorbente e non aderente e ipoallergenico. Monouso sterili misura cm.10x 10.	DM	M	05	01	99				200	0,109800	21,96
Cerotti a nastro. Cerotti per pelli normali ad elevato potere adesivo con supporto acetato di cellulosa, massa adesiva all'ossido di zinco caucciù e resina. Misura cm.5x10mt circa. Conforme direttiva CE 93/42.	DM	M	05	01	01				14.280,00	1,376892	19.662,02
Cerotti estensibili in TNT cm. 10x10 m, porosi, massa adesiva in poliacrilato chimicamente inerte, ipoallergenico, in strato sottile permeabile all'aria.Monouso, non sterile, misura circa .	DM	M	05	02	01				1.300,00	1,500600	1.950,78
Cerotti estensibili in TNT cm. 15x10 m, porosi, massa adesiva in poliacrilato chimicamente inerte, ipoallergenico, in strato sottile permeabile all'aria. Monouso, non sterile.	DM	M	05	02	01				1.300,00	2,122800	2.759,64
Dispositivi crioterapici.Borse per ghiaccio cm.28 circa	DM	M	90	01					25	2,196000	54,90

I fabbisogni sono stati calcolati in base al consumo storico e rivisitati rispetto a quelli trasmessi alla S.U.A. per l'aggiudicazione Regionale in via di espletamento.

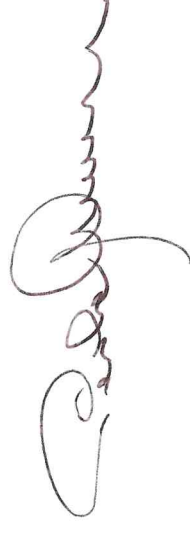
Il Direttore
UOC FARMACIA



Elenco Fabbisogno P0704 (Stent)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Ordinato	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Stent metallico autoespandibile periferico. A maglie chiuse, in elgiloy radiopaco.	DM	P	07	04	02	02	01		3	1.204,63	3.613,90
Stent carotideo autoespandibile a maglie chiuse in elgiloy radiopaco , sia OTW su guida 035 che Monorail su guida 014 . Possibilita' di	DM	P	07	04	02	02	01		9	1.009,01	9.081,07
Stent autoespandibile in Nitinol a celle chiuse, sistema Monorail, costruito da un unico foglio in Nitinol avvolto sul sistema di rilascio.	DM	P	07	04	02	02	01		13	1.235,52	16.061,76
Stent Coronarico Medicato integrato di polimero capace di produrre dosaggio e rilascio di EVEROLIMUS . Piattaforma di ultima generazione	DM	P	07	04	02	01	99		207	811,20	167.918,40
Endoprotesi biforcata indicata per il trattamento degli aneurismi aortici complessi con eventuale coinvolgimento dei vasi iliaci.	DM	P	07	04	01	99			47	6.456,32	303.447,04
Endoprotesi aortouniliaca indicata per il trattamento degli aneurismi aortici complessi con eventuale coinvolgimento dei vasi iliaci.	DM	P	07	04	01	99			3	6.204,12	18.612,36
Gamba controlaterale per endoprotesi biforcata composta da un rivestimento in poliestere a basso profilo(Dacron) e supportato da un	DM	P	07	04	01	99			108	5.548,40	599.227,20
Estensione iliaca di varie misure per endoprotesi biforcata composta da un rivestimento in poliestere a basso profilo(Dacron) e supportato	DM	P	07	04	01	99			17	3.329,04	56.593,68
Estensione aortica per endoprotesi biforcata composta da un rivestimento in poliestere a basso profilo(Dacron) e supportato da un	DM	P	07	04	01	99			11	3.329,04	36.619,44
Endoprotesi toracica in poliestere compatibile con RMN e supportata esternamente da uno stent in nitinol con sistema di fissaggio a	DM	P	07	04	01	99			8	13.265,72	106.125,76
Stent medicato, in lega cromo-cobalto, con rivestimento polimerico in biolinx, a rilascio di farmaco ABT-578. Maglia composta da singoli	DM	P	07	04	02	01	03		140	813,80	113.932,00
CORPO di Endoprotesi addominale biforcata, riposizionabile, in dacron woven con sistema di ancoraggio ad uncini, con doppio stent	DM	P	07	04	01	99			27	3.848,00	103.896,00



Elenco Fabbisogno P0704 (Stent)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Ordinato	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
ESTENSIONE ILIACA per Endoprotesi suddetta, vari diametri e lunghezze, con diametro del dispositivo di rilascio da 16 Fr per tutte le misure	DM	P	07	04	01	99			65	2.600,00	169.000,00
Stent ricoperto incapsulato in due strati extra-sottili di ePTFE coestruso al carbonio da 5 a 13.5mm di diametro e da 20 a 120mm di lunghezza	DM	P	07	04	02	02	02		8	2.882,88	23.063,04
Stent a rilascio di farmaco Biolimus A9 con polimero biodegradabile PLA pre montato su piattaforma in acciaio inossidabile 316L. Stent con ce	DM	P	07	04	02	01	99		2	1.214,93	2.429,86
Stent montato su catetere a palloncino semicompiante OTW al alta pressione e basso profilo, rivestito di carbonio turbostratico. Markers	DM	P	07	04	02	02	02		14	1.172,08	16.409,12
Stent montato su catetere a palloncino monorail al alta pressione e bassissimo profilo, rivestito di carbonio turbostratico, ad elevata	DM	P	07	04	02	02	02		9	1.172,08	10.548,72
Stent coronarico in cromo-cobalto, rivestito in Carbofilm e con 2 marker in platino radiopachi alle due estremità dello stent, premontato su	DM	P	07	04	02	01	99		28	917,28	25.683,84
Stent coronarico rivestito con un film permanente ed integrale di carbonio turbostratico di spessore 0,3 - 0,5 um, con rilascio di tacrolimus esclusivamente sul lato della parete arteriosa. Materiale in CONTO	DM	P	07	04	02	01	03		12	1.324,96	15.899,52
DEPOSITO	DM	P	07	04	02	01	03		1	1.232,43	1.232,43
Stent autoespandibile per uso carotideo realizzato nel trattamento dei vasi del tratto ileo-femorale, in nitinol con design slotted tube,	DM	P	07	04	02	02	01		148	811,20	120.057,60
Stent a rilascio di farmaco Biolimus A9 con polimero biodegradabile montato su piattaforma S stent in acciaio, slotted-tube. Polimero	DM	P	07	04	02	01	03		13	968,24	12.587,12
Stent autoespandibile in nitinol a 8 celle, doppio link e tre markers radiopachi alle estremità. Sistema di rilascio di tipo monorail	DM	P	07	04	02	02	01		11	3.027,02	33.297,26
Endoprotesi in nitinolo levigato autoespandibile unito ad una protesi interna	DM	P	07	04	01	99			9	3.675,67	33.081,05
Endoprotesi in nitinolo levigato autoespandibile unito ad una protesi interna	DM	P	07	04	01	99			8	4.324,32	34.594,56
Endoprotesi in nitinolo levigato autoespandibile unito ad una protesi interna	DM	P	07	04	01	99			1	3.027,02	3.027,02

Elenco Fabbisogno P0704 (Stent)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Ordinato	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Endoprotesi in nitinol levigato autoespandibile unito ad una protesi interna ultrasottile in PTFE con legame covalente terminale stabile di eparina Diam 9-10-11-13 mm lunghezza cm 10 montata su catetere da 120 cm	DM	P	07	04	01	99			3	3.675,67	11.027,02
Endoprotesi in nitinol levigato autoespandibile unito ad una protesi interna ultrasottile in PTFE con legame covalente terminale di eparina Diam 5-6-7-8 mm lunghezza cm 25 montata su catetere da cm 120	DM	P	07	04	01	99			5	7.027,02	35.135,10
Endoprotesi biforcata realizzata in tessuto tubolare in poliestere a tutto spessore fissato a stent auto espandibili in acciaio inossidabile con	DM	P	07	04	01	01	02		0	#DIV/0!	-
Endoprotesi addominale, diramazione iliaca con diametro prossimale da 12 mm e distale da 8 a 24 mm. Sono disponibili diverse lunghezze.	DM	P	07	04	01	99			2	2.368,08	4.736,16
Endoprotesi addominale, diramazione iliaca	DM	P	07	04	01	99			-2	2.368,08	- 4.736,16
Endoprotesi realizzata in tessuto tubolare in poliestere a tutto spessore fissato a stent auto espandibili in acciaio inossidabile con suture in	DM	P	07	04	01	99			1	8.840,00	8.840,00
Endoprotesi per biforcazione iliaca realizzata in tessuto tubolare in poliestere a tutto spessore fissato a stent auto espandibili in acciaio	DM	P	07	04	01	99			3	5.200,00	15.600,00
Endoprotesi biforcata trimodulare realizzata in poliestere intrecciato a tutto spessore fissato a stent auto espandibili in nitinol con suture	DM	P	07	04	01	99			3	3.640,00	10.920,00
Stent vascolare/renale in cobalto-cromo slotted tube ad anelli corrugati senza saldature a larghezza differenziata. Premontato su	DM	P	07	04	02	02	01		1	988,00	988,00
Stent autoespandibile in nitinol ad anelli corrugati. Marker distali e prossimali in nitinol. Shaft di posizionamento e rilascio a tre guaine	DM	P	07	04	02	02	01		1	936,00	936,00
Stent coronarico premontato a sandwich costituito da due stents in acciaio a maglia tubolare e flessibile con interposto, mediante tecnica	DM	P	07	04	02	01	02		2	2.600,00	5.200,00
Stent medicato, in lega L605 (cromo/cobalto/nichel/tungsteno), compatibile con RMN senza limiti temporali, ricavata con taglio laser senza	DM	P	07	04	02	01	03		344	912,60	313.934,40

Elenco Fabbisogno P0704 (Stent)

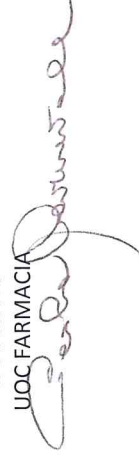
CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Ordinato	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Stent medicato, rivestito di polimero per il rilascio controllato di farmaco citostatico Sirolimus, con effetto anti-ristenotico. Materiale in CONTO DEPOSITO	DM	P	07	04	02	01	03		98	1.154,40	113.131,20
Stent in nitinol autoespandibile con markers radiopachi prossimali e distali. Struttura a celle aperte con sequenza a spirale. Catetere OTW,	DM	P	07	04	02	02	01		9	884,00	7.956,00
Stent in nitinol autoespandibile con markers radiopachi prossimali e distali. Catetere OTW lungo cm 80 e 120 compatibile con introduttore 6	DM	P	07	04	02	02	01		5	832,00	4.160,00
Stent in nitinol autoespandibile in versione conico/rastremata e cilindrica con markers radiopachi prossimali e distali. Stent rastremato con	DM	P	07	04	02	02	01		2	832,00	1.664,00
Stent intracranico autoespandibile Stent intracranico auto espandibile per aneurismi in nitinol con un marker prossimale e tre markers distali, a distacco elettrolitico, con la	DM	P	07	04	02	02	01		8	4.056,00	32.448,00
Stent a deviazione di flusso per interventistica neurovascolare Stent intracranico autoespandibile Flow-Diversion da 75% in cobalto-cromo e 25% in platino-tungsteno, caricato su spingitore in acciaio con	DM	P	07	04	02	02	01		2	9.776,00	19.552,00
Stent coronarico in Nitinol autoespandibile a rilascio di farmaco e indicato nello stemi, nelle biforcazioni, nelle coronariche con discrepanza di calibro, nei vasi di grande diametro, nei graft venosi	DM	P	07	04	02	01	99		17	1.931,18	32.830,00
Endoprotesi addominale, diramazione iliaca	DM	P	07	04	01	99			8	2.392,00	19.136,00
Dispositivo per chiusura forame ovale pervio, autoespandibile, auto centrante, riposizionabile, ricatturabile, conformazione doppio disco, maglia Nichel, Titanio, Marker radiopaco, distacco a vite, misure 0,18 mm., 0,35 mm., 0,25 mm., 0,30 mm., compa	DM	P	07	04	03	03			3	8.216,00	24.648,00

I fabbisogni sono stati calcolati in base al consumo storico.

Il Direttore

UOC FARMACIA



Elenco Fabbisogno J0101 - J0105 (Pace Maker e Defibrillatori)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Ordinato	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
PM DDD-RR	DM	J	01	01	03	02			36	3.568,24	128.456,64
PM DDD VARI MODELLI	DM	J	01	01	03	02			26	2.704,00	70.304,00
PACEMAKER DEFIBRILLATORE + ELETTROCATETERE	DM	J	01	01					5	14.144,00	70.720,00
PM DDD RATE RESPONSIVE CATALOGO CYLOS	DM	J	01	01					17	3.588,00	60.996,00
PM VVD VARI MODELLI	DM	J	01	01	02				3	2.392,00	7.176,00
PACEMAKER VVIR-AAIR VARI CODICI	DM	J	01	01					41	1.248,00	51.168,00
DEFIBRILLATORI BICAMERALI VARI CODICI	DM	J	01	05	02				3		53.820,00
DEFIBRILLATORE CONTAK RENEWAL 4 AVT HE MOD.M177	DM	J	01	05	03	01			14		232.960,00
DEFIBRILLATORI VITALITY 2 AVT VARI MODELLI	DM	J	01	05	02	01			13		216.320,00
DEFIBRILLATORE VR VARI MODELLI	DM	J	01	05	01	01			7		98.280,00
PACEMAKER VDR MODELLO 5480/5456	DM	J	01	01					6	2.080,00	12.480,00
PACEMAKER DDDR VARI MODELLI	DM	J	01	01					39	3.796,00	148.044,00
PM SSI RATE RESPONSIVE CYLOS VR	DM	J	01	01					17	2.288,00	38.896,00
PACE MAKERS X STIMOLAZIONE BIVENTRICOLARE CONTAK RENEWAL	DM	J	01	01	04	01			1	3.432,00	3.432,00
PACEMAKER MONOCAMERALE SSIR VERITY 5157 M/S	DM	J	01	01	01				11	821,60	9.037,60
DEFIBRILLATORE BICAMERALE	DM	J	01	05	02	01			5		57.200,00
Defibrillatore bicamerale	DM	J	01	05	02				2		35.360,00
Stimolatore cardiaco monocamerale programmabile in varie frequenze di stimolazione, polarità, durata e ampiezza dell'impulso, sensibilità. Lo stimolatore deve prevedere connettori convenzionali IS-1 bipolari e la possibilità di essere utilizzato per	DM	J	01	01	01	01			7	728,00	5.096,00
Stimolatore atriale o ventricolare con funzione rate responsive correlata all'attività muscolare. Caratteristiche di software che ne consentano ampia programmabilità' ed algoritmi utili per un funzionamento ottimale.	DM	J	01	01	01	02			25	1.664,00	41.600,00
Stimolatore cardiaco monocamerale multiprogrammabile e funzione rate-responsive, con risposta in frequenza guidata dalla combinazione di doppio sensore un sensore correlato all'attività muscolare e un sensore fisiologico, correlato alla ventilazione	DM	J	01	01	01	02			28	1.976,00	55.328,00
Stimolatore ventricolare atrioguidato con sensing del segnale atriale attraverso monocatetere atrioventricolare,multi programmabile rate-responsive con monosensore accelerometrico. Caratteristiche di software che ne consentano ampia programmabilità'.	DM	J	01	01	02	02			10	1.716,00	17.160,00
Pacemaker DDDR multiprogrammabile e funzione rate-responsive, con risposta in frequenza guidata dall'attività muscolare.Dovrà avere caratteristiche di software che ne consentano ampia programmabilità' ed algoritmi utili per un funzionamento ottimale	DM	J	01	01	03	02			33	3.484,00	114.972,00
Pacemaker DDDR multiprogrammabile e funzione rate-responsive, con risposta in frequenza guidata dalla combinazione di doppio sensore un sensore correlato all'attività muscolare, e un sensore fisiologico, correlato alla ventilazionepolmonare.Dovrà a	DM	J	01	01	03	02			28	3.536,00	99.008,00

Elenco Fabbisogno J0101 - J0105 (Pace Maker e Defibrillatori)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Totale Ordinato	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Defibrillatore monocamerale con ampia programmabilità e algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio dello stato di scompenso cardiaco.	DM	J	01	05	01	01			3		40.560,00
Defibrillatore monocamerale di dimensioni ridotte e con alta energia di defibrillazione, utile in pazienti giovani con patologie elettriche.	DM	J	01	05	01	01			4		49.920,00
Defibrillatore monocamerale con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio delle apnee notturne.	DM	J	01	05	01	01			2		27.040,00
Defibrillatore monocamerale con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio della ripolarizzazione ventricolare indicativa di ischemia miocardica.	DM	J	01	05	01	01			3		28.080,00
Defibrillatore monocamerale con ampia gamma di parametri programmabili e dotato di sistemi tecnologici elevati di controllo remoto particolarmente utile in sottogruppi di pazienti, con condizioni logistiche particolari.	DM	J	01	05	01	01			3		39.780,00
Defibrillatore monocamerale VDD, con ampia gamma di parametri programmabili, con modalità di pacing atrioguidata.	DM	J	01	05	01	01			1		13.468,00
Defibrillatore bicamerale con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio della ripolarizzazione ventricolare indicativa di ischemia miocardica.	DM	J	01	05	02	01			4		43.680,00
Defibrillatore bicamerale con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio dello stato di scompenso.	DM	J	01	05	02	01			3		42.806,40
Defibrillatore bicamerale di dimensioni ridotte e con alta energia di defibrillazione utili in pazienti giovani con patologie elettriche.	DM	J	01	05	02	01			4		54.080,00
Defibrillatore bicamerale con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio delle apnee notturne.	DM	J	01	05	02	01			4		58.240,00
Defibrillatore biventricolare con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio dello stato di scompenso.	DM	J	01	05	03	01			6		88.670,40
Defibrillatore biventricolare con ampia programmabilità ed algoritmi particolarmente utili per il monitoraggio delle apnee notturne.	DM	J	01	05	03	01			2		31.200,00
Defibrillatore biventricolare con caratteristiche di programmazione ed algoritmi particolarmente utili per la scelta del sito e delle modalità di stimolazione del ventricolo sx in pazienti con substrato anatomico particolarmente compromesso	DM	J	01	05	03	01			2		26.000,00

I fabbisogni sono stati calcolati in base al consumo storico.

Il Direttore
UOC FARMACIA


Elenco Fabbisogno 2016 P0908 (Protesi D'anca)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Convergenza	Categ.	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Fabbisogno 2016	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
CHIPS DI OSSO OMOLOGO SPONGIOSO STERILI da 15 cc		DM	P	09	08	80				8	738,40	1.476,80
CEMENTO CON 2 ANTIBIOTICI CF. 1X40 COD. 3011630001		DM	P	09	08					8	211,85	1.694,78
Chips di osso omologo spongioso sterili da 30 cc. circa		DM	P	09	08					5	1.664,00	3.328,00
Viti autoforanti diam. 0.5 mm con testa conica filettata - Viti diam. 5.0 mm periprotetische con testa conica filettata - Viti copri foro												
TESTA CRCO		DM	P	09	08					145	88,92	12.893,40
AVANTAGE COTILE 3P HA		DM	P	09	08	04	05	01	02	29	292,55	8.484,01
AVANTAGE INSERTO ACETABOLARE		DM	P	09	08	03				1	1.008,80	1.008,80
AVANT VITE AUTOFILETTANTE		DM	P	09	08	03				2	274,40	548,79
BI-METRIC STELO POROSO TI		DM	P	09	08	80				3	60,53	181,58
Testa femorale Pinnacle Cr-Co		DM	P	09	08	04	01			30	1.513,20	40.856,40
Non Col Stand		DM	P	09	08					1	506,50	506,50
AVANTAGE COTILE DA REVISIONE HA		DM	P	09	08					1	1.583,33	1.583,33
BI-POLAR cupola endo biarticolare		DM	P	09	08	04	05			2	1.412,32	1.412,32
Cupola Biarticolare Autocentrante		DM	P	09	08					30	706,16	19.066,32
Testa Versys d.28		DM	P	09	08					1	411,98	411,98
Stelo retto FMT		DM	P	09	08	04	05	02	01	55	487,00	26.785,04
Stelo retto FMT LM		DM	P	09	08	04	01	02	04	45	1.948,00	87.660,14
Ins. Tril. Long. 20°28		DM	P	09	08	04	01	02	01	10	1.948,00	19.480,03
Corpo prox ZMR		DM	P	09	08	03	04	01		10	619,82	6.198,19
Stelo dist. ZMR		DM	P	09	08	04				3	2.390,73	7.172,19
Cotile modular		DM	P	09	08	04				3	1.948,00	5.844,01
Cupola		DM	P	09	08	03	01	02	01	15	1.859,46	27.891,86
Ins. x cupola		DM	P	09	08	04				40	193,23	6.763,12
Plasmacup SC		DM	P	09	08	03				40	148,72	5.651,36
SC/MSC Inserto PE 28 mm 48/50 SIM		DM	P	09	08	03	01	02	01	2	810,53	1.621,05
AVANTAGE CUPOLA CEMENTATO		DM	P	09	08	03	04	01		2	144,98	289,95
Spess. Riemp. Fem		DM	P	09	08					1	1.008,80	1.008,80
Stelo Est retto		DM	P	09	08					10	425,02	4.250,17
Stelo est Offset		DM	P	09	08					2	398,46	796,91
Viti x cotile		DM	P	09	08					2	513,56	1.027,12
Cotile trabecular metal modular cup		DM	P	09	08					15	70,83	1.062,52
Testa in metallo cono 12/14 - Isodur		DM	P	09	08					6	1.859,46	7.437,83
		DM	P	09	08	04	05	02	02	2	289,90	289,90

Elenco Fabbisogno 2016 P0908 (Protesi D'anca)

CONTO CE BA0230

Descrizione Articolo	Convergenza	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	Fabbisogno 2016	Prezzo Unitario M.P.	Totale Costo
Testa Versys	DM	P	09 08						5	487,00	2.435,00
Stelo Metha	DM	P	09 08						1	1.401,09	1.401,09
Collo modulare cono 12/14	DM	P	09 08						1	661,54	661,54
Placca GTR	DM	P	09 08						4	3.541,82	3.541,82

I fabbiasogni sono stati calcolati in base al consumo storico .

Il Direttore

UOC FARMACIA

Carlo Perrotto