

DESCRIZIONE DELLA FORNITURA

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI PER SISTEMA ARTERO-VENOSO

Ordine	CND	Lotto	Sub lotto	DESCRIZIONE PRODOTTO	u.m.	Totale presunto di gara per u.m.
1	C010201	1		Set cateteri venosi centrali ad impianto periferico PICC a medio termine e ad alto flusso (>5ml/sec) alta pressione (300PSI), il set sterile monouso deve contenere: n° 1 catetere in PUR o altro materiale biocompatibile, radiopaco, lungh. 60 cm ca., centimetrato, prolunga integrata e alette di fissaggio, estrem. dist. atraumatica aperta, deve consentire la mis. della PVC - n° 1 ago per venipuntura - n° 1 guida centimetrata con estremità atraumatica - n° 1 introdutt.-dilatatore a guaina apribile - n° 1 bisturi - n° 1 dispos. di fissaggio sutureless - n° 1 raccordo pross. - n° 1 tappo		
	C01020101		1.1	1 lume mis. Fr. 4	Pezzi	20
	C01020102		1.2	2 lumi mis. Fr. 4	Pezzi	3
	C01020102		1.3	2 lumi mis. Fr. 5	Pezzi	122
	C01020102		1.4	2 lumi mis. Fr. 6	Pezzi	3
2	C010201	2		Set cateteri venosi centrali ad impianto periferico PICC, con trattamento antimicrobico a medio termine ed ad alto flusso (>5ml/sec) alta pressione (300PSI), il set sterile monouso deve contenere: n° 1 catetere in PUR o altro materiale biocompatibile, radiopaco, lungh. 60 cm ca., centimetrato, prolunga integrata e alette di fissaggio, estrem. dist. atraumatica aperta, deve consentire la mis. della PVC - n° 1 ago per venipuntura - n° 1 guida centimetrata con estremità atraumatica - n° 1 introdutt.-dilatatore a guaina apribile - n° 1 bisturi - n° 1 dispos. di fissaggio sutureless - n° 1 raccordo pross. - n° 1 tappo		
	C01020101		2.1	1 lume mis. Fr. 3	Pezzi	14
	C01020101		2.2	1 lume mis. Fr. 4	Pezzi	136
	C01020101		2.4	1 lume mis. Fr. 5	Pezzi	68
	C01020102		2.5	2 lumi mis. Fr. 4	Pezzi	34
	C01020102		2.6	2 lumi mis. Fr. 5	Pezzi	82
	C01020102		2.7	2 lumi mis. Fr. 6	Pezzi	102
3	C010201	3		Set cateteri venosi centrali ad impianto periferico PICC, con trattamento antimicrobico a medio termine ed ad alto flusso (>5ml/sec) alta pressione (300PSI), il set sterile monouso deve contenere: n° 1 catetere in PUR o altro materiale biocompatibile, radiopaco, lungh. 60 cm ca., centimetrato, prolunga integrata e alette di fissaggio, estrem. dist. atraumatica aperta, deve consentire la mis. della PVC - n° 1 ago per venipuntura - n° 1 guida centimetrata con estremità atraumatica - n° 1 introdutt.-dilatatore a guaina apribile - n° 1 bisturi - n° 1 dispos. di fissaggio sutureless - n° 1 raccordo pross. - n° 1 tappo		
	C01020101		3.1	1 lume mis. Fr. 4 c/microintroduttore	Pezzi	170

Ordine	CND	Lotto	Sub lotto	DESCRIZIONE PRODOTTO	u.m.	Totale presunto di gara per u.m.
4	C010201	4		Set cateteri venosi centrali ad impianto periferico PICC a medio termine, per flussi normali, no/tratt. antib. Il set sterile monouso deve contenere: n° 1 catetere in PUR o altro materiale biocompatibile, radiopaco, lungh. 60 cm ca., centimetrato, prolunga integrata e alette di fissaggio, estrem. dist. atraumatica aperta, deve consentire la mis. della PVC - n° 1 ago per venipuntura - n° 1 guida centimetrata con estremità atraumatica - n° 1 introdutt.-dilatatore a guaina apribile - n° 1 bisturi - n° 1 dispos. di fissaggio sutureless - n° 1 raccordo pross. - n° 1 tappo		
	C01020101		4.1	1 lume mis. Fr. 3	Pezzi	3
	C01020101		4.2	1 lume mis. Fr. 4	Pezzi	7
	C01020101		4.3	1 lume mis. Fr. 5	Pezzi	7
	C01020102		4.4	2 lumi mis. Fr. 5	Pezzi	3
	C01020102		4.5	2 lumi mis. Fr. 6	Pezzi	3
5	C010201	5		Set cateteri venosi centrali ad impianto periferico PICC a medio termine, per flussi normali, c/trattamento antibiotico. Il set sterile monouso deve contenere: n° 1 catetere in PUR o altro materiale biocompatibile, radiopaco, lungh. 60 cm ca., centimetrato, prolunga integrata e alette di fissaggio, estrem. dist. atraumatica aperta, deve consentire la mis. della PVC - n° 1 ago per venipuntura - n° 1 guida centimetrata con estremità atraumatica - n° 1 introdutt.-dilatatore a guaina apribile - n° 1 bisturi - n° 1 dispos. di fissaggio sutureless - n° 1 raccordo pross. - n° 1 tappo		
	C01020101		5.1	1 lume mis. Fr. 4	Pezzi	170
6	C010280	6		Kit di introduzione per cateteri PICC per il posizionamento del catetere c/met. Seldinger ecoguidata. Il kit deve contenere: n° 1 ago 21G lungh. 7 cm dotato di un sistema di sicurezza anti-puntura, punta ecogenica per reper. vena - n° 1 guida per met. Seldinger in nitinol e acciaio c/punta radiopaca - n° 1 introdutt.-dilatatore a guaina apribile - n° 1 siringa 10ml		
	C010280		6.1	mis. Fr. 3	Pezzi	34
	C010280		6.2	mis. Fr. 3.5	Pezzi	34
	C010280		6.3	mis. Fr. 4	Pezzi	204
	C010280		6.4	mis. Fr. 4.5	Pezzi	34
	C010280		6.5	mis. Fr. 5	Pezzi	34
	C010280		6.6	mis. Fr. 5.5	Pezzi	34
	C010280		6.7	mis. Fr. 6	Pezzi	34
	C010280		6.8	mis. Fr. 6.5	Pezzi	34
7	C010202	7		Set cateteri venosi centrali pediatrici in PUR per somministrazione a breve medio termine di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Radiopaco, da inserirsi con met. Seldinger in vena succlavia, giugulare o femorale, marcatura centimetr. prolungh. munite di clamp. Il set deve contenere: n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguia - n° 1 dilatatore - n° 1 bisturi - n° 1 aletta di fissaggio - n° 1 tappo c/membrana perforabile per ogni via - n° 1 siringa 5ml		
	C01020201		7.1	1 lume mis. Fr. 4 x 12 cm ca.	Pezzi	68
	C01020201		7.2	1 lume mis. Fr. 5 x 15 cm ca.	Pezzi	82
	C01020202		7.3	2 lumi mis. Fr. 4 x 8-12 cm ca.	Pezzi	82
	C01020202		7.4	2 lumi mis. Fr. 5 x 12-15 cm ca.	Pezzi	14
	C01020203		7.5	3 lumi mis. Fr. 4, lungh. 12-15 cm ca.	Pezzi	10
	C01020203		7.6	3 lumi mis. Fr. 5, lungh. 12-15 cm ca.	Pezzi	34

Ordine	CND	Lotto	Sub lotto	DESCRIZIONE PRODOTTO	u.m.	Totale presunto di gara per u.m.
8	C010202	8		Catetere venoso centrale in PUR con trattamento antimicrobico esterno e interno del lume: Set per somministrazione a medio-breve termine di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Radiopaco, da inserirsi con met. Seldinger in vena succlavia, giugulare o femorale, marcatura centimetr. prolunghe munite di clamp. Il set deve contenere: n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguia - n° 1 dilatatore - n° 1 bisturi - n° 1 aletta di fissaggio - n° 1 tappo c/membrana perforabile per ogni via - n° 1 siringa 5ml		
	C01020202		8.1	2 lumi mis. Fr. 4 x 12-15 cm ca.	Pezzi	68
	C01020202		8.2	2 lumi mis. Fr. 5 x 12-15 cm ca.	Pezzi	14
	C01020203		8.3	3 lumi mis. Fr. 5 x 12-15 cm	Pezzi	34
	C01020203		8.4	3 lumi mis. Fr. 7 x 20 cm	Pezzi	14
	C01020203		8.5	4 lumi mis. Fr. 8,5 x 20 cm	Pezzi	34
	C01020203		8.6	4 lumi mis. Fr. 8,5 x 30 cm	Pezzi	14
	C01020203		8.7	5 lumi mis. Fr. 9,5 x 20 cm	Pezzi	68
	C01020203		8.8	5 lumi mis. Fr. 9,5 x 30 cm	Pezzi	20
9	C010202	9		Cateterie venoso centrale Set medio-breve termine per adulti senza trattamento antimicrobico, in PUR per somministrazione a breve medio termine di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Radiopaco, da inserirsi con met. Seldinger in vena succlavia, giugulare o femorale, marcatura centimetr. prolunghe munite di clamp. Il set deve contenere: n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguia - n° 1 dilatatore - n° 1 bisturi - n° 1 aletta di fissaggio - n° 1 tappo c/membrana perforabile per ogni via - n° 1 siringa 5ml		
	C01020201		9.1	1 lume mis. Fr. 6 x 20 cm	Pezzi	10
	C01020201		9.2	1 lume mis. Fr. 7 x 20 cm	Pezzi	10
	C01020202		9.3	2 lumi mis. Fr. 7,5 x 20 cm	Pezzi	68
	C01020202		9.4	2 lumi mis. Fr. 7,5 x 30 cm	Pezzi	20
	C01020203		9.5	3 lumi mis. Fr. 8 x 20 cm	Pezzi	34
	C01020202		9.6	2 lumi, uno da Fr. 16 e uno da Fr. 18 x 20 cm	Pezzi	68
10	C010203	10		Set cateteri venosi centrali monoluma, tunnellizzabili a lunga permanenza per somministrazione di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Il set deve contenere: n° 1 CVC in silicone o altro materiale biocompatibile c/mandrino, radiopaco, con mandrino, da inserirsi con met. Seldinger in vena, succlavia, giugulare o femorale, lungh. utile cm 60 ca. marcatura centimetr. per tutta la lunghezza, cuffia intradermica di fissaggio ai tessuti sottocutanei, estremità dist. aperta - n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguia - n° 1 introduttore tipo Desilet a guaina apribile - n° 1 tunnellizzatore - n° 1 bisturi - n° 1 raccordo prossimale amovibile - n° 1 tappo		
	C01020301		10.1	1 lume mis. Fr. 3	Pezzi	3
	C01020301		10.2	1 lume mis. Fr. 5	Pezzi	7
	C01020301		10.3	1 lume mis. Fr. 6	Pezzi	14
	C01020301		10.4	1 lume mis. Fr. 9	Pezzi	74

Ordine	CND	Lotto	Sub lotto	DESCRIZIONE PRODOTTO	u.m.	Totale presunto di gara per u.m.
11	C010203	11		Set cateteri venosi centrali monolume, tunnellizzabili a lunga permanenza, con trattamento antibiotico, per somministrazione di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Il set deve contenere: n° 1 CVC in silicone o altro materiale biocompatibile c/mandrino, radiopaco, con mandrino, da inserirsi con met. Seldinger in vena, succlavia, giugulare o femorale, lungh. utile cm 60 ca. marcatura centimetr. per tutta la lunghezza, cuffia intradermica di fissaggio ai tessuti sottocutanei, estremità dist. aperta - n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguida - n° 1 introduttore tipo Desilet a guaina apribile - n° 1 tunnellizzatore - n° 1 bisturi - n° 1 raccordo prossimale amovibile - n° 1 tappo		
	C01020301		11.1	1 lume mis. Fr. 5	Pezzi	82
12	C010203	12		Set cateteri venosi centrali monolume, tunnellizzabili a lunga permanenza per somministrazione di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Il set deve contenere: n° 1 CVC in silicone o altro materiale biocompatibile c/mandrino, radiopaco, con mandrino, da inserirsi con met. Seldinger in vena, succlavia, giugulare o femorale, lungh. utile cm 60 ca. marcatura centimetr. per tutta la lunghezza, cuffia intradermica di fissaggio ai tessuti sottocutanei, estremità dist. aperta - n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguida - n° 1 introduttore tipo Desilet a guaina apribile - n° 1 tunnellizzatore - n° 1 bisturi - n° 1 tappo - n° 1 raccordo prossimale fisso, sezione extravascolare rinforzata con zona di clampaggio c/clamp di Robert		
	C01020301		12.1	1 lume mis. Fr. 3	Pezzi	3
	C01020301		12.2	1 lume mis. Fr. 4	Pezzi	3
	C01020301		12.3	1 lume mis. Fr. 5	Pezzi	3
	C01020301		12.4	1 lume mis. Fr. 6	Pezzi	3
	C01020301		12.5	1 lume mis. Fr. 9	Pezzi	3
13	C010203	13		Set cateteri venosi centrali bilume, tunnellizzabili a lunga permanenza per somministrazione di TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, mezzi di contrasto ad alta pressione (300PSI) e alti flussi (>5ml/sec), prelievi ematici. Il set deve contenere: n° 1 CVC in silicone o altro materiale biocompatibile c/mandrino, radiopaco, con mandrino, da inserirsi con met. Seldinger in vena succlavia, giugulare o femorale, lungh. utile cm 60 ca. marcatura centimetr. per tutta la lunghezza, cuffia intradermica di fissaggio ai tessuti sottocutanei, estremità dist. aperta - n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata con spingiguida - n° 1 introduttore tipo Desilet a guaina apribile - n° 1 tunnellizzatore - n° 1 bisturi - n° 1 tappo - n° 1 raccordo prossimale fisso, sezione extravascolare rinforzata con zona di clampaggio c/clamp di Robert		
	C01020302		13.1	2 lumi mis. Fr. 7	Pezzi	7
	C01020302		13.2	2 lumi mis. Fr. 9	Pezzi	7
14	C010204	14		Set per accesso venoso centrale totalmente impiantabili (port), per somministrazione a medio-lungo termine di: 1) TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, farmaci vari, 2) prelievi ematici, 3) infusione di mezzi di contrasto ad alta pressione ed alti flussi. Il set deve essere sterile monouso, latex free, non deve avere alcuna interferenza con RMN e deve contenere: n° 1 catetere c/mandrino in silicone o poliuretano o altro materiale biocompatibile, radiopaco e staccabile dal port, lungh. cm 60 ca., centimetrato per tutta la lunghezza, estremità distale atraumatica aperta, da inserire c/ met. Seldinger in vena succlavia, giugulare o femorale - n° 1 port in titanio a basso profilo (10-12mm), con membrana in silicone - n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata e con spingiguida anti-kinking - n° 1 introduttore tipo Desilet a guaina apribile - n° 1 tunnellizzatore - n° 1 bisturi - n° 2 aghi di Huber - n° 1 raccordo per riempire il catetere		
	C010204		14.1	mis. Fr. 4, pediatrico	Pezzi	3
	C010204		14.2	mis. Fr. 5, pediatrico	Pezzi	3
	C010204		14.3	mis. Fr. 7		3
	C010204		14.4	mis. Fr. 7.5		41
	C010204		14.5	mis. Fr. 9.5		54

Ordine	CND	Lotto	Sub lotto	DESCRIZIONE PRODOTTO	u.m.	Totale presunto di gara per u.m.
15	C010204	15		Set per accesso venoso centrale totalmente impiantabili (port), con trattamento antimicrobico, per somministrazione a medio-lungo termine di: 1) TPN, sangue e derivati, chemioterapici, antibiotici, farmaci vari, 2) prelievi ematici, 3) infusione di mezzi di contrasto ad alta pressione ed alti flussi. Il set deve essere sterile monouso, latex free, non deve avere alcuna interferenza con RMN e deve contenere: n° 1 catetere c/mandrino in silicone o poliuretano o altro materiale biocompatibile, radiopaco e staccabile dal port, lung. cm 60 ca., centimetrato per tutta la lunghezza, estremità distale atraumatica aperta, da inserire c/ met. Seldinger in vena succlavia, giugulare o femorale - n° 1 port in titanio a basso profilo (10-12mm), con membrana in silicone - n° 1 ago introduttore - n° 1 guida "J" marcata e con spingiguia anti-kinking - n° 1 introduttore tipo Desilet a guaina apribile - n° 1 tunnellizzatore - n° 1 bisturi - n° 2 aghi di Huber - n° 1 raccordo per riempire il catetere		
	C010204		15.1	mis. Fr. 6,5	Pezzi	34
	C010204		15.2	mis. Fr. 7	Pezzi	44
16	C010299	16	16.1	Catetere venoso centrale a medio termine tipo HOHN, in silicone, punta aperta, mis. 7 Fr. x 36 cm ca., doppio lume 0.8/1.0mm, manicotto <u>c/trattamento antimicrobico</u> , guida in acciaio 50 cm, dilatatore 9 Fr.	Pezzi	14
17	C0103	17		Cateteri arteriosi per monitoraggio invasivo PVC neonatale e pediatrico, dotato di alette di fissaggio, ago introduttore e filo guida metallico retto, punta atraumatica		
	C0103		17.1	mis. 18G x 6 cm	Pezzi	10
	C0103		17.2	mis. 20G x 6 cm	Pezzi	10
	C0103		17.3	mis. 20G x 8 cm	Pezzi	10
	C0103		17.4	mis. 20G x 12 cm	Pezzi	10