

Farmacia Interna ASL ROMA 5 P.O. Colleferro

Responsabile Dr. Giampiero Forte

Tel-Fax 06/97223260

Tel 06/97223201

PROT. 101 /SF

Colleferro 21/7/2025

Spett.le Uff. ABS Tivoli

Resp.le Dott. Mario Petrucci

OGGETTO: Richiesta RDO per la fornitura di pompe elastomeriche per l'infusione continua di anestetici, analgesici, antinfiammatori, chemioterapici monouso sterile

Come da oggetto s'invia in allegato elenco prodotti e relativo fabbisogno presunto

LOT.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO E SPECIFICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	PR ·	CND	FABBI. 24 MESI	TOTALE NO
1	1122752430	SISTEMA ELASTOMERICO INFUSIONE CONTINUA, VELOCITA' INFUSIONE 5ML/H –VOLUME NOMINALE 240ML, SISTEMA TOTALMENTE CHIUSO LATEX FREE E DEHP FREE, NON MANOMETTIBILE, CORPO UNICO, TRASPARENTE PER CONSENTIRE ISPEZIONABILITA' DURANTE IL FUNZIONAMENTO. LA VIA DI RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO E LA VIA DI SOMMINISTRAZIONE DEL FARMACO DEVONO ESSERE SEPARATI. IL CARICAMENTO DEVE AVVENIRE DAL LATO LUER LOOK E LA VIA DI RIEMPIMENTO DEVE COMPRENDERE UNA VALVOLA UNIDIREZIONALE ANTIREFLUSSO, CHE IMPEDISCE IL PRELIEVO DEL FARMACO UNA VOLTA CARICATO IL SISTEMA. TUBO ANTI-INGINOCCHIAMENTO DI ALMENO 90 CM CON LL DISTALE COMPRENSIVO DI TAPPO ANTISPANDIMENTO. PRESENZA DI UN CLAMP SCORREVOLE DI SICUREZZA. DEVE ESSERRE RIPORTATO E SPECIFICATO IN SCHEDA TECNICA PER L'UTILIZZO PER FARMACI ANTIBLASTICI. DEVE ESSERE FOTOSCHERMATO E STERILE, IDONEO ALLA SOMMINISTRAZIONE DI 5-FLUOROURACILE.		A05010101	400	4400
1	1122752432	SISTEMA ELASTOMERICO INFUSIONE CONTINUA, VELOCITA' INFUSIONE 2ML/H –VOLUME NOMINALE 240ML, SISTEMA TOTALMENTE CHIUSO LATEX FREE E DEHP FREE, NON MANOMETTIBILE, CORPO UNICO, TRASPARENTE PER CONSENTIRE ISPEZIONABILITA' DURANTE IL FUNZIONAMENTO. LA VIA DI RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO E LA VIA DI SOMMINISTRAZIONE DEL FARMACO DEVONO ESSERE SEPARATI. IL CARICAMENTO DEVE AVVENIRE DAL		A05010101	200	2200

		LATO LUER LOOK E LA VIA DI RIEMPIMENTO DEVE COMPRENDERE UNA VALVOLA UNIDIREZIONALE ANTIREFLUSSO, CHE IMPEDISCE IL PRELIEVO DEL FARMACO UNA VOLTA CARICATO IL SISTEMA. TUBO ANTI- INGINOCCHIAMENTO DI ALMENO 90 CM CON LL DISTALE COMPRENSIVO DI TAPPO ANTISPANDIMENTO. PRESENZA DI				
1	1122752431	UN CLAMP SCORREVOLE DI SICUREZZA. DEVE ESSERRE RIPORTATO E SPECIFICATO IN SCHEDA TECNICA PER L'UTILIZZO PER FARMACI ANTIBLASTICI. DEVE ESSERE FOTOSCHERMATO E STERILE, IDONEO ALLA SOMMINISTRAZIONE DI 5-FLUOROURACILE.				
Т	11/2//32431	SISTEMA ELASTOMERICO INFUSIONE CONTINUA, VELOCITA' INFUSIONE 2ML/H –VOLUME NOMINALE 96 ML, SISTEMA TOTALMENTE CHIUSO LATEX FREE E DEHP FREE, NON MANOMETTIBILE, CORPO UNICO, TRASPARENTE PER CONSENTIRE ISPEZIONABILITA' DURANTE IL FUNZIONAMENTO. LA VIA DI RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO E LA VIA DI SOMMINISTRAZIONE DEL FARMACO DEVONO ESSERE SEPARATI. IL CARICAMENTO DEVE AVVENIRE DAL LATO LUER LOOK E LA VIA DI RIEMPIMENTO DEVE		A05010101	1700	18.700
		COMPRENDERE UNA VALVOLA UNIDIREZIONALE ANTIREFLUSSO, CHE IMPEDISCE IL PRELIEVO DEL FARMACO UNA VOLTA CARICATO IL SISTEMA. TUBO ANTI- INGINOCCHIAMENTO DI ALMENO 90 CM CON LL DISTALE COMPRENSIVO DI TAPPO ANTISPANDIMENTO. PRESENZA DI UN CLAMP SCORREVOLE DI SICUREZZA. DEVE ESSERRE RIPORTATO E SPECIFICATO IN SCHEDA TECNICA PER L'UTILIZZO PER FARMACI ANTIBLASTICI. DEVE ESSERE FOTOSCHERMATO E STERILE, IDONEO ALLA SOMMINISTRAZIONE DI 5-FLUOROURACILE.				
1	1122757666	SISTEMA ELASTOMERICO INFUSIONE CONTINUA, VELOCITA' INFUSIONE 5ML/H –VOLUME NOMINALE 120 ML, SISTEMA TOTALMENTE CHIUSO LATEX FREE E DEHP FREE, NON MANOMETTIBILE, CORPO UNICO, TRASPARENTE PER CONSENTIRE ISPEZIONABILITA' DURANTE IL FUNZIONAMENTO. LA VIA DI RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO E LA VIA DI SOMMINISTRAZIONE DEL FARMACO DEVONO ESSERE SEPARATI. IL CARICAMENTO DEVE AVVENIRE DAL LATO LUER LOOK E LA VIA DI RIEMPIMENTO DEVE COMPRENDERE UNA VALVOLA UNIDIREZIONALE ANTIREFLUSSO, CHE IMPEDISCE IL PRELIEVO DEL FARMACO UNA VOLTA CARICATO IL SISTEMA. TUBO ANTI-INGINOCCHIAMENTO DI ALMENO 90 CM CON LL DISTALE COMPRENSIVO DI TAPPO ANTISPANDIMENTO. PRESENZA DI UN CLAMP SCORREVOLE DI SICUREZZA. DEVE ESSERRE RIPORTATO E SPECIFICATO IN SCHEDA TECNICA PER L'UTILIZZO PER FARMACI ANTIBLASTICI. DEVE ESSERE FOTOSCHERMATO E STERILE, IDONEO ALLA SOMMINISTRAZIONE DI 5-FLUOROURACILE.		A05010101	3400	37.400
2	AA12899	SISTEMA ELASTOMERICO 100ML CON FLUSSO DI EROGAZIONE FISSO 0,5ML/H SENZA BOLO ADDIZIONALE		A05010101	200	1.582
2	AA20943	SISTEMA ELASTOMERICO 60ML CON FLUSSO DI EROGAZIONE FISSO 2ML/H SENZA BOLO ADDIZIONALE	:1	A05010101	1.600	12.656
2	AA17701	SISTEMA ELASTOMERICO 300ML CON FLUSSO DI EROGAZIONE FISSO 2ML/H SENZA BOLO ADDIZIONALE	٠ ٠	A05010101	600	5.328
2	AA12149	SISTEMA ELASTOMERICO 100ML CON FLUSSO DI EROGAZIONE FISSO 2 ML/H SENZA BOLO ADDIZIONALE	i.	A05010101	800	6.328

,

*******		TOTALE			117 594	
3	AA65274	POMPA ELASTOMETRICA FLUS FIS 2 ML RES 100 ML 2 DAY- dispositivo monouso per infusione continua di farmaci in soluzione	,	A05010101	1.000	4.900
		dispositivo monouso per infusione continua di farmaci in soluzione			4.000	19.600
3	AA65723	POMPA ELASTOMETRICA FLUS FIS 2 ML RES 60 ML 1 DAY-,		A05010101	.1.34	
		EROGAZIONE FISSO 5 ML/H SENZA BOLO ADDIZIONALE			500	4.440
2	AA50262	SISTEMA ELASTOMERICO 300ML CON FLUSSO DI	3	A05010101	/ -	

## Cordiali saluti

U.O.C. FARMACIA OSPEDALIERA

TE DIRETTORE

IRIERO FORTE