




Changshu Super Medical


Changshu Super Medical Equipment Co., Ltd.


CONTENIDO



Bolsa de Orina	2
Bolsa de Orina para Adultos	2
Bolsa de Orina para Pierna	2
Catéter de Succión Naso-Faríngea	3
Mascara Laríngea	3
Mascarilla de Oxígeno	4
Micronebulizadores	5
Micronebulizador con Boquilla	5
Micronebulizador con Mascarilla	6
Sistema Cerrado para Drenaje	6
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 2 vías 3cc/ml	7
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 2 vías 5cc/ml	8
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 2 vías 30cc/ml	8
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 3 vías 5cc/ml	9
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 3 vías 30cc/ml	9
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 1 vía	9
Sonda Foley de Silicón 2 vías 3cc/ml	10
Sonda Foley de Silicón 2 vías 5cc/ml	10
Sonda Foley de Silicón 2 vías 30cc/ml	11
Sonda Foley de Silicón 3 vías 30cc/ml	11
Tubo de Alimentación	12
Tubo Endotraqueal	12
Tubo Nasogástrico tipo Levin	13


Bolsa de Orina	Código	Dimensiones	Descripción
<p>Bolsa de Orina para Adultos</p> 	<p>66090200</p> <p>66090201</p> <p>66090202</p> <p>66090203</p> <p>66090204</p>	<p>1000ml</p> <p>1500ml</p> <p>2000ml</p> <p>100ml</p> <p>200ml</p>	<p>Capacidad de 1000, 1500 y 2000ml</p> <p>Estéril</p> <p>Desechable</p> <p>Transparente que permite evaluar la orina</p> <p>Tubo de drenaje de 75 a 110cm</p> <p>Tubo colector para muestra libre de aguja</p> <p>Tubo para vaciar con válvula</p> <p>Cámara antirreflujo</p> <p>Sistema cerrado</p> <p>Conector universal</p> <p>Sostenedor clip</p> <p>Libre de látex</p>
<p>Bolsa de Orina para Pierna</p> 	<p>66090220</p> <p>66090221</p> <p>66090222</p>	<p>800ml</p> <p>750ml</p> <p>1000ml</p>	<p>Capacidad de 750, 800 y 1000ml</p> <p>Estéril y no estéril</p> <p>Transparente que permite evaluar la orina</p> <p>Válvula antirreflujo</p> <p>Válvula enroscable de fácil drenaje</p> <p>Bandas de látex de fácil colocación</p>


Catéter de Succión Naso-Faríngea	Código	Dimensiones	Descripción
	66070400	CH/FR5	Elaborado de PVC
	66070401	CH/FR6	Estéril
	66070402	CH/FR8	Medidas de 35 a 60cm
	66070403	CH/FR10	Con o sin graduaciones
	66070404	CH/FR12	Incluye control de digital de aspiración
	66070405	CH/FR14	Presentaciones: Longitudinal
	66070406	CH/FR16	Espiral
	66070407	CH/FR18	
	66070408	CH/FR20	
	66070409	CH/FR22	


Mascara Laríngea	Código	Dimensiones	Descripción
	66060400	1#	Máscaras laríngea clásica
	66060401	1.5#	Material de silicona
	66060402	2#	Esterilizado a vapor
	66060403	2.5#	Con tubo transparente
	66060404	3#	Reusable
	66060405	4#	Conector plástico estándar de 15 mm. Incluye: Tubo de vías aéreas Máscara y línea de inflación Mascarilla adaptable al contorno de

	66060406	5#	la hipofaringea.
	66060410	1#	Material de PVC
	66060411	1.5#	De un solo uso
	66060412	2#	Con tubo transparente
	66060413	2.5#	Conector plástico estándar de 15mm
	66060414	3#	
	66060415	4#	
	66060416	5#	

Mascarilla de Oxígeno	Código	Dimensiones	Descripción
 	56030600	Pediátrico	Elaborado de Vinil Suave transparente
	56030601	Adulto	Tubo de oxígeno de 200 a 214cm
	56030602	S	Tubo color blanco o verde
	56030603	M	Diámetro del tubo: 5mm o 6 mm
	56030604	L	Adaptador giratorio
	56030605	XL	Presilla metálica ajustable en el área nasal
	56030610	S bolsa reservorio 600cc	Cinta elástica de fácil colocación
	56030611	M bolsa reservorio 600cc	Desechable
	56030612	L bolsa reservorio 1000cc	Empaque plástico transparente
	56030613	XLbolsa reservorio 1000cc	


	56030620	S	Concentraciones de: 24%, 26%, 28%, 30%, 35%, 40%,50%
	56030621	M	
	56030622	L	
	56030623	XL	
	56030630	S	Codificación de la concentración determinada por colores
	56030631	M	
	56030632	L	
	56030633	XL	

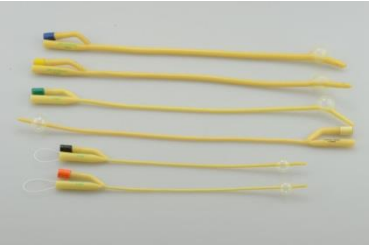
Micronebulizadores	Código	Dimensiones	Descripción
Micronebulizador con Boquilla 	56030700	Universal	Micronebulizador con boquilla Estéril y no estéril Desechable Adaptador en forma de T Tubo corrugado de 15cm a 20cm Recipiente de 6cc Medida de tubo de oxígeno entre 200cm a 214cm Conexión universal Empaque plástico transparente


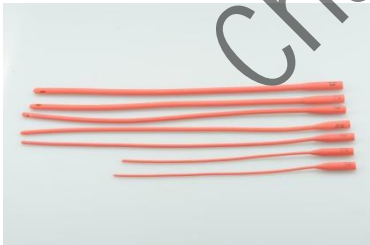
<p>Micronebulizador con Mascarilla</p> 	56030710	Pediátrico	Micronebulizador con mascarilla
	56030711	Adulto	Estéril y no estéril
	56030712	S	Desechable
	56030713	M	Elaborado de Vinil Suave transparente
	56030714	L	Presilla metálica ajustable en el área nasal
	56030715	XL	Banda elástica de fácil colocación
			Capacidad del recipiente 3 a 15cc
			Medida de tubo de oxígeno entre 200cm a 214cm
			Conexión universal
			Empaque plástico transparente


<p>Sistema Cerrado para Drenaje</p> 	Código	Dimensiones	Descripción
	54060100	200ml reservorio, Fr7	Sistema cerrado para drenaje de fluidos continuos
54060101	200ml reservorio, Fr10	Estéril	
54060102	200ml reservorio, Fr12	Desechable	
54060103	200ml reservorio, Fr14	Tubería plástica transparente con orificios a lo largo de la misma, con canal central que permite evacuación de los líquidos.	
54060104	200ml reservorio, Fr15	Longitud de 50 a 120cm	
54060105	200ml reservorio, Fr16		
54060106	200ml reservorio, Fr18		

	54060107	200ml reservorio, Fr19	Con trocar
	54060108	400ml reservorio, Fr7	Modelo con o sin conector en Y
	54060109	400ml reservorio, Fr10	Tubo para drenaje de 75 a 105cm de largo y válvula anti reflujo
	54060110	400ml reservorio, Fr12	Reservorio de fuelle con unidad al vacío
	54060111	400ml reservorio, Fr14	Capacidad de reservorio de 200 y 400cc
	54060112	400ml reservorio, Fr15	Empaque individual en bolsa plástica de manipulación segura
	54060113	400ml reservorio, Fr16	
	54060114	400ml reservorio, Fr18	
	54060115	400ml reservorio, Fr19	

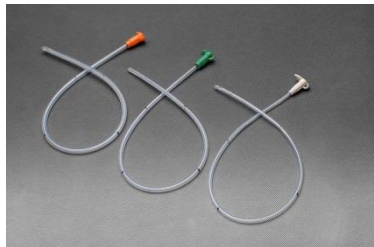
Sonda Foley de Látex Recubierta con Silicón 2 vías 3cc/ml-5cc/ml-30cc/ml	Código	Dimensiones	Descripción
		66050400-3	3cc/ml 8 FR
66050401-3		10 FR	Estéril
66050402-3		12 FR	Desechable
66050403-3		14 FR	Acabado liso
66050404-3		16 FR	Adaptador luer, con entrada universal para llenado y vaciado
66050405-3		18 FR	Con 2 orificios opuestos y punta redonda
66050406-3		20 FR	Libre de aguja
66050407-3		22 FR	Válvula luer en un extremo
66050408-3		24 FR	Balón de 3cc/ml Caja de 10 unidades

		5cc/ml	
	66050400-5	8 FR	Balón de 5cc/ml
	66050401-5	10 FR	
	66050402-5	12 FR	
	66050403-5	14 FR	
	66050404-5	16 FR	
	66050405-5	18 FR	
	66050406-5	20 FR	
	66050407-5	22 FR	
	66050408-5	24 FR	
		30cc/ml	
		8 FR	Balón de 30cc/ml
	66050400-30	10 FR	
	66050401-30	12 FR	
	66050402-30	14 FR	
	66050403-30	16 FR	
	66050404-30	18 FR	
	66050405-30	20 FR	
	66050406-30	22 FR	
	66050407-30	24 FR	
	66050408-30		

Sonda Foley de Látex	Código	Dimensiones	Descripción
<p>Recubierta con Silicón</p> <p>3 vías</p> <p>5cc/ml-30cc/ml</p> 		<p>5cc/ml</p> <p>16 FR</p> <p>18 FR</p> <p>20 FR</p> <p>22 FR</p> <p>24 FR</p> <p>30cc/ml</p> <p>16 FR</p> <p>18 FR</p> <p>20 FR</p> <p>22 FR</p> <p>24 FR</p>	<p>Material látex recubierto de silicón</p> <p>3 vías</p> <p>Estéril</p> <p>Desechable</p> <p>Acabado liso</p> <p>Adaptador luer , con entrada universal para llenado y vaciado</p> <p>Con 2 orificios opuestos y punta redonda</p> <p>Libre de aguja</p> <p>Válvula luer en un extremo</p> <p>Caja de 10 unidades</p> <p>Balón de 5cc/ml</p> <p>Balón de 30cc/ml</p>
<p>Sonda Foley de Látex</p> <p>Recubierta con Silicón</p> <p>1 vía</p> 	<p>66050436</p> <p>66050437</p> <p>66050438</p> <p>66050439</p> <p>66050440</p> <p>66050441</p> <p>66050442</p>	<p>8 FR</p> <p>10 FR</p> <p>12 FR</p> <p>14 FR</p> <p>16 FR</p> <p>18 FR</p> <p>20 FR</p>	<p>Material látex recubierto de silicón</p> <p>1 vía</p> <p>Estéril</p> <p>Desechable</p> <p>Acabado liso</p>


Sonda Foley de Silicón 2 vías	Código	Dimensiones	Descripción
3cc/ml-5cc/ml-30cc/ml			
		3cc/ml	
	66050420-3	FR8	Material 100% Silicón de 2 vías
	66050421-3	FR10	Estéril
	66050422-3	FR12	Desechable
	66050423-3	FR14	Acabado liso
	66050424-3	FR16	Adaptador luer, con entrada universal para llenado y vaciado
	66050425-3	FR18	Con 2 orificios opuestos y punta redonda
	66050426-3	FR20	Libre de aguja
	66050427-3	FR22	Válvula luer en un extremo
	66050428-3	FR24	Caja de 10 unidades
	66050429-3	FR26	Balón de 3cc/ml
			5cc/ml
	66050420-5	FR8	Balón de 5cc/ml
	66050421-5	FR10	
	66050422-5	FR12	
	66050423-5	FR14	
	66050424-5	FR16	
	66050425-5	FR18	
	66050426-5	FR20	
	66050427-5	FR22	
	66050428-5	FR24	
	66050429-5	FR26	
		30cc/ml	

	66050420-30	FR8	Balón de 30cc/ml
	66050421-30	FR10	
	66050422-30	FR12	
	66050423-30	FR14	
	66050424-30	FR16	
	66050425-30	FR18	
	66050426-30	FR20	
	66050427-30	FR22	
	66050428-30	FR24	
	66050429-30	FR26	
<p>Sonda Foley de Silicón 3 vías 30cc</p> 	Código	Dimensiones	Descripción
	66050430	FR16	Material 100% Silicón de 3 vías Balón de 30cc/ml
	66050431	FR18	Estéril
	66050432	FR20	Desechable
	66050433	FR22	Acabado liso
	66050434	FR24	Adaptador luer, con entrada universal para llenado y vaciado
	66050435	FR26	Con 2 orificios opuestos y punta redonda Libre de aguja Válvula luer en un extremo Caja de 10 unidades

	Código	Dimensiones	Descripción
Tubo de Alimentación			
	66070200	Fr5	Estéril
	66070201	Fr6	Empaque individual en bolsa plástica desprendible o blíster
	66070202	Fr8	
	66070203	Fr10	
	66070204	Fr12	
	66070205	Fr14	
	66070206	Fr16	
	66070207	Fr18	
	66070208	Fr20	
	66070209	Fr22	
66070210	Fr24		

	Código	Dimensiones	Descripción
Tubo de Endotraqueal			
	66060100	2.5mm	Tubo endotraqueal con balón
	66060101	3mm	Material PVC no tóxico grado médico transparente
	66060102	3.5mm	
	66060103	4mm	Estéril
	66060104	4.5mm	Tipo Murphy
	66060105	5mm	Tubo con marcador Radiopaco a los rayos X
	66060106	5.5mm	Conector estándar con auto cierre de 15 mm
	66060107	6mm	

	66060108	6.5mm	Marca de profundidad visible
	66060109	7mm	Incluye balones de baja presión y piloto
	66060110	7.5mm	
	66060111	8mm	Válvula de auto cierre
	66060112	8.5mm	Libre de Látex
	66060113	9mm	Empaque individual en bolsa plástica de manipulación segura
	66060114	9.5mm	
	66060115	10mm	
	66060116	10.5mm	
	66060117	11mm	

Tubo Nasogastrico tipo Levin	Código	Dimensiones	Descripción
	66070100	Fr6	Elaborado de PVC no tóxico, grado médico transparente
	66070101	Fr8	
	66070102	Fr10	Estéril
	66070103	Fr12	Desechable
	66070104	Fr14	Largo: 120-127cm
	66070105	Fr16	5 orificios: 4 laterales - 1 en extremo
	66070106	Fr18	Tubo con marcador en cm Radiopaco a los rayos X para facilitar la toma de medidas
	66070107	Fr20	
	66070108	Fr22	Empaque individual en bolsa plástica de manipulación segura
	66070109	Fr24	

Changshu Super Medical

Changshu Super Medical Equipment Co., Ltd.

**Building 2, No.1 Taikang Road, Industrial Park North Region of Zhitang Town,
Changshu City 215531 Jiangsu China
+86 512 5295 2689**