

Specificații de preț

Numărul: ocds-b3wdp1-MD-1722601364690 din 23 septembrie 2024

Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru ATI, catetere, sonde și tuburi conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025 (Partea 2)

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	U/M	Cantitea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3		5	6			9	10
254	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.35 (1453)	Bucată	101	605,00	653,40	61105,00	65993,40	Conform declarației de livrare anexată	
255	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.37 (1454)	Bucată	102	605,00	653,40	61710,00	66646,80	Conform declarației de livrare anexată	
256	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.39 (1455)	Bucată	37	605,00	653,40	22385,00	24175,80	Conform declarației de livrare anexată	
257	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.35 (1456)	Bucată	141	605,00	653,40	85305,00	92129,40	Conform declarației de livrare anexată	
258	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.37 (1457)	Bucată	141	605,00	653,40	85305,00	92129,40	Conform declarației de livrare anexată	
259	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.39 (1458)	Bucată	71	605,00	653,40	42955,00	46391,40	Conform declarației de livrare anexată	
273	Set igiena orală, pentru pacienții intubați (1476)	Bucată	4025	28,80	31,10	115920,00	125193,60	Conform declarației de livrare anexată	
284	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G (1493)	Bucată	2150	131,69	142,22	283129,20	305779,45	Conform declarației de livrare anexată	
285	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G (1494)	Bucată	1575	131,69	142,22	207408,60	224001,23	Conform declarației de livrare anexată	
286	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G (1495)	Bucată	275	131,69	142,22	36214,20	39111,33	Conform declarației de livrare anexată	
287	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (1496)	Bucată	35	127,44	137,64	4460,40	4817,23	Conform declarației de livrare anexată	
288	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 16-18G (1497)	Bucată	295	152,93	165,16	45113,76	48722,85	Conform declarației de livrare anexată	
289	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G (1498)	Bucată	660	129,56	139,93	85512,24	92353,21	Conform declarației de livrare anexată	
290	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G l=30cm (1499)	Bucată	30	127,44	137,64	3823,20	4129,06	Conform declarației de livrare anexată	
291	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen G14-G16 (1500)	Bucată	315	106,20	114,70	33453,00	36129,24	Conform declarației de livrare anexată	
292	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger 5F/16G - 18G (1501)	Bucată	492	106,20	114,70	52250,40	56430,43	Conform declarației de livrare anexată	

293	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4.5FR- 6F/14-20G (1502)	Bucată	37	106,20	114,70	3929,40	4243,75	Conform declarației de livrare anexată	
294	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4FR/18-20G (1503)	Bucată	67	106,20	114,70	7115,40	7684,63	Conform declarației de livrare anexată	
295	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadrolumenal 14-18G l=20cm (1504)	Bucată	490	191,16	206,45	93668,40	101161,87	Conform declarației de livrare anexată	
296	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l= 8cm (1505)	Bucată	159	165,67	178,93	26341,85	28449,20	Conform declarației de livrare anexată	
297	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=13cm (1506)	Bucată	308	165,67	178,93	51026,98	55109,15	Conform declarației de livrare anexată	
298	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G (1507)	Bucată	2065	146,56	158,28	302638,14	326849,23	Conform declarației de livrare anexată	
305	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 2F (1542)	Bucată	72	110,45	119,28	7952,26	8588,43	Conform declarației de livrare anexată	
306	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 3F (1543)	Bucată	302	110,45	119,28	33355,30	36023,71	Conform declarației de livrare anexată	
307	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 4F (1544)	Bucată	309	110,45	119,28	34128,43	36858,69	Conform declarației de livrare anexată	
308	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 5F (1545)	Bucată	603	110,45	119,28	66600,14	71928,13	Conform declarației de livrare anexată	
309	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 6F (1546)	Bucată	900	110,45	119,28	99403,20	107355,42	Conform declarației de livrare anexată	
310	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 7F (1547)	Bucată	960	148,68	160,57	142732,80	154151,42	Conform declarației de livrare anexată	
311	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 8F (1548)	Bucată	793	148,68	160,57	117903,24	127335,50	Conform declarației de livrare anexată	
319	Sistem drenaj 100ml în set cu dren plat 7mm (1577)	Bucată	2010	79,50	85,85	159784,95	172567,75	Conform declarației de livrare anexată	
324	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă 800ml (1584)	Bucată	300	53,90	58,21	16170,00	17463,60	Conform declarației de livrare anexată	
362	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți (1661)	Bucată	176	241,80	290,16	42556,80	51068,16	Conform declarației de livrare anexată	
363	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Neonatal (1662)	Bucată	39	258,00	309,60	10062,00	12074,40	Conform declarației de livrare anexată	
364	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Pediatric (1663)	Bucată	13	241,80	290,16	3143,40	3772,08	Conform declarației de livrare anexată	
373	Tub conector la tubul de intubare Mount (1681)	Bucată	28676	9,72	10,50	278730,72	301029,18	Conform declarației de livrare anexată	

383	Tub Endobronhial (biluminal) 35FR (1694)	Bucată	35	739,00	798,12	25865,00	27934,20	Conform declarației de livrare anexată	
385	Tub Endobronhial (biluminal) 37FR (1696)	Bucată	35	739,00	798,12	25865,00	27934,20	Conform declarației de livrare anexată	
387	Tub Endobronhial (biluminal) 39FR (1698)	Bucată	10	739,00	798,12	7390,00	7981,20	Conform declarației de livrare anexată	
389	Tub Endobronhial (biluminal) 41FR (1700)	Bucată	5	739,00	798,12	3695,00	3990,60	Conform declarației de livrare anexată	
453	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 7.5 (1765)	Bucată	7	552,00	596,16	3864,00	4173,12	Conform declarației de livrare anexată	
454	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.0 (1766)	Bucată	69	780,00	842,40	53820,00	58125,60	Conform declarației de livrare anexată	
455	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5 (1767)	Bucată	74	780,00	842,40	57720,00	62337,60	Conform declarației de livrare anexată	
456	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9 (1768)	Bucată	70	780,00	842,40	54600,00	58968,00	Conform declarației de livrare anexată	
457	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5 (1769)	Bucată	10	780,00	842,40	7800,00	8424,00	Conform declarației de livrare anexată	
458	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 10 (1770)	Bucată	12	780,00	842,40	9360,00	10108,80	Conform declarației de livrare anexată	
459	Tub polimer/silicon 5x7mm (1771)	Bucată	530	8,50	10,20	4505,00	5406,00	Conform declarației de livrare anexată	
460	Tub polimer/silicon 6x8mm (1772)	Bucată	505	8,50	10,20	4292,50	5151,00	Conform declarației de livrare anexată	
461	Tub polimer/silicon 7x9mm (1773)	Bucată	1505	8,50	10,20	12792,50	15351,00	Conform declarației de livrare anexată	
462	Tub polimer/silicon 8x10mm (1774)	Bucată	1025	8,50	10,20	8712,50	10455,00	Conform declarației de livrare anexată	
471	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 12 Fr (pentru hemodializă) (suplimentar)	Bucată	1300	216,65	233,9798	281642,40	304173,74	Conform declarației de livrare anexată	
472	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Monolumen G-14 – L 20 cm (suplimentar)	Bucată	300	133,81	144,517	40143,60	43355,10	Conform declarației de livrare anexată	
473	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Quatrolumen G-16-18-18-14 – L 15 cm (suplimentar)	Bucată	150	203,90	220,2163	30585,60	33032,45	Conform declarației de livrare anexată	
474	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Trillumun G-16-18-18 – L 15 cm (suplimentar)	Bucată	450	172,04	185,8075	77419,80	83613,38	Conform declarației de livrare anexată	
	TOTAL					3433366,30	3718363,11		

Numele, Prenumele: Neruşceac Irina

În calitate de: Manager vânzări

Ofertantul: „Med-M” SRL

Adresa: MD-3801, mun.Comrat, str. Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia

Specificații tehnice

Numărul: ocds-b3wdp1-MD-1722601364690 din 23 septembrie 2024							
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru ATI, catetere, sonde și tuburi conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025 (Partea 2)							
	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de referință
254	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.35 (1453)	22-3522	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Bilumen drept Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bilumen drept Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	DM0003 74324
255	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.37 (1454)	22-3722	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Bilumen drept Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bilumen drept Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	DM0003 74325
256	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.39 (1455)	22-3922	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Bilumen drept Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bilumen drept Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	DM0003 74326

257	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.35 (1456)	21-3522	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Bilumen stâng Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bilumen stâng Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	DM0003 74290
258	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.37 (1457)	21-3722	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Bilumen stâng Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bilumen stâng Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	DM0003 74291
259	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.39 (1458)	21-3922	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Bilumen stâng Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bilumen stâng Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	DM0003 74292
273	Set igiena orală, pentru pacienții intubați (1476)	ST01 NS	Italia	DEAS S.R.L.	Sa conțină: tampon cu tub de aspirație; tampon cu sistem de control pentru aspirație; cateter pentru igiena orală cu sistem de aspirație; Periuță de dinți cu sistem de aspirație; conector pentru aspirație	Sa conțină: tampon cu tub de aspirație; tampon cu sistem de control pentru aspirație; cateter pentru igiena orală cu sistem de aspirație; Periuță de dinți cu sistem de aspirație; conector pentru aspirație	DM0003 74441
284	Set pentru cateterizarea vaselor centrale	FV-2926	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (9FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretana, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (9FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretana, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor	DM0003 58602

	biluminal 11G (1493)			OGY CO., LTD	metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G	metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G	
285	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G (1494)	FC-2826	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (8FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (8FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G	DM0003 58598
286	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G (1495)	FC-2726	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (7FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (7FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G	DM0003 58589
287	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (1496)	FC-2726Y	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set cateter Y-type biluminal G14, G16 - Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G	Set cateter Y-type biluminal G14, G16 - Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G	DM0003 58589
288	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 16-18G (1497)	FC-2726ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Componenta: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 12-16G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are	Componenta: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 12-16G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are	DM0003 58589

					<p>marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>	<p>marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>	
289	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G (1498)	FV-1526ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Componenta:</p> <p>1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-16G (lungime- 20-30cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-</p>	<p>Componenta:</p> <p>1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-16G (lungime- 20-30cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-</p>	DM0003 58553

					10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual	10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual	
290	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G l=30cm (1499)	FV-1628YEC G	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 14-18G 8cm, monolumen, din poliuretan, Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 16-18G, lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Diametrul cateterului 6F (2, 1mm).	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 14-18G 8cm, monolumen, din poliuretan, Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 16-18G, lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Diametrul cateterului 6F (2, 1mm).	DM0003 58560
291	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen G14-G16 (1500)	FV-1626	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set cateter G14-G-16Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux 60-100ml/min	Set cateter G14-G-16Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux 60-100ml/min	DM0003 58559
292	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger 5F/16G - 18G (1501)	FV-1526	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 5F/16-20G, diametru 1.7mm, lungimea 20cm.Ac, lungimea 70mm. Conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,0, 89mm*50-60cm	Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 5F/16-20G, diametru 1.7mm, lungimea 20cm.Ac, lungimea 70mm. Conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,0, 89mm*50-60cm	DM0003 58553
293	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4.5FR- 6F/14-20G (1502)	FV-1526	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter venos central cu inserție periferică, radioopac, din poliuretan, cu lumen simplu, rezistent la presiune, pentru puncție directă după metoda Seldinger. Dimensiuni: 20cm - 50cm	Cateter venos central cu inserție periferică, radioopac, din poliuretan, cu lumen simplu, rezistent la presiune, pentru puncție directă după metoda Seldinger. Dimensiuni: 20cm - 50cm	DM0003 58553
294	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda	FV-1426	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 4F/18-20G, diametru 1.4mm, lungimea 20cm. Ac 20G, lungimea 50mm, Conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,0, 63-0, 68mm*50-70cm	Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 4F/18-20G, diametru 1.4mm, lungimea 20cm. Ac 20G, lungimea 50mm, Conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,0, 63-0, 68mm*50-70cm	DM0003 58547

	Seldinger, 4FR/18-20G (1503)						
295	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 14-18G l=20cm (1504)	FV-4926YEC G	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 7-9cm, quadroluminal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metallic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 14G/18G/18G/16G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghiuri. (E de dorit să fie din material Nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8mm).	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 7-9cm, quadroluminal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metallic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 14G/18G/18G/16G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghiuri. (E de dorit să fie din material Nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8mm).	DM0003 58648
296	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=8cm (1505)	FC-3522ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Componența:</p> <p>1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metallic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută:</p> <p>-Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 5F (lungime 8-10cm),</p> <p>- Fabricat din PUR (poliuretan);</p> <p>-Vârful cateterului atraumatic (soft type);</p> <p>-Radioopac, detectabil la raze X;</p> <p>-Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter;</p> <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii.</p> <p>5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu</p> <p>7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) -steril;</p> <p>9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>	<p>Componența:</p> <p>1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metallic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută:</p> <p>-Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10cm pe ghid;</p> <p>- Fabricat din PUR (poliuretan);</p> <p>-Vârful cateterului atraumatic (soft type);</p> <p>-Radioopac, detectabil la raze X;</p> <p>-Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter;</p> <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii.</p> <p>5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu</p> <p>7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) -steril;</p> <p>9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>	DM0003 58617

297	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=13cm (1506)	FC-3524ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 13-15cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) -steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual 	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 13-15cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) -steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual 	DM0003 58620
298	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G (1507)	FC-3726	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-18G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe 	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-18G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe 	DM0003 58632

					cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual	cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual	
305	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 2F (1542)	FV-1223	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 2F, 8-10cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 2F, 8-10cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	DM0003 58527
306	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 3F (1543)	FV-1325	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 3F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 3F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	DM0003 58538
307	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 4F (1544)	FV-1425	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 4F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 4F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	DM0003 58546
308	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 5F (1545)	FV-1525	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 5F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 5F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	DM0003 58552
309	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 6F (1546)	FV-1625	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 6F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 6F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	DM0003 58558
310	Set pentru vase centrale metoda	FH-1716	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 7F, 20-22cm, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril.	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 7F, 20-22cm, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril.	DM0005 65924

	Seldinger monolumen 7F (1547)			TECHNOLOGY CO., LTD	Ambalat individual	Ambalat individual	
311	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 8F (1548)	FH-1816	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 8F, 20-22cm, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalat individual	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 8F, 20-22cm, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalat individual	DM0005 65930
319	Sistem drenaj 100ml în set cu dren plat 7mm (1577)	SDS100 (Without trocar)	China	Ningbo Luke Medical Device Co, Ltd	Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual	Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual	DM0006 57616
324	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă 800ml (1584)	PDH80010 - PDH80018	China	Ningbo Luke Medical Device Co, Ltd	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă, volum 800ml	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă, volum 800ml	DM0006 57622
362	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți (1661)	S-Guide 33-90-650-1	Germania	VBM MEDIZINT ECHNIK GMBH	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15FR, gradat la fiecare 10cm. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 15 l/min. fără latex. Reutilizabil	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15FR, gradat la fiecare 10cm. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 15 l/min. fără latex. Reutilizabil	DM0004 36901
363	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Neonatal (1662)	S-Guide 33-92-400-1	Germania	VBM MEDIZINT ECHNIK GMBH	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, FR, gradat. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 5 l/min. fără latex. Reutilizabil	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, FR, gradat. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 5 l/min. fără latex. Reutilizabil	DM0004 36917
364	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Pediatric (1663)	S-Guide 33-91-650-1	Germania	VBM MEDIZINT ECHNIK GMBH	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, FR, gradat. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 10 l/min. fără latex. Reutilizabil	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, FR, gradat. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 10 l/min. fără latex. Reutilizabil	DM0004 36903
373	Tub conector la tubul de intubare Mount (1681)	CM-E	China	NINGBO LUKE MEDICAL DEVICES CO., LTD.,	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150-180mm în stare extinsă, conexiuni 22F-22M/15F,	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150-180mm în stare extinsă, conexiuni 22F-22M/15F,	DM0006 57744

					material fără latex, ambalaj individual, steril.	material fără latex, ambalaj individual, steril.	
383	Tub Endobronhial (biluminal) 35FR (1694)	22-3522 21-3522	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valvă pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 35FR.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valvă pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 35FR.	DM0003 74324 DM0003 74290
385	Tub Endobronhial (biluminal) 37FR (1696)	22-3722 21-3722	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 37FR.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 37FR.	DM0003 74325 DM0003 74291
387	Tub Endobronhial (biluminal) 39FR (1698)	22-3922 21-3922	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 39FR.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 39FR.	DM0003 74326 DM0003 74292
389	Tub Endobronhial (biluminal) 41FR (1700)	22-4122 21-4122	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 41FR.	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati. Drept / stâng. Mărimea 41FR.	DM0003 74327 DM0003 74293
453	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 7.5 (1765)	48-7000 48-8000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 7.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 7.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă.	DM0004 67696 DM0004 67697
454	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.0 (1766)	48-8000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă.	DM0004 67697
455	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5	48-8000 48-9000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă.	DM0004 67697 DM0004 67698

	(1767)			ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.			
456	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9 (1768)	48-9000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.0 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.0 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	DM0004 67698
457	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5 (1769)	48-9000 48-1000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.5 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.5 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	DM0004 67698 DM0004 67699
458	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 10 (1770)	48-1000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 10 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 10 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	DM0004 67699
459	Tub polimer/silicon 5x7mm (1771)	96- 5375/96- S5080	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Tub polimer/silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C.	Tub polimer/silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C. L-500mm.	DM0006 57843 DM0006 57853
460	Tub polimer/silicon 6x8mm (1772)	96- 6095/96- S6090	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Tub polimer/silicon medical 6x8mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 6x8mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C L-500mm.	DM0006 57844 DM0006 57854
461	Tub polimer/silicon 7x9mm (1773)	96- 7005/96- S7010	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZ ONA ODPOWIE DZIALNOS CIA SP.K.	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C L-500mm.	DM0006 57847 DM0006 57857

462	Tub polimer/silicon 8x10mm (1774)	96-7405 96-8015 96-S7010 96-S8011	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C L-500mm.	DM0006 57848 DM0006 57849 DM0006 57857 DM0006 57858
471	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 12 Fr (pentru hemodializă) (suplimentar)	FR-3216ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Compozența:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; Ghidul metalic J (0,89 mm x 50-60 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; Cateter 11-12F echivalent la 10-12G pentru 2 lumene cu flux mare și 16-18G pentru lumen cu flux mediu/mic (lungime-15-25 cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; Debit (flow rate) pentru 2 lumene cu flux mare 200-260ml/Min iar pentru un lumen mic 60-80 ml/Min Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Seringa de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - 	<p>Compozența:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; Ghidul metalic J (0,89 mm x 50-60 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; Cateter 11-12F echivalent la 10-12G pentru 2 lumene cu flux mare și 16-18G pentru lumen cu flux mediu/mic (lungime-15-25 cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; Debit (flow rate) pentru 2 lumene cu flux mare 200-260ml/Min iar pentru un lumen mic 60-80 ml/Min Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Seringa de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - 	DM0005 66040

					steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.	steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.	
472	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Monolumen G-14 – L 20 cm (suplimentar)	FV-1626ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	DM0003 58559
473	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Quatrolumen G-16-18-18-14 – L 15 cm (suplimentar)	FV-492915ECG	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	DM0003 58645

474	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Trillum G-16-18-18 – L 15 cm (suplimentar)	FC-372915EC G	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm (±5mm) / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablul de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm (±5mm) / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablul de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	DM0003 58630
-----	---	---------------	-------	---	---	---	-----------------

Numele, Prenumele: Nerușceac Irina

În calitate de: Manager vânzări

Ofertantul: „Med-M” SRL

Adresa: MD-3801, mun.Comrat, str. Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia