

		Specificații tehnice							
		[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]							
Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737102055				Data: „17” Septembrie 2023		Alternativa nr.:	
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea II)						Pagina: din	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină oferită	Standarde de referință
1	2			3	4,00	5	6		8
331000 00-1	1	Lame pentru bisturiu	Lame pentru bisturiu	Lame pentru bisturiu REF: SQ02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: nr.10; 11; 12; 15 - (compatibil cu mâner bisturiu nr.3) și 18; 20; 21; 22; 23; 24; 25 - (compatibil cu mâner bisturiu nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/1 2.Ascuțite - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/1 3.Material: oțel-carbon - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/1 4.Dimensiune lamă: nr.10; 11; 12; 15 - (compatibil cu mâner bisturiu nr.3) și 18; 20; 21; 22; 23; 24; 25 - (compatibil cu mâner bisturiu nr.4) - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/1 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/1 6.Ambalate în cutii 100 buc.- conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/1	CE
331000 00-1	2	Stilet de intubație	Stilet de intubație				Dispozitiv cu mobilitate buna, capete rotunjite si strat de plastic care acopera complet dispozitivul cu scopul evitarii traumei.Marimi 6,10,12,14 F		
331000 00-1	3	Manseta pentru infuzie rapida, dubla.	Manseta pentru infuzie rapida, dubla.				Dispozitiv cu manseta si bulb cu manometru integrat 0-300mmHg.ce poate fi folosit cu una sau doua pungi de solutie perfuzabila succesiv sau alternativ.,cu robinet de 3 cai integrat.Reutilizabil, cu sistem de siguranta pentru suprapresiune.Capacitate 500mlx2		
331000 00-1	4	Manseta pentru infuzie rapida, simpla	Manseta pentru infuzie rapida, simpla				Dispozitiv cu manseta si bulb cu manometru integrat 0-300mmHg, cu robinet de 3 cai integrat.Reutilizabil, cu sistem de siguranta pentru suprapresiune.Capacitate 500ml.		
331000 00-1	5	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului REF: SL12	China	HUZHOU JUNDA IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.	Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. Material nețesut, 90g/m2, reliefată în 3D. Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. De unică folosință	Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5 Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5 Material nețesut, 90g/m2, reliefată în 3D. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5 Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5 Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5 De unică folosință - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5 Mărime 15x23cm - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/5	CE

331000 00-1	6	Mască medicală ASTM \geq level 2 - poli	Mască medicală ASTM \geq level 2 - polipropilenă				1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergica 3.Bandă pe suprafață internă specială pentru a evita formarea condensatului și reflecției în ochelari. 4.Fixare: legare cu cordon 5.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 6.Să permită respirația fără efort 7.Protecție împotriva contaminării 8.Adaptabilă la forma feței, cu benzi fixatoare, din plastic, pentru nas 9. Ambalaj - cutie-dispenser a câte 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală anti-ceață. 10. Ne steril		
331000 00-1	7	Mască chirurgicală avansată - SMS	Mască chirurgicală avansată - SMS				1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburire, conform EN 14863 - Medical face mask		
331000 00-1	8	Mască medicală ASTM \geq level 2	Mască medicală ASTM \geq level 2				1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergica 3.Fixare: legare cu cordon (legători) 4.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 5.Să permită respirația fără efort 6.Protecție împotriva contaminării 7.Adaptabilă la forma feței, cu benzi fixatoare, din plastic, pentru nas 8. Ambalaj - cutie-dispenser a câte 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală 9. Ne steril		
331000 00-1	9	Mască de examinare simplă	Mască de examinare simplă	Mască de examinare simplă REF: JD04N04	China	HUZHOU JUNDA IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.	1.Material: polipropilenă - neșesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas , conform EN 14863 - Medical face mask	1.Material: polipropilenă - neșesut, 3 straturi, 3 pliuri - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/9 2.fixare:cu elastic - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/9 3.culoare: albastru - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/9 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/9	CE
331000 00-1	10	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon				Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manșet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2,5; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0 și 20,0 mm H2O		
331000 00-1	11	Mască pentru respirație artificială non-invazivă cu fixatoare adult (Mască de ventilare pentru terapia CPAP NONIVAZIVA (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon) IMU	Mască pentru respirație artificială non-invazivă cu fixatoare adult (Mască de ventilare pentru terapia CPAP NONIVAZIVA (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon) IMU				CE, clasa dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru măsurare presiunii cu diametrul Ø 4mm, posibilitate de a conecta canula cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitate de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime \leq 22mm, fără supapă de asfixie,sistema de exhalatie incorporata, posibilitate de a prelucra masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot \leq 28dB.		
331000 00-1	12	Mască facială cu protector	Mască facială cu protector				Plastic străveziu (incolor)		
331000 00-1	13	Mască facială pentru oxigen, tip HiOx, adulți	Mască facială pentru oxigen, tip HiOx, adulți				Pentru adulți, Material: Cu valvă de inspir și expir incorporată, Cu port suplimentar la mască pentru conectarea nebulizerului, Cu curea dublă, pentru fixarea etanșă a măștii de cap, transparent		

331000 00-1	14	Mască pentru oxigen, adulți	Mască pentru oxigen, adulți	MASCĂ PENTRU OXIGEN ADULȚI REF: T20168	Turcia	TMS MEDİKAL PLASTİK URUNLERİ SANAYİ VE DİŞ TICARET LIMITED ŞİRKETİ	Pentru adulți, dotată cu dispozitiv de fixare (banda elastica), prelungitor de 2,5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fara latex.	Pentru adulți, dotată cu dispozitiv de fixare (banda elastica), - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/14 prelungitor de 2,5m. - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/14 Pe furtun exista câteva adaptoare conice. - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/14 Fara latex. - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/14	CE
331000 00-1	15	Mască laringiana IGEL	Mască laringiana IGEL				Masca laringiana IGEL N 3, 4, 5, maturi		
331000 00-1	16	Mască laringiana N 3	Mască laringiana N 3				100 % silicon medical. Transparent cu cordaje si linie X-ray opaca. Reuzabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Masca cu design Non-epiglottis-bar		
331000 00-1	17	Mască laringiana N 4	Mască laringiana N 4				100 % silicon medical. Transparent cu cordaje si linie X-ray opaca. Reuzabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Masca cu design Non-epiglottis-bar		
331000 00-1	18	Mască laringiana N 5	Mască laringiana N 5				100 % silicon medical. Transparent cu cordaje si linie X-ray opaca. Reuzabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Masca cu design Non-epiglottis-bar.		
331000 00-1	19	Mască Nebulizer	Mască Nebulizer				Cu camera speciala conceputa cu rata de nebulizare aproximativ 3 ml-10min, dimensiunea medie a particulelor 2 microni -kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub de 210 cm		
331000 00-1	20	Mască respiratorie pentru VAP	Mască respiratorie pentru VAP				Nr.3-4,5-6/maturi, fara flatanti. cu mansone de culoare,,desing antialunecare, dom transparent.Forma anatomica precisa (negonflabila). Disponibil cu/fara inel de fixare.		
331000 00-1	21	Mască respiratorie pentru VAP	Mască respiratorie pentru VAP				Nr. 4,5-6/maturi, din PVC,cu perna gonflabila si inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică		
331000 00-1	22	Mască respiratorie pentru VAP neinvaziva	Mască respiratorie pentru VAP neinvaziva				Trebuie sa acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru efectuare investigatiilor endoscopice, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii sa fie solid (polycarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), sa nu contina latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤2mm, posibilitate de a prelucra masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB. Certificate - CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485		
331000 00-1	23	Mască resuscitare pentru ventilatie mecanică, reciclabilă, autoclavabila, fara latex, diferite marimi	Mască resuscitare pentru ventilatie mecanică, reciclabilă, autoclavabila, fara latex, diferite marimi				Nr.5; nr.4;nr.6;Masca adaptabila oricarui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valva		
331000 00-1	24	Mască pentru oxigen, pediatrică	Mască pentru oxigen, pediatrică				Transparenta, de unica folosinta, Sterila. Nr. 1, 2, 3		

331000 00-1	25	Membrană hemostatică (tip surgical) 10x20cm	Membrană hemostatică (tip surgical) 10x20cm	MEMBRANĂ HEMOSTATI CĂ SURGI- ORC® ORIGINAL / STANDARD, 4INCH X 8INCH (10.2CM X 20.3CM) REF: SOO- 0408	India	AEGIS LIFESCIE NC PVT. LTD.	Marimea 10x20 cm, absorabil	Marimea 10.2x20.3 cm - conform broșura p. 4 absorabil - conform broșura p. 3	CE, ISO 13485:2016
331000 00-1	26	Membrană hemostatică (tip surgical) 5x7cm	Membrană hemostatică (tip surgical) 5x7cm	MEMBRANĂ HEMOSTATI CĂ SURGI- ORC® ORIGINAL / STANDARD, 2INCH X 3INCH (5.1CM X 7.6CM) REF: SOO- 0203	India	AEGIS LIFESCIE NC PVT. LTD.	Marimea 5x7 cm, absorabil	Marimea 5.1x7.6 cm - conform broșura p. 4 absorabil - conform broșura p. 3	CE, ISO 13485:2016
331000 00-1	27	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 19	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 19	Microperfuzoa re sterile (fluturas) cu ac G 19 REF: SN02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime:19 G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock si capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 19 G - conform specificației produsului nr. MD- 1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD- 1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock si capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD- 1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27- 34 6.cod în culorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE
331000 00-1	28	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 20	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 20	Microperfuzoa re sterile (fluturas) cu ac G 20 REF: SN02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 20G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock si capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 20 G - conform specificației produsului nr. MD- 1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD- 1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock si capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD- 1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27- 34 6.cod în culorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE

331000 00-1	29	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 21	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 21	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 21 REF: SN02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 21G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în colorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 21 G - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 6.cod în colorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE
331000 00-1	30	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 22	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 22	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G 22 REF: SN02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 22G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în colorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 22 G - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 6.cod în colorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE
331000 00-1	31	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G23	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G23	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G23 REF: SN02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 23G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în colorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 23 G - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 6.cod în colorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE
331000 00-1	32	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G24	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G24	Microperfuzoare sterile (fluturas) cu ac G24 REF: SN02	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 24G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în colorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 24 G - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 6.cod în colorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE

331000 00-1	33	Microperfuizoare sterile (fluturas) cu ac G25	Microperfuizoare sterile (fluturas) cu ac G25		China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 25G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în colorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 25 G - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 6.cod în colorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE
331000 00-1	34	Microperfuizoare sterile (fluturas) cu ac G27	Microperfuizoare sterile (fluturas) cu ac G27		China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.mărime: 27G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatura 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în colorile internaționale conform mărimii	1.mărime: 27 G - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 3.cu aripi și tubulatura - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 4. lungimea tubulaturii — 315 mm ± 15 mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevazut cu conector luer-lock și capac de închidere - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 5.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34 6.cod în colorile internaționale conform mărimii - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/27-34	CE
331000 00-1	35	Mușama medicală în rulou	Mușama medicală în rulou				Mușama medicală, tip-A în rulou, lățime 85cm±5cm, rulou nu mai mic de 10 metri, fabricată din cauciuc pe bază de țesătură din bumbac, densit max - 650 g / m ² , Rezistența la rupere - 3,8-6,0 kN /m elastic, non-lipicioase, impermeabile, rezistente la dezinfectarea repetată a unei soluții de 1% cloramină, la sterilizarea la abur cu curățare pre-sterilizare, netedă fără cute,		
331000 00-1	36	Ochelari de protecție	Ochelari de protecție				Vizualizare panoramică; Lentile tratate p/u a nu se aburi și oferă prin forma panoramică un câmp vizual mare		
331000 00-1	37	Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi	Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi				Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi. Mărimea 10 (±5)cm x 7 (±5) cm. Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.		
331000 00-1	38	Pansament p/u cateter periferic si subclavia 10 x 10 cm	Pansament p/u cateter periferic si subclavia 10 x 10 cm				Bandă pentru fixarea cateterelor central si periferice, 10x 10 cm (+- 2 cm), adezivă hipoalergică nețesută pentru pielea sensibilă. Soft, respirabil și extensibil.		
331000 00-1	39	Pansament p/u cateter periferic 5 x 6 cm	Pansament p/u cateter periferic 5 x 6 cm				Bandă pentru fixarea cateterelor central si periferice, 5 x 6 cm (+-2 cm), adezivă hipoalergică nețesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.		
331000 00-1	40	Pansament p/u cateter subclavia	Pansament p/u cateter subclavia				Pentru fixarea catetilor central, 8x10 cm (+-1cm), si 6 x 7 cm (+-1cm), steril, hipoalergic, respirabil, pe bază de poliuretan, transparent, adezivă, piele prietenos poliacrilat, bariera sterilă de la lichide, bacterii si virusi.		
331000 00-1	41	Pansament steril	Pansament steril				Pansament steril, hipoalergic, adeziv, dimensiunile: 30x10cm (+-3cm)		

331000 00-1	42	Pansament steril adeziv Dimensiuni: 10x10 cm (-/+ 1cm)	Pansament steril adeziv Dimensiuni: 10x10 cm (-/+ 1cm)				Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.		
331000 00-1	43	Pansament steril adeziv Dimensiuni: 5x7 cm (-/+ 1cm)	Pansament steril adeziv Dimensiuni: 5x7 cm (-/+ 1cm)				Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.		
331000 00-1	44	Pansament absorbant oftalmice	Pansament absorbant oftalmice				Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (+-0,3 cm)		
331000 00-1	45	Pansament adeziv Dimensiuni: 9x20 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15 cm (-/+ 0.5 cm)	Pansament adeziv Dimensiuni: 9x20 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15 cm (-/+ 0.5 cm)				Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.		
331000 00-1	46	Pansament adeziv Dimensiuni: 9x35 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30 cm (-/+ 0.5 cm)	Pansament adeziv Dimensiuni: 9x35 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30 cm (-/+ 0.5 cm)				Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.		
331000 00-1	47	Papilotom arcuat	Papilotom arcuat				Lungimea - 200cm (+-10 cm), triluminal, port de irigare/contrastare, port pentru ghid, compatibil cu ghid 0,035, fir de taiere monofilament, partial izolat, unica folosinta		
331000 00-1	48	Papilotom punțional	Papilotom punțional				Ac lungimea -5mm , Lungimea - 200cm (+-10 cm), triluminal,		
331000 00-1	49	Pensă pentru extragerea calculilor pentru nefroscop, 10CH/FR, 38cm, Nitinol	Pensă pentru extragerea calculilor pentru nefroscop, 10CH/FR, 38cm, Nitinol				Pensă pentru extragerea calculilor pentru nefroscop, 10CH/FR, 38cm, Nitinol		
331000 00-1	50	Perforator pentru aortă destinat chirurgiei coronariene pentru a decupa o rondelă de aortă ascendentă realizând conturi precise	Perforator pentru aortă destinat chirurgiei coronariene pentru a decupa o rondelă de aortă ascendentă realizând conturi precise				Confecționate din plastic, capăt metalic cu două piese taietoare capabile să derondeze o rondelă chiar și din țesut aortic calcificat, diametrul-4,0mm		
331000 00-1	51	Perie-burete pentru spalarea mainilor cu antiseptic	Perie-burete pentru spalarea mainilor cu antiseptic	Perie-burete pentru spalarea mainilor cu antiseptic REF: SL14	China	HUZHOU JUNDA IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.	Perie-burete pentru spalarea mainilor cu antisepticul clorhexidrină	Perie-burete pentru spalarea mainilor cu antisepticul clorhexidrină - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/51	CE

331000 00-1	52	Perii pentru prelucrarea miinilor preoperator	Perii pentru prelucrarea miinilor preoperator	Perii pentru prelucrarea miinilor preoperator REF: SL14	China	HUZHOU JUNDA IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.	Îmbibate cu betadina, Lățimea 5-6cm; Lungimea8-9(cm) Îmbibate cu detergent; Pe o parte – permene pe altă parte - perie	Îmbibate cu betadina, - conform specificatiei produsului nr. MD- 1688737102055/52 Lățimea 5cm; Lungimea 8cm - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/52 Îmbibate cu detergent; - conform specificatiei produsului nr. MD- 1688737102055/52 Pe o parte – permene pe altă parte - perie - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/52	CE
331000 00-1	53	Periuța citologică Cervex Brush	Periuța citologică Cervex Brush	PERIUȚĂ CERVICALĂ "ALPHA" BRUSH (BROOM) REF: T20189	Turcia	TMS MEDIKAL PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIŞ TICARET LIMITED ŞİRKETI	Periuța citologică Cervex Brush , plastic și partea superioară cu periuta din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip bradut) pentru a fi mai usor de suportat de catre pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. În cutii de până la 200 bucăți.	Periuța citologică Cervex Brush, - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/53 plastic și partea superioară cu periuta din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip bradut) pentru a fi mai usor de suportat de catre pacient. - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/53 Sterilizat cu oxid de etilena. - conform specificatiei produsului nr. MD- 1688737102055/53 Ambalate individual. - conform specificatiei produsului nr. MD- 1688737102055/53 În cutii de 100 bucăți. - conform specificatiei produsului nr. MD- 1688737102055/53	CE
331000 00-1	54	Periuța citologică sterile	Periuța citologică sterile				Periuța pentru prelevarea citologiei cervicale Cap tip Perie: lungimea 20 mm (+/- 0,5 mm), fir de nailon + fir inoxidabil ; Mâner diametru 3 mm, lungimea 175 mm (+/- 10mm), din polipropilena, lungimea totală a dispozitivului 195 mm (+/- 10 mm), sterilizate cu oxid de etilenă, ambalate individual. În cutii de până la 200 bucăți.		
331000 00-1	55	Piesa bucala p-u spirograf d= 30 mm	Piesa bucala p-u spirograf d= 30 mm				Piesa bucala p-u spirograf d= 30 mm, getabil, ambalat separat		
331000 00-1	56	Piesa Y-conector rotativ cu capac de aspirație	Piesa Y-conector rotativ cu capac de aspirație				Piesa Y-conector rotativ cu capac de aspirație siliconat, pentru bronhoscop adult utilizată pentru conectarea la circuitul respirației mecanice și tub de intubare		
331000 00-1	57	Pipa orofaringiană tip Guedel 100 mm	Pipa orofaringiană tip Guedel 100 mm				CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 100 mm		
331000 00-1	58	Pipa Tip Guedel, cu canal	Pipa Tip Guedel, cu canal				Orafaringian, tip Guedel, cu canal intern de aspiratie si ventilare. Marimi 50-100mm		
331000 00-1	59	Pipa tip Robertazzi	Pipa tip Robertazzi				Nazofaringian, tip Robertazzi		
331000 00-1	60	Pipa orofaringiană tip Guedel 110 mm	Pipa orofaringiană tip Guedel 110 mm				CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 110 mm		
331000 00-1	61	Pipa orofaringiană tip Guedel 90 mm	Pipa orofaringiană tip Guedel 90 mm				CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 90 mm		
331000 00-1	62	Plasă (implant) pentru hernioplastie 15x15 cm	Plasă (implant) pentru hernioplastie 15x15 cm				1. mărime: 15 x 15 cm 2.steril 3. material: polipropilenă, tricotat, monofilament 4. diametrul firului 0,15, porozitate 1,3x1,0 mm 5. elasticitate bidirecțională 6.termen de valabilitate 3 ani 7.ambalaj dublu 8.transparent, Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma		
331000 00-1	63	Plasă (implant) pentru hernioplastie 8x15 cm	Plasă (implant) pentru hernioplastie 8x15 cm				1. mărime: 15 x 8 cm 2.steril 3. material: polipropilenă, tricotat, monofilament 4. diametrul firului 0,15, porozitate 1,3x1,0 mm 5. elasticitate bidirecțională 6.termen de valabilitate 3 ani 7.ambalaj dublu 8.transparent, Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma 9.Transparentă 10.Proteză inertă biologic, risc reduc de infecții locale		
331000 00-1	64	Plasă (implant) pentru hernioplastie 30x30 cm	Plasă (implant) pentru hernioplastie 30x30 cm				1.Mărime: 30x30cm 2.Steril 3.Polipropilenă, diametru firului 0,15 material tricotat, fir monofilament, 4.Elasticitate bidirecțională 5.Termen de valabilitate 3 ani (steril) 6.Porozitatea structurii 1,3*1,0 7.Ambalaj dublu 8.Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma 9.Transparentă 10.Proteză inertă biologic, risc redus de infecții locale		

331000 00-1	65	Plasă (implant) pentru hernioplastie 10x20 cm pentru hernioplastii	Plasă (implant) pentru hernioplastie 10x20 cm pentru hernioplastii				Plasa (proteza sintetica)20x10cm de polipropilen pentru hernioplastii, monofilament Ø 0,15 mm, porozitate 1,3x1,0 mm, grosime 0,59 mm, Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	
331000 00-1	66	Plasă (implant) pentru hernioplastie 15x30 cm pentru hernioplastii	Plasă (implant) pentru hernioplastie 15x30 cm pentru hernioplastii				Plasa (proteza sintetica)30x15cm de polipropilen pentru hernioplastii, monofilament Ø 0,15 mm, porozitate 1,3x1,0 mm, grosime 0,59 mm , Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	
331000 00-1	67	Ploșcă urinară, din inox, pentru femei	Ploșcă urinară, din inox, pentru femei				Ploșca din inox, masuri minime 355x290x50 mm, cu mâner și capac	
331000 00-1	68	Ploșcă urinară pentru femei	Ploșcă urinară pentru femei				Ploșcă pentru femei Capacitate: 2 litri, material - masă plastică; cu mâner și capac	
331000 00-1	69	Pompa elastometrica 275 ml	Pompa elastometrica 275 ml				Teaca externa din plastic ABS pentru a permite controlul vizual al medicamentelor administrate. Scala gradată pentru a verifica volumul administrat. - Rezervor din silicon gradat, transparent, bio-compatibil, fara latex. Piston mobil pentru a asigura o forta constanta de propulsie in interiorul elastomerului:Tub de conectare anti-torsiune cu valva de umplere anti-reflux bi-direcionala: Filtru de 1,2 microni (5 microni la cerere) pentru particule, anti-bacteriale si "aerul ventilat":Regulator de debit cu lumen larg pentru a reduce riscul de ocluzie a particulelor si cristalelor; Clema detasabila din PVC; Volum maximal: 275 ml; Durata de utilizare: 5 zile + 17 h, pentru chimioterapie.	
331000 00-1	70	Pompa pentru administrarea medicamentului (CBI Pump)	Pompa pentru administrarea medicamentului (CBI Pump)				Volum 100 ml. Viteza 2-6 ml/ora Administrarea in bolus- 0,5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multimodală.	
331000 00-1	71	Pompa pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump)	Pompa pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump)				Volum 275 ml. Viteza 2-8 ml/ora. Administrarea in bolus- 0,5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multimodală.	
331000 00-1	72	Prelungitor pentru sisteme infuzie	Prelungitor pentru sisteme infuzie				1.steril 2.lungime: 150 cm 3.material: PVC, transparent 4.de unica folosinta 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock 7.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	
331000 00-1	73	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace				1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm 3.Material: PVC, opac, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Tip "male-female" 8.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	
331000 00-1	74	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente				1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm 3.Material: PVC, transparent, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare. 8.Tip "male-female"	
331000 00-1	75	Prelungitor pentru tubul endotraheal l-120mm	Prelungitor pentru tubul endotraheal l-120mm				Pediatrice si neonatali, flexibil, fără latex, lungime 120mm, cap unghiular cu rotație biaxială p/u tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7,6/9,5mm	
331000 00-1	76	Prelungitor pentru tubul endotraheal l-180mm	Prelungitor pentru tubul endotraheal l-180mm				Pentru adulți, flexibil, fără latex, lungime 180mm, cap unghiular cu rotație biaxială p/u tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7,6/9,5mm	
331000 00-1	77	Prezervative, pentru USG	Prezervative, pentru USG				Prezervative, p/u USG lungimea prezervativului 210 mm, latex, non-alergic, ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate.	
331000 00-1	78	Protecție pentru linie de monitorizare CO2	Protecție pentru linie de monitorizare CO2				Protecție p/u linie de monitorizare CO2 cu filtru compatibil cu capnometru Draeger Fabius	

331000 00-1	79	Protector/retractor plagă tip Alexis, 5-9 cm	Protector/retractor plagă tip Alexis, 5-9 cm				Retractor de plaga tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizie 5-9 cm. *Garantia min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garantie.	
331000 00-1	80	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6 cm	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6 cm				"Retractor de plaga tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizie 2.5-6 cm. *Garantia min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garantie.	
331000 00-1	81	Pungi pentru gheata	Pungi pentru gheata				Containerul pentru transferul componentului sanguin:	
331000 00-1	82	Pungi pentru colectarea urinei 2 litri	Pungi pentru colectarea urinei 2 litri		Turcia	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.Volum: 2 litri 2.steril 3.Cu valvă de evacuare 4.material: PVC, transparent 5. gradate în mililitri 6.Cu tub conector (posibilitatea de a fi conectat la sonda urinară) 7.Ambalaj individual	1.Volum: 2 litri - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82 2.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82 3.Cu valvă de evacuare - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82 4.material: PVC, transparent - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82 5. gradate în mililitri - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82 6.Cu tub conector (posibilitatea de a fi conectat la sonda urinară) - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82 7.Ambalaj individual - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/82
331000 00-1	83	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple				Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple, Cu mecanism de închidere/deschidere (comutator) „Floswitch” a fluxului pentru fiecare robinet în parte, codate prin culori, stickere color pentru falcoanele de infuzie. Prelungitor integrat cu lungimea 150-180 cm. Materiale: policarbonat, polietilen, polipropilen-corpul,polivinilhidrid. Non latex. Metoda de sterilizare etilen oxid. Volum umplere ≥3 ml.	
331000 00-1	84	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 15 litri	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 15 litri				Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 15l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	
331000 00-1	85	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 25-30l	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 25-30l				Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 25-30l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	

331000 00-1	86	Recipient plastic pentru deșeuri infectioase, 50l	Recipient plastic pentru deșeuri infectioase, 50l			<p>Recipient pentru deșeuri infectioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volumul 50l (devierea admisă doar în creștere până la 20 %); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj pictogramă "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. 	
331000 00-1	87	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 0,75 litri	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 0,75 litri			<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitate 0,75 litri (devierea admisă doar în creștere până la 20 %); H: 12-15 cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-întepătoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictogramă "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. 	
331000 00-1	88	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 1,5 litri	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 1,5 litri			<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitate 1,5 litri (devierea admisă doar în creștere până la 20 %); H: 14-16 cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-întepătoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictogramă "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. 	
331000 00-1	89	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 2,5 litri	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 2,5 litri			<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitate 2,5 litri (devierea admisă doar în creștere până la 20 %); H: 20-25 cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-întepătoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. 	
331000 00-1	90	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 5,0 litri	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 5,0 litri			<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitate 5,0 litri (devierea admisă doar în creștere până la 20 %); - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-întepătoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictogramă "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. 	

331000 00-1	91	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie				Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori) , rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex	
331000 00-1	92	Rolă de bandă indicator chimic sterilizare cu plasmă	Rolă de bandă indicator chimic sterilizare cu plasmă				Rolă lățimea 70 cm lungimea 200 m, pentru sterilizare cu plasmă 54 grade C, pretăiate, să fie asigurată desprinderea ușoară	
331000 00-1	93	Saci colector pentru cateter toracic	Saci colector pentru cateter toracic				Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuiet. Tub de conectare cu conector Y și c-clemă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA : FG16,18,20	
331000 00-1	94	Saci pentru deșeurile medicale pentru autoclavare - 100 litri	Saci pentru deșeurile medicale pentru autoclavare - 100 litri				1.Volumul - 100 litri (±10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	
331000 00-1	95	Saci pentru deșeurile medicale pentru autoclavare - 50 - 80 litri	Saci pentru deșeurile medicale pentru autoclavare - 50 - 80 litri				1.Volumul - 50 - 80 litri 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	
331000 00-1	96	Saci pentru deșeurile medicale pentru autoclavare - 120 litri	Saci pentru deșeurile medicale pentru autoclavare - 120 litri				1.Volumul - 120 litri (±10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	
331000 00-1	97	Sârma "GIGLI" nesterilă	Sârma "GIGLI" nesterilă				Forma de ambalare: fiecare unitate ambalată separat, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot/serie, inclusiv identificare prin cod bare, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și prezența notificărilor „DE UZ UNIC”, „STERIL”. Datele de identitate expuse pe ambalaj vor coincide în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta containerului.	

331000 00-1	98	Scutece-adulți L	Scutece-adulți L	Scutece-adulți L "Selped" REF: ADULT DIAPER SELPED JUMBO PACK LARGE	Turcia	PAKSEL KIMYA SAN. VE TIC.A.Ş.	Mărimea L, >75 kg, diametru taliei 100-150cm (abatere admisibilă +-10cm.), unică folosință , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adevize , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Mărimea L, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 >75 kg, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 diametru taliei 100-150cm (abatere admisibilă +-10cm.), - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 unică folosință, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 conservarea mirosului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 sistem ce previne scurgerea la spate, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 bandă elastică la talie, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 fixatoare adevize, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 capacitate bună de absorbție, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98 permite circulația aerului - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/98	CE
331000 00-1	99	Scutece-adulți M	Scutece-adulți M	Scutece-adulți M "Selped" REF: ADULT DIAPER SELPED JUMBO PACK MEDIUM	Turcia	PAKSEL KIMYA SAN. VE TIC.A.Ş.	Mărimea M diametru taliei 80-115cm (abatere admisibilă +-10cm.), unică folosință , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adevize , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Mărimea M, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 diametru taliei 80-115cm (abatere admisibilă +-10cm.), - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 unică folosință, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 conservarea mirosului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 sistem ce previne scurgerea la spate, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 bandă elastică la talie, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 fixatoare adevize, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 capacitate bună de absorbție, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 senzație de uscat la piele, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 indicator de umplere a scutecului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99 permite circulația aerului - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/99	CE
331000 00-1	100	Scutece-adulți S	Scutece-adulți S	Scutece-adulți S "Selped" REF: ADULT DIAPER SELPED JUMBO PACK SMALL	Turcia	PAKSEL KIMYA SAN. VE TIC.A.Ş.	Mărimea S diametru taliei 50-80cm (abatere admisibilă +-10cm.), unică folosință , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adevize , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Mărimea S, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 diametru taliei 50-80cm (abatere admisibilă +-10cm.), - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 unică folosință, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 conservarea mirosului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 sistem ce previne scurgerea la spate, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 bandă elastică la talie, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 fixatoare adevize, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 capacitate bună de absorbție, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 senzație de uscat la piele, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 indicator de umplere a scutecului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100 permite circulația aerului - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/100	CE

331000 00-1	101	Scutece-adulți XL	Scutece-adulți XL	Scutece-adulți XL "Selped" REF: ADULT DIAPER SELPED JUMBO PACK X- LARGE	Turcia	PAKSEL KIMYA SAN. VE TIC.A.Ş.	Mărimea XL, > 95kg, diametru talie 130cm-170cm (abatere admisibilă +/-10cm.), unică folosință , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adezive , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Mărimea XL, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 > 95kg, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 diametru talie 130cm-170cm (abatere admisibilă +/-10cm.), - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 unică folosință, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 conservarea mirosului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 sistem ce previne scurgerea la spate, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 bandă elastică la talie, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 fixatoare adezive, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 capacitate bună de absorbție, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 senzație de uscat la piele, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 indicator de umplere a scutecului, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101 permite circulația aerului - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/101	CE
331000 00-1	102	Scutece-copii 2-5kg	Scutece-copii 2-5kg				Scutece pentru copii, N1/2-5kg cu benzi flexibile lateral, unică folosință , conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.		
331000 00-1	103	Scutece-copii 4-9kg	Scutece-copii 4-9kg				Scutece pentru copii, N3/4-9kg, cu benzi flexibile laterale unică folosință , conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.		
331000 00-1	104	Scutece-copii 7-14kg	Scutece-copii 7-14kg				Scutece pentru copii, N4/7-14kg, cu benzi flexibile laterale unică folosință , conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.		
331000 00-1	105	Seringa Jane 120-150 ml	Seringa Jane 120-150 ml				1. tip: Jane 2.mărime: 120 - 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual		
331000 00-1	106	Seringa Jane 60 ml (steril)	Seringa Jane 60 ml (steril)				1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3. steril 4.ambalaj individual		
331000 00-1	107	Servețele cu alcool 110 mm*200 mm	Servețele cu alcool 110 mm*200 mm				Servețele antibacteriale cu alcool 70-80% în cutie plastică, ambalaj.nr.50-200 buc, lungime 20 - 30 cm, lățime 10 - 12 cm,		
331000 00-1	108	Servețele cu alcool 42,5 mm*42,5 mm	Servețele cu alcool 42,5 mm*42,5 mm				Salfete imbibate cu alcool 70% în stativ, parametri salfetelor 42.5x42.5±2.5mm, ambalate în cutie de plastic a câte 50-200 bucăți cu posibilitate de extragere a câte 1 Bucată.		
331000 00-1	109	Servețele cu alcool 65 mm*30 mm	Servețele cu alcool 65 mm*30 mm				Salfetă/Tampon steril, saturate cu 70% isopropyl alcool, pentru uz extern, 65x30±5mm, 2 straturi, ambalate în cutie plastic (a câte 50-200 buc) cu posibilitate de extragere a câte 1 Bucată.		
331000 00-1	110	Servețele umede pentru igienă personală	Servețele umede pentru igienă personală	Servețele umede pentru igienă personală "Good Baby" REF: GOOD BABY WET WIPES JUMBO PACK 120PCS	Turcia	PAKSEL KIMYA SAN. VE TIC.A.Ş.	Set în ambalaj de 120 servetele umede. Să nu conțină parfumuri alergice. Să fie testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea.	Set în ambalaj de 120 servetele umede. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/110 Nu conține parfumuri alergice. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/110 Testat dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/110	Aviz sanitar (la livrare)
331000 00-1	111	Set canule pentru irigații	Set canule pentru irigații				Set canule irigative conector Jane, 1canulă - 18Fr (6,0 mm), 1canulă - 24 Fr (8,0 mm), steril		

331000 00-1	112	Set cardiovascular adulti steril jetabil	Set cardiovascular adulti steril jetabil			<p>Set cardiovascular adulti steril jetabil. Componența inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85 cm (±5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcn grosime; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcn grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: Ștergare pentru mâini, 20x25 cm (±5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcn grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40 cm (±5 cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Măncă impermeabilă – lungime 50 cm (±5 cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistent la rupere și împunsături; Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7,5; N8, N8,5) - din cauciuc deproteinizat, cu potential alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganismele și lichide, subțestate obținute conform</p>	
331000 00-1	113	Set cardiovascular By-pass steril jetabil	Set cardiovascular By-pass steril jetabil		<p>Set cardiovascular By-Pass steril jetabil, în următoarea componență:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85 cm (±5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcn; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcn grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)8 buc.: Ștergare pentru mâini, 20x25 cm (±5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcn grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 20x40 cm (±5 cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: 1 buc.: Măncă impermeabilă – lungime 50 cm (±5 cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistent la rupere și împunsături; Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7,5; N8, N8,5) - din cauciuc deproteinizat, cu potential alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganismele și lichide, subțestate obținute conform</p>		

331000 00-1	114	Set cardiovascular copii steril jetabil	Set cardiovascular copii steril jetabil				<p>Set cardiovascular copii steril jetabil. Componenta inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85 cm (±5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mc/m; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mc/m grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: Ștergare pentru mâini, 20x25 cm (±5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mc/m.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40 cm (±5 cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Măncă impermeabilă – lungime 50 cm (±5 cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Măncea cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măncea cusută cu acul măncea de poliester;</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7,5; N8, N8,5) - din cauciuc deproteinizat, cu potential alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganismele lichide, subțestate obținute conform</p>	
331000 00-1	115	Set cateter venos central cu 4 lumene	Set cateter venos central cu 4 lumene				<p>Cateter venos central cu 4 lumene, 14/16/18/18G, 8 Fr x 20 cm (+- 1 cm), steril cu marcaj CE, piesa de ghidare și fixare, bisturiu, fixator cateter, capac heparinat, clema laterala, stopper, ac. Nu conține latex și nu conține DEHP</p>	
331000 00-1	116	Set cateter venos central TRIO/ triplu lumen	Set cateter venos central TRIO/ triplu lumen				<p>Cateter venos central TRIO/ cu 3 lumene, 16/18/18G, 7 Fr x 16 cm (+-1cm), steril cu marcaj CE, piesa de ghidare și fixare, bisturiu, fixator cateter, capac heparinat, clema laterala, stopper, ac. Nu conține latex și nu conține DEHP</p>	
331000 00-1	117	Set cateterizarea spatiului spinal	Set cateterizarea spatiului spinal				<p>Ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90 mm; cateter G 22, material PUR, linie Xray opaca, L- 90 cm, diametrul intern 0,3 mm, diametrul extern 0,7 mm, cu ghid pentru cateter.</p>	

331000 00-1	118	Set chirurgical mare p/u operații cu risc sporit de lichide, jetabil	Set chirurgical mare p/u operații cu risc sporit de lichide, jetabil			<p>1.Camp mayo pentru masa de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p> <p>3.Servețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50 cm (±5 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6.Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc.,Material neșesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu "Tube Holders" (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7.Cearșaf absorbant pentru esenț. 150x100 cm (+/-10cm)</p>	
331000 00-1	119	Set chirurgical pentru intervenții laborioase (de durată lungă), steril	Set chirurgical pentru intervenții laborioase (de durată lungă), steril			<p>"Camp pentru masa de instrumente cu Zona reînforșată din SMS 150x190cm (+/-10cm) - 1 buc Camp pentru Masa Mayo cu reînforșare SMS 80x140 cm(+/-10 cm) - 1 buc Servetel pentru absorbție- sa nu lase scame- 30x35 cm (+/-10 cm) - 2 buc Camp in forma de U. 200x310 cm (+/-10cm) - 1 buc • Zona de incizie-10x110 cm (+/-5 cm); • Banda de pozitionare - pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de >5cm; • Zona absorbanta - pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min. 150 cm de H20/cm2 • Fixatoare pentru tuburi - 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide > 50 cm H20/cm2 Camp parte superioara. 150x270 cm (+/- 10 cm) - 1 buc • Banda de pozitionare- pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de > 5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de 150 cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide min. 150 cm H20/cm2 Camp parte laterala. 95*105 cm (+/- 10 cm) - 2 buc • Banda de pozitionare- pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de >5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min 150 cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide min. 150 cm H20/cm2 Banda de pozitionare 10*50 (+/-5cm) - 1 buc</p>	
331000 00-1	120	Set tuburi gofrate pentru aparate de ventilare	Set tuburi gofrate pentru aparate de ventilare			Set circuit respiratie (p-u aparat de respiratie artificiala) (sifon inspiratie, sifon expiratie, cu port CO2, Y- configuratie cu 8 conectori, tub neted alezaj L minimă =1,50m, cu conectoare, sac) Steril	

331000 00-1	121	Set de aspirație cu miner Yankauer	Set de aspirație cu miner Yankauer	Set de aspirație cu miner Yankauer REF: SL17	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striții longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pâlnic cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnic standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm. 2.Minerul Yankauer, L-26 cm , transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. 3. Un set per ambalaj steril.	Set aspirație Yankauer - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/121 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striții longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pâlnic cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnic standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/121 2.Minerul Yankauer, L-26 cm , transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/121 3. Un set per ambalaj steril. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/121	CE
331000 00-1	122	Set de drenare a cavităților pleurale	Set de drenare a cavităților pleurale				Un sistem închis de drenare a lichidului, cu un rezervor transparent spring bellow adecvat pentru drenaj la presiune negativă după operare, cu utilizarea simultană a unuia sau a doi catetere. Setul constă din: Aspirator cu ștecher; Conector tub cu clemă și conector "Y"; Un trocar curbat cu cateter; Cateter de scurgere redon perforat redus; Lungimea drenului 750mm-1000mm; Marimile 16, 18 FG.		
331000 00-1	123	Set de irigare/aspirație pentru endourologie	Set de irigare/aspirație pentru endourologie				Set dublu pentru perfuzii, pentru soluții de irigare, 3M-steril.		
331000 00-1	124	Set de nastere steril	Set de nastere steril				I. 1. cearșaf laminat 2.mărime: 100 X 75 cm 3. 1 Bucată II. 1.servetele absorbante dense 2.mărime 80 X 70 cm (+/-5 cm) 3.4 bucăți III.1.scutece (protector) 2. mărime :90 X 60 cm 3.1 Bucată IV.1.șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI.1.masca chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1.cearșaf 2. material: SMS 3.mărime: 130 X 75 cm 4.1 Bucată VIII.1.camă ombelicală 2. 1 Bucată IX.1.mini rulou de vată 2. 2 buc		
331000 00-1	125	Set de perfuzie cu filtru	Set de perfuzie cu filtru				Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,1 mm, lungime 180 cm; canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu doua orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μm și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături ≈ 1 ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofob pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 μm în camera de picurare; dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic; conexiunea la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofobă ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX, fără PVC.		
331000 00-1	126	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.35	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.35				Bilumen drept nr.35. Sonda sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, varf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronsic de joasă presiune, cu set conector bronsic, dublu marcă radioopac la nivel bronsic și traheal -Tranzitie liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relatie eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonas bronsic în forma de S. -Ambalare: individual, steril		

331000 00-1	127	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.37	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.37				<p>Bilumen drept nr.37.</p> <p>Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe dreapta, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu</p> <p>-Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului</p> <p>-Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale</p> <p>-Balonas bronsic in forma de S.</p> <p>-Ambalare: individual, steril</p>	
331000 00-1	128	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.39	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, nr.39				<p>Bilumen drept nr.39</p> <p>Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe dreapta, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu</p> <p>-Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului</p> <p>-Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale</p> <p>-Balonas bronsic in forma de S.</p> <p>-Ambalare: individual, steril</p>	
331000 00-1	129	Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.35	Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.35				<p>Bilumen sting nr.35.</p> <p>Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe stinga, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu</p> <p>-Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului</p> <p>-Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale</p> <p>-Balonas bronsic in forma de S.</p> <p>-Ambalare: individual, steril</p>	
331000 00-1	130	Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.37	Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.37				<p>Bilumen sting nr.37.</p> <p>Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe stinga, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu</p> <p>-Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului</p> <p>-Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale</p> <p>-Balonas bronsic in forma de S.</p> <p>-Ambalare: individual, steril</p>	
331000 00-1	131	Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.39	Set de tuburi endotraheale bilumen sting, nr.39				<p>Bilumen sting nr.39</p> <p>Sonda sterila pentru intubatia selectiva pe stinga, varf usor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal si bronsic de joasa presiune, cu set conector bronsic, dublu marcaj radioopac la nivel bronsic si traheal</p> <p>-Tranzitie libera intre lumen simplu si dublu</p> <p>-Asigura trecerea eficienta a bronhoscopului</p> <p>-Relatie eficienta intre interiorul si exteriorul sectiunii transversale</p> <p>-Balonas bronsic in forma de S.</p> <p>-Ambalare: individual, steril</p>	
331000 00-1	132	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi) - reutilizabil	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi) - reutilizabil				<p>Pentru adulti -reutilizabile, rezistent la autoclavare, gofrat, tip "inspire-expire", cu captatori de vapori expirati.</p> <p>Completare:1) Sac de rezerva 2l, 2) Conector unghiular, rotativ, biaxial. Lungime 180 cm (+- 10 cm)</p>	

331000 00-1	133	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), neonatali	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), neonatali				Neonatali, circuite cu inspiratie de aer incalzit si fluxbidirectional cu d = 15 mm; Calitati:Transparent, gofrat, tip"inspir-expir"; Completarea cu: 1) sac de rezerva 0,5-1,0 l, 2)cu conector ungiular, rotatie biaxiala, Lungime 150-180 cm, Cu fir/sensor de temperatura in tubul de inspir:Steril	
331000 00-1	134	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice				Pediatrice, circuite cu inspiratie de aer incalzit si fluxbidirectional cu d = 15 mm; Calitati:Transparent, gofrat, tip"inspir-expir"; Completarea cu: 1) sac de rezerva 0,5-1,0 l, 2)cu conector ungiular, rotatie biaxiala, Lungime 150-180 cm, Cu fir/sensor de temperatura in tubul de inspir:Steril	
331000 00-1	135	Set drenare activa 500 ml	Set drenare activa 500 ml				Set drenare activa 500 ml, getabil, material transparent, min 3 tuburi pentru drenaj d=5,5-11 mm, l=500-700 mm, cu supapa de reținere si clama, min 5 orificii la capatul distal, dop cu o supapă de aer.	
331000 00-1	136	Set electrocauter	Set electrocauter				Miner autoclavabil min. 30 cicluri, cu 2 taste, cablu L = 3 m, 3 contacte, si electrod tip cutit L = 70 mm compatibil cu minerul, accesoriu detasabil.	
331000 00-1	137	Set ginecologic	Set ginecologic				I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cosco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „surub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimi disponibile S, M, L II. 1.mănuși de unică folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (+-5 cm) V 1.ambalat individual (set)	
331000 00-1	138	Set igiena orala, pentru pacienții intubați	Set igiena orala, pentru pacienții intubați				Sa contina: tampon cu tub de aspiratie; tampon cu sistem de control pentru aspiratie;cateter pentru igiena orala cu sistem de aspiratie;periuta de dinti cu sistem de aspiratie; conector pentru aspiratie	
331000 00-1	139	Set introducer 8Fr	Set introducer 8Fr				8Fr ; valva antireflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul sa includa introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru punctie	
331000 00-1	140	Set ligaturare varice esofagian	Set ligaturare varice esofagian				1. Sistem de detasare a inelelor cu 2 fire paralele. 2. Cateter preghidat din metal siliconat, neagresiv canalului de lucru al endoscopului. 3. Conector luer-lock pentru irigare incorporate. 4. Set disponibil cu 10 inele latex sau Latex-free hipoaergene la solicitare.	
331000 00-1	141	Set ORL pentru 2 operații, jetabil	Set ORL pentru 2 operații, jetabil				1. cîmp steril cu bord adeziv 110x190 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu față dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cimp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 2 buc. 3. servetele absorbante (20x20 cm) - 10 buc.	
331000 00-1	142	Set ORL pentru 5 operații, jetabil	Set ORL pentru 5 operații, jetabil				1. cîmp steril cu bord adeziv 140x110 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -5 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu față dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cimp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. servetele absorbante (20x20 cm) - 20 buc. 4. cerasaf combinat pentru masa de instrumente 140x80 cm (+/-10cm) (Mayo) - 1 buc.- impermeabil, absorbant, zona abserbanta minim 65x85 cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare.	

331000 00-1	143	Set pentru anestezie epidurala, cu filtru, ac G18	Set pentru anestezie epidurala, cu filtru, ac G18				I. 1.ac tip Tuohy 2. mărime: 18 G, 8cm 3. marcat la ficcare 10 mm II. 1. cateter mărime 19G-20G , 2. Lungimea 90 cm-100cm 3. radiopac III. Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau Conector (cum ar fi NRFit) pentru fixarea cateterului IV. Filtru hidrofilic antibacterial - 0.2 µm V. 1.seringă de plastic LOR (Loos of Resistance)- 10-20 ml-sterilă, Latex Free	
331000 00-1	144	Set pentru catetirizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4Fr/18-20G	Set pentru catetirizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4Fr/18-20G				Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 4F/18-20G, diametru 1.4mm, lungimea 20cm. Ac 20G, lungimea 50mm, Conductor metalic tip "J" rezistent la indoire, 0,63-0,68mm*50-70cm	
331000 00-1	145	Set pentru catetirizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger 5F/16G - 18G	Set pentru catetirizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger 5F/16G - 18G				Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 5F/16-20G, diametru 1.7mm, lungimea 20cm.Ac, lungimea 70mm. Conductor metalic tip "J" rezistent la indoire, 0,89mm*50-60cm	
331000 00-1	146	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 16-18G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 16-18G				Componenta: 1. Ac de punctiune - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mănuierea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0,89-0,96 mm x 50-60 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescuta: -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 indoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; 3. Cateter 7-8,5F echivalent la 12-16G (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 dimensiunelor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de indoire la manipulari, 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. Dilator - cu 1-2F mai mare decit cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringa de 5 ml-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 unica folosinta, incluse în set.	
331000 00-1	147	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G				Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (7Fr), L=20-30 cm, Material: a.Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G	
331000 00-1	148	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G				Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (9Fr), L=20-30 cm, Material: a.Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G	

331000 00-1	149	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G				Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (8Fr), L=20-30 cm, Material: a.Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G	
331000 00-1	150	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type				Set cateter Y-type biluminal G14, G16 -componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metallic tip "J" rezistent la indoiere,Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G	
331000 00-1	151	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G				<p>Componenta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de punționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metallic J (0,89-0,96 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 indoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; 3. Cateter 7-8,5F echivalent la 14-16G (lungime- 20-30 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 indoire la manipulari, 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. Seringa de 5 ml-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 unica folosință, incluse în set. 	
331000 00-1	152	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G l=30cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G l=30cm				Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 14-18G 8cm, monolumen, din poliuretan, rentghencontrast cu lungimea cateterului 30 cm., cu conductor metallic tip J rezistent la indoiere si fixator de securitate, ac cu valva 16-18G, lungimea acului 7-9cm. Seringa, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Diametrul cateterului 6F (2,1 mm).	
331000 00-1	153	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen G14-G16	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen G14-G16				Set cateter G14-G-16componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metallic tip "J" rezistent la indoiere, Flux 60-100ml/min	

331000 00-1	154	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 16-18G l=30cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 16-18G l=30cm				Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 8cm, quadroluminal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) renghencontrast cu lungimea cateterului 20-30 cm., cu conductor metallic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valva 16G/16G/18G/18G, ceea ce va preveni contactul cu sinele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringa, 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 sa fie din material nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8 mm).		
331000 00-1	155	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=13 cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=13 cm				<p>Componenta:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ac de puncționare - 0,8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; Ghidul metalic J (0,46-0,56 mm x 50 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: <ul style="list-style-type: none"> -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 5F (lungime 13-15 cm), <ul style="list-style-type: none"> - 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; Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. Dilatator 6F; 6. Bisturiu Seringa de 5-10 ml din 3 piese, latex free; Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. 		

331000 00-1	156	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l= 8 cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l= 8 cm			<p>Componenta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de puncționare - 0,8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0,46-0,56 mm x 50 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; 3. Cateter 5F (lungime 8-10 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; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringa 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 unica folosință, incluse în set. 		
331000 00-1	157	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G			<p>Componenta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. 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; 3. Cateter 7-8,5F echivalent la 14-18G (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 manipulare, 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. Dilator - 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. Seringa de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set. 		

331000 00-1	158	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G, l=30cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G, l=30cm			Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 16-18G 8cm, triluminal, din poliuretan, rentghencontrast cu lungimea cateterului 30 cm., cu conductor metalic tip J rezistent la indoire si fixator de securitate, ac cu valva 16-18G, lungimea acului 7-9cm. Seringa, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Fixatoare de securitate la piele. Diametrul cateterului 7F (2,4 mm)		
331000 00-1	159	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal G14	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal G14			Set cateter 3-luminal G14. Obligativu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G		
331000 00-1	160	Set pentru cezariana	Set pentru cezariana			I. 1. cearșaf pentru masa de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200 cm - 1 buc. II. 1. cearșaf pentru cezariană cu buzunar colector 2. mărime: ~ 200 x 300 cm - 1 buc. III. 1. cearșaf pentru nou-născut 2. mărime: ~ 75 x 90 cm. 1 buc. IV. 1. elamă ombilicală - 1 buc. V. 1. halat chirurgical (material SMS) ranforsat 2. mărime: L (universală) - 2buc. VI. 1. prosop pentru mâini 2. mărime: 40 x 40 cm - 2 buc. VII. 1. cearșaf 2. mărime: 100 x 100 cm - 1 buc.		
331000 00-1	161	Set pentru drenajul cavității pleurale (setul de ambulatoriu Portex)	Set pentru drenajul cavității pleurale (setul de ambulatoriu Portex)			SET: un cateter toracic cu un conductor (standardul trocar 28Fr), un sac de 1700 ml. cu o supapă de scurgere și antireflux, o seringă cu un blocaj Luerlock de 20 ml. un bisturiu nr. 10, Ața sterilă cu ac taetor pentru fixare drenajul spre pielea.		
331000 00-1	162	Set pentru drenarea vezicii urinare	Set pentru drenarea vezicii urinare			Diametrul acului 5,6 mm , L – 12 cm , diametrul cateterului CH 12, Lungimea cateterului 65 cm , steril		
331000 00-1	163	Set pentru drenarea vezicii urinare 12 Fr cu balon SUPRA-KATH	Set pentru drenarea vezicii urinare 12 Fr cu balon SUPRA-KATH			1. Cateter cu balon SUPRA-KATH ,, INTEGRAL,, SILIKON, L-43 cm 2. Kanula L- 12 cm, diametru 4,6 mm		
331000 00-1	164	Set pentru drenarea vezicii urinare 14 Fr cu balon SUPRA-KATH	Set pentru drenarea vezicii urinare 14 Fr cu balon SUPRA-KATH			1. Cateter cu balon SUPRA-KATH ,, INTEGRAL,, SILIKON, L-43 cm 2. Kanula L- 14 cm, diametru 4,6 mm		
331000 00-1	165	Set pentru gastrostomie endoscopica percutanata	Set pentru gastrostomie endoscopica percutanata			1. 1 Ghid de inserare a buclei 2. 1 tub de alimentare din silicon 3. 1 cablu cu laț 4. 1 adaptor universal 5. 1 adaptor bolus 6. 1 bucsă din silicon pentru blocare 7. 1 ac – intraductor – ac mare 8. 1 bisturiu 9. 1 seringă de 5ml cu ac 10. 1 ac 25 G – ac mic 11. 1 șervețel steril 12. 1 foarfecă 13. 1 ansa Silicon 100% 24 Fr		
331000 00-1	166	Periuță de dinți pentru pacienți intubați	Periuță de dinți pentru pacienți intubați			Periuță de dinți duritate moale , tratată cu pastă de dinți uscată care la contact cu apa se pronunță , ambalată individual, pentru igienizarea cavității bucale la pacienții intubați		
331000 00-1	167	Set pentru inhalajii cu oxigen (cateter nazal), pediatrice	Set pentru inhalajii cu oxigen (cateter nazal), pediatrice			Set pentru inhalajii cu oxigen (cateter nazal), pediatrice, pentru copii		
331000 00-1	168	Set pentru insulfarea oxigenului in nas	Set pentru insulfarea oxigenului in nas			Set pentru insulfarea oxigenului in nas		
331000 00-1	169	Set pentru nefrostomia percutanata 10, 12, 14 FR	Set pentru nefrostomia percutanata 10, 12, 14 FR			Set pentru nefrostomie percutanata, sonda tip PIGTAL, dilatator cu teaca detasabila, ghid elastic metalic J. 0,38x80cm, ac de punctie cu mandren 18gx20cm, seringă Luer Lock, bisturiu, Flansa de fixare, patch-uri de fixare steril.		

331000 00-1	170	Set pentru operații proctologice mici, jetabil	Set pentru operații proctologice mici, jetabil				<p>1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cîmp de masă (210x100 cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil, absorbant.</p> <p>3. Cîmp steril cu bord adeziv (140x110 cm) (+/-10cm) - 2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu .</p> <p>4. Cearșaf steril cu bord adeziv 100x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu .</p> <p>5. Servetele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 2 buc.</p>		
331000 00-1	171	Set pentru punctie si cateterizare arteriala G20	Set pentru punctie si cateterizare arteriala G20				G-20, pentru adulți, lungimea cateterului 160mm (+/-5mm), diametrul extern al cateterului – 1,0-1,1 mm, lungimea ghidului 40cm (+/-5cm). Material: Etilen-propilen fluorurat (Politetrafluoretilen) sau poliuretan, radioopac, cu aripioare pentru fixare, ac pentru punctie, ghid (conductor) metalic drept, rezistent la îndoire, cu un capăt flexibil. Steril.		
331000 00-1	172	Set pentru punctie si cateterizare arteriala G22	Set pentru punctie si cateterizare arteriala G22				G-22, pentru copii (pediatric), lungimea cateterului 80mm (+/-5mm), diametrul extern al cateterului – 0,8-0,9mm, lungimea ghidului 25cm (+/-5cm). Material: Etilen-propilen fluorurat (Politetrafluoretilen) sau poliuretan, radioopac, cu aripioare pentru fixare, ac pentru punctie, ghid (conductor) metalic drept, rezistent la îndoire, cu un capăt flexibil. Steril.		
331000 00-1	173	Set pentru punctie si cateterizare arteriala pentru nou-nascuti G24	Set pentru punctie si cateterizare arteriala pentru nou-nascuti G24				G-24, pentru copii (pediatric), Lungime 5 cm, Material: P fluoretilenpropilen (Politetrafluoretilen), Diametru extern 0,7-0,8 mm, Rentghencontrast, cu aripioare pentru fixare, Ac pentru punctie, Ghid (conductor) din oțel inoxidabil drept, cu un capăt flexibil, rezistent la îndoire, Steril		
331000 00-1	174	Set pentru traheostomie percutana dilatationala fenestrata cu aspiratia subglotica, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutana dilatationala fenestrata cu aspiratia subglotica, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare				Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, fenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu posibilitate de aspiratie subglotica și conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara fenestrata. Conector pentru aspiratie. Capac pentru decanulare. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg, valva pentru posibilitate de a vorbi).Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valva de protectie si control		
331000 00-1	175	Set pentru traheostomie percutana dilatationala fenestrata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutana dilatationala fenestrata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare				Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, fenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara fenestrata. Capac pentru decanulare, Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg, valva pentru posibilitate de a vorbi).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.		

331000 00-1	176	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata cu aspiratia subglotica, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata cu aspiratia subglotica, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare				Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, nefenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu posibilitate de aspiratie subglotica și conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrata.Conector pentru aspiratie, Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valva de protectie si control	
331000 00-1	177	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare				Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, nefenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrata. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	
331000 00-1	178	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata, armata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata, armata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare				Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, nefenestrata, armata, cu manseta de presiunea scazuta, cu conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrata. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	
331000 00-1	179	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger)				Trusa de traheostomie percutana care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger , compusa din: • Bisturiu, • Seringa de 10ml,• Ansamblu canula IV 14G • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu varf in “J” si aplicator cu varf detasabil • Dilatator • Canula de traheostomie cu balonas care trebuie sa intruneasca urmatoarele caracteristici: , termosensibil ce asigura o rigiditate initiala suficienta in momentul inserarii, pentru a deveni flexibila la temperatura corpului ,cu varf conic rotunjit. - Obturator cu varf conic rotunjit atraumatic, prevazut la capatul proximal cu cleme de fixare pentru a inlatura miscarea varfului obturatorului in momentul inserarii canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonasul trebuie sa fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, sa fie fabricat dintr-un material moale, sa se muleze pe canula la insertie sau suprimare. • Banda de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7.5-9.0 (cu specificarea în solicitare)	
331000 00-1	180	Set pentru vase Centrale metoda Seldiner monolumen 7F	Set pentru vase Centrale metoda Seldiner monolumen 7F				Set pentru vase Centrale metoda Seldiner monolumen 7F, 20 cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Din poliuretan, steril	
331000 00-1	181	Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 2F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 2F				Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 2F, 8-10cm, monolumen, steril, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Din poliuretan, steril	
331000 00-1	182	Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 3F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 3F				Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 3F, 15cm, monolumen, steril, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Din poliuretan, steril	
331000 00-1	183	Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 4F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 4F				Set pentru vase centrale metoda Seldinger,monolumen 4F, 15cm, monolumen, steril, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Din poliuretan, steril	

331000 00-1	184	Set PICCO	Set PICCO				Cateter PICCO Diametru 5 Fr, lungimea activa 20cm, cu Luer conector trogamid si ghid nitinol (PV 2015L20-A)+set de monitorizare (PV8215); transducer cu presiune cu linia arteriala la 150cm; sensor de injectare (PV4046)	
331000 00-1	185	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4,7 Fr, pentru maturi	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4,7 Fr, pentru maturi				4-4,7Fr, capat distal deschis , lungimea 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	
331000 00-1	186	Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice	Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice				<p>Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice, în componența setului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 buc.: câmp de masă pentru instrumentar - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 2 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 1 buc.: câmp absorbant - 55x80cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, polistratificat. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcn grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm2); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938. 1 buc.: câmp de masă pentru pacient - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) din cauciuc deprezințat cu 	

331000 00-1	187	Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore	Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore			<p>Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului:</p> <p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integrat, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție - minim 3g/dm²; cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m², cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m².</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilenă minim 30 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcg; grad de absorbție minim 2,0g/dm²; zonă absorbantă pe toată suprafața.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material netesut, fibre de polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre -SMS; b) Din material netesut, fibre de polipropilenă, minim 2,5 g/cm².</p>	
331000 00-1	188	Set tuburi gofrate pentru aparat de ventilare	Set tuburi gofrate pentru aparat de ventilare			<p>Tubulatură gofrată Aparat de ventilare</p> <p>1. Cu sac (colector) pentru O₂, 2 litri</p> <p>2. Fara miros</p> <p>3. Piesa Y</p> <p>4. Conector în genunchi cu adaptor Luer-lock pentru controlul concentrației CO₂</p> <p>5. Lungimea minimă 150 cm (+/- 10cm)</p> <p>6. Conector standard cu ventilator și sonda de intubare 15 mm și 22 mm</p> <p>7. Ambalat steril</p>	
331000 00-1	189	Set tuburi gofrate pentru aparat de anestezie	Set tuburi gofrate pentru aparat de anestezie			<p>Circuit de respirație, Compact II sau echivalent, p/u conectarea pacientului la aparatul de anestezie și ventilator; Reversibil, configurabil, pliant, extensibil, p/u adulți; Diametrul 22mm; Lungimea circuitului de până la 2,0m în stare întinsă; tub suplimentar 1,5m; sac 2L; adaptor unghiular biaxial cu un port luer, cu capac la tubul endotraheal; conectiunea adaptorului 22M/15F; conectiunea furtunurilor 22F; Material- polipropilena, polietilena, elastomer, fara latex; Ambalaj individual; Steril.</p>	
331000 00-1	190	Set chirurgical TUR steril	Set chirurgical TUR steril			<p>1.Cearșaf TUR cu leggins incorporat și pungă în formă de pilnie p/u colectarea materialului biologic înălțat cu canula de drenare separată cu plasă pentru capturarea fragmentelor 200x250cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>2.Cearșaf steril p/u masă chirurgicală 15x200 cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>3.Cearșaf steril combinat p/u masă de instrumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>4.Cearșaf steril 75x90cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>5.Șervețel steril -33x33cm (+/-10cm) - 4buc</p> <p>6. Husă p/u videocamera - 250x15cm - 1buc</p>	
331000 00-1	191	Set drenaj toracic	Set drenaj toracic			<p>Cu trocar drenaj toracic, valve unidirectionale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 10-12 Fr</p>	

331000 00-1	192	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal				Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii,14Fr/4,6mm, cu valva de protectie si control	
331000 00-1	193	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal				Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului, cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii,16Fr/5,3mm valva de protectie si control	
331000 00-1	194	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie				Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele saptaminii,14Fr/4,6mm, cu valva de protectie si control	
331000 00-1	195	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal , 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal , 14Fr/4,6mm				Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “piesa în T” (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii,16Fr/5,3mm, cu valva de protectie si control	
331000 00-1	196	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie				Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “piesa în T” (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, traheostomie, benzi adezive cu zilele saptaminii,14Fr/4,6mm, cu valva de protectie si control	
331000 00-1	197	Sistem de aspiratie cu circuit închis pentru adulti 12Fr/4mm	Sistem de aspiratie cu circuit închis pentru adulti 12Fr/4mm				12Fr /4mm Sonda de aspiratie fabricata din PVC transparent, adaptor “pentru 72 ore, cot cu pivot dublu” endotraheal, de unica utilizare, destinata aspirarii secretiilor din arborele traheo-bronsic la pacientii cu ventilatie artificiala, cu linie radioopaca pe toata lungimea, protejata de o teaca anticontaminare, Capatul distal al sondei de aspiratie este prevazut cu varf atraumatic deschis si doua ochiuri laterale, iar capatul proximal este prevazut cu conector marcat cu dimensiunea sondei si valva de protectie si control, Dispozitiv pentru facilitarea deconectarii tubului de ventilatie.	

331000 00-1	198	Sistem de aspiratie monocameral 1000 sau 2000 ml	Sistem de aspiratie monocameral 1000 sau 2000 ml				Sistem de drenaj post-operator pentru piept care se foloseste pentru drenajul aerului sau lichidului din cavitatea pleurala. Sistemul cu o singura sticla este un model simplu si cuprinzator, care incorporeaza o etansare subacvatica; ideal pentru utilizarea ambulatorie, in cazurile de efuziune masiva pleurala. Seul contine: rezervor PET transparent de pe 1000 pina la 2000 ml cu scala marcata la fiecare 50 ml, valva-umbrela unidirectionala din silicon; tub prelungitor din PVC de 150 cm, cu adaptor in trepte, palmie anti rasucire; stativ de podea si carlig de apucare.	
331000 00-1	199	Sistem de aspiratie traheala pentru luare de probe din trahee	Sistem de aspiratie traheala pentru luare de probe din trahee				Contine: Conector universal container pentru secretii traheale valva cu sistem de inchidere capacele de inchidere cu filet impachetat steril, 20 ml.	
331000 00-1	200	Sistem de drenaj 20CH	Sistem de drenaj 20CH				1. Dren PVC 20CH, cu gradatie si linie radiopaca, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm si colector, gradat, cu supapa volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.	
331000 00-1	201	Sistem de drenaj 22CH	Sistem de drenaj 22CH				1. Dren PVC 22CH, cu gradatie si linie radiopaca, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm si colector, gradat, cu supapa volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.	
331000 00-1	202	Sistem de drenaj 24CH	Sistem de drenaj 24CH				1. Dren PVC 24CH, cu gradatie si linie radiopaca, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm si colector, gradat, cu supapa volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.	
331000 00-1	203	Sistem de drenaj 26CH	Sistem de drenaj 26CH				1. Dren PVC 26CH, cu gradatie si linie radiopaca, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm si colector, gradat, cu supapa volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.	
331000 00-1	204	Sistem de drenaj 28CH	Sistem de drenaj 28CH				1. Dren PVC 28CH, cu gradatie si linie radiopaca, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm si colector, gradat, cu supapa volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.	
331000 00-1	205	Sistem de drenaj 30CH	Sistem de drenaj 30CH				1. Dren PVC 30CH, cu gradatie si linie radiopaca, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime cca 100cm si colector, gradat, cu supapa volum cca. 2000ml. 4. Ambalaj steril.	
331000 00-1	206	Sistem de protejare pacienti	Sistem de protejare pacienti				Sistem de imobilizarea a incheieturilor cu spuma la interior si curele de nailon la exterior. Latime ajustabila. Sistem de deschidere usor. Sa corespunda normelor internationale pentru siguranta pacientului.	
331000 00-1	207	Sistem drenaj 100ml in set cu dren plat 7mm	Sistem drenaj 100ml in set cu dren plat 7mm				Sistem de drenaj activ a plagii de tip inchis, cu tub de silicon 70-80 cm, cu canal de scurgere plat, latimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25 cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapa, steril, de unica folosinta	

331000 00-1	208	Sistem închis cu pompă cu vid redus (low-vacuum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii	Sistem închis cu pompă cu vid redus (low-vacuum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii				Sistem de vacuum cu presiune joasă "low-vacuum". Tub de conexiune la sitema de vacuum. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare ora. Steril. Capacitatea colectorului de acumulare 600-800 ml	
331000 00-1	209	Sistem închis pentru măsurarea diurezei	Sistem închis pentru măsurarea diurezei				Sistem închis pentru măsurarea diurezei, 2 valve non-reflux, tub din polipropilena cu dublu lumen pentru reducerea riscului de staza a urinei, port pentru colectarea mostrelor de urina fără folosirea acelor de seringă, punga de urina min 2000 ml, camera de recoltare pînă la 500 ml, sistem de închidere/deschidere pentru ușoară golire a camerei de recoltare, scurgerea verticală a urinei din camera min 30 secunde, sistem de prindere de patul pacientului	
331000 00-1	210	Sistem pentru drenare perman a plagilor (vaacum-aspirația permanent)	Sistem pentru drenare perman a plagilor (vaacum-aspirația permanent)				Sistem pentru drenare perman a plagilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200-300ml, cu valvă .	
331000 00-1	211	Sistem pentru nutriție enterală, gravitațional	Sistem pentru nutriție enterală, gravitațional				1.volum: 1200-1400 ml 2.transparent 3.gradat 4.cu tub 150 cm 5.ambalat individual	
331000 00-1	212	Sistem Recipient p/u acumularea eliminărilor biologice, V-1200ml	Sistem Recipient p/u acumularea eliminărilor biologice, V-1200ml				Sistem de vacuum cu presiune mare tip "Polyscal" Tub de conexiune la sitema de vacuum. Tun de conexiune la dren pentru drenajul pleural transparent. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare ora. Cu fixatoare metalice Steril Capacitatea colectorului de acumulare 1200 ml	
331000 00-1	213	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga 500ml	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga 500ml				Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga, volum 500ml	
331000 00-1	214	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga 800ml	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga 800ml				Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plaga, volum 800ml	
331000 00-1	215	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix				Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 0 pînă la -250 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril Transparentă, lungimea minim 180cm,	
331000 00-1	216	Sistem pentru respirație artificială manuală sac Ambu	Sistem pentru respirație artificială manuală sac Ambu				Transparent, steril, material polietilen, luer-loch, Adult, volumul sacului 2500ml; volumul aerului pompat 1500ml	
331000 00-1	217	Sistem stomic	Sistem stomic				1. Flanșă plană adezivă pentru protezarea ileostomelor/colostomelor alcătuită din hidrocoloid și un strat din polimer, rezistent la eroziune și protejează pielea de iritare, asigurând aderența sigură de piele și absorbția excesului de umiditate din piele, pentru fixare ~ 72 ore, delicat de îndepărtat. Flanșa ce se poate decupa pînă la 80mm. 2.Pungă cu evacuare: - Dimensiuni ~ 30x15 cm - cu filtrul integrat ce evită riscul ca punga să se „baloneze”, - transparent pe o față, ce permite aplicarea corectă, - tapetat pe partea ce intră în contact cu pielea cu material neșesut - hipoalergic, moale pe piele, ce nu se agață de haine și se usucă rapid. - mecanism de evacuare de tip deschis, cu sistem de închidere etanș.	

331000 00-1	218	Cateter Foley uretro-vezical CH 12	Cateter Foley uretro-vezical CH 12	Cateter Foley uretro-vezical CH 12 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 12, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 12, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	219	Cateter Foley uretro-vezical CH 14	Cateter Foley uretro-vezical CH 14	Cateter Foley uretro-vezical CH 14 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 14, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 14, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	220	Cateter Foley uretro-vezical CH 16	Cateter Foley uretro-vezical CH 16	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 16, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 16, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE

331000 00-1	221	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 (F) trei canale REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.Dimensiuni: CH 16 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 16 (F), lungimea 42.5 cm(+2.5cm), balon simetric rotund cu volumul 40ml(+10ml) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 2.Model: cu trei canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 3.Material: silicon - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 4.Orificii amplasate lateral, - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 6.Steril, radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 8.Ambalare individuală - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227	CE
331000 00-1	222	Cateter Foley uretro-vezical CH 18	Cateter Foley uretro-vezical CH 18	Cateter Foley uretro-vezical CH 18 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 18, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 18, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	223	Cateter Foley uretro-vezical CH 18 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 18 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 18 (F) trei canale REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.Dimensiuni: CH 18 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 18 (F), lungimea 42.5 cm(+2.5cm), balon simetric rotund cu volumul 40ml(+10ml) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 2.Model: cu trei canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 3.Material: silicon - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 4.Orificii amplasate lateral, - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 6.Steril, radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 8.Ambalare individuală - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227	CE

331000 00-1	224	Cateter Foley uretro-vezical CH 20	Cateter Foley uretro-vezical CH 20	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 20, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 20, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	225	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 (F) trei canale REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.Dimensiuni: CH 20 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vîrf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 20 (F), lungimea 42.5 cm(+2.5cm), balon simetric rotund cu volumul 40ml(+10ml) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 2.Model: cu trei canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 3.Material: silicon - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 4.Orificii amplasate lateral, - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 5.Vîrf atraumatic, drept, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 6.Steril, radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 8.Ambalare individuală - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227	CE
331000 00-1	226	Cateter Foley uretro-vezical CH 22	Cateter Foley uretro-vezical CH 22	Cateter Foley uretro-vezical CH 22 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 22, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 22, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE

331000 00-1	227	Cateter Foley uretro-vezical CH 22 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 22 (F) trei canale	Cateter Foley uretro-vezical CH 22 (F) trei canale REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 22, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 3 canale 4.material: silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.Dimensiuni: CH 22 (F), lungimea 42.5 cm(+2.5cm), balon simetric rotund cu volumul 40ml(+10ml) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 2.Model: cu trei canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 3.Material: silicon - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 4.Orificii amplasate lateral, - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 5.Vîrf atraumatic, drept, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 6.Steril, radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227 8.Ambalare individuală - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/221,223,225,227	CE
331000 00-1	228	Cateter Foley uretro-vezical CH 24	Cateter Foley uretro-vezical CH 24	Cateter Foley uretro-vezical CH 24 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 24, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 24, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	229	Cateter Foley uretro-vezical CH 26	Cateter Foley uretro-vezical CH 26	Cateter Foley uretro-vezical CH 26 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 26, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 26, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE

331000 00-1	230	Cateter Foley uretro-vezical CH 28	Cateter Foley uretro-vezical CH 28	Cateter Foley uretro-vezical CH 28 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 28, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 28, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	231	Cateter Foley uretro-vezical CH 30	Cateter Foley uretro-vezical CH 30	Cateter Foley uretro-vezical CH 30 REF: SL18	China	ANJI SPENQ INDUSTRIAL CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 30, lungimea 40 - 45 cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vîrf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radiopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	1.dimensiuni: CH 30, lungimea 42.5 cm(+2.5cm) - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 2. balon simetric, rotund - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 3.cu 2 canale - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 4.material: latex siliconat - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 5.orificii amplasate lateral - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 6.vîrf atraumatic, cilindric - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 7.steril - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 8.radiopac - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 9.valvă Luer - Lock tip seringă - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231 10.ambalat individual - conform specificatiei produsului nr. MD-1688737102055/218-220,222,224,226,228-231	CE
331000 00-1	232	Cateter Foley uretro-vezical (mărimi disponibile) CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	Cateter Foley uretro-vezical (mărimi disponibile) CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30				1.Dimensiuni: CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vîrf atraumatic, drept, cilindric; Vîrf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radiopac; Valva Luer si Luer - Lock tip seringă; Ambalare individuală; Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat; Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului).		
331000 00-1	233	Sonda Blackmore maturi	Sonda Blackmore maturi				Sonda Blackmore maturi Nr. 18-23		
331000 00-1	234	Sonda gastrica cu palnie CH-16	Sonda gastrica cu palnie CH-16				Sonda gastrica cu palnie CH-16, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) d intern=3,8 mm, d extern =5,3 mm, L=70-110 cm)		
331000 00-1	235	Sondă intestinală	Sondă intestinală				Sondă intestinală 8Fr 100cm, radiopac		
331000 00-1	236	Sonda nazogastrala pentru intubarea intestinului 18 G	Sonda nazogastrala pentru intubarea intestinului 18 G				Sonda nazogastrala pentru intubarea intestinului 18 G, l=300 cm		
331000 00-1	237	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 10	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 10				1.dimensiuni: CH10, lungime:100 - 120 cm 2.radiopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual		

331000 00-1	238	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 12	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 12				1.dimensiuni: CH12, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	239	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 14	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 14				1.dimensiuni: CH14, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	240	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 16	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 16				1.dimensiuni: CH16, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	241	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 18	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 18				1.dimensiuni: CH 18, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	242	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 20	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 20				1.dimensiuni: CH 20, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	243	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 6	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 6				1.dimensiuni: CH6, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	244	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 8	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 8				1. dimensiuni: CH8, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	
331000 00-1	245	Sonda pentru alimentare 10Fr	Sonda pentru alimentare 10Fr				10 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale (8-12) Fr Marcaj in cm (5-35 cm sonde 8-10Fr) Sonde (8-12Fr) strict pentru alimentare Steril	
331000 00-1	246	Sonda pentru alimentare 12Fr	Sonda pentru alimentare 12Fr				12 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale (8-12) Fr Marcaj in cm (5-35 cm sonde 8-10Fr) Sonde (8-12Fr) strict pentru alimentare Steril	
331000 00-1	247	Sonda pentru alimentare 8Fr	Sonda pentru alimentare 8Fr				8 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale (8-12) Fr Marcaj in cm (5-35 cm sonde 8-10Fr) Sonde (8-12Fr) strict pentru alimentare Steril	
331000 00-1	248	Sonda gastro-duodenale 16Fr	Sonda gastro-duodenale 16Fr				16 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale(14-16Fr) Macaj in cm.(5-70cm sonde 14-16Fr) Sonde (14-16Fr) - gastro-duodenale Cupa mica la extremitatea proximala, Steril	
331000 00-1	249	Sonda gastro-duodenale 14Fr	Sonda gastro-duodenale 14Fr				14 Fr, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distala inchisa Orificii laterale(14-16Fr) Macaj in cm.(5-70cm sonde 14-16Fr) Sonde (14-16Fr) - gastro-duodenale Cupa mica la extremitatea proximala, Steril	
331000 00-1	250	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 3F	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 3F				Sonde tip Fogarty 3F, monolumen, lungime 80 cm	
331000 00-1	251	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 4F	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 4F				Sonde tip Fogarty 4F, monolumen, lungime 80 cm	
331000 00-1	252	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 5F	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 5F				Sonde tip Fogarty 5F, monolumen, lungime 80 cm	
331000 00-1	253	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 6F	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 6F				Sonde tip Fogarty 6F, monolumen, lungime 80 cm	
331000 00-1	254	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 7F	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 7F				Sonde tip Fogarty 7F, monolumen, lungime 80 cm	

331000 00-1	255	Șorț protector nesteril din polietilenă	Șorț protector nesteril din polietilenă	Șorț protector nesteril din polietilenă REF: JD04N16	China	HUZHOU JUNDA IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.	De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdării (lichide și a.), lungimea 140 cm (+-10 cm), lățime 80 cm (+-5 cm), densitatea 40 g/m2, din polipropilenă laminată rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame	De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdării (lichide și a.), - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/255 lungimea 140 cm (+-10 cm), lățime 80 cm (+-5 cm), densitatea 40 g/m2, - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/255 din polipropilenă laminată rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/255	CE
331000 00-1	256	Spatule din lemn (apasatoare de limba),sterile	Spatule din lemn (apasatoare de limba),sterile	Spatule din lemn (apasatoare de limba),sterile REF: JD03C17	China	SHANGHAI KINMED IMPORT & EXPORT CO., LTD	1.material: lemn, margini și suprafețe fin șlefuite 2.dimensiuni: 150 x 18 x 1.6 - 2 mm 3.ambalate individual a câte 100 buc 4.Steril.	1.material: lemn, margini și suprafețe fin șlefuite - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/256 2.dimensiuni: 150 x 18 x 1.6 - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/256 3.ambalate individual a câte 100 buc - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/256 4.Steril. - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/256	CE
331000 00-1	257	Specula ginecologica tip Cusco L	Specula ginecologica tip Cusco L	SPECULĂ VAGINALĂ ALPHA LARGE REF: T201793	Turcia	TMS MEDIKAL PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIŞ TICARET LIMITED ŞİRKETI	1.oglină vaginală tip Cusco 2. mărime: L 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoaergice, apirogene	1.oglină vaginală tip Cusco - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257 2. mărime: L - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257 3. material: plastic, transparent - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257 3. Depărtător tip „șurub” - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257 4.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257 5.ambalate individual - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257 6.Non-toxice, hipoaergice, apirogene - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/257	CE
331000 00-1	258	Specula ginecologica tip Cusco M	Specula ginecologica tip Cusco M	SPECULĂ VAGINALĂ ALPHA MEDIUM REF: T201792	Turcia	TMS MEDIKAL PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIŞ TICARET LIMITED ŞİRKETI	1.oglină vaginală tip Cusco 2. mărime: M 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual, 6.Non-toxice, hipoaergice, apirogene	1.oglină vaginală tip Cusco - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258 2. mărime: M - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258 3. material: plastic, transparent - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258 3. Depărtător tip „șurub” - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258 4.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258 5.ambalate individual - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258 6.Non-toxice, hipoaergice, apirogene - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/258	CE
331000 00-1	259	Specula ginecologica tip Cusco S	Specula ginecologica tip Cusco S	SPECULĂ VAGINALĂ ALPHA SMALL REF: T201791	Turcia	TMS MEDIKAL PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIŞ TICARET LIMITED ŞİRKETI	1.oglină vaginală tip Cusco 2. mărime: S 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoaergice, apirogene	1.oglină vaginală tip Cusco - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259 2. mărime: S - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259 3. material: plastic, transparent - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259 3. Depărtător tip „șurub” - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259 4.steril - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259 5.ambalate individual - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259 6.Non-toxice, hipoaergice, apirogene - conform specificației produsului nr. MD-1688737102055/259	CE
331000 00-1	260	Spirometru pentru stimulare pulmonara V-1500-2500 cm3	Spirometru pentru stimulare pulmonara V-1500-2500 cm3				Spirometru de stimulare din polistiren netoxic cu volumul 1500-2500 cm3, cu furtun flexibil cu adaptor pentru gura.		
331000 00-1	261	Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire	Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire				Tubul de aerisire permite respirația nazală post-operatorie . Siliconul previne aderența. Steril, gata de utilizare. Material moale pentru inserare și îndepărtare ușoară. Găuri de sutură perforate. Suprafața în formă de frunză de Lotus, pentru adult.		

331000 00-1	262	Stent traheal TD-13mm/8cm	Stent traheal TD-13mm/8cm				Confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stentul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stentului.		
331000 00-1	263	Stent traheal TD-14mm/8cm	Stent traheal TD-14mm/8cm				Confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stentul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stentului.		
331000 00-1	264	Stent traheal TD-15mm/8cm	Stent traheal TD-15mm/8cm				Confectionate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stentul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stentului.		
331000 00-1									

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Vlad Chitic În calitate de: Director executiv

Ofertantul: Lismedfarm SRL. Adresa: 167/B, sos. Muncesti, MD-2002 Chisinau, mun. Chisinau, Moldova