

		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-1688737482574 (21084322)						Data: „17,09,2023		Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea III)								Pagina: __ din __
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină oferită	Standarde de referință	
1	2			3	4,00	5	6		8	
33100 000-1	17	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți	GT014-800	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15Fr, gradat la fiecare 10 cm. Virf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 15 l/min. Fără latex. Reutilizabil	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15Fr, gradat la fiecare 10 cm. Virf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 15 l/min. Fără latex. Reutilizabil P.25-27	DM000372547	
33100 000-1	18	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Neonatal	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Neonatal	GT014-800	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, Fr, gradat. Virf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 5 l/min. Fără latex. Reutilizabil	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, Fr, gradat. Virf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 5 l/min. Fără latex. Reutilizabil P.25-27	DM000372545	
33100 000-1	19	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Pediatric	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Pediatric	GT014-800	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, Fr, gradat. Virf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 10 l/min. Fără latex. Reutilizabil	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, Fr, gradat. Virf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 10 l/min. Fără latex. Reutilizabil P.25-27	DM000372546	
33100 000-1	21	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	GT086-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	DM000450485	
33100 000-1	22	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	GT086-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.dimensiuni: 65 x 35 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	1.dimensiuni: 65 x 35 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	DM000450485	
33100 000-1	39	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	6,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	6,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372506	
33100 000-1	40	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	6,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	6,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372507	
33100 000-1	41	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	7,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	7,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372508	
33100 000-1	42	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	7,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	7,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372509	
33100 000-1	43	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	8,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	8,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372510	
33100 000-1	44	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	8,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	8,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372511	
33100 000-1	45	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	GT014-700	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	9,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	9,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa P.25-27	DM000372512	

33100 000-1	56	Cateter rectal / Tub pentru evacuarea gazelor	Cateter rectal / Tub pentru evacuarea gazelor	GT020-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub pentru evacuarea gazelor	Tub pentru evacuarea gazelor P.35	DM000450512
33100 000-1	57	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 10.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 10.0	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	10.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	10.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	DM000372499
33100 000-1	58	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 2.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 2.5	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	2.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	2.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	DM000372490
33100 000-1	59	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.0	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	3.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	3.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	DM000372485
33100 000-1	60	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.5	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	3.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	3.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	DM000372486

33100 000-1	61	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	4.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	4.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	DM000372487
33100 000-1	62	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	4.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	4.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	DM000372488
33100 000-1	63	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	5.0material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	5.0material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	DM000372489
33100 000-1	64	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	6.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai	6.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	DM000372492

33100 000-1	70	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.5	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	9,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	9,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	DM000372498
33100 000-1	74	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	radiopaca, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	5.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	DM000372490
33100 000-1	75	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	radiopaca, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	6.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta; Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril P.25-27	DM000372491
33100 000-1	102	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O. P. 07	DM000372550
33100 000-1	103	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7,5	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7,5	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O Pag.07	DM000372551
33100 000-1	104	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O Pag.07	DM000372552

33100 000-1	105	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8,5	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8,5	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O Pag.07	DM000372553
33100 000-1	106	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 9	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 9	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 9, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 9, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O Pag.07	DM000372554
33100 000-1	110	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie	GT039-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori) , rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori) , rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex P.41	DM000372616
33100 000-1	126	Citoperiuțe sterile cu tăietura unilaterală	Citoperiuțe sterile cu tăietura unilaterală	GT159-0803	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală P69	DM000310204
33100 000-1	134	Tub traheostomatic cu manșetă Nr. 4,5	Tub traheostomatic cu manșetă Nr. 4,5	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 4,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 4,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O. P.07	DM000372549
33100 000-1	135	Tub traheostomatic cu manșetă Nr. 5,5	Tub traheostomatic cu manșetă Nr. 5,5	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 5,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 5,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O. P.07	DM000372549
33100 000-1	136	Tub traheostomatic cu manșetă Nr. 6,5	Tub traheostomatic cu manșetă Nr. 6,5	GT015-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 6,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 6,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă pînă la 20 mm H2O P.07	DM000372549
33100 000-1	180	BALON AMBU	BALON AMBU	GT012-300C	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Pentru maturi	Pentru maturi 1650 ml P.04	DM000372595
33100 000-1	184	Cateter Foley uretro-vezical	Cateter Foley uretro-vezical	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Silicon transparent în formă de T, L-50cm ,N16-24 Ch , biluminale , balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent în formă de T, L-50cm ,N16-24 Ch , biluminale , balon gonflabil 30-50ml P.22-23,10-11	DM000426598
33100 000-1	185	Cateter Foley uretro-vezical	Cateter Foley uretro-vezical	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Silicon transparent , dimensiuni N16-24 Ch , triluminale , hemostatice, balon gonflabil 30-60ml	Silicon transparent , dimensiuni N16-24 Ch , triluminale , hemostatice, balon gonflabil 30-60ml P.22-23,10-11	DM000426599
33100 000-1	190	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	PVC, înclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopacă . Marimile posibile: N7 , 7,5 , 8 , 8,5 , 9 , 9,5	PVC, înclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopacă . Marimile posibile: N7 , 7,5 , 8 , 8,5 , 9 , 9,5 P.25-27	DM000372493 DM000372494 DM000372495 DM000372496 DM000372497 DM000372498
33100 000-1	198	Cateter rectal nr. 18	Cateter rectal nr. 18	GT020-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter rectal Nr 18, fabricat din latex cu lung. Minimă 40 cm	Cateter rectal Nr 18, fabricat din latex cu lung. Minimă 40 cm, P.35	DM000450512

33100 000-1	199	Cateter rectal nr. 16	Cateter rectal nr. 16	GT020-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter rectal Nr 16, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Cateter rectal Nr 16, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm P.35	DM000450512
33100 000-1	200	Cateter rectal nr. 14	Cateter rectal nr. 14	GT020-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter rectal Nr 14, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Cateter rectal Nr 14, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm P.35	DM000450512
33100 000-1	201	Cateter rectal nr. 12	Cateter rectal nr. 12	GT020-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter rectal Nr 12, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Cateter rectal Nr 12, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm P.35	DM000450512
33100 000-1	202	Cateter rectal nr. 10	Cateter rectal nr. 10	GT020-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter rectal Nr 10, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Cateter rectal Nr 10, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm P.35	DM000450512
33100 000-1	224	Sonda gastrica nr 4	Sonda gastrica nr 4	GT018-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Sonda gastrica nr.4 pentru alimentarea nou-nascutului	Sonda gastrica nr.4 pentru alimentarea nou-nascutului P. 34	DM000371966
33100 000-1	225	Sonda gastrica nr 6	Sonda gastrica nr 6	GT018-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Sonda gastrica nr.6 pentru alimentarea nou-nascutului	Sonda gastrica nr.6 pentru alimentarea nou-nascutului P. 34	DM000371967
33100 000-1	226	Cateter Foley uretro-vezical CH 10	Cateter Foley uretro- vezical CH 10	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.dimensiuni: CH 10, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. virf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	1.dimensiuni: CH 10, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. virf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual P.22-23,10-11	DM000426583
33100 000-1	227	Cateter Foley uretro-vezical CH 6	Cateter Foley uretro- vezical CH 6	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.dimensiuni: CH6, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. virf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	1.dimensiuni: CH6, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. virf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual P.22-23,10-11	DM000426581
33100 000-1	228	Cateter Foley uretro-vezical CH 8	Cateter Foley uretro- vezical CH 8	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.dimensiuni: CH8, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. virf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	1.dimensiuni: CH8, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. virf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual P.22-23,10-11	DM000426582
33100 000-1	231	Protector de pat 60*90 cm	Protector de pat 60*90 cm	GT168-101, 60 CM X 90 CM	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Protector de pat 60*90 cm. Conceput pentru protejarea patului sau altor suprafețe în timpul de schimbarea a scutecului sau efectuarea a procedurilor igienice.	Protector de pat 60*90 cm. Conceput pentru protejarea patului sau altor suprafețe în timpul de schimbarea a scutecului sau efectuarea a procedurilor igiene. P. 60	DM000024914
33100 000-1	234	Absorbante pentru femei, destinate pacienților internați în IMSP SPITALUL CLINIC DE PSIHIATRIE	Absorbante pentru femei, destinate pacienților internați în IMSP SPITALUL CLINIC DE	My Secret	Bulgaria	Balex-SP	Flux normal, cu aripioare N10	Flux normal, cu aripioare N10	Aziz sanitar N17945/2023
33100 000-1	236	Brățară de identificare (baieti)	Brățară de identificare (baieti)	GT114-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Bratari identificare NOU NASCUTI - BAIEȚI - ALBASTRU (BLEU) Bratari de identificare pentru copii, confectionate din PVC moale, prevazut pentru insertia datelor de identificare P.104	Bratari identificare NOU NASCUTI - BĂIEȚI - ALBASTRU (BLEU) Bratari de identificare pentru copii, confectionate din PVC moale, prevazut pentru insertia datelor de identificare P.104	DC
33100 000-1	237	Brățară de identificare (fete)	Brățară de identificare (fete)	GT114-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Bratari identificare NOU NASCUTI - FETE - ROZ/ALB Bratari de identificare pentru copii, confectionate din PVC moale, prevazut pentru insertia datelor de identificare P.104	Bratari identificare NOU NASCUTI - FETE - ROZ/ALB Bratari de identificare pentru copii, confectionate din PVC moale, prevazut pentru insertia datelor de identificare p.104	Dc

33100 000-1	240	Set combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală	Set combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală	GT038-800E/S	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ac epidural 16 G Cateter epidural lungimea minim 90 cm cu diametrul compatibil al acului din set Adaptor pentru cateter epidural Filtru pentru aer Siringa pentru identificarea spatiului epidural dupa tehnica pierderii rezistentei Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 cimp steril non fenestrate dimensiunile munim 50/50cm Comprese sterile minim 3 Periute cu burete minim 3	Ac epidural 16 G Cateter epidural lungimea minim 90 cm cu diametrul compatibil al acului din set Adaptor pentru cateter epidural Filtru pentru aer Siringa pentru identificarea spatiului epidural dupa tehnica pierderii rezistentei Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 cimp steril non fenestrate dimensiunile munim 50/50cm Comprese sterile minim 3 Periute cu burete minim 3 Manusi chirurgicale sterile dimensiune 7,5 sau mai mare Ac spinal pencilpoint 25 G aditional la set DM000041937 Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril p.48	DM000239892
33100 000-1	243	Sonda pentru alimentare 4 Fr	Sonda pentru alimentare 4 Fr	GT018-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Sonda pentru alimentare 4 Fr	Sonda pentru alimentare 4 Fr P. 34	DM000371966
33100 000-1	244	Sonda pentru alimentare 6 Fr	Sonda pentru alimentare 6 Fr	GT018-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Sonda pentru alimentare 6 Fr	Sonda pentru alimentare 6 Fr P. 34	DM000371967
33100 000-1	245	Sterilete	Sterilete	TCU380	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	TCU380. Ambalate și etichetate conform HG 702 din 11 iulie 2018	TCU380. Ambalate și etichetate conform HG 702 din 11 iulie 2018	DC
33100 000-1	246	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 4Fr	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 4Fr	GT018-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 4Fr	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 4Fr	DM000371966
33100 000-1	247	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 6Fr	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 6Fr	GT018-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 6Fr	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 6Fr	DM000371967
33100 000-1	248	Cearșaf medical 50*40 cm absorbant	Cearșaf medical 50*40 cm absorbant	Serras	Turcia	Hedefmedical	Material absorbabil 90/100g/mp	Material absorbabil 90/100g/mp , 60x60cm	AvizSanitar N P-17714/2023
33100 000-1	250	Pungi pentru colectarea urinei 100 ml	Pungi pentru colectarea urinei 100 ml	GT208-513, 100 ML	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1. Volum: 100 ml 2. steril 3. material: PVC, transparent 4. gradate (g) 5. Apirogen, antialergic 6. Pediatric 7. Cu lipici 8. Ambalaj individual	1. Volum: 100 ml 2. steril 3. material: PVC, transparent 4. gradate (g) 5. Apirogen, antialergic 6. Pediatric 7. Cu lipici 8. Ambalaj individual	DM000041834
33100 000-1	251	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 26	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 26	GT019-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1. dimensiuni: CH26, 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	1. dimensiuni: CH26, 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	DM000371963
33100 000-1	253	Lingurița Folkman	Lingurița Folkman	GT159-0703	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Lingurița Folkman, sterilă, în ambalaj individual	Lingurița Folkman, sterilă, în ambalaj individual P.108	DM000310218
33100 000-1	256	Drenaj steril pentru aspiratie active a plagilor postoperatorii cu balon de 400 ml	Drenaj steril pentru aspiratie active a plagilor postoperatorii cu balon de 400 ml	GT029-620	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Drenaj steril pentru aspiratie active a plagilor postoperatorii cu balon de 400 ml, Valva antireflux, Dren cu troacar, Punga cu 3 spirale, Tuburi cu conector în Y, Clampa pentru tuburi, Clampa pentru fixare de cersaf, Ambalaj steril de unică folosintă. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare	Drenaj steril pentru aspiratie active a plagilor postoperatorii cu balon de 400 ml, Valva antireflux, Dren cu troacar, Punga cu 3 spirale, Tuburi cu conector în Y, Clampa pentru tuburi, Clampa pentru fixare de cersaf, Ambalaj steril de unică folosintă. 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	DM000372575
33100 000-1	257	Canula nazala pentru oxigen, pediatrică	Canula nazala pentru oxigen, pediatrică	GT013-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Pediatrică, diametru narine nu mai mare de 4mm, inaltimea 5 - 8mm, distanta între narine 5-7 mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free.	Pediatrică, diametru narine nu mai mare de 4mm, inaltimea 5 - 8mm, distanta între narine 5-7 mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. P.03	DM000239821
33100 000-1	258	Masca Nebulizer pediatrică	Masca Nebulizer pediatrică	GT012-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Pediatrică, dimensiunea medie a particulelor 3.1 microni, Kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub, model de referinta - Cirrus 2 - Intersurgical.	Pediatrică, dimensiunea medie a particulelor 3.1 microni, Kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub, model de referinta - Cirrus 2 - Intersurgical. P.02	DM000372603

33100 000-1	264	Set chirurgical standard steril	Set chirurgical standard steril	UNIVERSAL SURGERY SET	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	<p>1. Camp Mayo pentru masa de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermiabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției mediu. 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>3. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției mediu. 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>4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75 cm (+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm (+/-5cm), cu nivelul absorbției mediu. 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>5. Servetele absorbante sterile din celuloză 20x25cm</p>	<p>1. Camp Mayo pentru masa de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermiabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției mediu. 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>3. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției mediu. 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>4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75 cm (+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm (+/-5cm), cu nivelul absorbției mediu. 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>5. Servetele absorbante sterile din celuloză 20x25cm – 4 buc.</p> <p>6. Panglica de operație minim 20x25 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>7. Sterile, termen de valabilitate nu mai mic de 1 an la livrare;</p> <p>8. Certificat EN12705.</p>	DM000320525
----------------	-----	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--------	--	---	--	-------------

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **DIANA TUTUNARU** În calitate de: **JURIST**

Ofertantul: **NATUSANA SRL** Adresa: **or. Codru, str. M. Eminescu 31**

