

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-1722519311013 din 09.09.2024				Data: „09” septembrie 2024		Alternativa nr.: _____	
		Denumirea licitației: Achiziționarea centralizată a Articolelor PARAFARMACEUTICE conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025						Pagina: ___ din ___	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produce-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2			3	4	5	6	7	8
33100 000-1	1	Ac cu nitru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (Consumabil nr. 661)	Ac cu nitru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (Consumabil nr. 661)				Filtru pentru aer: 0.35-0.45mkm; Filtru fluid: 4.5-5mkm; Efect bactericid a filtrului de aer; Durata utilizării minim 24 ore; Păstrarea soluțiilor sterile, Steril. Ambalat individual.		
33100 000-1	2	Ac de tip Luer Lock Hub (Consumabil nr. 662)	Ac de tip Luer Lock Hub (Consumabil nr. 662)				Ac de tip Luer Lock Hub, din oțel inoxidabil, reutilizabil, autoclavabil, de dimensiunea 1,4x50mm, în set a câte 6 bucăți.		
33100 000-1	3	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (Consumabil nr. 663)	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (Consumabil nr. 663)				Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 18G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	4	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (Consumabil nr. 664)	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (Consumabil nr. 664)				Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	5	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (Consumabil nr. 665)	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (Consumabil nr. 665)				Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	6	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1½ (Consumabil nr. 666)	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1½ (Consumabil nr. 666)				Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	7	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (Consumabil nr. 667)	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (Consumabil nr. 667)				Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 22G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	8	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (Consumabil nr. 668)	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (Consumabil nr. 668)				Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 23G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	9	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (Consumabil nr. 669)	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (Consumabil nr. 669)				Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 25G 1. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	10	Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1¾ (Consumabil nr. 670)	Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1¾ (Consumabil nr. 670)				Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 26G 1¾. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	11	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1½ (Consumabil nr. 671)	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1½ (Consumabil nr. 671)				Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 27G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	12	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1½ (Consumabil nr. 672)	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1½ (Consumabil nr. 672)				Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 30G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.		
33100 000-1	13	Bandă elastică (Consumabil nr. 802)	Bandă elastică (Consumabil nr. 802)				Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 5-7cm, stare neîntinsă		

33100 000-1	14	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (Consumabil nr. 803)	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (Consumabil nr. 803)			<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILA, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, 		
33100 000-1	15	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (Consumabil nr. 804)	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (Consumabil nr. 804)			<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILA, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14-15cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, 		

33100 000-1	16	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 805)	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 805)			<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILA, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. 		
33100 000-1	17	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Consumabil nr. 806)	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Consumabil nr. 806)			<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, STERILA, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. 		

33100 000-1	18	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Consumabil nr. 807)	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Consumabil nr. 807)				Bandaj (Feșe) de tifon, lațimea 10cm-11cm, NESTERILA, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățătura, fire/10cm=min 96.		
33100 000-1	19	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 808)	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 808)				Bandaj (Feșe) de tifon, lațimea 10cm - 11cm, STERILA, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățătura, fire/10cm=min 96.		
33100 000-1	20	Bandaj de fixare a cateterelor (Consumabil nr. 809)	Bandaj de fixare a cateterelor (Consumabil nr. 809)				Bandaj de fixare a cateterelor i/v steril, hipoalergic, material nețesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, mărime: lungime 7cm-8cm, lățime 5cm-6cm.		
33100 000-1	21	Bandaj elastic - 2 m x 8cm (Consumabil nr. 810)	Bandaj elastic - 2 m x 8cm (Consumabil nr. 810)				1.Nesteril 2.lățime:8cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 2 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%.		
33100 000-1	22	Bandaj elastic - 3 m x 20cm (Consumabil nr. 811)	Bandaj elastic - 3 m x 20cm (Consumabil nr. 811)				1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan		
33100 000-1	23	Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm (Consumabil nr. 812)	Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm (Consumabil nr. 812)				1.Nesteril 2.lățime:10cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 3-4 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%		

33100 000-1	24	Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (Consumabil nr. 813)	Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (Consumabil nr. 813)				1.Nesteril 2.lățime:15cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 5-7 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%		
33100 000-1	25	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 814)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 814)				10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	26	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 815)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 815)				x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	27	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 816)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 816)				10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		

33100 000-1	28	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 817)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 817)				15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	29	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 818)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 818)				x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	30	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 819)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 819)				15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare pînă la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	31	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 820)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 820)				20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		

33100 000-1	32	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 821)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 821)				x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	33	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 822)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 822)				20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare pînă la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.		
33100 000-1	34	Bandaj tubular elastic N1 (Consumabil nr. 823)	Bandaj tubular elastic N1 (Consumabil nr. 823)				Grupa din clasa de denumirea Bandaj elastic tubular tip pânză nr. pentru degete (dimensiunile 0.9cmx50cm echivalent cu Ultratub) Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.		
33100 000-1	35	Bandaj tubular elastic N2 (Consumabil nr. 824)	Bandaj tubular elastic N2 (Consumabil nr. 824)				Grupa din clasa de denumirea Bandaj elastic tubular tip pânză nr. pentru Picior, încheietură, palmă, cot (dimensiunile 2.0cmx50cm echivalent cu Ultratub) . Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.		
33100 000-1	36	Bandaj tubular elastic N3 (Consumabil nr. 825)	Bandaj tubular elastic N3 (Consumabil nr. 825)				Grupa din clasa de denumirea Bandaj elastic tubular tip pânză nr. pentru Braț, picior, genunchi (dimensiunile 2.3cmx50cm echivalent cu Ultratub) Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.		

33100 000-1	37	Bandaj tubular elastic N4 (Consumabil nr. 826)	Bandaj tubular elastic N4 (Consumabil nr. 826)				Grupa din clasa de denumire Bandaj elastic tubular tip prada N4 pentru Cap, coapsă, piept, șolduri (dimensiunile 2.7cmx50cm echivalent cu Ultratub). Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.		
33100 000-1	38	Bandaj tubular elastic N5 (Consumabil nr. 827)	Bandaj tubular elastic N5 (Consumabil nr. 827)				Grupa din clasa de denumire Bandaj elastic tubular tip prada N5 pentru Cap, coapsă, piept, șolduri (dimensiunile 3.0cmx50cm echivalent cu Ultratub) Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.		
33100 000-1	39	Bandaj tubular elastic N6 (Consumabil nr. 828)	Bandaj tubular elastic N6 (Consumabil nr. 828)				Grupa din clasa de denumire Bandaj elastic tubular tip prada N6 pentru Cap, coapsă, piept, șolduri (dimensiunile 5.8cmx50cm echivalent cu Ultratub). Bandaj elastic tubular de reținere care ține pansamentele pe loc fără bandă adezivă. Permite inspecția ușoară a plăgii și aplicarea rapidă pentru răni cu schimbări frecvente de pansament. Oferă o aerare maximă a rănilor în tratamentul tulpinilor, entorselor și leziunilor țesuturilor moi. Funcție de pansament sub presiune. Ușor de aplicat și reaplicat.		
33100 000-1	40	Ciorapi antitromboflebitici S (Consumabil nr. 1040)	Ciorapi antitromboflebitici S (Consumabil nr. 1040)				Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea S		
33100 000-1	41	Ciorapi antitromboflebitici M (Consumabil nr. 1041)	Ciorapi antitromboflebitici M (Consumabil nr. 1041)				Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea M		
33100 000-1	42	Ciorapi antitromboflebitici L (Consumabil nr. 1042)	Ciorapi antitromboflebitici L (Consumabil nr. 1042)				Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea L		
33100 000-1	43	Ciorapi antitromboflebitici XL (Consumabil nr. 1043)	Ciorapi antitromboflebitici XL (Consumabil nr. 1043)				Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XL		
33100 000-1	44	Ciorapi antitromboflebitici XXL (Consumabil nr. 1044)	Ciorapi antitromboflebitici XXL (Consumabil nr. 1044)				Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXL		
33100 000-1	45	Ciorapi antitromboflebitici XXXL (Consumabil nr. 1045)	Ciorapi antitromboflebitici XXXL (Consumabil nr. 1045)				Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXXL		
33100 000-1	46	Emplastru - 1cmx500cm (Consumabil nr. 1103)	Emplastru - 1cmx500cm (Consumabil nr. 1103)				1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm (±0, 5cm).		
33100 000-1	47	Emplastru - 1.25cmx500cm (Consumabil nr. 1104)	Emplastru - 1.25cmx500cm (Consumabil nr. 1104)				Emplastru bandă 1.25cmx5m (±0, 25cm) material neșesut poliuretan, transparent cu microperforări		
33100 000-1	48	Emplastru 2,5cm x 7,2cm (Consumabil nr. 1105)	Emplastru 2,5cm x 7,2cm (Consumabil nr. 1105)				Emplastru steril, 2, 5cm x 7, 2cm (±0,6 cm), bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii. Ambalat individual		

33100 000-1	49	Emplastru - 2.5cmx500cm (Consumabil nr. 1106)	Emplastru - 2.5cmx500cm (Consumabil nr. 1106)				"1. Adeziv 2.Material țesut 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (±0, 5cm)		
33100 000-1	50	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1107)	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1107)				1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (±0, 5cm)		
33100 000-1	51	Emplastru - 5cmx500cm (Consumabil nr. 1108)	Emplastru - 5cmx500cm (Consumabil nr. 1108)				"1. Adeziv 2.Material țesut 3. non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (±0, 5cm)		
33100 000-1	52	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1109)	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1109)				1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (±0, 5cm)		
33100 000-1	53	Emplastru 6cmx10cm (Consumabil nr. 1110)	Emplastru 6cmx10cm (Consumabil nr. 1110)				6X10cm (±0, 5cm), bactericid, hipoalergic pe suport textil		
33100 000-1	54	Emplastru 10cmx10m (Consumabil nr. 1111)	Emplastru 10cmx10m (Consumabil nr. 1111)				Bandă de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune :10cmx10m (±1cm). Ambalat individual		
33100 000-1	55	Emplastru bactericid (Consumabil nr. 1112)	Emplastru bactericid (Consumabil nr. 1112)				1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm (±0,6cm)		
33100 000-1	56	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei (Consumabil nr. 1113)	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei (Consumabil nr. 1113)				Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei. Menține ochiul umed, non-latex și hipoalergic. Dimensiuni 5, 5- 6,00cm x 8,0-8, 5cm		
33100 000-1	57	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm (Consumabil nr. 1114)	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm (Consumabil nr. 1114)				Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)		
33100 000-1	58	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (Consumabil nr. 1115)	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (Consumabil nr. 1115)				Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii. Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)		
33100 000-1	59	Garou hemostatic 5cm (Consumabil nr. 1120)	Garou hemostatic 5cm (Consumabil nr. 1120)				Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea- 1,5mm (±0,2mm), lăț.-5cm (±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc		
33100 000-1	60	Garou hemostatic 7cm (Consumabil nr. 1121)	Garou hemostatic 7cm (Consumabil nr. 1121)				Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea - 1,5mm (±0,2mm), lăț.-7cm(±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc		
33100 000-1	61	Garou hemostatic din latex (Consumabil nr. 1122)	Garou hemostatic din latex (Consumabil nr. 1122)				Garou hemostatic din latex, tub		
33100 000-1	62	Garou hemostatic fără latex (Consumabil nr. 1123)	Garou hemostatic fără latex (Consumabil nr. 1123)				1. dimensiuni: lungime 40cm (±1cm)x lățime 2.5cm 2.fixator din plastic 3.cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit cu o singură mână 4.material: țesut, nu conține latex și Garoul medical este hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă;		
33100 000-1	63	Injector seringă pentru perfuzie (Consumabil nr. 1149)	Injector seringă pentru perfuzie (Consumabil nr. 1149)				Injector seringă pentru perfuzie 1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material : polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 10. Volum - 50ml 11. Ambalat individual		

33100 000-1	64	Înveliș plagiial (Consumabil nr. 1150)	Înveliș plagiial (Consumabil nr. 1150)				Collahit FA sau echivalent, steril, dimensiune 60 x 100mm (±10mm). Ambalat individual Manșete dintr-un 500 mm, din bumbac rezistent Cu cheutori pentru agățarea pe stativul de perfuzii Lavabilă la temperatura: 60° C Manometru: Ø 49mm, 0-300mm Hg valvă de siguranță încorporată supapă de aer: material, reglaj fin Para presiune: Latex free		
33100 000-1	65	Manșete de perfuzie sub presiune (Consumabil nr. 1172)	Manșete de perfuzie sub presiune (Consumabil nr. 1172)				potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/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 0,27mm; 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 microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);		
33100 000-1	66	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (Consumabil nr. 1173)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (Consumabil nr. 1173)				potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/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 0,27mm; 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 microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);		
33100 000-1	67	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0 (Consumabil nr. 1174)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0 (Consumabil nr. 1174)				potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/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 0,27mm; 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 microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 295mm (±5mm);		
33100 000-1	68	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (Consumabil nr. 1175)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (Consumabil nr. 1175)				potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/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 0,27mm; 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 microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 300mm (±5mm);		
33100 000-1	69	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (Consumabil nr. 1176)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (Consumabil nr. 1176)				potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/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 0,27mm; 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 microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 300mm (±5mm);		

33100 000-1	70	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5 (Consumabil nr. 1177)	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5 (Consumabil nr. 1177)				potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/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 0,27mm; 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 microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea min 305mm (±5)mm.		
33100 000-1	71	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Consumabil nr. 1178)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Consumabil nr. 1178)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	72	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Consumabil nr. 1179)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Consumabil nr. 1179)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	73	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1180)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1180)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		

33100 000-1	74	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Consumabil nr. 1181)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Consumabil nr. 1181)				Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial. Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de		
33100 000-1	75	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1182)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1182)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	76	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Consumabil nr. 1183)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Consumabil nr. 1183)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	77	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 7 (Consumabil nr. 1184)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 7 (Consumabil nr. 1184)				N 7,0 Latex fără talc, Material –latex din cauciuc natural, L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Suprafața exterioară : micro textură , Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare		
33100 000-1	78	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (Consumabil nr. 1185)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (Consumabil nr. 1185)				N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare		

33100 000-1	79	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (Consumabil nr. 1186)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (Consumabil nr. 1186)				N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare		
33100 000-1	80	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (Consumabil nr. 1187)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (Consumabil nr. 1187)				N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare		
33100 000-1	81	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 (Consumabil nr. 1188)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 (Consumabil nr. 1188)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	82	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (Consumabil nr. 1189)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (Consumabil nr. 1189)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	83	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1190)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1190)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		

33100 000-1	84	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (Consumabil nr. 1191)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (Consumabil nr. 1191)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	85	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1192)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1192)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	86	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 (Consumabil nr. 1193)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 (Consumabil nr. 1193)				Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.		
33100 000-1	87	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5 (Consumabil nr. 1194)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5 (Consumabil nr. 1194)				Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.		
33100 000-1	88	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7 (Consumabil nr. 1197)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7 (Consumabil nr. 1197)				Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.		
33100 000-1	89	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7.5 (Consumabil nr. 1198)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7.5 (Consumabil nr. 1198)				Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7.5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.		
33100 000-1	90	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8 (Consumabil nr. 1199)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8 (Consumabil nr. 1199)				Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.		

33100 000-1	91	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5 (Consumabil nr. 1200)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5 (Consumabil nr. 1200)				Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.		
33100 000-1	92	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9 (Consumabil nr. 1201)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9 (Consumabil nr. 1201)				Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.		
33100 000-1	93	Mănuși din polietilenă (Consumabil nr. 1204)	Mănuși din polietilenă (Consumabil nr. 1204)				Material polietilenă, culoare transparentă, mărime universală, de unica folosință, nesterile. Pentru protejarea mâinilor de microbi, detergenți, substanțe chimice, destinate pentru activități minim invazive. Cu margini bine sigilate.		
33100 000-1	94	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1205)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1205)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, nesterile, S, (Codul prod.: FTPPEG-003. Nr de înregistrare: DM000689822)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea S, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat	
33100 000-1	95	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1206)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1206)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, nesterile, M, (Codul prod.: FTPPEG-003 Nr. de înregistrare DM000689824)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea M, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat	
33100 000-1	96	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1207)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1207)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, nesterile, L, (Codul prod.: FTPPEG-003 Nr de înregistrare: DM000689858)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, latex, fără pudră, Mărimea L Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat	
33100 000-1	97	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1208)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1208)				Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;		

33100 000-1	98	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1209)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1209)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, cu pudră, nesterile, S, (Codul prod.: FTPPEG-003 Nr de înregistrare: DM000689821)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea S, de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat	
33100 000-1	99	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1210)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1210)	Mănuși pentru examinare, latex, netede, cu pudră, nesterile, M, (Codul prod.: FTPPEG-003. Nr de înregistrare DM000689823)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea M, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat	
33100 000-1	100	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1211)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1211)				Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;		
33100 000-1	101	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1212)	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1212)				Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;		
33100 000-1	102	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1213)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1213)	Mănuși pentru examinare, nitril, netede, fără pudră, nesterile, S, (Codul prod.: FTPPEG-001, nr de înregistrare DM000692136)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea S, de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat	
33100 000-1	103	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1214)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1214)	Mănuși pentru examinare, nitril, netede, fără pudră, nesterile, M, Codul prod.: FTPPEG-001, nr de înregistrare DM000692139	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea M, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III	

33100 000-1	104	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1215)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1215)	Mănuși pentru examinare, nitril, netede, fără pudră, nesterile, L, Codul prod.: FTPPEG-001 DM000692141	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea L, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat
33100 000-1	105	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1216)	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1216)	Mănuși pentru examinare, nitril, netede, fără pudră, nesterile, XL, Codul prod.: FTPPEG-001 Nr de înregistrare DM000692145	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea XL, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat
33100 000-1	106	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, S (Consumabil nr. 1217)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, S (Consumabil nr. 1217)	Mănuși pentru examinare, vinil, neted, fără pudră, nesterile, S, Codul prod.: FTPPEG-002 Nr de înregistrare: DM000692148	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, vinil, Mărimea S. De tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat
33100 000-1	107	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, M (Consumabil nr. 1218)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, M (Consumabil nr. 1218)	Mănuși pentru examinare, vinil, netede, nesterile, M, Codul prod.: FTPPEG-002. Nr de înregistrare DM000692150	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, vinil, Mărimea M, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat
33100 000-1	108	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, L (Consumabil nr. 1219)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, L (Consumabil nr. 1219)	Mănuși pentru examinare, vinil, netede, nesterile, L, (Codul prod.: FTPPEG-002 Nr de înregistrare: DM000692152)	China	Hainan Fosun Medical Trade Limited Company	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Mănuși pentru examinare, netede, nesterile, vinil, Mărimea L, de tip ambidextru. Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: FDA, CE, EN 455, food contact, PPE CAT III. pag .4 din Catalogul prezentat

33100 000-1	109	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, XL (Consumabil nr. 1220)	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, XL (Consumabil nr. 1220)				Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;		
33100 000-1	110	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (Consumabil nr. 1221)	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (Consumabil nr. 1221)				Mănuși de unică folosință, conștientă de protecția 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, disodiu 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 paraben, dermatologic testată. De unică folosință		
33100 000-1	111	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5 (Consumabil nr. 1222)	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5 (Consumabil nr. 1222)				oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5 degetelor 9,7 mils manșetă 11,5mils. lungime. 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). 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)		
33100 000-1	112	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (Consumabil nr. 1223)	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (Consumabil nr. 1223)				oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. 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). 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)		
33100 000-1	113	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (Consumabil nr. 1224)	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (Consumabil nr. 1224)				oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. 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). 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)		

33100 000-1	114	Mască chirurgicală avansată - SMS (Consumabil nr. 1225)	Mască chirurgicală avansată - SMS (Consumabil nr. 1225)				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		
33100 000-1	115	Mască de examinare simplă (Consumabil nr. 1226)	Mască de examinare simplă (Consumabil nr. 1226)				1.Material: polipropilenă - nețesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask		
33100 000-1	116	Pansament absorbant oftalmic (Consumabil nr. 1292)	Pansament absorbant oftalmic (Consumabil nr. 1292)				Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (±0, 3cm). Ambalat individual		
33100 000-1	117	Pansament adeziv 9x20cm (Consumabil nr. 1293)	Pansament adeziv 9x20cm (Consumabil nr. 1293)				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 măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotranparent. Dimensiuni: 9x20cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15cm (-/+ 0.5cm)		
33100 000-1	118	Pansament adeziv 9x35cm (Consumabil nr. 1294)	Pansament adeziv 9x35cm (Consumabil nr. 1294)				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 măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotranparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm)		
33100 000-1	119	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi (Consumabil nr. 1295)	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi (Consumabil nr. 1295)				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 măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotranparent.		
33100 000-1	120	Pansament pentru cateter periferic (Consumabil nr. 1296)	Pansament pentru cateter periferic (Consumabil nr. 1296)				Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (±2cm), adezivă hipoalergică nețesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.		
33100 000-1	121	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (Consumabil nr. 1297)	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (Consumabil nr. 1297)				Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 10x 10cm (±2cm), adezivă hipoalergică nețesută pentru pielea sensibilă. Soft, respirabil și extensibil.		
33100 000-1	122	Pansament pentru cateter subclaviar (Consumabil nr. 1298)	Pansament pentru cateter subclaviar (Consumabil nr. 1298)				Pentru fixarea cateterelor central, 8x10cm (±1cm), și 6 x 7cm (±1cm), steril, hipoalergenic, respirabil, pe bază de poliuretă, transparent, adezivă, piele prietenos poliacrilat, bariera sterilă de la lichide, bacterii și virusi. Ambalat individual		
33100 000-1	123	Pansament steril adeziv 5x7cm (Consumabil nr. 1299)	Pansament steril adeziv 5x7cm (Consumabil nr. 1299)				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 măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotranparent. 5x7cm (±1cm)		

33100 000-1	124	Pansament steril adeziv 10x10cm (Consumabil nr. 1300)	Pansament steril adeziv 10x10cm (Consumabil nr. 1300)				Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 72 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 măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. 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. 10x10cm (±1cm)		
33100 000-1	125	Pansament steril adeziv 10x30cm (Consumabil nr. 1301)	Pansament steril adeziv 10x30cm (Consumabil nr. 1301)				Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 72 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 măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. 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. 10x30cm (±3cm)		
33100 000-1	126	Pompă elastometrică (Consumabil nr. 1323)	Pompă elastometrică (Consumabil nr. 1323)				Teacă externă din plastic ABS pentru a permite controlul vizual al medicamentelor administrate. Scală gradată pentru a verifica volumul administrat. - Rezervor din silicon gradat, transparent, bio-compatibil, fără latex. Piston mobil pentru a asigura o forță constantă de propulsie în interiorul elastomerului: Tub de conectare anti-torsiune cu valvă de umplere anti-reflux bidirecțională: Filtru de 1, 2 microni (5 microni la cerere) pentru particule, anti-bacterian și "aerul ventilat"; Regulator de debit cu lumen larg pentru a reduce riscul de ocluzie a particulelor și cristalelor; Clema detașabilă din PVC; Volum maximal: 275 ml; Durata de utilizare: 5 zile + 17 h, pentru chimioterapie.		
33100 000-1	127	Pompă pentru administrarea medicamentului (CBI Pump) (Consumabil nr. 1324)	Pompă pentru administrarea medicamentului (CBI Pump) (Consumabil nr. 1324)				Volum 100 ml. Viteza 2-6 ml/ora Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.		
33100 000-1	128	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (Consumabil nr. 1325)	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (Consumabil nr. 1325)				Volum 275 ml. Viteza 2-8 ml/ora. Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.		
33100 000-1	129	Prelungitor pentru sisteme infuzie (Consumabil nr. 1326)	Prelungitor pentru sisteme infuzie (Consumabil nr. 1326)				1. steril 2. lungime: 150cm (±10cm) 3. material: PVC, transparent 4. de unică folosință 5. ambalaj individual 6. Conector: Luer-Lock .Tip "male-female" 7. termen de valabilitate - 3 ani de la livrare		
33100 000-1	130	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (Consumabil nr. 1327)	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (Consumabil nr. 1327)				1. Steril, aprogen, ne-toxic 2. Lungimea 150cm (±10cm) 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		
33100 000-1	131	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente (Consumabil nr. 1328)	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente (Consumabil nr. 1328)				1. Steril, aprogen, ne-toxic 2. Lungimea 150cm (±10cm) 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" Lungimea 150cm (±10cm), diametru extern maxim 2.5mm, intern		
33100 000-1	132	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrice (Consumabil nr. 1329)	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrice (Consumabil nr. 1329)				1. 1mm - 1.4mm 1. steril 2. material: PVC, transparent 3. de unică folosință 4. ambalaj individual 5. Conector: Luer-Lock Tip "male- female" 6. termen de valabilitate - 3 ani de la livrare *		

33100 000-1	133	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (Consumabil nr. 1341)	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (Consumabil nr. 1341)				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 150-180cm. Materiale: policarbonat, polietilenă, polipropilen-corpul, polivinilhidrolid. Non latex. Metoda de sterilizare etilen oxid. Volum umplere ≥ 3 ml. Ambalat individual		
33100 000-1	134	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Consumabil nr. 1350)	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Consumabil nr. 1350)				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. Ambalat individual		
33100 000-1	135	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Consumabil nr. 1351)	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Consumabil nr. 1351)				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. Ambalat individual		
33100 000-1	136	Sac pentru perfuzie (Consumabil nr. 1352)	Sac pentru perfuzie (Consumabil nr. 1352)				Volum - 2000ml, steril, conector - female luer. Ambalat individual.		
33100 000-1	137	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1373)	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1373)				- 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual		
33100 000-1	138	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1374)	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1374)				- 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual		

33100 000-1	139	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (Consumabil nr. 1375)	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (Consumabil nr. 1375)				<ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual 		
33100 000-1	140	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1376)	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1376)				<ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual 		
33100 000-1	141	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1 (Consumabil nr. 1377)	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1 (Consumabil nr. 1377)				<ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual 		

33100 000-1	142	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1¼ (Consumabil nr. 1378)	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1¼ (Consumabil nr. 1378)				<ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual 		
33100 000-1	143	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼ (Consumabil nr. 1379)	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼ (Consumabil nr. 1379)				<ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 		
33100 000-1	144	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1380)	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1380)				<ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 		
33100 000-1	145	Seringă cu piston de blocare 10ml (Consumabil nr. 1382)	Seringă cu piston de blocare 10ml (Consumabil nr. 1382)				Seringa cu piston ce poate fi blocat in mai multe pozitii pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 10 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.		
33100 000-1	146	Seringă cu piston de blocare 20ml (Consumabil nr. 1383)	Seringă cu piston de blocare 20ml (Consumabil nr. 1383)				Seringa cu piston ce poate fi blocat in mai multe pozitii pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 20 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.		
33100 000-1	147	Seringă cu piston de blocare 30ml (Consumabil nr. 1384)	Seringă cu piston de blocare 30ml (Consumabil nr. 1384)				Seringa cu piston ce poate fi blocat in mai multe pozitii pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 30 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.		

33100 000-1	148	Seringă cu piston de blocare 60ml (Consumabil nr. 1385)	Seringă cu piston de blocare 60ml (Consumabil nr. 1385)				Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 60 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.		
33100 000-1	149	Seringă fără ac, 2ml (Consumabil nr. 1387)	Seringă fără ac, 2ml (Consumabil nr. 1387)				Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 2 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual		
33100 000-1	150	Seringă fără ac, 5ml (Consumabil nr. 1388)	Seringă fără ac, 5ml (Consumabil nr. 1388)				Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 5 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual		
33100 000-1	151	Seringă fără ac, 20ml (Consumabil nr. 1389)	Seringă fără ac, 20ml (Consumabil nr. 1389)				Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 20 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual		
33100 000-1	152	Seringă fără ac, 50ml (Consumabil nr. 1390)	Seringă fără ac, 50ml (Consumabil nr. 1390)				Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 50 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual		
33100 000-1	153	Seringă Jane 60 ml (Consumabil nr. 1391)	Seringă Jane 60 ml (Consumabil nr. 1391)				1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual		
33100 000-1	154	Seringă Jane 100 ml (Consumabil nr. 1392)	Seringă Jane 100 ml (Consumabil nr. 1392)				1. tip: Jane 2.mărime: 100 ml 3. steril 4.ambalaj individual		
33100 000-1	155	Seringă Jane 150 ml (Consumabil nr. 1393)	Seringă Jane 150 ml (Consumabil nr. 1393)				1. tip: Jane 2.mărime: 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual		
33100 000-1	156	Seringă pentru substanță contrast (Consumabil nr. 1394)	Seringă pentru substanță contrast (Consumabil nr. 1394)				Capacitate 12 ml, Adaptor rotativ, mâner tip "aripioară".		
33100 000-1	157	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (Consumabil nr. 1395)	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (Consumabil nr. 1395)				Seringi sterile de unică folosință. - ac nedetașabil din oțel/inox, ≥ 29 G x ≤½ - volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internationale - formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual		
33100 000-1	158	Seringă transparentă 50ml (Consumabil nr. 1396)	Seringă transparentă 50ml (Consumabil nr. 1396)				Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50 ml, sterilă, ambalată individual, metodă de conectare: luer-lock Seringi de 1ml, cu mâner de sabie, Luer lock, atunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon.		
33100 000-1	159	Seringi cu mâner de sabie 1ml (Consumabil nr. 1397)	Seringi cu mâner de sabie 1ml (Consumabil nr. 1397)				Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual		
33100 000-1	160	Seringi cu mâner de sabie 3ml (Consumabil nr. 1398)	Seringi cu mâner de sabie 3ml (Consumabil nr. 1398)				Seringi de 3 ml, cu mâner de sabie, Luer lock, atunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual		

33100 000-1	161	Seringi cu mâner de sabie 5ml (Consumabil nr. 1399)	Seringi cu mâner de sabie 5ml (Consumabil nr. 1399)				Seringi de 5 ml, cu mâner de sabie, Luer Lx, aninsecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual		
33100 000-1	162	Set de perfuzie cu filtru (Consumabil nr. 1452)	Set de perfuzie cu filtru (Consumabil nr. 1452)				4,0mm (±0, 3mm), lungime 180cm (±10cm); canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două 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 hidrofil pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 μm în cameră 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 hidrofoba ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX, fără PVC.		
33100 000-1	163	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (Consumabil nr. 1572)	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (Consumabil nr. 1572)				Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual		
33100 000-1	164	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon) (Consumabil nr. 1573)	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon) (Consumabil nr. 1573)				Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual		
33100 000-1	165	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix (Consumabil nr. 1574)	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix (Consumabil nr. 1574)				Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 3 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 150cm. Ambalat individual		

33100 000-1	166	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Consumabil nr. 1576)	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Consumabil nr. 1576)				<p>Sistem/set de transfuzie</p> <p>Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1)g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 155cm maxim 165cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 18G x 1½ , apirogen, netoxic, -corpul de picurare transparent, rigid, prevăzut cu un filtru de 40 microni care să nu permită trecerea particulelor coagulate. Ambalaj Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m2 (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității) 		
33100 000-1	167	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 1679)	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 1679)				<ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în vata microfibra de uz medical, fără impurități de țesut 		
33100 000-1	168	Vată medicală nesterilă, 50-70g (Consumabil nr. 1784)	Vată medicală nesterilă, 50-70g (Consumabil nr. 1784)				<ul style="list-style-type: none"> - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alkalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. <p>Ambalaj individual, masă 50-70g vata microfibra de uz medical, fără impurități de țesut</p>		
33100 000-1	169	Vată medicală nesterilă, 100g (Consumabil nr. 1785)	Vată medicală nesterilă, 100g (Consumabil nr. 1785)				<ul style="list-style-type: none"> - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alkalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. <p>Ambalaj individual, masă 100-150 gr.</p>		

33100 000-1							<p>vata microfina de uz medical, fara impuritati de tesut</p> <p>- componența: bumbac 100%</p> <p>- caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec.</p> <p>Ambalaj individual, masă 200-250g.</p>		
	170	Vată medicală nesterilă, 200-250g (Consumabil nr. 1786)	Vată medicală nesterilă, 200-250g (Consumabil nr. 1786)						
33100 000-1							<p>Tip Disconix Plus, Rezistent la șocuri mecanice, rezistent la substanțe medicamentoase agresive (inclusiv lipide);Rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; Rotația robinetului 360°, posibilitate de oprire a robinetului la poziție intermediară (unghi de 45° fata de căile de curgere), Conector cu posibilitate de mișcare atât în planul axial, cat si în planul radial, Rezistent la presiune ≥ 4 bari, Steril.</p>		
	171	Robinete 3-direcionale (Consumabil suplimentar)	Robinete 3-direcionale (Consumabil suplimentar)						