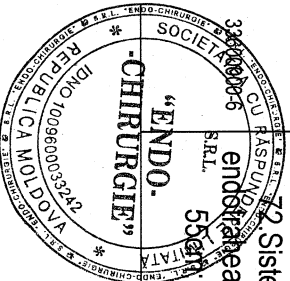


**Specificații tehnice (F4.1)**

*[Acest tabel va fi completat de către oferent în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă în coloanele 1, 2, 6, 8]*

**Numărul procedurii de achiziție Nr. ocds-b3wdp1-MD-1591365659856 / 21024143**  
**Denumirea procedurii de achiziție: «Produse parafarmaceutice – 2020 (2)»**

Cod CPV*	Denumirea bunurilor	Modelul articoului	Tara de origine	Producător	Specificația tehnică depărtă sollicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică depărtă propusă de către oferent	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
33600000-6	<b>16.Cateter PiCCO</b>	PV/2015L20N	Germania	Getinge	Catheter PULSION PV2015L20N	PiCCO Cateter cu ghid de nitinol pentru artera femurală , adult. Diametru 5 French, lungimea utilizabilă 20cm	CE/ISO
33600000-6	<b>17.Cateter PiCCO</b>	PV 8215	Germania	Getinge	Monitoring Kit PULSION PV 8215	Monitoring kit compus din : Transducer de presiune arterială, sensorul de injectare (pentru termofluitate), arterial pressure line	CE/ISO
33600000-6	<b>31.Manometru și măsurarea presiunii în manso</b>	112700	SUA	Teleflex	Manometru și măsurarea presiunii în manso (pînă la 120 mmHg) cu tuburi endotraheale, măști laringiene, sondă blakemore).	Manometru și măsurarea presiunii în manso (pînă tuburi endotraheale, măști laringiene, sondă blakemore).	CE/ISO
33600000-6	<b>69.Sistem de aspirare endotracheal "cot cu pivot dublu" (14Fr/4,6mm)</b>	22714186-5	SUA	Avanos (Halyard)	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului și 12 fiole a căte 15ml preumpilate cu ser fizologic destinate pînă sistemele de aspirație, cateter cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	CE/ISO
33600000-6	<b>70.Sistem de aspirare endotracheal "cot cu pivot dublu" (54-55cm; 14Fr/4,6mm)</b>	2271418-5	SUA	Avanos (Halyard)	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	CE/ISO
33600000-6	<b>71.Sistem de aspirare endotracheal "cot cu pivot dublu" ( 54-55cm; 16Fr/5,3mm )</b>	227161-5	SUA	Avanos (Halyard)	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cateter cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor inhalatorii, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm.	CE/ISO
33600000-6	<b>Sistem de aspirare endotracheal racord în "T" (54-55cm; 14Fr/4,6mm)</b>	22705-5	SUA	Avanos (Halyard)	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesă în T" (pînă sevrajul de ventilator) pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate pînă cateterului, cateter cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirație, lungimea avansării, cu blocarea butonului de aspirație, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesă în T" (pînă sevrajul de ventilator) pînă adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate pînă cateterului, cateter cu gradăție numerică pînă controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirație, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atrumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional pînă introducerea medicamentelor endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	CE/ISO



33600000-6	73.Sistem de aspirare endotracheal racord în "T" (54-55cm; 16Fr/5,3mm)	22714183-5	SUA	Avanos (Halyard)
33600000-6	74.Sistem de aspirare tracheostomie "cot cu pivot dublu" (30,5-32cm; 14Fr/4,6mm)	22714183-5	SUA	Avanos (Halyard)
33600000-6	75.Sistem de aspirare tracheostomie "cot cu pivot dublu" (30,5-32cm; 14Fr/4,6mm)	22714183-5	SUA	Avanos (Halyard)
33600000-6	76.Sistem de aspirare tracheostomie racord în "T" (30,5-32cm; 14Fr/4,6mm)	2270135-5	SUA	Avanos (Halyard)
	<b>TOTAL</b>			

aspiratie, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânni, 14Fr/4,6mm

Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (piu sevrajul de ventilator) p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânni, 16Fr/5,3mm.

Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (piu sevrajul de ventilator) p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, endotracheal, benzii adezive cu zilele săptămânni, 16Fr/5,3mm

Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor înhalatori, tracheostomie, benzii adezive cu zilele săptămânni, 14Fr/4,6mm.

Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor înhalatori, tracheostomie, benzii adezive cu zilele săptămânni, 14Fr/4,6mm.

CE/ISO

Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor înhalatori, tracheostomie, benzii adezive cu zilele săptămânni, 14Fr/4,6mm.

Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor înhalatori, tracheostomie, benzii adezive cu zilele săptămânni, 14Fr/4,6mm.

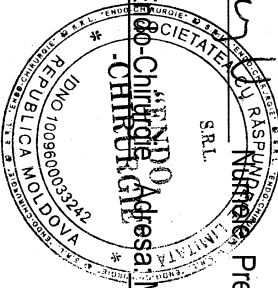
Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (piu sevrajul de ventilator) p/u adulții 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatice numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspiratie, tracheostomie, benzii adezive cu zilele săptămânni, 14Fr/4,6mm

CE/ISO

Semnat: Victor Ghereg În calitate de: Director

S.R.L.

Oferantul: EEBO-Chirurgie Nefrologie Adresa: Mesterul Manole 9, Chisinau.



#### Specificatii de pret (F4.2)

Numărul procedurii de achiziție: Nr. occds-b3wpdp1-MD-1591365659856 / 21024143

## Denumirea procedurii de achiziție: **Produse parafarmaceutice - 2020**

Semnat: *Victor Ghereg* În calitate de: *Director*  
Numele, Prenumele: *Victor Ghereg* S.R.L.  
Numarul identificarei: *1234567890*

Ofertantul: Endo-Chirurgie Adresa: Mesterul Manole 9, Chisinau

