

**SPECIFICATII TEHNICE**

Numărul procedurii de achiziție: nr.*ocds-b3wdp1-MD-1723448905042*, ID: *21268240* din *17.09.2024*

Obiectul achiziției: *Achiziționarea centralizată a Instrumentar medical/ chirurgical conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025*

<i>Cod CPV</i>	<i>Nr.lot</i>	<i>Denumire Lot</i>	<i>Denumirea poziției</i>	<i>Modelul bunului</i>	<i>Țara de origine</i>	<i>Producătorul</i>	<i>Specificația tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i>	<i>Specificația tehnică deplină propusă de către ofertant</i>	<i>Standarde de referință (Nr de înregistrare AMDM)</i>
33100000-1	<b>17</b>	Cârlig vascular St. Barts	Cârlig vascular St. Barts	OF288R	Germania	Aesculap AG	Cârlig vascular St. Barts, lungime 180 mm (+/-5mm) , angular 90°, bont. Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	Cârlig vascular St. Barts, lungime 180 mm, angular 90°, bont. Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	DM000409739
33100000-1	<b>23</b>	Ciupitor Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm,	Ciupitor Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm,	OK526R	Germania	Aesculap AG	Ciupitor tip Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm, fin, lung. de lucru 120 mm (+/-5 mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Ciupitor tip Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm, fin, lung. de lucru 120 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	DM000410010
33100000-1	<b>24</b>	Clamă vasculară atraumatică COOLEY	Clamă vasculară atraumatică COOLEY	FB755R	Germania	Aesculap AG	Clamă vasculară atraumatică tip COOLEY, angulară 60°, lungimea brașnelor 52 mm (+/- 2 mm), lungimea clamei - 170 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Clamă vasculară atraumatică tip COOLEY, angulară 60°, lungimea brașnelor 52 mm, lungimea clamei - 170 mm. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000463315
33100000-1	<b>25</b>	Clamă vasculară atraumatică DE BAKEY, 115mm	Clamă vasculară atraumatică DE BAKEY, 115mm	FB475R	Germania	Aesculap AG	Clamă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, curbată, lungimea brașnelor 115 mm (+/- 5 mm), lungimea clamei - 300 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Clamă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, curbată, lungimea brașnelor 115 mm, lungimea clamei - 300 mm. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000463283
33100000-1	<b>40</b>	Departator în evantai cu 5 lame laparoscopic 10 mm	Departator în evantai cu 5 lame laparoscopic 10 mm	PL680R	Germania	Aesculap AG	Departator în evantai cu 5 lame laparoscopic D-10mm: L-min 360mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Departator în evantai cu 5 lame laparoscopic D-10mm: L-400mm. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000410491
33100000-1	<b>42</b>	Disector tip Penfield	Disector tip Penfield	FF294R	Germania	Aesculap AG	Disector tip Penfield, lungime 205 mm (+/- 5mm), bont, ușor curbată, mâner rotund, capăt distal curbat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	Disector tip Penfield, lungime 205 mm, bont, ușor curbată, mâner rotund, capăt distal curbat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	DM000512393
33100000-1	<b>62</b>	Foarfece de disecție Mayo, 140mm	Foarfece de disecție Mayo, 140mm	BC250R	Germania	Aesculap AG	Foarfece de disecție tip Mayo din aliaj de carbon cu wolfram, vîrf drept bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 140-145 mm.	Foarfece de disecție tip Mayo din aliaj de carbon cu wolfram, vîrf drept bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 140 mm.	DM000402099

							*Reutilizabil, material inox medical.	*Reutilizabil, material inox medical.	
33100 000-1	<b>64</b>	Foarfece de disecție METZENBAU M-FINO, 280 mm	Foarfece de disecție METZENBAU M-FINO, 280 mm	BC281WB	Germania	Aesculap AG	Foarfece de disecție METZENBAUM-FINO din aliaj de carbon cu wolfram, lamă cu tăiere wave-cut, serat, vârf curbat bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 280 mm (+/-5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece de disecție METZENBAUM-FINO din aliaj de carbon cu wolfram, lamă cu tăiere wave-cut, serat, vârf curbat bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 280 mm (+/-5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	DM000402162
33100 000-1	<b>69</b>	Foarfece nazală tip RHINOFORCE II	Foarfece nazală tip RHINOFORCE II	OK560R	Germania	Aesculap AG	Foarfece nazală tip RHINOFORCE II, dreaptă, cu conector de curățare, lungimea de lucru 13-14 cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece nazală tip RHINOFORCE II, dreaptă, cu conector de curățare, lungimea de lucru 13cm. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000410022
33100 000-1	<b>96</b>	Pensetă anatomica cu izolare	Pensetă anatomica cu izolare	BD853R	Germania	Aesculap AG	Penceta anatomica cu izolare. L - 250mm (+/- 5 mm),portiuinea neizolata spre virf -10mm , latimea virfului- 2mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Penceta anatomica cu izolare. L - 250mm (+/- 5 mm),portiuinea neizolata spre virf -10mm , latimea virfului- 2mm. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000516781
33100 000-1	<b>97</b>	Pensetă anatomica cu izolare, 250mm	Pensetă anatomica cu izolare, 250mm	BD853R	Germania	Aesculap AG	Pensetă anatomica cu izolare. L - 250mm (+/- 5 mm),portiuinea neizolata spre vârf -10mm lățimea vârfului 2mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Pensetă anatomica cu izolare. L - 250mm (+/- 5 mm),portiuinea neizolata spre vârf -10mm lățimea vârfului 2mm. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000516781
33100 000-1	<b>112</b>	Pensetă de prehensiunea atraumatica endoscopica (Babcook)	Pensetă de prehensiunea atraumatica endoscopica (Babcook)	PO196R	Germania	Aesculap AG	Pensă de prehensiunea atraumatica endoscopica (Babcook) D-10mm : L-340 ± 30mm, cu mecanism rotator, cu izolator, branșe fenestrate 35 ± 3mm, deschidere cu acțiune dublă, cu serații transversale, cu vârfuri bonte, rotunjite, miner cu cremaliera , dezasamblabil, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	Pensă de prehensiunea atraumatica endoscopica (Babcook) D-10mm : L-340 ± 30mm, cu mecanism rotator, cu izolator, branșe fenestrate 35 ± 3mm, deschidere cu acțiune dublă, cu serații transversale, cu vârfuri bonte, rotunjite, miner cu cremaliera , dezasamblabil, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000519468
33100 000-1	<b>162</b>	Portac laparoscopic curbat stanga	Portac laparoscopic curbat stanga	PL408R	Germania	Aesculap AG	Portac D-5mm ;L-340±30mm, cu brașele bonte, curbate stanga, cu insertii TC (tungsten carbide), pentru sutura 2/0-4/0 , cu miner ergonomic drept, cu clemalieră de dezagajare, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	Portac D-5mm ;L-310mm, cu brașele bonte, curbate stanga, cu insertii TC (tungsten carbide), pentru sutura 2/0-4/0 , cu miner ergonomic drept, cu clemalieră de dezagajare, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000410455
33100 000-1	<b>163</b>	Portac laparoscopic drept	Portac laparoscopic drept	PL407R	Germania	Aesculap AG	Portac D-5mm ;L-340±30mm, cu brașele bonte, drepte, cu insertii TC (tungsten carbide), pentru sutura 2/0-4/0 , cu miner ergonomic drept, cu clichet de dezangajare, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	Portac D-5mm ;L-310mm, cu brașele bonte, drepte, cu insertii TC (tungsten carbide), pentru sutura 2/0-4/0 , cu miner ergonomic drept, cu clichet de dezangajare, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	DM000410454
33100 000-1	<b>167</b>	Portac microchirurgical tip Castroviejo, lung.180mm	Portac microchirurgical tip Castroviejo, lung.180mm	FM388R	Germania	Aesculap AG	Portac microchirurgical, lungime 180 mm (+/-5 mm), brașe drepte cu micro serații de 0,2 mm, din aliaj de carbon cu wolfram, pentru sutură 6/0-10/0, mânere rotunjite cu clichet, tip arc. Micro serațiile de carbon cu wolfram vor fi specificate pe ambalajul	Portac microchirurgical, lungime 180 mm, brașe drepte cu micro serații de 0,2 mm, din aliaj de carbon cu wolfram, pentru sutură 6/0- 10/0, mânere rotunjite cu clichet, tip arc. Micro serațiile de carbon cu wolfram vor fi specificate pe ambalajul produsului.	DM000512484

							produsului. *Reutilizabil, material inox medical.	*Reutilizabil, material inox medical.	
33100 000-1	<b>168</b>	Portac microchirurgical tip Castroviejo, lung.200mm	Portac microchirurgical tip Castroviejo, lung.200mm	FM390R	Germania	Aesculap AG	Portac microchirurgical, lungime 200 mm (+/-5mm), brașe drepte cu micro serații de 0,2 mm, din aliaj de carbon cu wolfram, pentru sutură 6/0-10/0, mâner rotunjite cu clichet, tip arc. Microserațiile de carbon cu wolfram vor fi specificate pe ambalajul produsului.*Reutilizabil, material inox medical.	Portac microchirurgical, lungime 200 mm, brașe drepte cu micro serații de 0,2 mm, din aliaj de carbon cu wolfram, pentru sutură 6/0-10/0, mâner rotunjite cu clichet, tip arc. Microserațiile de carbon cu wolfram vor fi specificate pe ambalajul produsului.*Reutilizabil, material inox medical.	DM000512485
33100 000-1	<b>172</b>	Retractor tip Sauerbruch	Retractor tip Sauerbruch	BT514R	Germania	Aesculap AG	Retractor tip Sauerbruch, lungime 260 mm (+/-5 mm), lățime 130x38mm, fenestrat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Retractor tip Sauerbruch, lungime 260 mm, lățime 130x38mm, fenestrat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	DM000403661
33100 000-1	<b>190</b>	Capsator chirurgical de piele (stapler)	Capsator chirurgical de piele (stapler)	783100	Spania	B.Braun Surgical Spania	Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală.	Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală.	DM000648731

Director Tehnomedica SRL

Tatiana Roibu