

Specificații tehnice

| Numărul procedurii de achiziție | | ocds-b3wdp1-MD-1722601364690 din 23.09.2024 | | | | | |
|---------------------------------|--|--|-----------------|--------------|--|--|--|
| Obiectul achiziției: | | Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru ATI, catetere, sonde și tuburi conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025 (Partea 2) | | | | | |
| Nr. Lot | Denumirea bunurilor/serviciilor | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 284 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G (1493) | CERTOFIX DUO HF V 1220, Ref. Nr. 4167546 | Germania | B.Braun | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (9FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (12FR), L=20cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G. Două lumene 11G/11G. Catalog Certofix | DM000395635 |
| 285 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G (1494) | CERTOFIX DUO HF V 1220, Ref. Nr. 4167546 | Germania | B.Braun | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (8FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (12FR), L=20cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G. Două lumene 11G/11G.Catalog Certofix | DM000395635 |
| 286 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G (1495) | CERTOFIX DUO HF V 1220, Ref. Nr. 4167546 | Germania | B.Braun | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (7FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (12FR), L=20cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G. Două lumene 11G/11G. Catalog Certofix | DM000395635 |
| 287 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (1496) | CERTOFIX DUO 720, Ref. Nr. 4162200E | Germania | B.Braun | Set cateter Y-type biluminal G14, G16 -Componența setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G | Set cateter Y-type biluminal G16/G16 -Componența setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Flux >100ml/min. pentru ambele lumene. 100ml/min. Obligatoriul diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G. Două lumene 16G/16G. Catalog Certofix | DM000395651 |
| 288 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 16-18G (1497) | CERTOFIX DUO S720, Ref. Nr. 4167385 | Germania | B.Braun | Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 12-16G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulare, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual | Componența: 1. Ac de puncționare - 18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7F echivalent la 16G/16G (lungime-20cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); - Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulare, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395630 |

| Nr. Lot | Denumirea bunurilor/serviciilor | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM |
|---------|--|--|-----------------|--------------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 289 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G (1498) | CERTOFIX MONO S420, Ref. Nr. 4160304 | Germania | B.Braun | Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-16G (lungime- 20-30cm). -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulare, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual | Componența: 1. Ac de puncționare - 18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 6F echivalent la 14G (lungime-20cm). -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulare, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilator - cu 1F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395599 |
| 290 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G l=30cm (1499) | CERTOFIX MONO V430, Ref. Nr. 4160789 | Germania | B.Braun | Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 14-18G 8cm, monolumen, din poliuretan, Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 16-18G, lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Diametrul cateterului 6F (2, 1mm). | Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 18G 7cm, monolumen, din poliuretan, Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 18G, lungimea acului 7cm. Seringă, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Diametrul cateterului 6F (2,1mm). Catalog Certofix | DM000395608 |
| 291 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen G14-G16 (1500) | CERTOFIX MONO 420, Ref. Nr. 4160304E | Germania | B.Braun | Set cateter G14-G-16Componența setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux 60-100ml/min | Set cateter G14. Componența setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux 85 ml/min | DM000395647 |
| 294 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4FR/18-20G (1503) | CERTOFIX MONO 220, Ref. Nr. 4160207E | Germania | B.Braun | Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 4F/18-20G, diametru 1.4mm, lungimea 20cm. Ac 20G, lungimea 50mm, Conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,0, 63-0, 68mm*50-70cm | Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 4F/18-20G, diametru 1.4mm, lungimea 20cm. Ac 20G, lungimea 50mm, Conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,0, 63-0, 68mm*50-70cm. Catalog Certofix | DM000395643 |
| 295 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadrolumenal 14-18G l=20cm (1504) | CERTOFIX QUATTRO V 820, Ref. Nr. 4167775 | Germania | B.Braun | Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 7-9cm, quadrolumenal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 14G/18G/18G/16G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghiuri. (E de dorit să fie din material Nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8mm). | Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 7-9cm, quadrolumenal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 14G/18G/18G/16G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghiuri. (E de dorit să fie din material Nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8mm). Catalog Certofix | DM000395637 |
| 296 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=8cm (1505) | CERTOFIX TRIO PAED S 508, Ref. Nr. 4167228 | Germania | B.Braun | Componența: 1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 8-10cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual | Componența: 1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46 x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 8cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395627 |

| Nr. Lot | Denumirea bunurilor/serviciilor | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM |
|---------|--|--|-----------------|--------------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 297 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=13cm (1506) | CERTOFIX TRIO PAED S 513, Ref. Nr. 4167244 | Germania | B.Braun | Componența: 1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 13-15cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual | Componența: 1. Ac de puncționare - 0, 8mm x 38mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46- x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 13cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); - Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395628 |
| 298 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G (1507) | CERTOFIX TRIO S 715, Ref. Nr. 4161159 | Germania | B.Braun | Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-18G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulari, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual | Componența: 1. Ac de puncționare - 18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7F echivalent la 14-18G. Trei lumene 16/18/18G. (lungime- 15cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulari, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml din 3 piese, latex free; 8. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395609 |
| 307 | Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 4F (1544) | CERTOFIX MONO 215, Ref. Nr. 4160185E | Germania | B.Braun | Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 4F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual | Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 4F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395642 |
| 308 | Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 5F (1545) | CERTOFIX MONO 315, Ref. Nr. 4160223E | Germania | B.Braun | Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 5F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual | Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 5F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395644 |
| 309 | Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 6F (1546) | CERTOFIX MONO 415, Ref. Nr. 4160509E | Germania | B.Braun | Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 6F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual | Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 6F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual. Catalog Certofix | DM000395648 |

| Nr. Lot | Denumirea bunurilor/serviciilor | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM |
|---------|--|--|-----------------|--------------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 471 | Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminale 12 Fr (pentru hemodializă) (suplimentar) | CERTOFIX TRIO HF S1215, Ref. Nr. 4160578 | Germania | B.Braun | Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0,89 mm x 50-60 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; 3. Cateter 11-12F echivalent la 10-12G pentru 2 lumene cu flux mare și 16-18G pentru lumen cu flux mediu/mic (lungime- 15-25 cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulare, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Debit (flow rate) pentru 2 lumene cu flux mare 200-260ml/Min iar pentru un lumen mic 60-80 ml/Min 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringa de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9.Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set. | Componența: 1. Ac de puncționare - 18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0,89 mm x 50 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; 3. Cateter 12F echivalent la 10-12G (Trei lumene 16/12/12G) pentru 2 lumene cu flux mare și 16-G pentru lumen cu flux mediu/mic (lungime- 15cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulare, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Debit (flow rate) pentru 2 lumene cu flux mare 225ml/Min iar pentru un lumen mic 65 ml/Min 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilator - cu 1F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringa de 5 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9.Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.Catalog Certofix | DM000395603 |
| 472 | Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Monolumen G-14 – L 20 cm (suplimentar) | CERTOFIX MONO S420, Ref. Nr. 4160304 | Germania | B.Braun | Steril, Componența setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului. -Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid. -Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). -Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG. | Steril, Componența setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului. -Ghid metalic J (50 cm), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid. -Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). - Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG. Catalog Certofix | DM000395599 |
| 473 | Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Quatrolumen G-16-18-18-14 – L 15 cm (suplimentar) | CERTOFIX QUATTRO V 815, Ref. Nr. 4167767 | Germania | B.Braun | Steril, Componența setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului. -Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid. -Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). -Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG. | Steril, Componența setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului. -Ghid metalic J (50 cm), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid. -Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). - Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.Catalog Certofix | DM000395636 |
| 474 | Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Trillumem G-16-18-18 – L 15 cm (suplimentar) | CERTOFIX TRIO S715, Ref. Nr. 4161159 | Germania | B.Braun | Steril, Componența setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm (±5mm) / 18 G, ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului. -Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid. -Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). -Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG. | Steril, Componența setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului. -Ghid metalic J (50 cm), ”kink proof” cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid. -Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). - Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.Catalog Certofix | DM000395609 |
| 263 | Set drenaj toracic 10FR (1462) | 21110 + 10112+ 10564 | Italia | Redax | Cu trocar drenaj toracic, valve unidirecționale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 10FR | Cu trocar drenaj toracic, valve unidirecționale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 10FR | DM000748567 |
| 264 | Set drenaj toracic 12FR (1463) | 21112 + 10112+ 10564 | Italia | Redax | Cu trocar drenaj toracic, valve unidirecționale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 12FR | Cu trocar drenaj toracic, valve unidirecționale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 12FR | DM000748568 |

| Nr. Lot | Denumirea bunurilor/serviciilor | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM |
|---------|--|---|-----------------|--------------|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 300 | Set pentru drenajul cavității pleurale (setul de ambulatoriu Portex) (1513) | 21128 + 10531 + accesorii | Italia | Redax | SET: un cateter toracic cu un conductor (standardul trocar 28FR).un sac de 1700 ml (±100ml), cu o supapă de scurgere și anti reflux, o seringă cu un blocaj Luer lock de 20 ml, un bisturiu Nr. 10, Ață sterilă cu ac tăietor pentru fixare drenajul spre pielea. Ambalat individual | SET: un cateter toracic cu un conductor (standardul trocar 28Fr) - DA, tip 21128 (Redax) + un sac de 1700 ml (este oferit versiune mai performanta de 2000ml), cu o supapă de scurgere și antireflux - DA, tip 10531 (Redax) , o seringă cu un blocaj Luerlock de 20 ml - Da, Omnifix 20 ml luer lock (B/Braun), un bisturiu nr. 10 - Da, inclus, Ața sterilă cu ac tăietor pentru fixare drenajul spre pielea - Da, inclusa, Ethicon MONOCRYL PLUS. Vezi pag.1-2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000617944 |
| 319 | Sistem drenaj 100ml în set cu dren plat 7mm (1577) | 10402 | Italia | Redax | Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual | Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, perforat, cu colector de silicon, suprimabil, de 100ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual. Vezi pag.8 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748753 |
| 320 | Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanentă) (1580) | 10410 | Italia | Redax | Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200-300ml, cu valvă. | Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200, cu valvă, din silicon. Vezi pag.7 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748734 |
| 381 | Tub dren T- Kehr CH 8 (1692) | 24409 | Italia | Redax | 100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480mm x 180mm (±10mm). Dimensiunea: CH 8-9 | 100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480mm x 180mm (±10mm). Dimensiunea: CH9. Vezi pag.4 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748707 |
| 382 | Tub dren T- Kehr CH 10 (1693) | 24412 | Italia | Redax | 100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480mm x 180mm (±10mm). Dimensiunea: CH 10-12 | 100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480mm x 180mm (±10mm). Dimensiunea: CH12. Vezi pag.4 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748708 |
| 405 | Tub pentru drenaj pleural CH 24 (1716) | 24324 | Italia | Redax | CH 24, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual | CH 24, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500mm, ambalaj steril, individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748688 |
| 406 | Tub pentru drenaj pleural CH 28 (1717) | 24328 | Italia | Redax | CH 28, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual | CH 28, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500mm, ambalaj steril, individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748689 |
| 407 | Tub pentru drenaj pleural CH 30 (1718) | 24330 | Italia | Redax | CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopac, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual | CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopac, conector, tub drept, lungimea 500mm, ambalaj steril, individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748690 |
| 410 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.12, silicon (1722) | 24312 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.12, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.12, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748684 |
| 411 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.14, silicon (1723) | 24315 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.14-15, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.15, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748685 |
| 413 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon (1725) | 24318 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748686 |
| 414 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.20, silicon (1726) | 24321 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.20-21, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.20-21, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748687 |
| 416 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.24, silicon (1728) | 24324 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.24, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.24, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748688 |
| 418 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.28, silicon (1730) | 24328 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.28, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.28, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748689 |
| 419 | Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.30, silicon (1731) | 24330 | Italia | Redax | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.30, silicon. Steril, ambalat individual | Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.30, silicon. Steril, ambalat individual. Vezi pag.3 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. | DM000748690 |
| 421 | Tub pentru drenaj toracic CH 12 (1733) | 20812 | Italia | Redax | 12ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual | 12ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500mm. Ambalaj individual | DM000748579 |

| <i>Nr. Lot</i> | <i>Denumirea bunurilor/serviciilor</i> | <i>Denumirea modelului bunului/serviciului</i> | <i>Țara de origine</i> | <i>Producătorul</i> | <i>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</i> | <i>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</i> | <i>Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM</i> |
|----------------|--|--|------------------------|---------------------|---|---|---|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>4</i> | <i>5</i> | <i>6</i> | <i>7</i> | |
| 424 | Tub pentru drenaj toracic CH 18 (1736) | 20818 | Italia | Redax | 18ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual | 18ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500mm. Ambalaj individual | DM000748581 |

Semnat: _____ Numele, prenumele: **Perepelita Igor**

În calitate de: **Administrator**

Adresa: **mun. Chisinau,**