

S.R.L.”AZICA-GRUP”

mun. Chişinău, str. Independenței 10/4,ap 97 telmobil+373/69215630,email:dorinbreauna@gmail.com

| n/o | SPECIFICATII TEHNICE | | | | | | |
|--------------|---|---|-----------------|--------------|--|--|------------------------|
| | Numărul licitației: LP nr ocds-b3wdp1-MD-1778580508947 Achiziționarea centralizată a Consumabilelor, accesoriilor și pieselor de schimb pentru Dispozitive medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice- IMSP- pentru anul 2026 (REPETAT II) din 12.04.2026 | | | | | | |
| Cod CPV | Denumirea poziției | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Standarde de referințe |
| 3310 0000 -1 | Lot 38 Soluție pe bază de poliexanidă și betaină 1000ml | Soluție pe bază de poliexanidă și betaină 1000ml | Germania | B.Braun | Soluție pentru tratamentul plăgii arse, sterilă, incoloră, gata de utilizare. Ambalaj 1000 ml. Pentru irigarea și pregătirea patului plăgilor arse în vederea tratamentului ulterior. Pentru curățarea și tratarea plăgilor acute și cronice, a arsurilor inclusiv de gradul II-IV. Pe baza de betaină și polihexanidă (poliaminopropil biguanidă) toleranță și biocompatibilitate crescută a produsului cu țesuturile. Se permite utilizarea pentru o perioadă de până la 8 săptămâni după ce a fost deschis ambalajul pentru prima dată. Să poată fi folosit la tratarea plăgiilor colonizate critic și /sau infectate. Să absorbă mirosurile neplăcute provenite din plagă. Certificat CE, ISO. | Soluție pentru tratamentul plăgii arse, sterilă, incoloră, gata de utilizare. Ambalaj 1000 ml. Pentru irigarea și pregătirea patului plăgilor arse în vederea tratamentului ulterior. Pentru curățarea și tratarea plăgilor acute și cronice, a arsurilor inclusiv de gradul II-IV. Pe baza de betaină și polihexanidă (poliaminopropil biguanidă) toleranță și biocompatibilitate crescută a produsului cu țesuturile. Se permite utilizarea pentru o perioadă de până la 8 săptămâni după ce a fost deschis ambalajul pentru prima dată. Să poată fi folosit la tratarea plăgiilor colonizate critic și /sau infectate. Să absorbă mirosurile neplăcute provenite din plagă. Certificat CE, ISO. | DOC, CE, ISO |
| 3310 0000 -1 | Lot 44 Set consumabile pentru plasmă fereza la aparatul | Set consumabile pentru plasmă fereza la aparatul Nigale | China | Nigale Co | Sistema de uz unic, tubulaturile de conexiune la soluția NaCl și soluția anticoagulantă fiind asigurate cu clame; -ac tip 16 G, cu fisura laterală: lungimea acului nu mai mica de 3 cm. ă integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recoltare; la porțiunea de conexiune a acului cu setul clama și o distanță de 10 cm, ă asigurat cu clama la punge de plasmă. amplasat pe tubulatura de recoltare până la ramificarea racordului Y. lungimea acestui tub nu mai mica de 60 cm. • Sistemul de capsonare a acului post-donare cu utilizare ulterioară inofensivă – obligatoriu prezent Linia pentru separarea plasmă să nu fie | Sistema de uz unic, tubulaturile de conexiune la soluția NaCl și soluția anticoagulantă fiind asigurate cu clame; -ac tip 16 G, cu fisura laterală: lungimea acului nu mai mica de 3 cm. ă integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recoltare; la porțiunea de conexiune a acului cu setul clama și o distanță de 10 cm, ă asigurat cu clama la punge de plasmă. amplasat pe tubulatura de recoltare până la ramificarea racordului Y. lungimea acestui tub nu mai mica de 60 cm. • Sistemul de capsonare a acului post-donare cu utilizare ulterioară inofensivă – obligatoriu prezent Linia pentru separarea plasmă să nu fie | |

| | | | | | | |
|--|--------|--|--|---|---|--|
| | Nigale | | | <p>mai scurta de 80 cm de la bol- centrifuga.de la ramificarea racordului Y pana la punga de plasma nu mai scurt de 60 cm • Bol-centrifugă pentru colectarea sângelui transparent; • Soluție anticoagulantă – conținut de citrat de natriu 4%, steril, apirogen,volum de 250 ml, în recipient de plastic, asigurat cu element ce va permite fixarea recipientului în suport. • Container dublu pentru colectarea plasmei în volum 1000 ml, adaptat pentru fixarea la bol și cu ac polimer pentru conectarea la recipientul din plastic cu soluție NaCl; compatibile cu aparatul Nigale.(solicitate conform necesitatilor reale a institutiei)</p> | <p>mai scurta de 80 cm de la bol- centrifuga.de la ramificarea racordului Y pana la punga de plasma nu mai scurt de 60 cm • Bol-centrifugă pentru colectarea sângelui transparent; • Soluție anticoagulantă – conținut de citrat de natriu 4%, steril, apirogen,volum de 250 ml, în recipient de plastic, asigurat cu element ce va permite fixarea recipientului în suport. • Container dublu pentru colectarea plasmei în volum 1000 ml, adaptat pentru fixarea la bol și cu ac polimer pentru conectarea la recipientul din plastic cu soluție NaCl; compatibile cu aparatul Nigale.(solicitate conform necesitatilor reale a institutiei)</p> | |
|--|--------|--|--|---|---|--|

Data completării 02/06/2026

Semnat: _____

Nume/prenume: Breahna Dorin Funcția: Director

Denumirea operatorului economic Azica Grup SRL

IDNO al operatorului economic 1006600028430