

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1688736511910 din 11 aug 2023, 17:10 - 17 sept 2023, 17:10

Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea I)

Cod CP V	Nr. d/o	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
		1	2	3	4	5	6	7
		Bunuri/servicii						
33100000-1	46	Ac pentru camera implantabila	POLYPERF 582011	Franța	PEROUSE MEDICAL	Ac p/u camera implantabila compatibilă cu Huber Surecan Winged. Dimensiunea 19GX20mm, Tub prelungit din latex și fără PVC	Ac p/u camera implantabila compatibilă cu Huber Surecan Winged. Dimensiunea 19GX20mm, Tub prelungit din latex și fără PVC.	CE/ISO
33100000-1	48	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	0PG1625	Italia	Biomedical	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 240 mm (+-10mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 250 mm (+-10mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	CE/ISO
33100000-1	49	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	0PG1825	Italia	Biomedical	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20 mm, lungimea 240 mm (+-10mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20 mm, lungimea 250 mm (+-10mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	CE/ISO
33100000-1	50	Ac pentru puncția renală percutanată 18G, 20cm	0BDS1820	Italia	Biomedical	Ac pentru puncția renală percutanată 18G, 20cm	Ac pentru puncția renală percutanată 18G, 20cm	CE/ISO
33100000-1	51	Ac pentru puncție hepatica 4/16/18G	0BCA1620, 0BCA1820	Italia	Biomedical	Ac pentru puncție hepatica, lungime min. 200mm, semiautomat sau automat, 4/16/18G	Ac pentru puncție hepatica, lungime min. 200mm, semiautomat sau automat, 4/16/18G	CE/ISO
33100000	64	Ac pentru camera implantabila cu dispozitiv de stabilitate si	POLYPERF SAFE 611511 612011	Franța	PEROUSE MEDICAL	"Ace speciale, non-coring, pentru administrare solutii medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu	"Ace speciale, non-coring, pentru administrare solutii medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru	CE/ISO

00-1		siguranta pentru evitarea intepaturilor	612511 613011 613511 611509 612009 612509 613009 613509 611507 612007 612507 613007			<p>un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporita și "aripioare" flexibile pentru fixare si pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Contin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranta personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta doua gauri prin care permite pielii sa respire sub baza si mai contine un punct verde care arata indicatia clara ca dispozitivul de siguranta a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - Canula fabricata din otel inoxidabil - Prevazut cu tub prelungitor lungime de 190 mm +/-10mm - Clema pentru inchidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile si ergonomice pentru o manipulare usoara cu un cod de culoare in functie de grosimea acului pentru o identificare usoara si un mecanism de siguranta (Safety) pentru reducerea riscului de intepare/contaminare. - dimensiuni G19 (12, 15, 20,25, 32, 38 mm); G20 (12, 15, 20, 25, 32, 38 mm) si G22 (12, 15, 20, 25, 32 mm). - Compatibile RMN - Rezistenta la injectarea sub presiune a substantei de contrast CT de max 325 psi. - Nu contin latex sau DEHP <p>- Ambalare: 20 bucati/ cutie si au termen de valabilitate de 5 ani de la data producerii."</p>	<p>vizibilitate completa, stabilitate sporita și "aripioare" flexibile pentru fixare si pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Contin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranta personalului medical. Dispozitivul/discul transparent prezinta doua gauri prin care permite pielii sa respire sub baza si mai contine un punct verde care arata indicatia clara ca dispozitivul de siguranta a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - Canula fabricata din otel inoxidabil. - Prevazut cu tub prelungitor lungime de 190 mm +/-10mm. - Cleva pentru inchidere/ deschidere perfuzie. - Aripioare de fixare flexibile si ergonomice pentru o manipulare usoara cu un cod de culoare in functie de grosimea acului pentru o identificare usoara si un mecanism de siguranta (Safety) pentru reducerea riscului de intepare/contaminare. - dimensiuni G19 (15, 20, 25, 30, 35 mm); G20 (15, 20, 25, 30, 35 mm) si G22 (15, 20, 25, 30 mm). - Compatibile RMN. - Rezistenta la injectarea sub presiune a substantei de contrast CT de max 325 psi. - Nu contin latex sau DEHP. - Ambalare: 20 bucati/ cutie si au termen de valabilitate de 5 ani de la data producerii." 	
33100000-1	100	Canulă port venos implantabila cu cateter disponibil in varianta de 6,5 F si 8,5 F	A. polysite™ 4000 series - Hybrid: Titanium and POM 4017ISP 4019ISP B. polysite™ 4000 series - Hybrid: Titanium and POM 3017ISP	Franța	PEROUSE MEDICAL	<p>"1.Cateter cu camera implantabila pentru administrare de chimioterapice, antibiotice, nutritie parenterala, prelevare sanguina, transfuzii. Camera contine trei puncte de sutura pentru o fixare cat mai buna; material: rezervor din titan imbracat in polysulfone (PSU), rezistenta la injectare sub presiune de max 325 psi (22.4 bari), prevazuta cu cateter radioopac din silicon cu marcaj la 5 cm pentru a facilita implantarea, contine un inel de conectare radiopaque fiabil cu protectie anti kink, design anatomic pentru o insertie simplificata si pentru confortul pacientului, camera este prevazuta cu o membrana din silicon medical, de inalta calitate, ce permite un numar cat mai mare de punctii. Compatibile CT, RMN. Tehnica de implantare este Seldinger. Camerele si cateterul să fie disponibile in urmatoarele dimensiuni: - A)</p>	<p>"1.Cateter cu camera implantabila pentru administrare de chimioterapice, antibiotice, nutritie parenterala, prelevare sanguina, transfuzii. Camera contine trei puncte de sutura pentru o fixare cat mai buna; material: rezervor din titan imbracat in polysulfone (PSU), rezistenta la injectare sub presiune de max 325 psi (22.4 bari), prevazuta cu cateter radioopac din silicon cu marcaj la 5 cm pentru a facilita implantarea, contine un inel de conectare radiopaque fiabil cu protectie anti kink, design anatomic pentru o insertie simplificata si pentru confortul pacientului, camera este prevazuta cu o membrana din silicon medical, de inalta calitate, ce permite un numar cat mai mare de punctii. Compatibile CT, RMN. Tehnica de implantare este Seldinger. Camerele si cateterul să fie disponibile in urmatoarele dimensiuni: A) Dimensiunea Standard (greutate camera 7.6 gr, dimensiune suprafata /la baza camera 30.8x22.6mm, inaltime camera 12,2 mm, diametru membrana silicon 12,1 mm, volum intern 0.6 ml). Cateter varianta Poliuritan dimensiuni: 6.9 F cat si 9.0 F</p>	CE/ISO

				<p>Dimensiunea Standard (greutate camera 9 gr, dimensiune suprafata /la baza camera 35x27mm, inaltime camera 13,2 mm, diametru membrana silicon 12mm, volum intern 0.5 ml). Cateter disponibil atat in varianta de 6,5 F cat si 8,5 F din Silicon sau poliuritan, lungime 800 mm.</p> <p>- B) Dimensiunea Mica (greutate camera 4,7 gr, dimensiune suprafata/la baza camera 30 x22mm, inaltime camera 10,6 mm, diametru membrana silicon 9,5 mm, volum intern 0,25 ml). Cateter disponibil atat in varianta de 6,5 F cat si de 8,5 F din Silicon, lungime 800 mm.</p> <p>Fiecare cateter cu camera implantabila contine setul de implantare format din:</p> <ul style="list-style-type: none"> o 1 ac de punctie 18Gx70mm o 1 introducător tip "tear-away" L180/140mm o 1 ghd in J de 0,035" si 500 mm lungime o 1 seringă x10 ml o 2 ace drepte 22Gx30mm o 1 ac de administrare tip Huber prevazut cu aripioare de fixare 20Gx20mm. <p>Nu contin latex, pvc si DEHP. Termen de valabilitate de 5 ani de la data producerii.</p>	<p>lungime 600 mm.</p> <p>B) Dimensiunea Mica (greutate camera 5.0 gr, dimensiune suprafata/la baza camera 25.8 x20.9mm, inaltime camera 10,1 mm, diametru membrana silicon 10,5 mm, volum intern 0,35 ml).</p> <p>Cateter disponibil in varianta de 6,48 F lungime 600 mm.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru Grabazei** În calitate de: **director**

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **mun. Chişinău, str. N. Testemiţanu 17/6**