



Furnizare materiale sanitare

I.D.: 59612161

Data publicarii	05.08.21	Coduri CPV	33140000-3
Pretul estimativ:	7.000,00 RON - 17.500,00 RON 105,00 RON - 210,00 RON 400,00 RON - 4.000,00 RON 1.440,00 RON - 2.880,00 RON 7.000,00 RON - 9.000,00 RON 7.500,00 RON - 10.500,00 RON 1.280,00 RON - 1.920,00 RON 4.800,00 RON - 48.000,00 RON 600,00 RON - 2.400,00 RON 60.000,00 RON - 100.000,00 RON 3.900,00 RON - 48.750,00 RON 1.020,00 RON - 13.600,00 RON 494,40 RON - 6.180,00 RON 1.500,00 RON - 4.500,00 RON 6.000,00 RON - 17.000,00 RON		

Descriere: 4. Perfuzoare cu ac metallic G21, Dotat cu camera de picurare; - filtru separate de camera de picurare - regulator de debit cu clema de reglare fina tub cu lungimea de 160 cm - port de injectare in Y acul de punctie a flaconului - metalic - prevăzut cu conector luer lock - ambalare secundara compacta si rezistenta - sterilizare cu etilen oxid evidențiată și confirmată cu marker de sterilitate pe ambalaj - datele de valabilitate (lot, data fabricației, si a expirării) inscripționate vizibil în limba romana atât și ambalajul colectiv cat și pe cel individual - elemente de identificare ale produsului, producătorului și importatorului inscripționate în limba romana atât pe ambalajul colectiv cat și pe cel individual - elementele de conformitate cu standardele europene inscripționate atât pe ambalajul colectiv cat și pe cel individual, marcat CE - Se solicită moștă și prezența avizelor în conformitate cu legislația în vigoare.. 6. Seringă 50 ml, Seringă formată din 3 componente: cilindru, piston și garnitură de cauciuc sterilă, pentru o singură utilizare; pereți transparenti; volum rezidual minim; o singură scală în mililitri; lubrificată Gradăție de culoare neagră interval degradăție din ml în ml Asamblare Luer-lock, centric, cu alunecare;. Acul de aspirație : steril; pentru o singură utilizare; oțel inox biocompatibil; premontat la seringă; ac 18G central, nu conține PVC cu etanșeitate la linia de prelungire injectomat, filet la varf, 14G-15G -Asamblare Luer cu blocare; tub grosime normală; vârf lung / scurt - 3 fațete; lubrificat; prevăzut cu sistem protector. Garnitura de etansare a pistonului: două trepte de etansare. Sterilizare EO - Marcat CE.. 5. Microperfuzor 21G X 3/4, Microperfuzoare G21, aripioarele confectionate din PVC moale care permite o manevrare usoară, canula fiind din otel cu varf atraumatic; ambalaj din polietilena. - Tubul este confectionat din PVC transparent moale non-toxic; sterile; de unică folosință - Produsul este insotit la livrare de certificat CE și ISO producător. 1. Branule cu valva 20G, 22G, 24G, canula intravenoasă 20G, 22G, 24G pentru infuzie transfuzie, injectare de medicament sau bolus sterile, transparente, de unică folosință 20G diametru 1. 1mmx33mm lungime 22G diametru 0.9mmx25mm lungime 24G diametru 0. 7mmx 19mm lungime ac atraumatic cu bizoș cu tripla tăietură ("diamantat") canula din teflon ce se subțiază spre varf, permitând o introducere mai usoară fără leziuni ale vaselor cateterului fiind astfel realizat pentru a permite o punctie usoară folosind tehnica unei singuri mâini sistemul de prindere la piele este facil și constă din 2 aripioare pentru fixare la nivelul tegumentului cu film adeziv transparent, antibacterian în forma de U - camera transparentă - aripioare și capac flexibile, rezistente la manevre repetitive de indoire risc minim de obstrucție a lumenului- lumen flexibil, rezistent la manevre repetitive de indoire cateter din poliuretan cu linii radioopace și port de injectare sterilizare cu EO (etenil oxid, CFRN EN 550) norme de fabricație : ISO 10555-5, ISO 594-1, ISO-594-2 - ambalaj individual xl00 buc, marcat CE.. 8. Seringă 10 ml cu ac, - de unică folosință, sterile - ac atraumatic hipodermic detașabil -

formate din 3 piese: cilindru, piston, garnitura de cauciuc - asigura o etansitate perfecta si o dozare lina, uniforma a lichidului medicamentos, luer slip - material propilena - ambou simplu (fara filet) - gradații de culoare neagra, interval de gradație 0,5ml - Produs fara latex si silicon (eliminarea riscurilor de alergie si garantarea exactității testelor de laborator) - ac 21Gx1 Vz, 0.80x40rnm din otel inoxidabil cu capac de protecție - extensie de scala-seringa de 1 10ml se poate utiliza pana la 12ml - Piese transparente si albe, gradație exterioara - sterilizare cu oxid de etilena - Ambalaj in blister individual, cu posibilitatea de deschidere sterila cu hartie-plastic. 9. Seringa 20 ml cu ac, - de unica folosința, sterile - ac atraumatic hipodermic detașabil - formate din 3 piese: cilindru, piston, garnitura de cauciuc - asigura o etansitate perfecta si o dozare lina, uniforma a lichidului medicamentos, luer slip - ambou simplu (fara filet) - material propilena - gradații de culoare neagra, interval de gradație 1ml - Produs fara latex si silicon (eliminarea riscurilor de alergie si garantarea exactității testelor de laborator) - extensie de scala-seringa de 20ml se poate utiliza pana la 24ml - ac 20G, 0.90x40mm din otel inoxidabil cu capac de protecție - Piese transparente si albe, gradație exterioara - sterilizare cu oxid de etilena - sterilizare EO - Ambalaj in blister individual, cu posibilitatea de deschidere sterila cu hartie-plastic - marcat CE. 7. Seringa 1 ml cu ac, - de unica folosința, sterile - ac atraumatic hipodermic detașabil - ambou simplu (fara filet) - formate din 3 piese: cilindru, piston de plastic, garnitura de cauciuc - asigura o etansitate perfecta si o dozare lina, uniforma a lichidului medicamentos, luer slip - ac 27G x 1/2, 0.40x12 - material propilena - Produs fara latex si silicon (eliminarea riscurilor de alergie si garantarea exactității testelor de laborator) - sterilizare EO - marcare clara a scalei - ușurința de citire a gradației - Piese transparente si albe, gradație exterioara - Ambalaj in blister individual, cu posibilitatea de deschidere sterila cu hartie-plastic - marcat CE. 11. Viziera 220x330 cm/gros.ecran0,8 mm, Viziera protectie medicala pentru fata, din policarbonat transparent rezistent la zgarieturi, cu prindere pe cap, pentru protectie , dimensiune 330mm X 220 mm ,protejeaza utilizatorul contra particulelor frontale (ochi, nas, gura) care pot ajunge accidental pe fata sa in timpul desfasurarii activitatii medicale. - Sa dispuna de sistem de fixare pe cap ajustabil / elastic, care sa asigure punerea si scoaterea usoara a vizierei si sa asigure mentinerea ferma a vizierei pe figura, sa aiba burete in dreptul fruntii celui care o poarta - Materialul vizierei sa fie transparent, rezistent la substante chimice sub forma lichida. - Asigura protectia impotriva agentilor infectiosi.. - Rezistenta mecanica la socuri usoare -Protectie fata si lateral. -Sa se poate purta peste ochelarii de vedere. - Se solicita mostra si prezinta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 13. Capeline cu elastic, Bonete medicale / capeline, cu elastic in perimetru, din material netesut / polipropilena.. 2. Manusi examinare nitril sintetic/nepudrate, Manusi de examinare din nitril sintetic, nesterile, nepudrate, fara continut de latex, de culoare. - Cu degete texturate pentru sensibilitate tactila si aderenta ridicata, elastice si rezistente la rupere,sa asigure o potrivire perfecta si sa fie confortabile la purtare. - Sa fie indicate pentru utilizare universalala in domeniul medical unde confortul la purtare si gradul mare de sensibilitate sunt necesare, pentru utilizarea in laboratoare, in contact cu substante chimice si dezinfecți anti precum si in contact cu alimentele. Marimi: M - L -S . - marcat CE .. 14. Halate UF 40 grm/m², Halate medicale pentru examinare, tip vizitator, de unica folosinta , nesterile, cu inchidere la gat si in talie, prin snur Marime universalala - La maneci sa fie strans cu elastic pentru o mai buna fixare si etansare - Aviz ANMDM. - Se solicita mostra si prezinta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 12. Botosi lungi tip cizma, Botosi de unica folosinta. - Botosi lungi tip cizma. - Fabricat din polipropilena, de unica folosinta. Impermeabil pentru apa si lichide organice (inclusiv sub forma de aerosoli). Cu fixare in zona genunchilor. -Marime universalA - Se solicita mostra si prezinta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 15. Ochelari protectie, Ochelari de protectie cu aerisire indirecta pentru a preveni infectarea, reutilizabili si tratati antiaburire. -Aviz ANMDM.Ochelarii de protectie sa aiba supape de aer,sa fie etansi pe fata , fabricati din policarbonat transparent, cu vizor plat si rama din plastic moale. - Sutinerea in jurul capului sa se realizeaza cu ajutorul bandei elastice. Portiunea ramei ce fixeaza ochelarii la nivelul fetei sa fie fabricata din pastic moale, pentru un maxim de confort cu sistem de ventilatie. Culoarea sa fie transparenta , partile laterale sa fie transparente astfel ca vederea lateralala sa nu fie afectata. -Ochelarii de protectie sa poata fi purtati cu ramele de vedere, sa ofera protectie impotriva socurilor mecanice, prafului, lichidelor, improscarilor, picaturilor. - Se solicitat mostra si prezinta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 10. Vata 200 g, vata hidrofila pentru uz medicinal - tip BC: B-50%, BBC-50% - nu se destramă, alba fara :iimpurități fara miros putere de absorbtie mare ambalata in pungi de plastic de 200gr , marcat CE. 3. Masca chirurgicala cu elastic / 3 pliuri, - Masca chirurgicala, cu ELASTIC, hipoalergica, pentru uz medical, din material netesut, cu 3 pliuri, 3 straturi, de unica folosinta, culorare: ALBASTRE. - AVIZ ANMDM - Masti chirurgicale de uz medical cu un strat interior din material filtrant - Mastile sa fie prevazute cu lamela nazala si prindere cu elastic, sa fie confectionate din material netesut hipoalergenic ,produs nesteril,asigura protectie si filtrare bacteriana

mai mare de 98% Masca sa aiba un design anatomic pentru a acoperi cat mai bine gura, nasul si obrajii, sa se fixeze cu legaturi elastice in spatele urechilor si prin presarea benzii transversale flexibile pe forma nasului,. Forma dreptunghiulara, dimensiune aproximativ 17.5x9.5cm - maraj CE -Se solicita mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare..
