

## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6.]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1662640272933 din 17.10.2022

Obiectul achiziției: Materiale, instrumentar și consumabile stomatologice necesare instruirii preclinice și clinice a studenților, rezidenților, studenților IDP și medicilor cursanți ai Facultății de Stomatologie

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	8
2	Servețele dezinfectante	Servețele dezinfectante 120 buc Zeta 3 Wipes Total Refil, Zhermack	Italia	Zhermack	Servețele dezinfectante ambalate în formă de rezerve. Ambalaj: pachet minim 120 bucăți, fără aldehidă, pentru prelucrarea antiseptică a suprafețelor dispozitivelor medicale, cu spectru de acțiune fungicid, bactericid, tuberculocid, Hepatita C, virus gripal A/Herpes Simplex, Coronavirus (SARS)	Servețele dezinfectante, fără aldehidă, cu spectru larg de acțiune biocidă. Indicații: - Curățarea și dezinfectarea rapidă, între pacienți, a suprafețelor și a zonelor cu risc de infecție, în cazul în care timpul de contact este scurt (de exemplu, pentru letiere, manere, lampi, piese de mână, ceramică, sticla și suprafețe laminată rezistente la dezinfectantele cu conținut mare de alcool). Caracteristici: - Acțiune bactericidă, fungicidă, antituberculoasă, virucidă (inclusiv HIV, HBV, HCV), activ pe virusul gripal H1N1 (spectru larg de acțiune conform standardelor Europene); - Testate din punct de vedere dermatologic; - Aroma fresh și deodorizantă. Avantaje: - Acțiune rapidă: 1-2 minute; - Non-aldehidă; - Compatibile cu multe materiale datorită conținutului de alcool (< 49%). Prezentare: Refil: 120 servetele impregnate cu soluție dezinfectantă.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
3	Bavete	Servețele pacient 500 buc, Unident	Pakistan	Super Dental	Servețele toracice pentru pacienți ce constau din trei straturi - 2 foi de hârtie + 1 foaie de polietilenă, rezistente la rupere. Dimensiuni minim 45x33 cm, culoare albastră, ambalaj: cutie minim 500 bucăți	Servețele toracice pentru pacienți ce constau din trei straturi - 2 foi de hârtie + 1 foaie de polietilenă, rezistente la rupere. Dimensiuni minim 45x33 cm, culoare albastră, ambalaj: cutie minim 500 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
5	Piesă turbină	Piesa turbina SMARTorque LUX S619L, KaVo 1.008.1641	Germania	Kavo	Piesă turbină cu cuplă standard de tip kavo, cu cap standard cu diam. 12.5 mm x H14.3mm., cu lumină de max. 40000 lux., puterea de 24W, viteza de rotație min. - 310000 rpm și max - 320000 rpm, nivel zgomot minim 60 db și maxim 62 db, greutatea de min. 61 gr. și max. - 63 gr., 4 jeturi de apă, să conțină cuplă lubrifiere corp piesă - 1 buc., cuplă lubrifiere cap piesă, perie de curățare cap piesă - 1 buc., ac de curățat cap piesă - 1 buc., cheie cuplă - 1 buc., elastic pentru cuplă - 4 buc., termen de garanție la piesa min. 6 luni	Descriere:- Cap standard (h:14.5mm) - Fibra optica - Conexiune MULTiflex LUX (cupla disponibila separat) - 4 orificii spray, pentru un efect de racire optim Putere: 15 Watt, pentru preparatii eficiente și sigure Turație: 350.000- 400.000 rpm Efect anti-reflux imbunatatit, pentru mai multa siguranta și igiena Push-button Sterilizabila în autoclav până la 135°C Putere aproximativa: 26 wats	Certificat CE/Declaratie de conformitate
8	Hârtie de articulație, grosime 200 microni	Hirtie p/articulare BK-02, Bausch	Germania	Bausch	Ambalaj: cutie minim 200 foi, culoare roșie	Cutie 300 foi, culoare roșie	Certificat CE/Declaratie de conformitate
9	Hârtie de articulație, grosime 100 microni	Hirtie p/articulare BK-51, Bausch	Germania	Bausch	Ambalaj: cutie minim 200 foi, culoare albastră	Cutie 300 foi, culoare albastră	Certificat CE/Declaratie de conformitate
10	Hârtie de articulație, grosime 40 microni	Hirtie p/articulare BK-15 Bausch	Germania	Bausch	Ambalaj: rulou minim 10 m, culoare albastră sau neagră	Rulou minim 10 mx22mm, culoare albastră	Certificat CE/Declaratie de conformitate
13	Ciment glasionomer	Fuji Plus 1-1 pkg (15g+7ml+6.5ml), GC	Japonia	GC	Ciment glasionomer cu adaos de rășină și solubilitate joasă în cavitatea bucală pentru fixarea lucrărilor protetice. Ambalaj: cutie 1:1:1, flacon maxim 15 gr praf, flacon maxim 7 ml lichid, flacon maxim 6,5 ml conditioner.	Ciment de lipit cu ionomer de sticlă modificat cu rășină Indicații: Polivalent, folosit pentru cimentarea de restaurări pe bază de metal, inlay-uri ceramic, coroane și punți din ceramică și toate tipurile de coroane, inlay-uri, onlay-uri și punți din acril/rășină. Conținut: Pudră 15g / Lichid 8g (7mL) / Balsam 7g (6.5mL)	Certificat CE/Declaratie de conformitate
15	Freze extradure pentru secționarea coroanelor pentru turbină	Freza dura - model 4, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	Freza dura - model 4, Elvetia	Freza dura - model 4, Elvetia	Certificat CE/Declaratie de conformitate
22	Seringă pentru anestezie	Seringa p/carpule 3 inele, Medesy 4960	Italia	Medesy	Descriere: - seringă pentru anestezie în stomatologie; - concepută pentru a utiliza carpula anestezică standard 1,7 sau 1,8 ml; - completată cu 2 capete adaptor pentru standard american și european; - design cu inele sau seminele - retenție fiabilă în timpul introducerii soluției; - instalarea capsulei - în depunerea seringii prin tragerea arcului pistonului; - vârful pistonului - cu prindere; - oțel inoxidabil - periat - nu reflectă; - ușor de utilizat; - design modern de instrumente; - instrument autoclavabil.	Seringa cu aspirație, autoclavabilă, cu risc scăzut de hematom, EU/AM, 1,8 ml, cu două capete interschimbabile	Certificat CE/Declaratie de conformitate
23	Piesă de mână chirurgicală dreaptă	SGS-E 1:1 piesa chirurgicala dreapta, NSK	Japonia	NSK	Piesă dreaptă cu raport 1:1, cu irigare externă pentru chirurgie. Coupling după standardul ISO 3964. Posibilitate de spălare în mașina cu termodezinfectie și autoclavare de până la minim 135°C	Descriere SGS-ES - piesă de mână chirurgicală dreaptă, răcită extern, cu sistem de curățare a capului, 1:1   NSK Nakanishi (Japonia) Specificatii: Raport de transmisie - Direct Drive 1:1 Pentru freze chirurgicale Ø2,35 mm, lungime 70 mm Max. viteza 40.000 rpm Freză cu clemă înel Pentru freze chirurgicale (Ø 2,35) Corp inox	Certificat CE/Declaratie de conformitate
24	Piesă contraunghi (piesă cot implantologie)	SGM-ER20I piesa implantologica 20:1, NSK Y110127	Japonia	NSK	Viteza maximă 2000 RPM, greutate maxim 87 grame, raport 1:1, sistem de cuple ISO 3964, diametrul capului până la 10 mm, lungimea maxim 13,5 mm. Nivelul de zgomot maxim 57 dB, sistem de irigare prin interiorul piesei sau externă. Autoclavabilă.	Descriere SGM-ER20i - piesă de mână contraunghi cu mini cap cu dent, lichid de răcire a frezei, 20:1   NSK Nakanishi (Japonia) Piese de mână chirurgicale NSK îndeplinesc cerințele esențiale ale stomatologiei chirurgicale de astăzi - precizie, siguranță și flexibilitate. Proiectate și dezvoltate înăuntru cont de implantologi, piesele de mână NSK dispun de capete ultra-compacte pentru o mai mare siguranță și precizie în procedurile chirurgicale. Scop: Piese de mână pentru implantologie ISO E-type Specificatii: Sistem dublu de racire Cap subminiatural (seria SGM) Indicator de adâncime de penetrare (SGMS-ER20i) Gamă largă de rapoarte de transmisie (seria SGM) Mâner ergonomic confortabil Clemă pentru buton (SGQ-ER20h) 20:1	Certificat CE/Declaratie de conformitate
27	Sondă paradontală	Sonda paradontala milimetrica CP12S, Medesy 548/1	Italia	Medesy	Sondă paradontală cu marcaj 12-9-6-3	Sonda paradontala milimetrica CP12S, Medesy 548/1	Certificat CE/Declaratie de conformitate

28	Sondă paradontală	Sonda paradontala milimetrica CP10, Medesy 548/6	Italia	Medesy	Sondă paradontală cu marcăj 10-9-8-7-5-3-2-1	Sonda paradontala milimetrica CP10, Medesy 548/6	Certificat CE/Declaratie de conformitate
30	Set compozit foto	G-aenial Quick Start kit Syringe, GC	Japonia	GC	Set compozit fotopolimerizabil, cu umplutură supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifuncțional, pentru restaurări atât anterioare cât și posterioare, indeplinește pe deplin cerințele de bază, aplicație fiabilă. Ambalaj: set ce conține minim 7 seringi de minim 3 gr.	Material compozit fotopolimerizabil G-aenial, care este capabil să satisfacă cele mai sofisticate solicitări estetice. Vă permite să creați restaurări impecabile din punct de vedere estetic folosind o singură nuanță. Kit: - 7 seringi: nuante A1, A2, A3, B2, AE, IE, JE; - cheie de culori.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
31	Set compozit foto	Neo Spectra ST-LV syringes Eco Kit 6 x 3,0g, Densply 60701890	SUA	Densply	Set compozit fotopolimerizabil, cu umplutură supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifuncțional, pentru restaurări atât anterioare cât și posterioare, indeplinește pe deplin cerințele de bază, aplicație fiabilă. Ambalaj: set ce conține 6 - 8 seringi de minim 3,8 gr	Neo Spectra ST LV (văscizitate scăzută), set de seringi ECONOMIC (ECO), 6 x 3 seringi albastre: 3x A2, 3x A3; 1 flacon de adeziv Prime&Bond Universal 2,5 ml; autocolanți umbra scara, accesorii. Neo Spectra ST LV, compozit universal radioopac nanoceramic fotopolimerizabil	Certificat CE/Declaratie de conformitate
32	Compozit fluid	G-aenial Universal Flo Syringe 2ml (3.4g), GC	Japonia	GC	Compozit fluid fotopolimerizabil, cu umplutură supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifuncțional, pentru restaurări atât anterioare cât și posterioare, indeplinește pe deplin cerințele de bază, aplicație fiabilă. Prezentat în trei fluidități	GC G-aenial Universal Flo ofera o serie de solutii inteligente si convenabile care depasesc posibilitatile compozitelor fluide standard aflate pe piata: performanta fizica a unui compozit obținut oferita intr-o consistenta fluida. Cu GC G-aenial Universal Flo obtineti o combinatie exclusiva de vascozitate fluida pentru o aplicare usoara si convenabila si proprietati fizice exceptionale pentru restaurari sigure de lunga durata. GC G-aenial Universal Flo ofera solutia pentru cazurile dificile in care nu doriti sa faceti un compromis intre aplicarea perfecta, estetica si rezistenta. G-Aenial Universal Flo Refill 3.4g	Certificat CE/Declaratie de conformitate
33	Compozit foto	G-aenial Anterior Syringe 2.7ml (4.7g), GC	Japonia	GC	Compozit fotopolimerizabil, cu umplutură supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifuncțional, pentru restaurări atât anterioare cât și posterioare, indeplinește pe deplin cerințele de bază, aplicație fiabilă	Descriere » GC G-aenial este un compozit fotopolimerizabil pentru imbucurarea dentinei in restaurari directe a dintilor anteriori. » G-aenial Anterior poate fi utilizat indiferent de tehnica de aplicare folosita: pornind de la estetica monocromatica si pana la multiplumele posibilitati estetice oferite de tehnica multistratificata. » Compozitia sa unica cu reflexie interna reproduce exact aspectul dintelui natural pentru a obtine o estetica excelenta doar cu o singura nuanza. Prezentare » Seringa 4,7 g / 2,7 ml	Certificat CE/Declaratie de conformitate
39	Gel endodontic	Glyde ser-3ml , Dentsply	SUA	Dentsply	Gel cu conținut de EDTA 17%, utilizat la lărgirea și drenarea canalului radicular	Glyde Prep File - lubrifiant pentru canalele radiculare Avantaje: Reduce riscurile de fracturare a instrumentelor Ajuta la curatarea reziduurilor Ajuta la curatarea peletelor de pe peretii canalului radicular datorita EDTA si a actiunii demineralizante a acestia Curata si indeparteaza chimic stratul de murdarie datorita peroxidului de carbamida Indepartare completa prin clătire datorita formulei solubile Prezentare: Glyde Prep File - 1 seringă x 3ml	Certificat CE/Declaratie de conformitate
43	Pene interdentare	Pene de lemn ass.(400buc) , Polidentia 5040	Cehia	Polidentia	Set de pene interdentare de 6 dimensiuni. Ambalaj: set minim 400 bucăți și maxim 500 bucăți	Set de pene interdentare de 6 dimensiuni. Ambalaj: set 400 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
44	Hârtie de articulație, grosime 8 microni	Hirtie p/articulare BK-23 rulou "Arti-Fol" Bausch	Germania	Bausch	Film de articulație 8 mkm (roșu sau albastru) minim 20 și maxim 25 m	Film de articulație 8 mkm (albastru) 20x22m	Certificat CE/Declaratie de conformitate
45	Ligaturi preformate	Set de linguri p/ u amprente, Medesy 6001	Italia	Medesy	Material: oțel inoxidabil. Categoria de rezistență: moale ≤ 800 N/mm2	Set linguri amprenta cod 6001/Kit	Certificat CE/Declaratie de conformitate
48	Sistem adeziv pentru materialele compozite fotopolimerizabile	Prime & Bond NT 3,5ml , Densply	SUA	Densply	Primer universal monocomponent ce asigură adeziunea materialelor compozite la smalt și dentina. Protecție împotriva microsurgerii materialului. Conține molecula PENTA și acetona, ca solvent, cu penetrare excelentă în tubii dentinari. Nu conține heme. Forța de adeziune la dentina constituită (26,8 MPa) și la smalt (31,2 MPa). Degajă ioni de fluor. Ambalaj: flacon minim 3,5 ml. Conține: — Rășini di- și trimetilacrilate — PENTA — Fotoinițiatori — Stabilizatori — Hidrofluorid de cetilamină — Acetonă	Prime & Bond NT 3,5 ml - sistem de lipire monocomponent pentru materiale de umplutură compozite Grund universal monocomponent și adeziv: 1 flacon x 3,5 ml	Certificat CE/Declaratie de conformitate
49	Adeziv autogravant	G-Bond Starter Kit, GC	Japonia	GC	fotopolimerizabil, monocomponent. Ambalaj: cutie flacon adeziv – minim 4,5 ml, paletă pentru amestec – 1 bucată, aplicatoase de unică folosință (super subțiri) – 25 bucăți	G-Bond Starter Kit, GC GC G-BOND este un adeziv auto-demineralizant ușor de utilizat foto-pimerizabil ce utilizează atât principiile de adeziune chimică cât și pe cele micro-mecanice. Starter Kit Flacon (flacon 5ml 50 aplicatoase de unica folosință & 1 godelu)	Certificat CE/Declaratie de conformitate
50	Sistem de obturare a canalelor radiculare	Guttacore Pink Obturator (6buc), Densply	SUA	Densply	Sistem de obturare a canalelor radiculare ce oferă o metodă rapidă și facilă pentru obținerea unei obturații de canal omogenă tridimensională, cu sigilare bună în zona apicală. Mărimea obturatorului corespunde cu mărimea ultimului ac protaper utilizat. Ușor de recunoscut, codul culorilor identic cu sistemul protaper. Conținut variabilă - identică sistemului protaper Obturație tridimensională perfectă, la cald, prin încălzirea obturatorului în cuporul încălzirii a gutapercei. Obturație perfectă într-un singur pas, printr-o singură inserare în canalul radicular. Sistemul prezintă doar gutaperca compactată, fără tija de plastic, astfel încât, la nevoie, retratementul este ușor de realizat. Blister steril, ambalare unică. Ambalaj: blister 6 bucăți, L-25mm	Obturator endodontic gutaperca, marime unica Tehnologie inovatoare de obținere de la Dentsply™ - primul obturator bazat pe gutaperca reticulat Gutta-Core™. Ușurință în cazuri de retratare Obturație 3D excelentă Ușor de pregătit canalul pentru stălp Legătura încrucișată este o problemă științifică bine-cunoscută în care are loc consolidarea rețelelor polimerice, care transformă gutaperca, făcând-o mai densă, păstrând în același timp toate celelalte bune proprietăți. Datorită acestui lucru, obturatorul pătrunde în canal până la vârf, dar dacă este necesară retratarea, acesta poate fi îndepărtat cu ușurință din canal, deoarece purtătorul este și el din gutapercă. Blister steril, ambalare unică. Ambalaj: blister 6 bucăți, L-25mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
51	Material compozit fotopolimerizabil cu nanoumplutură	SDR Plus Eco Universal Shade (0.25 gr), Densply 61C103P	SUA	Densply	pentru restaurarea dinților laterali având culoare universală și cel mai mic procent de contracție: 1,5%. Prezintă o adaptare fluidă excelentă către cavitatea carioasă, poate fi aplicat în straturi de 4 mm grosime, compatibil cu toate sistemele adezive. Ambalaj: set ce conține minim 45 capsule a câte 0,25 g/capsula, cutie pentru păstrarea capsulelor	Materialul volumetric fluid este un material de restaurare compozit radioopac, monocomponent, care conține fluor, fotopolimerizabil. Ambalaj: set ce conține 45 capsule a câte 0,25 g/capsula	Certificat CE/Declaratie de conformitate

52	Compoziți fotopolimerizabil, culoarea A1	Esthet-X A1 capsula 0,25g, Dentsply 630617	SUA	Densply	microhibrid sau nanohibrid, pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Ambalaj: set ce conține minim 20 capsule. Capsula conține minim 0,3 g. Culoarea A1	Compoziți estetic Dentsply pentru anterior și posterior Descriere: Compoziți cu micro-umplură de înaltă definiție. Ambalaj: set ce conține 20 capsule. Capsula conține 0,25 g. Culoarea A1	Certificat CE/Declaratie de conformitate
53	Compoziți fotopolimerizabil, culoarea A2	Esthet-X A2 (0,25g) , Dentsply 630618	SUA	Densply	microhibrid sau nanohibrid, pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Ambalaj: set ce conține minim 20 capsule. Capsula conține minim 0,3 g. Culoarea A2	Compoziți estetic Dentsply pentru anterior și posterior Descriere: Compoziți cu micro-umplură de înaltă definiție. Ambalaj: set ce conține 20 capsule. Capsula conține 0,25 g. Culoarea A2	Certificat CE/Declaratie de conformitate
54	Compoziți fotopolimerizabil, culoarea A3	Esthet-X A3 (1x0,25g) , Dentsply 630619	SUA	Densply	microhibrid sau nanohibrid, pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Ambalaj: set ce conține minim 20 capsule. Capsula conține minim 0,3 g. Culoarea A3	Compoziți estetic Dentsply pentru anterior și posterior Descriere: Compoziți cu micro-umplură de înaltă definiție. Ambalaj: set ce conține 20 capsule. Capsula conține 0,25 g. Culoarea A3	Certificat CE/Declaratie de conformitate
55	Compoziți fotopolimerizabil, culoarea A3,5	Esthet-X A3,5 (0,25g) , Dentsply 630620	SUA	Densply	microhibrid sau nanohibrid, pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Ambalaj: set ce conține minim 20 capsule. Capsula conține minim 0,3 g. Culoarea A3,5	Compoziți estetic Dentsply pentru anterior și posterior Descriere: Compoziți cu micro-umplură de înaltă definiție. Ambalaj: set ce conține 20 capsule. Capsula conține 0,25 g. Culoarea A3,5	Certificat CE/Declaratie de conformitate
56	Compoziți fotopolimerizabil, culoarea B2	Esthet-X B2 (0,25g) , Dentsply 630623	SUA	Densply	microhibrid sau nanohibrid, pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Ambalaj: set ce conține minim 20 capsule. Capsula conține minim 0,3 g. Culoarea B2	Compoziți estetic Dentsply pentru anterior și posterior Descriere: Compoziți cu micro-umplură de înaltă definiție. Ambalaj: set ce conține 20 capsule. Capsula conține 0,25 g. Culoarea B2	Certificat CE/Declaratie de conformitate
57	Compoziți fotopolimerizabil, culoarea B3	Esthet-X B3 (0,25g) , Dentsply 630624	SUA	Densply	microhibrid sau nanohibrid, pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Ambalaj: set ce conține minim 20 capsule. Capsula conține minim 0,3 g. Culoarea B3	Compoziți estetic Dentsply pentru anterior și posterior Descriere: Compoziți cu micro-umplură de înaltă definiție. Ambalaj: set ce conține 20 capsule. Capsula conține 0,25 g. Culoarea B3	Certificat CE/Declaratie de conformitate
59	Pinteni interdentari	Pene de lemn, Huanghua	China	Promise Dental	din lemn de unică folosință. Asortați de diferite dimensiuni. Ambalaj: plic minim 100 pinteni	din lemn de unică folosință. Asortați de diferite dimensiuni. Ambalaj: plic 100 pinteni	Certificat CE/Declaratie de conformitate
60	Matrice	Matrice 12buc, 0,04mm Hahnenkratt 40x1	Germania	Hahnenkratt	Din oțel pentru molar. Ambalaj: plic minim 12 bucăți	Din oțel pentru molar. Ambalaj: plic 12 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
61	Gel revelator de placă	Tri Plaque ID gel, GC 004273	Japonia	GC	Gel revelator de placă pentru identificarea virstei și acidogenității plăcii bacteriene. Ambalaj: tub maxim 45g/40ml, utilizat pentru minim 100 aplicări	Un gel revelator de placa inovator ce identifica biofilmul nou matur și pe cel responsabil de producerea acidului. Prezentare: Tub 40g (36 ml aproximativ 130 aplicări)	Certificat CE/Declaratie de conformitate
64	Sigilator pentru obturarea canalelor radiculare	AH Plus ,Dentsply	SUA	Densply	Sigilator pentru obturarea canalelor radiculare pe baza de rășina amino-epoxidică oferită în sistem pastă-pastă. Proprietăți de sigilare de lungă durată. Stabilitate dimensională excelentă. Neresorbabil. Radiopacitate superioară. Fără efecte iritante. Acțiune anti - microbiană. Aderență foarte bună pe dentină în canalul radicular. Conține 2 paste, într-un singur tub sau într-o seringă dublă, tipse reglabile cu rotație și angulare care mestecă automat pastele în raport egal. Tub pasta A ( 1 x minim 4 ml ) Tub pasta B ( 1 x minim 4 ml ) Pad mixare 1 bucata	Este o pasta / pasta cu două componente pe bază de rășină epoxi-amidă, caracteristic: • Etanșare lungă; • Stabilitate tridimensională remarcabilă; Tub pasta A ( 1 x 4 ml ) Tub pasta B ( 1 x 4 ml ) Pad mixare 1 bucata	Certificat CE/Declaratie de conformitate
67	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 15	Absorbente 04 sterile nr.15, VDW V020558029015	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
68	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 20	Absorbente 04 sterile nr.20, VDW V020558029020	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
69	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 25	Absorbente 04 sterile nr.25, VDW V020558029025	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
70	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 30	Absorbente 04 sterile nr.30, VDW V020558029030	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
71	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 35	Absorbente 04 sterile nr.35, VDW V020558029035	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
72	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 40	Absorbente 04 sterile nr.40, VDW V020558029040	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
73	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,4, nr. 15-40	Absorbente 04 sterile nr.15-40 ass. VDW V020558029230	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți. Asortate	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
74	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,6, nr. 15	Absorbente 06 sterile nr.15, VDW V020559029015	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
75	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,6, nr. 20	Absorbente 06 sterile nr.20, VDW V020559029020	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
76	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,6, nr. 25	Absorbente 06 sterile nr.25, VDW V020559029025	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
77	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,6, nr. 30	Absorbente 06 sterile nr.30, VDW V020559029030	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
78	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,6, nr. 35	Absorbente 06 sterile nr.35, VDW V020559029035	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
79	Conuri de hârtie absorbante conicitate 0,6, nr. 40	Absorbente 06 sterile nr.40, VDW V020559029040	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
81	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 15	Conuri gutapercă 04 nr. 15, 60buc V020528028015	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
82	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 20	Conuri gutapercă 04 nr. 20, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
83	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 25	Conuri gutapercă 04 nr. 25, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
84	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 30	Conuri gutapercă 04 nr. 30, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
85	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 35	Conuri gutapercă 04 nr. 35, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
86	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 40	Conuri gutapercă VDW 04 nr. 40, 60buc V020528028040	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
87	Conuri de gutapercă conicitate 0,4, nr. 15-40	Conuri gutapercă 04 nr.15-40, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți. Asortate	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
88	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 15	Conuri gutapercă VDW 06 nr. 15, 60buc V020529028015	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
89	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 20	Conuri gutapercă 06 nr. 20, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
90	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 25	Conuri gutapercă 06 nr. 25, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
91	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 30	Conuri gutapercă 06 nr. 30, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
92	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 35	Conuri gutapercă VDW 06 nr. 35, 60buc V020529028035	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
93	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 40	Conuri gutapercă VDW 06 nr. 40, 60buc V020529028040	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate
94	Conuri de gutapercă conicitate 0,6, nr. 15-40	Conuri gutapercă 06 nr.15-40, 60buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți. Asortate	Standard ISO. Ambalaj: cutie 60 bucăți	Certificat CE/Declaratie de conformitate

95	Gel pentru lărgirea chimică a canalelor radiculare	Glyde ser-3ml , Dentsply	SUA	Dentsply	Gel pentru lărgirea chimică a canalelor radiculare pe baza de EDTA 15% și peroxid de carbonil, soluția în apă. Ambalaj: set ce conține 2 seringi a câte maxim 3 ml, 25 tipse	Glyde Prep File - lubrifiant pentru canale radiculare Avantaje: Reduce riscurile de fracturare a instrumentelor Ajuta la curățarea reziduurilor Ajuta la curățarea petelor de pe peretii canalului radicular datorită EDTA și a acțiunii demineralizante a acesteia Curată și îndepărtează chimic stratul de murdărie datorită peroxidului de carbonil Îndepărtare completă prin clătire datorită formulei solubile Prezentare: Glyde Prep File - 1 seringi x 3ml	Certificat CE/Declaratie de conformitate
97	Ciment ionomer de sticla autopolimerizabil	Fuji IX GP praf 15g A2 , GC 003265 Fuji IX GP lichid 8g (6.4ml) , GC	Japonia	GC	condensabil pentru restaurare, în variantă normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Aderențe intrinsece la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicată pentru obturări definitive, reconstrucții de bonturi sau ca baza. Instrucțiuni de folosire : Restaurare coronara cavitati de clasa V, I & II; Obturări baze; Reconstrucții de bonturi. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, praf minim 15 gr, lichid minim 8 gr (6,4 ml), culoarea A2	Consistența condensabilă și nelipicioasă a lui GC Fuji IX GP îl face ideal pentru restaurările de clasa II & V cu baza sau cu material pentru refaceri de bonturi. Proprietățile unice ale ionomerului de sticlă în combinație cu ușurarea utilizării fac ca GC Fuji IX GP să îndeplinească toate cerințele materialelor de restaurare moderne. Caracteristici și beneficii: - Ionomer de sticlă posterior condensabil ușor de folosit cu rezistență ridicată la abraziune. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, praf 15 gr, lichid 8 gr (6,4 ml), culoarea A2	Certificat CE/Declaratie de conformitate
98	Material radioopac	Calcimol (13+11gr) VOVO	Germania	Voco	Material radioopac, cu rezistență mare, pe baza de hidroxid de calciu, pentru folosința ca mijloc de coulaj direct și indirect al pulpei și baza sub toate tipurile de materiale de obturație. Cu timpul de priză 6 minute. Ambalaj: set ce conține maxim 12 grame baza ce conține : - 6,10 gr. Hidroxid de Calciu - 1,65 gr. Hidroxid de Zinc și maxim 12 grame catalizator ce conține : - 4,32 gr. Sulfat de Bariu - 3,98 gr. Rasina Polimetilensalicilata - 1,81 gr. Metilsalicilat	Pasta de hidroxid de calciu, autopolimerizabila. Indicații: Acoperire indirectă a pulpei; Material de capturare ce se poate folosi sub toate materialele de obturație; Avantaje: - Protecție eficientă a pulpei; - Aplicare simplă; - Timp de prelucrare adecvat; - Timp de întărire scurt; - Conținut de hidroxid de calciu 26%; - Radioopacitate; - Ajuta la stimularea producerii dentinei. Mod de Prezentare: Set / 1 buc. tub baza 13g, 1 buc. tub catalizator 11g.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
100	Ciment ionomer de sticlă, pentru restaurări coronare	Fuji IX GP capsule, A3 50 caps., GC 003274	Japonia	GC	Ciment ionomer de sticlă, pentru restaurări coronare, cu eliminare de fluor. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule (în capsulă se conține minim 0,7 gr); condiționar acid poliacrilic de 20%, minim 5,7 ml; aplicatoare pentru condiționar; Postbonding pentru ciment ionomer de sticlă, minim 5 ml. Forma farmaceutică în capsule, care sunt malaxate în amalgamator timp de 10 secunde. Culoarea A3.	GSI Fuji IX GP. Ciment de restaurare cu ionomer de sticlă cu vaseozitate ambalabilă cu timp de întărire tradițional. Material în capsule (ambalaj de 50 buc). Volumul amestecului din capsulă este de 0,14 ml.Culoarea A3.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
101	Pastă temporară pentru obturație radiculară radioopacă	Abscess Remedy Paste w/dexam., 12g PD	Germania	PD	Conține: Dexametazon, Parafomaldehidă 1,1%, Excipienți radioopaci ad 100%, Formaldehidă 40%, Crezot de fag 9,2%, Timol 4,9 %, Excipienți ad 100%	Pastă pentru obturarea temporară a canalului radicular. Conține: Cresol 9% Paraformaldehidă 2.5% ulei de Cinnamon 5.2% excipienți 100%. Ambalaj: set compus din flacon de 12g	Certificat CE/Declaratie de conformitate
103	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A1	Dentin VMK Master, 50g A1, Vita B4845150	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g A1, Vita B4845150	Certificat CE/Declaratie de conformitate
104	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A2	Dentin VMK Master, 50g A2, Vita B4845250	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g A2, Vita B4845250	Certificat CE/Declaratie de conformitate
105	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A3	Dentin VMK Master, 50g A3, Vita	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g A3, Vita	Certificat CE/Declaratie de conformitate
106	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A3,5	Dentin VMK Master, 50g A3,5, Vita	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g A3,5, Vita	Certificat CE/Declaratie de conformitate
107	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A4	Dentin VMK Master, 50g A4, Vita B4845550	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g A4, Vita B4845550	Certificat CE/Declaratie de conformitate
108	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare B3	Dentin VMK Master, 50g B3, Vita B4845850	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g B3, Vita B4845850	Certificat CE/Declaratie de conformitate
109	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare C1	Dentin VMK Master, 50g C1, Vita B4846050	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g C1, Vita B4846050	Certificat CE/Declaratie de conformitate
110	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare C3	Dentin VMK Master, 50g C3, Vita B4846250	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g C3, Vita B4846250	Certificat CE/Declaratie de conformitate
111	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare D2	Dentin VMK Master, 50g D2, Vita B4846450	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g D2, Vita B4846450	Certificat CE/Declaratie de conformitate
112	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare D4	Dentin VMK Master, 50g D4, Vita	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Dentin VMK Master, 50g D4, Vita	Certificat CE/Declaratie de conformitate
113	Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A2	Opaque VMK Master, 12g A2, Vita B4840212	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Opaque VMK Master, 12g A2, Vita B4840212	Certificat CE/Declaratie de conformitate
114	Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A3	Opaque VMK Master, 12g A3, Vita B4840312	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Opaque VMK Master, 12g A3, Vita B4840312	Certificat CE/Declaratie de conformitate
115	Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A3,5	Opaque VMK Master, 12g A3,5, Vita B4840412	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Opaque VMK Master, 12g A3,5, Vita B4840412	Certificat CE/Declaratie de conformitate
116	Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare A4	Opaque VMK Master, 12g A4, Vita B4840512	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Opaque VMK Master, 12g A4, Vita B4840512	Certificat CE/Declaratie de conformitate
117	Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare B3	Opaque VMK Master, 12g B3, Vita B4840812	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Opaque VMK Master, 12g B3, Vita B4840812	Certificat CE/Declaratie de conformitate
118	Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice compatibile cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare D3	Opaque VMK Master, 12g D3, Vita B4841512	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Opaque VMK Master, 12g D3, Vita B4841512	Certificat CE/Declaratie de conformitate

119	Gingiva strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare G1	Gingiva VMK Master, 12g G1, Vita B4823112	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Gingiva VMK Master, 12g G1, Vita B4823112	Certificat CE/Declaratie de conformitate
120	Gingiva strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare G2	Gingiva VMK Master, 12g G2, Vita B4823212	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Gingiva VMK Master, 12g G2, Vita B4823212	Certificat CE/Declaratie de conformitate
121	Gingiva strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare G3	Gingiva VMK Master, 12g G3, Vita B4823312	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	Gingiva VMK Master, 12g G3, Vita B4823312	Certificat CE/Declaratie de conformitate
122	Enamel strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare En-1	Enamel VMK Master, 50g En1, Vita B4819150	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Enamel VMK Master, 50g En1, Vita B4819150	Certificat CE/Declaratie de conformitate
123	Enamel strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, culoare En-2	Enamel VMK Master, 50g En2, Vita	Germania	Vita	Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	Enamel VMK Master, 50g En2, Vita	Certificat CE/Declaratie de conformitate
124	Lichid pentru diluarea prafului de ceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M	Soluție modelare, 250ml Vita	Germania	Vita	Lichid pentru diluarea prafului de ceramică la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon minim 250 ml	Lichid pentru diluarea prafului de ceramică la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon 250 ml	Certificat CE/Declaratie de conformitate
125	Lichid pentru diluarea prafului de opac compatibil cu praful de opac pentru cuptoarele VITA VACUMAT 6000M	Soluție opacă 50ml, Vita	Germania	Vita	Lichid pentru diluarea prafului de grunț la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon minim 50 ml	Lichid pentru diluarea prafului de grunț la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon 50 ml	Certificat CE/Declaratie de conformitate
128	Material amprentar silicon de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble, culoare portocaliu	Elite P&P+ Light Fast 2x50ml +6mixing canule, Zermack C206011	Italia	Zhermack	Set prezentat de stratul chitos (putty) în formă pastă-pastă (minim 250 ml x 2). Duritate finală: 60 Shore-A. Timp de lucru total (23 grade C): 2'. Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare: portocaliu.	elite® P&P Light Fast Set - 2 x 50 ml cartus (baza + catalizator) + 6 vârfuri galbene de amestecare. Duritate finală: 45+/2 Shore-A. Timp de lucru total (23 grade C): 2', Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare: portocaliu.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
129	Material amprentar silicon de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble, culoare albastru deschis	Elite P&P+ Putty Fast, 250ml+250ml, Zermack	Italia	Zhermack	Set prezentat de stratul vâscos (light body) în cartridge sau tuburi (minim 50 ml x 2), tipse pentru automalaxare. Rata de amestec 1:1. Hidrocompatibil. Tixotrop. Timp de lucru total (23 grade C): 2'. Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare albastru deschis.	Silicon de aditie cu vascozitate ridicata. Consistenta ridicata. Priza normala. Indicatii: - Lucrari protetice fixe. - Tehnica dublului amestec cu lingura de amprenta standard. Caracteristici: - Duritate finala: 55 Shore-A. - Timp de lucru total (23° C) : 2'. - Timp în gura: 3'30". - Biocompatibil. - Culoare: vernil. Avantaje: - Precizie în redarea detaliilor - hidrofiliie. - Stabilitate dimensională ridicata - turnarea poate fi efectuată chiar după două săptămâni de la luarea amprentei. - Revenire elastica excelenta. Prezentare: 1 cutie x 250 ml baza + 1 cutie x 250 ml catalizator.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
131	Freze sferice diamantate pentru turbină, 016	801L/016, Freza diamantata, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	Culoare albastră, cu picior lung. Standard ISO 016	Culoare albastră, cu picior lung. Standard ISO 016	Certificat CE/Declaratie de conformitate
133	Freze sferice extradure pentru piesa conraunghi, 012	CA1/012, Freza, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	Freze din metal. Standard ISO 012	Freze din metal. Standard ISO 012	Certificat CE/Declaratie de conformitate
136	Freze în formă de pură, diamantate pentru turbină, 023	SFC368/023, Freza diamantata, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	Cu picior scurt	Cu picior scurt	Certificat CE/Declaratie de conformitate
140	Freze extradure, conice pentru piesa dreaptă	23/012 HHP freza dura, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	Standard ISO 023	Standard ISO 023	Certificat CE/Declaratie de conformitate
141	Discuri pentru separarea suprafețelor proximale	Disc diamantat - model 1, Eagle	China	Eagle	Standard ISO F - 020	Standard ISO F - 020	Certificat CE/Declaratie de conformitate
143	Instrumente rotative	Pathfile 25mm Ass, Dentsply A001522590000	SUA	Dentsply	Instrumente rotative cu viteză maximă de 300 r/min și torque de 0,6N/cm compatibile cu micromotor endodontic rotativ și reciprocating flexibile ce posedă rezistență și durabilitate. Confectionat din nichel-titan cu diametrul de 02, ambalaj: set - 3 bucați, L - 25, Nr. 013, Nr. 016, Nr. 019	PathFile - instrumentar rotativ NiTi pentru tratamentul mecanic al canalului și largirea acestuia Avantaje: Flexibile și rezistente Sigure Disponibile în 3 lungimi: 21, 25 și 31mm Conicitate varf: 02 Marimi ISO: 013(violet), 016 (white) și 019 (yellow) Indicatii: Pentru caterizarea și permeabilizarea canalelor radiculare înainte de utilizarea sistemului ProTaper Universal sau ProTaper Next Prezentare: Ace PathFile 25mm - blister x 3 ace	Certificat CE/Declaratie de conformitate
144	Instrumente pentru caterizarea canalelor radiculare calcificate	Sensus Profinder 25mm- ASS 010-017, Dentsply, A101302590000	SUA	Dentsply	Instrumente pentru caterizarea canalelor radiculare calcificate datorită conicității variabile minimale și a vârfului inactiv. Inele de calibrare vizibile la radiografi ce oferă o diagnosticare efectivă și o vizibilitate mai bună și precizie excelentă. Minerul din silicon mare cu un design ergonomic oferă o prindere excelentă și este ușor de ținut atunci când se folosesc manșule. Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucați, L- 25 mm, asortate (nr.1, nr. 13, nr. 17).	Sensus Profinder ReadySteel 25mm - instrumente pentru caterizare canalelor radiculare calcificate, cu conicitate variabila minimala și varf inactiv. Avantaje: Maner ergonomic mare, cu prindere usoara, care ofera eficienta și un feedback tactil mai bun Confort de lucru sport Prindere excelenta când sunt utilizate manșule Obosela scazuta Inel de calibrare vizibil la radiografie pentru eficienta imbunatatita Diagnosticare mai buna Precizie Vizibilitate sporita Prezentare: Sensus Profinder ReadySteel 25mm Assortment 010 - 017 - 1 folie x 6 ace (2 ace mov 010 + 2 ace albe 013 + 2 ace galbene 017)	Certificat CE/Declaratie de conformitate
146	Conuri de hârtie protaper universal	Absorbente Pro Taper (180buc) Dentsply	SUA	Dentsply	concepute pentru a se potrivi perfect cu instrumentele din gama protaper universal finishing files. Sunt disponibile în marimile F1 F2 F3 F4 și F5 precum și în două cutii asortate. Codurile de culori sunt pentru o identificare ușoară. Ambalaj: set minim 60 bucați	concepute pentru a se potrivi perfect cu instrumentele din gama protaper universal finishing files. Sunt disponibile în marimile F1 F2 F3 F4 și F5 precum și în două cutii asortate. Codurile de culori sunt pentru o identificare ușoară. Ambalaj: set 180 bucați	Certificat CE/Declaratie de conformitate
147	Obturatoare	Thermafil (cut-30 buc), Dentsply	SUA	Dentsply	utilizate în obturările definitive ale canalului radicular. Obturarea tri-dimensională ușoară a canalelor radiculare lungi, înguste și curbate. Ambalaj: set minim 30 bucați	utilizate în obturările definitive ale canalului radicular. Obturarea tri-dimensională ușoară a canalelor radiculare lungi, înguste și curbate. Ambalaj: set 30 bucați	Certificat CE/Declaratie de conformitate

149	Ace endodontice rotative	Pro Taper NEXT, 3buc, Dentsply	SUA	Dentsply	Ace endodontice rotative cu conicitate variabilă pe toată lungimea pentru optimizarea tehnicii de crown-down. Utilizate la o rotație continuă de 300 rpm, la > 2Ncm. Manerul metalic al acului de 11 mm ceea ce permite accesul ușor în zona posterioară a cavității bucale. Secțiunea transversală dreptunghiulară centrală, unică, asigură un spațiu mai larg pentru eliminarea detritusurilor și o centrare mai bună în canalul radicular. Flexibilitate, risc de rupere semnificativ scăzut, acces garantat în canale mult mai înguste și mai curbe. Timp de preparare a canalului redus. Nichel-Titan. Blister sterilizat cu 3 sau 5 ace (X1-X3 sau X1-X5), L- 25 mm.	ProTaper Next - instrumente folosite în tratamentul în endodontic pentru modelarea și curățarea canalului radicular Avantaje: O singură setare pentru cuplu, o singură setare pentru viteză și numai două instrumente folosite pe tratament Două instrumente care dau forme previzibile pentru irigare Modelare rapidă - timp de irigare mai îndelungat Tehnologie M-wire care îmbunătățește flexibilitatea instrumentului Severenta clinică mai scurtă fata de ProTaper Universal Prezentare: ProTaper Next - 1 blister x 3 ace	Certificat CE/Declaratie de conformitate
150	Ace (file-uri reciproce)	WaveOne Gold File, Dentsply	SUA	Dentsply	Sistem reciprocating specific pentru pregătirea canalului radicular în mișcare rectilinie alternativă. Pregătire ușoară chiar și în cazul canalelor severe curbate și strâmte, asigură flexibilitate și o rezistență crescută la obosala ciclică. Ni-Ti, ambalaj: cutie minim 6 buci, L- 25 mm. Small, medium, large.	WaveOne Gold Files - cea mai noua generație de ace NiTi cu mișcare reciproca Avantaje: Aceasi mișcare reciproca - compatibilitate XS+/setari iQ WaveOne Utilizare pentru un singur pacient (inel anti-sterilizare ABS) Acopera o gama largă de morfologii ale canalului Siguranța sporită pentru pacient Timp mai scurt de modelare - -19% comparativ cu acele WaveOne Flexibilitate mai mare comparativ cu acele WaveOne normale - +80% Eficiența mai mare la tăiere comparativ cu acele din prima generație WaveOne Prezentare: WaveOne Gold Files - 1 blister x 6 ace	Certificat CE/Declaratie de conformitate
152	Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 0,6 mm	Pluggers 0.6mm , Medesy 542-1CC	Italia	Medesy	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 0,6 mm	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 0,6 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
153	Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 0,8 mm	Pluggers 0.8mm , Medesy 542-2CC	Italia	Medesy	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 0,8 mm	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 0,8 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
154	Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 1 mm	Pluggers 1mm , Medesy 542-3CC	Italia	Medesy	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 1 mm	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 1 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
155	Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 1,2 mm	Pluggers 1.2mm , Medesy 542-4CC	Italia	Medesy	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 1,2 mm	Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 1,2 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
156	Pensă stomatologică	Pinceta stomatologica , UD 786	Pakistan	Super Dental	Pensă dentară pentru trusa de consultatie. Oțel inoxidabil. Lungime: 150-160 mm	Pinceta stomatologica , UD 786	Certificat CE/Declaratie de conformitate
157	Anse pentru scaler	Cavivron THINsert Ultrasonic Insert, Dentsply 81551	SUA	Dentsply	Anse pentru scaler magnetotrievtic de 30KHZ, foarte fina pentru spatii interdentare mici și în zona dinților inghesuți. Marcaj mov	Cavivron THINsert Ultrasonic Insert, Dentsply 81551	Certificat CE/Declaratie de conformitate
160	Inele Ni-Ti pentru sistemul de matrici secționale - universal	Palodent V3 Univ inel, Dentsply	SUA	Dentsply		Palodent V3 Univ inel, Dentsply	Certificat CE/Declaratie de conformitate
161	Inele Ni-Ti pentru sistemul de matrici secționale - pentru premolari	Palodent V3 Narrv inel, Dentsply	SUA	Dentsply		Palodent V3 Narrv inel, Dentsply	Certificat CE/Declaratie de conformitate
162	Cristale de retenție	Biopaque, cristale de retenție 10g, Dentsply	SUA	Dentsply	Pulbere de cristale pentru aplicarea la stratul primar de Opac. Ambalaj: cutie minim 10 grame	Pulbere de cristale pentru aplicarea la stratul primar de Opac. Ambalaj: cutie 10 grame	Certificat CE/Declaratie de conformitate
163	Pini pentru realizarea modelelor combinate	Dowel-Pin cu spin 1buc, SongYoung	Taiwan	SongYoung	Sistem de pini cu teacă de metal, cu pivot lung, indicat pentru realizarea modelelor combinate. Mărima - Medic. Ambalaj: cutie minim 1000 buci	Sistem de pini cu teacă de metal, cu pivot lung, indicat pentru realizarea modelelor combinate. Mărima - Medic. Ambalaj: cutie 1000 buci	Certificat CE/Declaratie de conformitate
166	Rulouri de vată	Role de vata "Luna №1" 500 buc, Roeco	Germania	Roeco	Cutie minim 300 g	Fermitatea și soliditatea rulourilor Luna sunt proprietățile care definesc aspectul economic al produsului. Datorită celor două proprietăți rulourile nu mai trebuie schimbate în timpul tratamentului ceea ce duce la o economie majoră în timpul de lucru. Avantaje: Retracție efectivă Iși pastrează forma și nu se dezintegrează când sunt umplute de salivă Absorbe umezeala pe toată durata tratamentului Impachetat în saci de plastic ce protejează conținutul de umezeala și praf Prezentare: Roeco Luna - 1 x 500 rulouri	Certificat CE/Declaratie de conformitate
168	Material de amprentare alginat	Tropicalgin 453g , Zernack	Italia	Zhernack	Alginat cromatic cu priză rapidă și stabilitate dimensională 5 zile, ambalaj: pachet ce conține minim 450 g praf. Timp de priză 2 min 10 sec - 2 min 30 sec, trei faze: timp de amestecare, fază violet (timpul de lucru), fază albastru deschis (timpul de inserare)	Alginat cromatic cu priză rapidă. Timp de priză 2'35". Indicații: Proteze mobile. Modele de studiu. Antagoniști în protetica fixa și mobilă. Caracteristici: Alginat cromatic în trei faze: violet (timpul de amestecare), fază portocalie (timpul de lucru), fază galbena (timpul de inserare). Timp de lucru și de priză rapid Tixotrop. Aroma de mango. Avantaje: Absorbție rapidă a apei. Amestecare ușoară Masa omogenă; material neted, suprafețe compacte. Depozitare a ampretei pe termen lung. Termen de garanție 5 ani de la data fabricației. Mod de prezentare: punga x 453 g.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
169	Polipantari pentru finisare, forma de cupa pentru piesa unghi	905C Polir RA, Kenda	Liechtenstein	Kenda	Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, direct în cavitatea bucală, culoare alba, formă de cupă, ambalaj: cutie minim 12 buci	Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, direct în cavitatea bucală, culoare alba, formă de cupă, ambalaj: cutie 25 buci	Certificat CE/Declaratie de conformitate
170	Polipantari pentru finisare, forma de roată pentru piesa unghi	909C Polir RA, Kenda	Liechtenstein	Kenda	Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, direct în cavitatea bucală, culoare alba, formă de roată, ambalaj: cutie minim 12 buci	Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, direct în cavitatea bucală, culoare alba, formă de disc, ambalaj: cutie 25 buci	Certificat CE/Declaratie de conformitate
171	Polipantari pentru finisare, forma de glonțe pentru piesa unghi	908C Polir RA, Kenda	Liechtenstein	Kenda	Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, direct în cavitatea bucală, culoare alba, formă de glonțe, ambalaj: cutie minim 12 buci	Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, direct în cavitatea bucală, culoare alba, formă de con, ambalaj: cutie 25 buci	Certificat CE/Declaratie de conformitate
193	Compoziți lichid	Tetric N-Flow, seringa 2g A1, Ivoclar 604046AN	Germania	Ivoclar	Nanocompoziți fotopolimerizabili pe bază de umplură de sticlă cu barii și rășini, ambalaj: seringa de 2- 5 g. Culoarea A1	Tetric N-Ceram este un compozit nano-hibrid radiopaque fotopolimerizabil pentru restaurări directe. Tetric N-Flow polimerizează cu lumină în intervalul de lungimi de undă 400-500 nm, ambalaj: seringa de 2 g. Culoarea A1	Certificat CE/Declaratie de conformitate
197	Clește pentru tăiat sârma ortodontică distal	Clește ortodontic, 125 mm, Medesy 3000/69TC	Italia	Medesy	Clește ortodontic pentru tăierea arcului distal cu mâner lungi, laie și ține în siguranță bucată tăiată. Capacitate de tăiere - maxim 021x.025"SS, minim 012". Termen de garanție al producătorului minim 10 ani	Clește ortodontic, 125 mm, Medesy 3000/69TC	Certificat CE/Declaratie de conformitate
198	Subler ortodontic	Calibrator Zurichcher, 130mm Medesy 4984	Italia	Medesy	Instrument pentru măsurări pe modele din ghips	Calibrator Zurichcher, 130mm Medesy 4984	Certificat CE/Declaratie de conformitate

204	Soluție concentrată pentru dezinfectare instrumente	Dezinfectant pt instrumente, concentrat 1% Zeta 1 Ultra 1000ml, Zhermack	Italia	Zhermack	Soluție dezinfectantă concentrată pentru instrumente cu spectru larg de eficiență microbiologică: tuberculoză, microbactericid, virucid. Nu conține aldehide. Potrivit pentru folosire în baie cu ultrasunet. Soluție pe bază de clorură de alchil-dimetil-amoniu/clorură de didecil-dimetilamoniu și alte substanțe chimice. Este compatibilă cu polietilenă, silicon, fier, oțel și sticlă acrilică fără riscul decolorării. Concentrație: 2%. Flacon minim 1000 ml.	Dezinfecant concentrat, fara aldehide, cu spectru larg de actiune. Indicatii: - Curatarea si dezinfectarea la nivel inalt a instrumentarului stomatologic chirurgical si rotativ, inclusiv a celui delicat (bisturie, pense, pensete, freze, oglinda, sonde). Caracteristici: - Actiune bactericida, fungicida (inclusiv bacilul tuberculozei), virucida (inclusiv HIV, HBV, HCV) activ pe virusul gripal H1N1. Mod de actiune: Acest produs nou si extrem de eficient poate fi utilizat in doua moduri. 1. Un spectru larg de actiune este garantat printr-o noua metoda de utilizare, concentratie de 2% timp de 60 minute intr-o baie statica sau timp de 30 minute la 35° C intr-o baie cu ultrasunet. 2. Pentru dezinfectarea rapida cu spectru de actiune restrans, Zeta 1 Ultra poate fi utilizat in concentratie de 1% timp de 15 minute intr-o baie statica pentru a realiza o actiune bactericida si virucida limitata (HIV, HBV, HCV). Avantaje: - Non coroziv. - Fara aldehide. - Solutia gata preparata este stabila pentru maximum o saptamana (in situatia in care instrumentele sunt deosebit de contaminate cu sange, saliva sau tesuturi organice, se imbucuste solutia frecvent) Prezentare: Flacon 1000ml solutie concentrata.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
206	Rulouri de bumbac N2	Role de vata "Luna №2" 500 buc, Roeco	Germania	Roeco	Rulou din bumbac cu diametrul 10 mm, lungime 40 mm, fără clor, ambalaj: pachet minim 1000 bucăți	Fermitatea si soliditatea rulourilor Luna sunt proprietatile care definesc aspectul economic al produsului. Datorita celor doua proprietati rulourile nu mai trebuie schimbate in timpul tratamentului ceea ce duce la o economie majora in timpul de lucru. Avantaje: Retractie efectiva Isi pastreaza forma si nu se dezintegreaza cand sunt umplute de saliva Absoarbe umezeala pe toata durata tratamentului Impachetat in saci de plastic ce protejeaza continutul de umezeala si praf Prezentare: Roeco Luna - 1 x 500 rulouri	Certificat CE/Declaratie de conformitate
207	Rulouri de bumbac N1	Role de vata "Luna №1" 500 buc, Roeco	Germania	Roeco	Rulou din bumbac cu diametrul 8 mm, lungime 40 mm, fără clor, ambalaj: pachet minim 1000 bucăți	Fermitatea si soliditatea rulourilor Luna sunt proprietatile care definesc aspectul economic al produsului. Datorita celor doua proprietati rulourile nu mai trebuie schimbate in timpul tratamentului ceea ce duce la o economie majora in timpul de lucru. Avantaje: Retractie efectiva Isi pastreaza forma si nu se dezintegreaza cand sunt umplute de saliva Absoarbe umezeala pe toata durata tratamentului Impachetat in saci de plastic ce protejeaza continutul de umezeala si praf Prezentare: Roeco Luna - 1 x 500 rulouri	Certificat CE/Declaratie de conformitate
208	Compozit fotopolimerizabil	Spectrum TPH syringe Starter Kit 6 x 4,5g, Densply	SUA	Densply	cu umplutura microhibrida, pe bază de bariu și siliciu, radioopac, rezistent la presiune multifuncțional, pentru restaurări anterioare și posterioare, aplicățiabilă și optimă, serințe estetice optime. Ambalaj: set ce conține: tuburi de 4,5 g: A2-1, A3-1, A3,5-1, OA2-1, OA3,5-1, B2-1, acid ortofosforic 37% - minim 3 ml, bonding minim 4,5 ml, microaplicatoare 50 bucăți	Spectrum este un compozit hibrid fotopolimerizabil radioopac, cu o dimensiune a particulelor ultrafine, pentru fabricarea de restaurări în grupurile anterioare și de masticație ale dinților. Compozitul este disponibil în compule de dozare și seringi tradiționale și permite o potrivire precisă a nuanței pe scara Vita®. Compoziția setului: Kit de pornire pentru seringi Spectrum® TPH®3 Kit de pornire pentru seringi - 6060537 6 seringi Spectrum® TPH®3 în diferite nuanțe 1x A2/A3/A3.5/O-A2/O-A3.5/B2 1 Prime&Bond® NT, 4,5 ml 50 de aplicatoare 3 ml Balsam DETREY® 36 25 de ace de aplicare 1 manual de utilizare	Certificat CE/Declaratie de conformitate
209	Ciment ionomer de sticlă	Fuji IX GP capsule, A2 50 caps., GC 003273	Japonia	GC	Ciment pentru restaurare, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurările de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca buzi sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare sigură și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare susținută de fluor pentru extra protecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienții care prezintă sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule. Culoarea A2	Ciment de restaurare cu ionomer de sticlă cu vâscozitate ambalabilă cu timp de întărire tradițional. Material în capsule (ambalaj de 50 buc). Volumul amestecului din capsulă este de 0,14 ml. Culoare A2	Certificat CE/Declaratie de conformitate
210	Test pentru evaluarea abilității salivei	Saliva Check Buffer 20 teste, GC	Japonia	GC	Test pentru evaluarea abilității salivei ce verifică rata fluxului, vâscozitatea și consistența salivei de repaus, verifică pH salivar în repaus, permite identificarea afecțiunilor glandelor salivare. Ambalaj: pachet minim 20 teste	Teste Saliva Check Buffer GC pentru evaluarea în cabinet a calității și a fluxului salivar. Saliva Check Buffer: 20 de benzi de testare a pH-ului in vitro, 20 pahare de colectare a salivei, 20 bucati de ceară pentru stimularea fluxului salivar, 20 pipete de manipulare a salivei, 20 benzi pentru evaluarea capacității tampon	Certificat CE/Declaratie de conformitate
211	Test pentru identificarea rapidă a nivelului crescut de Streptococcus mutans	Saliva-Check Mutans, GC 004504	Japonia	GC	Test ce identifică rapid doar Streptococcus mutans în aproximativ 15 minute. Ambalaj: pachet minim 10 teste	Saliva-check mutans - test pentru identificarea bacteriei Streptococcus Mutans, bacterie ce are un rol important în apariția cariilor dentare. Testul ajută la evaluarea riscurilor de carie la pacienți. Saliva-check Mutans - cutie 10 teste	Certificat CE/Declaratie de conformitate
212	Pastă de profilaxie	Proxyl 80g, Ivoclar	Germania	Ivoclar	Pastă de profilaxie abrazivă, pentru lustruirea și înlăturarea depozitelor dentare, pentru lustruirea plombelor din amalgam, compozit. Produce o suprafață netedă lăcioasă, nu conține ulei, fără fluoruri. Ambalaj: tub minim 45 g	Proxyl - pasta pentru curatare si lustruire profesionala, cu o formula imbunatatita Avantaje: Utilizare imbunatatita Curatare si lustruire simplificata Curata si lustruiesc eficient si efectiv dintii, restaurarile dentare si implanturile Pasta Proxyl fina este ideala pentru dentina si smalț, dar si pentru suprafetele restaurarilor compozite si ceramice de calitate superioara Disponibila in trei nivele de abrazivitate, plus o varianta fara fluor Consistenta moale si aplicare fara reziduri pentru o utilizare eficienta Sralucire durabila pentru restaurarile de calitate superioara, produs cu ajutorul pastei fine Proxyl Variante disponibile: Proxyl RDA 7, fine (fina) Proxyl RDA 36, medium (medie) Proxyl RDA 83, coarsest(aspra) Proxyl RDA 36, medium fluoride-free (fara fluor) Prezentare: Pasta periaj profesional Proxyl Medium Fluoride-Free - 1 tub x 80g	Certificat CE/Declaratie de conformitate

213	Material pentru ermetizarea fisurilor	Fissurit FX (ser-2.5g), VOCO	Germania	Voco	Material fotopolimerizabil pentru ermetizarea fisurilor ce continne fluor, de culoare alba. Ambalaj: tub minim 3 ml	Fissurii FX - sigilant fotopolimerizabil cu fluor Indicatii: Sigilarea fisurilor si a suprafetelor ocluzale in profilaxia cariiilor Sigilarea fisurilor largi Captusirea cavitatilor minore Avantaje: 55% filler pentru rezistenta ridicata la abrazioni Aplicare rapida si usoara dintr-o seringa aplicatoare cu canula flexibila din metal Proprietati fluide optime Stabilitate mare si aderenta buna pe smalt Eliberarea fluor Culoare alba pentru un control vizual usor Prezentare: Fissurii FX - seringi 2.5g, canula aplicatoare tip 40	Certificat CE/Declaratie de conformitate
215	Soluție pentru identificarea cariei dentare și a dentinei infectate	Caries Marker 2x3ml, VOCO 1005	Germania	Voco	Soluție pentru identificarea cariei dentare și a dentinei infectate. Indicatii/Beneficii: colorarea dentinei cariate pentru a simplifica prepararea și pentru scopuri de prezentare distincție precisă între dentina cariata și cea sănătoasă. Permite tehnici de restaurare minim invazive. Adecvat pentru scopuri de instruire și didactice pe dinți extrași. Ambalaj: set 2 x 3 ml/flacon + accesorii.	Soluție colorată pentru indicarea cariilor și a dentinei infectate. Indicatii: colorarea dentinei cariate pentru a simplifica prepararea și pentru scopuri de prezentare Avantaje: distincție precisă între dentina cariata și cea sănătoasă permite tehnici de restaurare minim invazive adecvat pentru scopuri de instruire și didactice pe dinți extrași Prezentare: Flacon 2 x 3 ml accesorii.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
219	Elevator periostal tip Goldman-Fox (autor)	Elevator periostal G.FOX, Medesy 872/P14	Italia	Medesy	Elevator tip Goldman-Fox minim 4,5mm/5,5mm	Elevator periostal G.FOX, Medesy 872/P14	Certificat CE/Declaratie de conformitate
220	Elevator periostal tip Molt (autor)	Elevator periostal MOLT-mm 8, Medesy 883	Italia	Medesy	Elevator tip Molt, minim 3,8mm/4mm	Elevator periostal MOLT-mm 8, Medesy 883	Certificat CE/Declaratie de conformitate
221	Elevator periostal tip Mead (autor)	Elevator periostal Mead, Medesy 879	Italia	Medesy	Elevator tip Mead, minim 7mm/7mm	Elevator periostal Mead, Medesy 879	Certificat CE/Declaratie de conformitate
222	Elevator periostal tip Willinger (autor)	Elevator periostal WILLINGER ROUND, Medesy880	Italia	Medesy	Elevator tip Willinger minim 7mm	Elevator periostal WILLINGER ROUND, Medesy880	Certificat CE/Declaratie de conformitate
223	Elevator periostal tip Seldin (autor)	Elevator periostal SELDIN, Medesy 876/23	Italia	Medesy	Elevator tip Seldin maxim 195 mm 12mm/10mm	Elevator periostal SELDIN, Medesy 876/23	Certificat CE/Declaratie de conformitate
224	Amalgator	Silvermix, GC 900548	Japonia	GC	Activator, malaxare manuală, materialul se mixează ușor, activează praful cu lichidul, pregătește capsula pentru mixare, ușor de curățat, autoclavabil	Silver Mix - amalgator, ideal pentru toate capsulele de amalgam, compozite, precum și altele materiale dentare încapsulate Avantaje: Vibrație tip "8" Capac de siguranță Suport pentru capsule Capsulele sunt ușor de inserat în aparat Cronometru ajustabil Operare silențioasă, cu minim de vibrații Comutator pornit/oprit Sernallul acustic avertizează când capsula este mixată și gata de utilizare Afișaj numeric digital Butonul de setare permite ajustarea timpului de mixare cu câte 10s Design compact, ergonomic și durabil Prezentare: Amalgator Silver Mix - 1 unitate	Certificat CE/Declaratie de conformitate
232	Compozit rășinic hibrid cu micro umplutură	Gradia Direct Premium Kit, GC 890360	Japonia	GC	pentru dinții anteriori și posteriori, un singur sistem de restaurare pentru toate necesitățile dumneavoastră, concept unic ce conține nuanțele standard, speciale, exterioare și speciale. Interioare pentru restaurări invizibile, timp de lucru extins datorită sensibilității scăzute la lumina din cabinet, vâscozitate echilibrată pentru manevrare superioară. Ambalaj: set ce conține: minim 7 seringi de minim 2.7 ml/4.0 g (A1, A2, A3, A02, A03, PA2, PA3, 1 cheie de culori), bonding minim 5 ml	Cu GC GRADIA Direct se pot realiza toate restaurările în cabinet dificile din punct de vedere estetic doar cu un singur material de restaurare ușor de folosit. Indiferent ca este vorba de o procedură cu o singură nuanță sau una cu multiple nuanțe folosirea GC GRADIA Direct face mai ușoară și mai rapidă obținerea unor restaurări superbe cu aspect natural și rezistente în timp. Datorită adaptării perfecte a nuanțelor la structura dentară apropiată pot fi realizate cu ușurință restaurări estetice remarcabile doar cu o singură nuanță. Combinarea diferitelor nuanțe va oferi rezultate estetice nelimitate folosind maxim trei nuanțe pentru o restaurare anterioară și două nuanțe pentru o restaurare posterioară. Conținut: 7 seringi Gradia Direct (1 x A1 + 1 x A2 + 1 x A3 + 1 x A02 + 1 x A03 + 1 x P-A2 + 1 x P-A3) x 4g Aplicatoare Godeuri 1 flacon adeziv G-Bond x 5ml Prezentare: GC Gradia Direct Premium Kit - 1 bucată	Certificat CE/Declaratie de conformitate
233	Nanocompozit universal pentru restaurări directe	Ceram-X® SphereTEC™ one univ. syr. starter, Dentsply 60701643	SUA	Dentsply	Sistem simplificat, efect cameleon, manevrabilitate excelentă Noua tehnologie a materialului de umplutura format din granule sferice în combinație cu un sistem optimizat de matrice rasinica are ca rezultat proprietati de manipulare preferate: adaptare usoara la peretii cavitatii, nu se lipește de instrumente, ușor de sculptat, își păstrează forma, nu curge. Ambalaj: set ce conține minim 5 seringi de fiecare nuanță x minim 3 gr (A1, A2, A3, A3.5, A4), adeziv minim 3.5 ml, accesorii.	Compozi universal nanoceramic radioopac fotopolimerizabil Ceram.x® SphereTEC™ one – compozit fără compromis Ceram.x® SphereTEC™ one este un compozit nanoceramic fotopolimerizabil versatil bazat pe tehnologia unică de umplutură sferică SphereTEC, indicată pentru restaurări directe și indirecte. Noua tehnologie de umplutură este o combinație de particule sferice și o matrice de rășină optimizată, rezultând proprietăți ideale de manipulare a materialului. Echipament: - 5 seringi (A1, A2, A3, A3.5, A4) x 3g - Adeziv Prime&Bond Universal 2,5 ml + accesorii	Certificat CE/Declaratie de conformitate
234	Material de restaurare fotopolimerizabil	G-Bond Starter Kit, GC	Japonia	GC	cu abilitate de a crea restaurări cu aspect natural, ușor de utilizat, fiind indicate în cazul restaurărilor cu o estetică ridicată realizate cu o singură nuanță sau cu mai multe nuanțe, pentru toate clasele de cavități, sistem de selecție a nuanțelor în funcție de vârstă pacientului. Tehnologia patentată a Radiopacității cu Densitate Ridicată (RDR). Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate. Ambalaj: set ce conține: minim 7 Seringi: 1x A1, A2, A3, B2, JE, AE, IE de minim 2.7 ml (4.0 g) fiecare. Cheie de culori	GC G-BOND este un adeziv auto-demineralizant ușor de utilizat foto-polimerizabil ce utilizează atât principiile de adeziune chimică cât și pe cele micro-mecanice. Cei doi monomeri funcționali 4-MET și Ester Acid Fosforic se combină cu particulele de nanoumplutură și formează o interfață de nano-umplutură unică și stabilă cu dențina-zona de nano-interacțiune (ZNI) oferind în același timp o adeziune puternică la smalt. Caracteristici și beneficii: Demineralizare blândă ce determină un risc scăzut de apariție a sensibilității post-operatorii Prezența a doi monomeri funcționali diferiți diferiți creează adeziune chimică la dentina și smalt Sistem mono-component cu o tehnică de manipulare simplificată ce economisește timp-procedeu ce durează 30 de secunde Ușor de utilizat având o sensibilitate redusă la umiditatea dentinară Fără HEMA pentru o adeziune de lungă durată. Prezentare: Starter Kit Flacon (flacon 5ml 50 aplicatoare de unica folosință & 1 godeu)	Certificat CE/Declaratie de conformitate



235	Adeziv monocomponent autodeminerizant	Fuji IX GP praf 15g A2 , GC 003265	Japonia	GC	ofera adeziune puternică și asigură afiș la smalți și la dentină cu nivel ridicat de monomer ester fosfat ce oferă optimizarea demineralizării și îmbunătățirea stratului hibrid. Zona de nanointeracțiune superioară și formula fibră HEMA. Ambalaj: set ce conține flacon de minim 5 ml și 50 aplicatoare	Caracteristici & Beneficii: Proprietățile naturale ale ionomerului de sticlă în combinație cu ușurința în folosire, fac ca Fuji IX GP (FAST) să intrinseca toate cerințele materialelor de restaurare moderne. Ionomer de sticlă pentru zona posterioară, condensabil, ușor de folosit, cu rezistență la abraziune foarte bună Nu necesită digă Adeziune intrinsecă la smalți și dentină, fără sa necesite demineralizare și agenți de adeziune Nu este necesară prepararea retențivă a cavității, permițând tehnici conservative de preparare. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Radioopacitate bună, ce facilitează controlul post-operator Bio-compatibilitate excelentă, timp de priză mai scurt Duritate mai mare, pentru rezistență mai bună în timp Indicații: Restaurări de clasă I și II-a, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi. Mod de prezentare: flacon 15g pulbere A2 Se folosește împreună cu GC Fuji IX GP lichid	Certificat CE/Declaratie de conformitate
236	Ciment ionomer de sticlă auto-polimerizabil	Fuji IX GP lichid 8g. (6.4ml) , GC	Japonia	GC	condensabil pentru restaurare, în varianta normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalți și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicații pentru utilizare: obturații definitive, reconstrucții de bonturi, obturație de bază, restaurare coronară a cavităților de clasă I, II, V. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg. praf minim 15 gr. lichid maxim 8 gr (6.4 ml) Culoarea A2	Caracteristici & Beneficii: Proprietățile naturale ale ionomerului de sticlă în combinație cu ușurința în folosire, fac ca Fuji IX GP (FAST) să intrinseca toate cerințele materialelor de restaurare moderne. Ionomer de sticlă pentru zona posterioară, condensabil, ușor de folosit, cu rezistență la abraziune foarte bună Nu necesită digă Adeziune intrinsecă la smalți și dentină, fără sa necesite demineralizare și agenți de adeziune Nu este necesară prepararea retențivă a cavității, permițând tehnici conservative de preparare. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Radioopacitate bună, ce facilitează controlul post-operator Bio-compatibilitate excelentă, timp de priză mai scurt Duritate mai mare, pentru rezistență mai bună în timp Indicații: Restaurări de clasă I și II-a, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi. Mod de prezentare: Lichid 6.4ml (8g)	Certificat CE/Declaratie de conformitate
237	Pastă ce conține bisfenol-A, bisfenol-B, lungtat de calciu, oxid de zirconiu, siliciu, pigmenti de oxid de fier, dibenzidiamina, aminosodamant, triciclohexane-diamina, ulei de siliciu	AH Plus ,Dentsply	SUA	Dentsply	Ambalaj: set ce conține pasta A – maxim 4 ml, B – maxim 4 ml.	Este o pastă / pastă cu două componente pe bază de rășină epoxi-amidă caracteristici: • Etansare lungă; • Stabilitate tridimensională remarcabilă; Tub pasta A ( 1 x 4 ml ) Tub pasta B ( 1 x 4 ml ) Pad mixare 1 bucata	Certificat CE/Declaratie de conformitate
239	Pastă curativă hidroxid de calciu cu întărire rapidă, autopolimerizabil	Calcimol (13+11gr) VOCO	Germania	Voco	Ambalaj: set ce conține 2 tuburi a câte 12 gr/12gr, catalizator + bază	Pasta de hidroxid de calciu, autopolimerizabila. Indicații: Acoperire indirectă a pulpei; Material de capturare ce se poate folosi sub toate materialele de obturație; Avantaje: Protecție eficientă a pulpei; Aplicare simplă; Timp de prelucrare adecvat; Timp de întărire scurt; Continut de hidroxid de calciu 26%; Radioopacitate; Ajută la stimularea producerii dentinei. Mod de prezentare: Set / 1buc. tub baza 13g, 1 buc. tub catalizator 11g.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
240	Pastă curativă de hidroxid de calciu, fotopolimerizabilă	Calcimol LC 2ml syringe , VOCO 1307	Germania	Voco	Liner înainte de a folosi compozit sau amalgamul, dozare controlată și precisă utilizând seringă, eliminând astfel mixarea și contaminarea incrustată, insolubil în apă, nu se dizolvă în timp, fabricat din rășini biocompatibile și hidroxid de calciu, adeziune 3-5 MPa la dentina uscată. O seringă de minim 2,5 gr.	Calcimol LC este o pastă radioopacă fotopolimerizabilă pe bază de hidroxid de calciu. PACHET 2 seringi de 2,5 gr. Canula de aplicare tip 41	Certificat CE/Declaratie de conformitate
244	Fioșă dentară	MiraFloss Big 200m, Hager Werken	Germania	Hager Werken	Bobină cerată, cu lungimea de minim 200 m	Bobină cerată, cu lungimea de 200 m	Certificat CE/Declaratie de conformitate
247	Pivoți acoperiți cu gutapercă pentru obturarea radiculară	Thermafil ass. Posterior Kit 20 buc Dentsply	SUA	Dentsply	Set de 30 pivoți (6X20, 6X25,6X30, 6X35, 6X40, cu lungimea de 25 mm)	Thermafil ass. Posterior Kit 20 buc Dentsply	Certificat CE/Declaratie de conformitate
248	Silant de fisuri	Fissurit FX (ser-2.5g), VOCO	Germania	Voco	Seringă de minim 1.2 mg ce conține tixotrop radiopac de 58%, opac alb, cu eliberare fluor îndelungată	Fissurit FX - sigilant fotopolimerizabil cu fluor Indicații: Sigilarea fisurilor și a suprafețelor ocluzale în profilaxia cariilor Sigilarea fisurilor largi Capturarea cavităților minore Avantaje: 55% filler pentru rezistență ridicată la abraziuni Aplicare rapidă și ușoară dintr-o seringă aplicatoare cu canula flexibilă din metal Proprietăți fluide optime Stabilitate mare și aderență bună pe smalți Eliberarea fluor Culoare albă pentru un control vizual ușor Prezentare: Fissurit FX - seringă 2.5g, canula aplicatoare tip 40	Certificat CE/Declaratie de conformitate
249	Dentină în capsule flow	SDR Plus Eco Universal Shade (0.25 gr), Dentsply 61C103P	SUA	Dentsply	Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule	Materialul volumetric fluid este un material de restaurare compozit radiopac, monocomponent, care conține fluor, fotopolimerizabil.Ambalaj: set ce conține 45 capsule a câte 0,25 g/capsula	Certificat CE/Declaratie de conformitate
250	Netezitoare bilaterală	Netezitor dublu, Medesy 578	Italia	Medesy	Standard	Netezitor dublu, Medesy 578	Certificat CE/Declaratie de conformitate
252	Matrice perforată cu contur gingival	Matrice 12buc, 0.04mm Hahnenkratt 40X15	Germania	Hahnenkratt	Din oțel pentru premolari și molari, cu contur gingival, ambalaj: plic minim 12 bucați	Din oțel pentru premolari și molari, cu contur gingival, ambalaj: plic 12 bucați	Certificat CE/Declaratie de conformitate
253	Matrice perforată	Matrice 12buc, 0.04mm Hahnenkratt 40X16	Germania	Hahnenkratt	cu contur gingival și câte 3 orificii pe suprafețele laterale ale matricii, tip Ivory (după autor), ambalaj: plic minim 12 bucați	cu contur gingival și câte 3 orificii pe suprafețele laterale ale matricii, tip Ivory (după autor), ambalaj: plic 12 bucați	Certificat CE/Declaratie de conformitate
254	Matrice tip Ivory (după autor)	Matrice metalice Ivory 0.04mm 12buc, Medesy 4979;2	Italia	Medesy	Matrice tip Ivory (după autor), pentru restaurări proximale	Matrice tip Ivory (după autor), pentru restaurări proximale. Plic 12 buc	Certificat CE/Declaratie de conformitate
255	Matrice tip Tofflemier (după autor)	Matrice 12buc, 0.04mm Hahnenkratt 40X101	Germania	Hahnenkratt	Matrice tip Tofflemier (după autor). Universal, ce permite lățimea matricii de minim 7 mm. Oțel inoxidabil	Matrice tip Tofflemier (după autor). Universal, ce permite lățimea matricii de 0,04 mm. Oțel inoxidabil	Certificat CE/Declaratie de conformitate
258	Ace K-Files Nr. 15	K-file M-Acces 25mm 015, 6buc Dentsply, A12MA02501512	SUA	Dentsply	Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucați, L- 25 mm	Inox. Ambalaj: cutie 6 bucați, L- 25 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
259	Ace endo de tip prolaper	SC-PRO Instrument endodontic Ass, L=31, Coxo SC-PRO31	China	Coxo	Filuri mecanice. Set asortat ce conține 6 ace: #017/.08, #015/.03, #20/.04, #25/.04, #30/.04, #35/.04. Lungime 25 mm. Setările motorului: #017/.08 – 3 N/cm, 375 rpm. Celelalte – 1.4 N/cm, 375 rpm.	Filuri mecanice. Set asortat ce conține 6 ace: #017/.08, #015/.03, #20/.04, #25/.04, #30/.04, #35/.04. Lungime 31 mm. Setările motorului: #017/.08 – 3 N/cm, 375 rpm. Celelalte – 1.4 N/cm, 375 rpm.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
260	Set de ace endodontice mecanice pentru retratarea canalului radicular	Pro Taper Retreat 6 buc Dentsply	SUA	Dentsply	recunoscute datorită inelului alb (umul, două sau trei inele). D1 - pentru treimea coronară, D2 - pentru treimea medie, D3 – pentru treimea apicală. Set asortat (D1-D3). D1- L 16 mm, D2- L 18 mm, D3- L 20 mm	recunoscute datorită inelului alb (umul, două sau trei inele). D1 - pentru treimea coronară, D2 - pentru treimea medie, D3 – pentru treimea apicală. Set asortat (D1-D3). D1- L 16 mm, D2- L 18 mm, D3- L 20 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate

262	Instrument endo de tip finger spreader	Finger Spreader NiTi 295 nr.15-40 ass. 25mm, 6buc VDW	Germania	VDW	Instrument manual p/u tehnica de condensarea laterala cu conuri de gutapercă. Ambalaj: cutie minim 6 bucați, L – 25 mm, asortate.	Instrument manual p/u tehnica de condensarea laterala cu conuri de gutapercă. Ambalaj: cutie 6 bucați, L – 25 mm, asortate.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
263	Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală, forma disc	Enhance polire-disc p/finisare, Dentsply 624045X	SUA	Dentsply	premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permite producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață pre-lustruit pe compozite și compomeri.	premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permite producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață pre-lustruit pe compozite și compomeri.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
264	Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală, forma con	Enhance polire-con p/finisare, Dentsply 624065X	SUA	Dentsply	premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permite producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață pre-lustruit pe compozite și compomeri.	premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permite producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață pre-lustruit pe compozite și compomeri.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
265	Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală, forma cupă	Enhance polire-cupa p/finisare, Dentsply 624055X	SUA	Dentsply	premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permite producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață pre-lustruit pe compozite și compomeri.	premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permite producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață pre-lustruit pe compozite și compomeri.	Certificat CE/Declaratie de conformitate
266	Clește de aplicat clemă	Pinceta p/clame White, Medesy 5590	Italia	Medesy	Clește din metal tip White (după autor), lungime minim 175 mm	Pinceta p/clame White, Medesy 5590	Certificat CE/Declaratie de conformitate
267	Susținător de digă, ramă mică	Rama p/ruber dam, Medesy 5554	Italia	Medesy	Ramă, dimensiuni minim 80x90 mm, mică	Rama p/ruber dam, Medesy 5554	Certificat CE/Declaratie de conformitate
268	Susținător de digă, ramă medie	Rama p/ruber dam, Medesy 5553	Italia	Medesy	Ramă, dimensiuni minim 110x110 mm, medie	Rama p/ruber dam, Medesy 5553	Certificat CE/Declaratie de conformitate
270	Foi de latex	Dental Dam 36buc/52 buc, DD	Italia	Sanctuary	Cutie de foi de latex pentru izolare, de dimensiuni 6x6, mediu, cu maxim 36 de foi	Cutie de foi de latex pentru izolare, de dimensiuni 6x6, mediu, cu 36 de foi	Certificat CE/Declaratie de conformitate
271	Ace endodontice pentru irigarea canalelor	Ace irigare Carelife (1 buc), China	China	Carelife Shanghai	Ace pentru irigarea canalelor, 30G, 0.3x25 mm	Ace pentru irigarea canalelor, 30G, 0.3x25 mm	Certificat CE/Declaratie de conformitate
272	Sistem de matrice pentru restabilirea suprafețelor proximale	Palodent PLUS Intro Kit Dentsply 659700	SUA	Dentsply	Setul conține: Minim 100 matrice, câte 25 de fiecare mărime și anume: 3.5mm, 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm. Minim 75 pene interdentare câte 25 de fiecare mărime: Small, Medium, Large Minim 30, câte 10 de fiecare mărime: Small, Medium, Large Minim un inel îngust, minim un inel universal, clește pentru aplicarea inelului, pensă cu pinten	Avantajele sistemului de matrice Palodent includ forme naturale ale matricelor pentru un control mai bun al zonelor de contact, ușurata de plasare, buna vizualizare a câmpului operator, și mai mult pentru confort medic și pacient. Rezervele de matrice sunt disponibile în patru dimensiuni: 3.5 mm - indicate în pedodontie și în preparatiile conservative la premolari 4.5 mm - pentru preparatiile de marime medie la premolari 5.5 mm - cea mai comuna marime pentru clasa a II-a la molari 6.5 mm - pentru preparatiile adanci și largi, reconstituirea cuspidului la molar Indicatii: Accesoriu restaurare Prezentare: Palodent Plus Intro Kit - 100 matrice - 25 din fiecare marime (3.5 mm, 4.5 mm, 5.5 mm, 6.5 mm) + 75 pene - 25 din fiecare marime (mici, medii, mari) + 30 protectii inteligente care protejeaza dintii adiacenti - 10 din fiecare marime (mici, medii, mari) + 1 inel universal + 1 inel ingust + 1 cleste pentru aplicarea inelului + 1 pensa cu pinten	Certificat CE/Declaratie de conformitate
274	Sondă paradontală explorator	Sonda paradontala milimetrica CP15, Medesy 548/4	Italia	Medesy	Contraunghi, în unghi de 45 grade față de mâner	Sonda paradontala milimetrica CP15, Medesy 548/4	Certificat CE/Declaratie de conformitate
275	Chiurete paradontale Gracey (după autor)	Set chiurete Gracey cu miner de aluminiu, Medesy 625/KIT.AL	Italia	Medesy	Set de minim 5 bucați, mărimi SG1/271, SG5/675, SG7/877, SG11/1273, SG13/1478.	Set chiurete Gracey cu miner de aluminiu, Medesy 625/KIT.AL	Certificat CE/Declaratie de conformitate
277	Piesa contraunghi	Piesa unghi "CX235", COXO C2-1	China	Coxo	Piesa contraunghi cu reducere 1:1	Este folosit în ortopedie, terapie și ortodonție. O piesă de mână excelentă pentru buget, de bună calitate, care va face față sarcinilor care i-au fost atribuite. Cap silentios cu rulmenți germani de încredere. Fabricat cu măiestrie din oțel inoxidabil ușor, de calitate fiabilă, plăcut de lucrat. Specificații: Fixarea frezei: pe zăvor. Raport de transmisie 1:1. Viteza maxima de rotatie: 40000 rpm. Diametrul frezei: 2,35 mm. Răcire externă. Corp ușor din oțel inoxidabil.	Certificat CE/Declaratie de conformitate

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Mihail Arnaud În calitate de: Director

Ofertantul: Visiosystems SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Ghiocilor, 1