

**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-1686930755551 din 20.07.2023

Obiectul achiziției: Materiale și instrumentar 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
1	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil cu vâscozitate ridicată						
1.1	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil cu vâscozitate ridicată, nuanța A3,5	Gradia Direct LoFlo A3.5 1ser, GC 003451	Japonia	GC	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil, cu rezistență la flexie, abraziune și adeziune mai mare decât la compozitele flow sau compactabile. Poate fi folosit ca liner în restaurarea cavităților de clasa a V-a, dar și pentru cavitățile de clasa I, II, III. Radiopacitate și eliminare de ioni de fluoro-alumino-silicat. Ambalaj: seringă de minim 1,5 gr - maxim 3,4 gr/2,0 ml. Nuanța A3,5	GC GRADIA Direct LoFlo primul compozit fluid ce poate fi considerat un material de restaurare veritabil nu doar pentru cavitati de clasa a V-a sau ca liner ci si pentru cavitatile de clasa I clasa a II-a si clasa a III-a. Prin introducerea tehnologiei Radioopacitatii cu Densitate Ridicata (High-Density Radiopaque - HDR) GC va ofera un material de restaurare fluid cu proprietati fizice neintrecute. Caracteristici si beneficii: Fluiditate ce permite o adaptare perfecta mentinand aceeasi pozitie a materialului; Rezistenta la abraziune si fisurare comparabila cu cea a compozitelor moderne posterioare; Contractie la priza cu pana la 55% mai mica comparativ cu cele mai bune compozite fluide de pe piata; Cele 7 nuante disponibile se imbina practic insesizabil cu structura dentara adiacenta. Umplutura HDR pre-polimerizata ce include tehnologia umpluturii cu nanoparticule de silicat ofera o crestere semnificativa a durabilitatii a posibilitatii de finisare si a radioopacitatii; Sticla de fluoro-alumino-silicat asigura deasemenea protectia impotriva carilor secundare. Prezentare:1 seringi x 1.5g A3,5	

1.2	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil cu vâscozitate ridicată, nuanța A2	Gradia Direct LoFlo A2 1ser, GC 003449	Japonia	GC	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil, cu rezistență la flexie, abraziune și adeziune mai mare decât la compozitele flow sau compactabile. Poate fi folosit ca liner în restaurarea cavităților de clasa a V-a, dar și pentru cavitățile de clasa I, II, III. Radiopacitate și eliminare de ioni de fluoro-alumino-silicat. Ambalaj: seringă de minim 1,5 gr - maxim 3,4 gr/2,0 ml. Nuanța A2	GC GRADIA Direct LoFlo primul compozit fluid ce poate fi considerat un material de restaurare veritabil nu doar pentru cavitati de clasa a V-a sau ca liner ci si pentru cavitatile de clasa I clasa a II-a si clasa a III-a. Prin introducerea tehnologiei Radioopacitatii cu Densitate Ridicata (High-Density Radiopaque - HDR) GC va ofera un material de restaurare fluid cu proprietati fizice neintrecute. Caracteristici si beneficii: Fluiditate ce permite o adaptare perfecta mentinand aceeasi pozitie a materialului; Rezistenta la abraziune si fisurare comparabila cu cea a compozitelor moderne posteroare; Contractie la priza cu pana la 55% mai mica comparativ cu cele mai bune compozite fluide de pe piata; Cele 7 nuante disponibile se imbina practic insesizabil cu structura dentara adiacenta. Umplutura HDR pre-polimerizata ce include tehnologia umpluturii cu nanoparticule de silicat ofera o crestere semnificativa a durabilitatii a posibilitatii de finisare si a radioopacitatii; Sticla de fluoro-alumino-silicat asigura deasemenea protectia impotriva cariilor secundare. Prezentare:1 seringi x 1.5g A2
1.3	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil cu vâscozitate ridicată, nuanța A3	Gradia Direct LoFlo A3 1ser, GC 003450	Japonia	GC	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil, cu rezistență la flexie, abraziune și adeziune mai mare decât la compozitele flow sau compactabile. Poate fi folosit ca liner în restaurarea cavităților de clasa a V-a, dar și pentru cavitățile de clasa I, II, III. Radiopacitate și eliminare de ioni de fluoro-alumino-silicat. Ambalaj: seringă de minim 1,5 gr - maxim 3,4 gr/2,0 ml. Nuanța A3	GC GRADIA Direct LoFlo primul compozit fluid ce poate fi considerat un material de restaurare veritabil nu doar pentru cavitati de clasa a V-a sau ca liner ci si pentru cavitatile de clasa I clasa a II-a si clasa a III-a. Prin introducerea tehnologiei Radioopacitatii cu Densitate Ridicata (High-Density Radiopaque - HDR) GC va ofera un material de restaurare fluid cu proprietati fizice neintrecute. Caracteristici si beneficii: Fluiditate ce permite o adaptare perfecta mentinand aceeasi pozitie a materialului; Rezistenta la abraziune si fisurare comparabila cu cea a compozitelor moderne posteroare; Contractie la priza cu pana la 55% mai mica comparativ cu cele mai bune compozite fluide de pe piata; Cele 7 nuante disponibile se imbina practic insesizabil cu structura dentara adiacenta. Umplutura HDR pre-polimerizata ce include tehnologia umpluturii cu nanoparticule de silicat ofera o crestere semnificativa a durabilitatii a posibilitatii de finisare si a radioopacitatii; Sticla de fluoro-alumino-silicat asigura deasemenea protectia impotriva cariilor secundare. Prezentare:1 seringi x 1.5g A3
2	Adeziv monocomponent autodeminerizant (generația 7)	G-Bond Starter Kit, GC	Japonia	GC	Adeziv monocomponent, autodeminerizant, fără formulă ce conține HEMA, interacțiunea zonei nano de adeziune foarte puternică, stabilitate de păstrare la temperatura camerei, lipsa sensibilității post-obturatorii. Ambalaj: set ce conține: flacon de minim 5 ml, 50 aplicatoare, 1 mâner cu micro-vârf, 1 vas de distribuire, 1 set de hirtie de amestecare.	G-Bond Starter Kit, GC GC G-BOND este un adeziv auto-deminerizant usor de utilizat fotopolimerizabil ce utilizeaza atat principiile de adeziune chimica cat si pe cele micro-mecanice. Cei doi monomeri functionali 4-MET si Ester Acid Fosforic se combina cu particulele de nanoumplutura si formeaza o interfata de nanoumplutura unica si stabila cu dentina-zona de nano-interactiune (ZNI)-oferind in acelasi timp o adeziune puternica la smalt. Caracteristici si beneficii: Demineralizare blanda ce determina un risc scazut de aparitie a sensibilitatii post-operatorii Prezenta a doi monomeri functionali diferiti diferiti creaza adeziune chimica la dentina si smalt Sistem mono-component cu o tehnica de manipulare simplificata ce economiseste timp-procedeu ce dureaza 30 de secunde Usor de utilizat avand o sensibilitate redusa la umiditatea dentinara Fara HEMA pentru o adeziune de lunga durata. Prezentare Starter Kit Flacon (flacon 5ml 50 aplicatoare de unica folosinta & 1 godeu)
3	Pastă radio-opacă și antisepctică pentru dezinfectia canaliculară, pe bază de paraformaldehidă	Abscess Remedy Paste w/dexam., 12g PD	Elvetia	PD	Pastă pentru obturația temporară a canalului radicular. Compoziție: cresol, paraformaldehidă, ulei de Cinnamon, excipient 100%. Ambalaj: flacon maxim 12 g	Pastă pentru obturatia temporara a canalului radicular. Compoziție: Cresol 9% Paraformaldehyde 2.5% ulei de Cinnamon 5.2% excipient 100%. Ambalaj: set compus din flacon de 12g

4	Pastă de rășini epoxide pentru obturarea canalelor radiculare	AH Plus ,Dentsply	SUA	Dentsply	Compozență: bisfenol-A, bisfenol-B, tungstat de calciu, oxid de zirconiu, siliciu, pigmenți de oxid de fier, dibenzildiamina, aminoamantat, triciodecane-diamina, ulei de siliciu. Ambalaj: set ce conține pastă A de 2 - 4 ml și pastă B de 2 - 4 ml.	Este o pastă / pastă cu două componente pe bază de rășină epoxi-amidă. caracteristici: • Etanșare lungă; • Stabilitate tridimensională remarcabilă;	
5	Pastă hidroxid de calciu pentru obturarea provizorie a canalelor radiculare	ApexCall seringi 2.5g, Ivoclar	Germania	Ivoclar	Pastă pentru obturare provizorie a canalelor radiculare fără iodoform, radioopace, nivel ridicat de pH al mediului (12,5), efect bactericid stabil, de lungă durată, în regiunea periapicală. Contribuie la formarea unei bariere dentina-ciment, creând condiții pentru creșterea și formarea rădăcinii dintelui, refacerea țesuturilor osoase și periapicale. Ambalaj: seringă 1,2 ml – 2,2 ml	ApexCall seringi 2.5g, Ivoclar	
6	Conuri de gutapercă, conicitatea 02, asortate	Conuri gutaperca nr. 15-40 ass., 120buc VDW	Germania	VDW	Standard ISO. Asortate, nr. 15-40. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca nr. 15-40 ass., 120buc VDW	
7	Conuri de gutapercă, conicitatea 04						
7.1	Conuri de gutapercă, conicitatea 04, nr. 20	Conuri gutaperca 04 nr. 20, 60buc VDW	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca 04 nr. 20, 60buc VDW	
7.2	Conuri de gutapercă, conicitatea 04, nr. 25	Conuri gutaperca 04 nr. 25, 60buc VDW	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca 04 nr. 25, 60buc VDW	
7.3	Conuri de gutapercă, conicitatea 04, nr. 30	Conuri gutaperca 04 nr. 30, 60buc VDW	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca 04 nr. 30, 60buc VDW	
7.4	Conuri de gutapercă, conicitatea 04, nr. 35	Conuri gutaperca 04 nr. 35, 60buc VDW	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca 04 nr. 35, 60buc VDW	
7.5	Conuri de gutapercă, conicitatea 04, nr. 40	Conuri gutaperca VDW 04 nr. 40, 60buc V020528028040	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca VDW 04 nr. 40, 60buc V020528028040	
7.6	Conuri de gutapercă, conicitatea 04, asortate	Conuri gutaperca 04 nr.15-40, 60buc VDW	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca 04 nr.15-40, 60buc VDW	
8	Conuri de gutapercă, conicitatea 06, asortate	Conuri gutaperca 06 nr.15-40, 60buc VDW	Germania	VDW	Pentru obturație mixtă. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți.	Conuri gutaperca 06 nr.15-40, 60buc VDW	
14	Material pentru obturație coronară provizorie fără eugenol	Provicol 25gx25g, VOCO 1075	Germania	VOCO	Pastă pe bază de sulfat de zinc fără eugenol, indicat pentru obturații provizorii, conținut de minim 40 gr.	Proprietăți semi-flexibile pentru o fixare temporară fiabilă Hidroxid de calciu promovează formarea dentinei secundare bacteriostatică Nu conține eugenol, prin urmare nu provoacă alergii Ideal înainte de fixarea adevizivă cu cimenturi compozite, deoarece nu există inhibarea reacției de polimerizare a materialelor de umplutură sau fixare pe bază de rășini compozite	
16	Material de lubrifiere a canalelor radiculare	Glyde ser-3ml , Dentsply	SUA	Dentsply	Caracteristici: 10% peroxid de carbamidă, 15% EDTA în combinație cu NaOCl, acțiunea efervescentă, demineralizată. Ambalaj: set ce conține seringă de minim 3 ml și vârfuri de rezervă	Lubrifiant pentru canalul radicular, pe bază de EDTA și peroxid de carbamidă. Avantaje: 1. Reduce riscul ruperii instrumentelor datorită acțiunii de lubrifiere. 2. Ajută la eliminarea resturilor. 3. Ajută la curățarea petelor de pe pereții canalului radicular datorită EDTA și acțiunii demineralizante a acesteia. 4. Curăță și îndepărtează chimic stratul de murdărie datorită peroxidului de carbamidă. Prezentare: Glyde (1 x 3 ml).	
19	Ace injectabile						
19.1	Ace injectabile 30G	Ace Nipro (cut-100buc) 25mm , Japonia	Japonia	GC	30 G x 25 mm. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți	Ace Nipro (cut-100buc) 25mm , Japonia	
19.2	Ace injectabile 27G	Ace Nipro (cut-100buc) 35 mm , Japonia	Japonia	GC	27 G x 35 mm. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți	Ace Nipro (cut-100buc) 35 mm , Japonia	
22	Flosă dentară	MiraFloss Big 200m, Hager Werken	Germania	Hager Werken	Bobină cerată, cu lungimea de minim 200 m	Bobină cerată, cu lungimea de minim 200 m	

25	Indicator de carie	Caries Marker 2x3ml, VOCCO 1005	Germania	VOCCO	Soluție colorantă a dentinei demineralizante, ajută la păstrarea țesuturilor vitale, ușor de utilizat. Ambalaj: flacon de minim 3 ml maxim 10 ml	Soluție colorantă a dentinei demineralizante, ajută la păstrarea țesuturilor vitale, ușor de utilizat. Ambalaj: flacon de 3 ml	
26	Revelator de placă bacteriană	Tri Plaque ID gel, GC 004273	Japonia	GC	Gel revelator de placă bacteriană, ce permite identificarea biofilmului nou, matur și cel responsabil de producerea acidului. Ambalaj: tub minim 40 gr (36 ml), utilizat pentru minim 100 aplicări	Tri Plaque ID gel, GC 004273	
27	Hârtie de articulație						
27.1	Hârtie de articulație 100 mk	Hirtie p/articulare BK-51, Bausch	Germania	Bausch	Ambalaj: cutie ce conține minim 200 de bucăți, culoare albastră	Hirtie p/articulare BK-51, Bausch	
27.2	Hârtie de articulație 200 mk	Hirtie p/articulare BK-1002 Bausch	Germania	Bausch	Ambalaj: cutie ce conține minim 300 de bucăți, culoare roșie	Hirtie p/articulare BK-1002 Bausch	
27.3	Hârtie de articulație 40 mk	Hirtie p/articulare BK-15 Bausch	Germania	Bausch	Ambalaj: rulou minim 10 metri, culoare albastră sau neagră	Hirtie p/articulare BK-15 Bausch	
29	Acrilat autopolimerizabil, culoare A3	Structur 2 SC- cartridge 75g A3, VOCCO 1481	Germania	VOCCO	Acrilat utilizat pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda scutari directă. Sistem de auto-amestec în cartuş 2:1. Fără monomeri, formulă cu ester metacrilic metafuncțional, poate fi căpușit și lustruit, rezistent la forțele oculare în timpul masticației, oferă posibilitate de variație a formei și profilului, caracterizare estetic, reparabil. Ambalaj: set ce conține 1 cartuş x 50 ml, 15 canule amestec (raport 2:1).	Material compozit autopolimerizabil pentru fabricarea coroanelor și punților provizorii. Indicații: Realizarea de coroane punți provizorii incrustatii de tip Inlay si Onlay Avantaje: Pasi de lucru simplii si rapizi Timp de priza in cavitatea orala sub 1 minut Usor de modelat si lustruit Disponibil in 8 nuante pentru aspect natural Lucrari temporare durabile Stabilitate crescuta a formei si nuantei Foarte economic Prezentare: Structur 2 SC: 1x Cartus 75 g A3	
30	Ciment glesionomer pentru fixarea lucrărilor protetice	Fuji I, GC 890363	Japonia	GC	Ciment radio-opac, eliberează fluor, grosime scăzută a peliculei, rezistență la comprimare, adeziune puternică, mixare și utilizare ușoară, sensibilitate scăzută la umezeală la începutul fixării. Indicații: cimentarea coroanelor și punților, inlays/onlays, bracketi ortodontici. Ambalaj: 1 flacon pulbere maxim 35 gr, 1 flacon lichid maxim 17 ml	Fuji I - primul ciment glesionomer de la GC, biocompatibil si fara rasina Avantaje: Adeziune chimica pe structura dintelui - asigura o siglare marginala excelenta O solutie cu toleranta la umezeala atunci cand un camp uscat nu poate fi asigurat Rapid si usor, fara sa necesite gravare si adeziune la dinte Consistenta cauciucata in timpul fixarii pentru indepartarea usoara a reziduurilor Fara rasini - ideal pentru pacientii alergici la metacrilate Risc de sensibilitate postoperatorie redus la minim Indicatii: Cimentarea restaurarilor pe baza de metal sau pe baza de zirconiu opac Cimentarea pivotilor Optiune excelenta in cimentarea bonturilor de implant Prezentare: • Set: 1 pulbere x 35g + 1 lichid x 20ml	
32	Silicon de condensare pentru amprentare	Zetaplus 900ml + Oranwash L 140ml Oferta Zhermark	Italia	Zhermark	set complet, hidrocompatibil. Material de amprentare C silionic, predestinat tehnicii dublei amprente și tehnicii simplei amprente cu doua vascozitati. Compresie redusă a mucoasei. Duritate excelentă după priză. În tehnica dublei amprente se comportă ca o lingură specială și se adaptează la consistența fluidului de vascozitate redusă. Timpi de pregătire și lucru variabili în funcție de cantitatea de indurent adăugată. Consistență A-Shore 65 - 75. Set ce conține minim 900 ml material chitos (vascozitate foarte mare, consistență vascoasă), minim 140 ml strat vâscos (vascozitate redusă, consistență scăzută), minim 60 ml pastă catalizatoare, paduri de amestec	Silicon de condensare pentru amprentare, kit complet, hidrocompatibil. Indicatii: Tehnica dublei amprente Tehnica simplei amprente cu doua vascozitati Avantaje: Compresie redusa a mucoasei Duritate excelenta dupa priza In tehnica dublei amprente se comporta ca o lingura speciala si se adapteaza la consistenta fluidului de vascozitate redusa Timpi de pregatire si lucru variabili in functie de cantitatea de Indurent adaugata Prezentare: Zeta Plus 900 ml chitos (vascozitate foarte mare, consistenta vascoasa) + 140 ml Oranwash (vascozitate redusa, consistenta scazuta) + Indurent 60 ml activator universal.	

33	Alginat cromatic cu priză rapidă	Tropicalgin 453g , Zermack	Italia	Zermack	Alginat cromatic in trei faze: fază violet (timpul de amestecare), fază portocalie (timpul de lucru), fază galbenă (timpul de inserare). Timp de lucru și de priză rapid. Tixotrop. Absorbție rapidă a apei. Amestecare ușoară. Masă omogenă, material neted, suprafețe compacte. Depozitare a amprentei pe termen lung. Termen de valabilitate minim 2 ani de la data fabricației. Ambalaj: cutie ce conține praf minim 453 gr	Alginat cromatic cu priza rapida. Timp de priza 2'35". Indicatii: - Proteze mobile. - Modele de studiu. - Antagonisti in protetica fixa si mobila. Caracteristici: - Alginat cromatic in trei faze: violet (timpul de amestecare), faza portocalie (timpul de lucru), faza galbena (timpul de inserare). - Timp de lucru si de priza rapid. - Tixotrop. - Aroma de mango. Avantaje: - Absorbție rapida a apei. - Amestecare usoara. - Masa omogena; material neted, suprafețe compacte. - Depozitare a amprentei pe termen lung. - Termen de garantie 5 ani de la data fabricatiei. Prezentare: 1 punga x 453 g.	
36	Ciment ionomeric de sticlă pentru cimentări definitive	Fuji I, GC 890363	Japonia	GC	radiopac, ce elibereaza fluor, ambalaj: cutie ce conține praf 32 gr - 35 gr pulbere și lichid 18 ml - 20 ml	Fuji I - primul ciment glasionomer de la GC, biocompatibil si fara rasina Avantaje: - Adeziune chimica pe structura dintelui - asigura o siglare marginala excelenta - O solutie cu toleranta la umezeala atunci cand un camp uscat nu poate fi asigurat - Rapid si usor, fara sa necesite gravare si adeziune la dinte - Consistenta cauciucata in timpul fixarii pentru indepartarea usoara a reziduurilor - Fara rasini - ideal pentru pacientii alergici la metacrilate - Risc de sensibilitate postoperatorie redus la minim Indicatii: - Cimentarea restaurarilor pe baza de metal sau pe baza de zirconiu opac - Cimentarea pivotilor - Optiune excelenta in cimentarea bonturilor de implant Prezentare: • Set: 1 pulbere x 35g + 1 lichid x 20ml	
41	Material pentru fixarea provizorie fără eugenol pe bază de hidroxid de calciu	Provicol 25gx25g, VOCO 1075	Germania	VOCO	Ambalaj: cutie pastă (baza) minim 25 gr + pastă (catalizator) minim 25 gr	Proprietăți semi-flexibile pentru o fixare temporară fiabilă Hidroxid de calciu promovează formarea dentinei secundare bacteriostatică Nu conține eugenol, prin urmare nu provoacă alergii Ideal înainte de fixarea adezivă cu cimenturi compozite, deoarece nu există inhibarea reacției de polimerizare a materialelor de umplură sau fixare pe bază de rășini compozite	

42	Material amprentar A-siliconic vinilpolisiloxanic de adiție hidrofilic	Elite H-D+ Putty Normal, 450ml+450ml , Zermack Elite H-D+ Regular Normal, 2x50ml, Zermack	Italia	Zhermack	cu precizie înaltă, pentru amprente duble. Ambalaj: set ce conține stratul chitos în formă de pastă minim 380 - 450 ml x 2 bucăți, stratul vâscos în cartridje sau tuburi minim 50 ml x 2 bucăți, 10 țipsuri pentru automalaxare, duritatea Shore-A a stratului chitos 58 - 67, duritatea Shore-A a stratului vâscos 47 - 49	Silicon de adiție cu vascozitate foarte ridicată; Consistență ridicată. Priza normală. Indicații: Lucrări protetice fixe. Tehnica dublului amestec cu lingura de amprentă standard. Caracteristici: Duritate finală: 60 Shore-A. Timp de lucru total (23 grade C): 2'. Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare: portocaliu. Avantaje: Rezistență ridicată la deformare. Refacere elastică excelentă. Stabilitate dimensională ridicată. Termen de garanție 3 ani de la data fabricației. Prezentare: Elite HD+ Putty Normal 1 cutie x 450 ml bază + 1 cutie x 450 ml catalizator Silicon de adiție hidrofilic cu vascozitate medie. Indicații: Porteze fixe Proteze parțiale sau complete mobile Tehnici recomandate: o singură amprentă cu lingura specială Caracteristici: Rătie de mixare 1:1 Hidrofil Tixotrop Raport timp de lucru/timp de priză ideal Biocompatibil Culoare albastru Avantaje: Precizie maximă în reproducerea detaliilor Rezistență ridicată la fractură Recuperare elastică excelentă Stabilitate dimensională foarte bună Pigmenți opacă pentru o interpretare îmbunătățită a detaliilor Dezinfecție sigură cu Zhermack sterigum Posibilitate de turnare a modelului imediat după dezinfecție Perioada de valabilitate 3 ani Date tehnice: Duritate (Shore A): 45 Stabilitate dimensională după 24 ore: < -0.20% Timp de priză (23° C / 73° F): 5'30" Timp de lucru în cavitatea bucală: 3'30" Timp total de lucru (23° C / 73° F): 2' Recuperare elastică: >99.5% Prezentare: elite HD + Regular Body Normal setting - 2 cartuse x 50ml (bază+catalizator), 12 vârfuri mixare galbene
43	Spray articular-ocluzal	Arti-Spray, 75ml Bausch	Germania	Bausch	Destinat pentru marcarea punctelor de contact a diverselor construcții protetice. Ambalaj: flacon minim 75 ml	Destinat pentru marcarea punctelor de contact a diverselor construcții protetice. Ambalaj: flacon 75 ml
44	Material siliconic de adiție pentru înregistrarea ocluziei	Occlusfast Rock 2x50ml Cartridges, Zermack C200726	Italia	Zhermack	Ambalaj: set ce conține stratul vâscos de minim 2 cartridje a câte maxim 100 ml, minim 8 țipsuri pentru automalaxarea materialului	avantaje: Consistență imperceptibilă pentru pacient Ușor de folosit și fără bule de aer Controlul aplicațiilor Impresie de precizie, grosimea minimă se apropie de zero Ușor de măcinat pentru a elimina excesul de material. Debit: evită presiunea excesivă și alunecarea în timpul instalării Precizie (2 μm): reproducere fiabilă a detaliilor musculare Stabilitate: modificarea mărimii în timpul zilei este de -0,05%, ceea ce permite o lungă perioadă de timp pentru menținerea stabilității Nu este supusă deformării: nu răspunde la modificările aleatorii ale temperaturii în timpul transportului caracteristici: Duritate finală (95 Shore A) Viteza: 60 " - timpul în gură tixotropie Culoare purpurie Raportul de bază de amestecare / catalizator 1: 1 Timp total de procesare (23 ° C / 30 ° C) 30 " Rămăi în gură 60 " Reproducerea detaliilor 2 μm Stabilitatea dimensională într-o zi < - 0,05% Duritate (Shore A) 95 Opțiuni: Cartuș de 2 x 50 ml (bază + catalizator) + 12 vârfuri de amestecare verde

47	Ciment glesionomer cu adaos de rășină și solubilitate joasă în cavitatea bucală pentru fixarea lucrărilor protetice	Fuji Plus 1-1 pkg (15g+7ml+6.5ml), GC 003211	Japonia	GC	Ambalaj: cutie 1:1:1, flacon maxim 15 gr praf, flacon maxim 7 ml lichid, flacon maxim 6,5 ml condiționar. Termen de valabilitate minim 16 luni din momentul livrării	Material compozit autopolimerizabil pentru fabricarea coroanelor și punților provizorii. Indicații: Realizarea de coroane punți provizorii încrustatii de tip Inlay și Onlay Avantaje: Pași de lucru simplii și rapizi Timp de priză în cavitatea orală sub 1 minut Usor de modelat și lustruit Disponibil în 8 nuanțe pentru aspect natural Lucrări temporare durabile Stabilitate crescută a formei și nuanței Foarte economic Prezentare: Structur 2 SC: 1x Cartus 75 g A3	
48	Material compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda directă, în cavitatea bucală						
48.1	Material compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda directă, în cavitatea bucală, culoare A2	Structur 2 SC-cartridge 75g A2, VOCO 1480	Germania	VOCO	Ambalaj: set ce conține cartuș minim 50 ml (75 gr) cu raport 1:1, minim 10 canule pentru malaxare	Material compozit autopolimerizabil pentru fabricarea coroanelor și punților provizorii. Indicații: Realizarea de coroane punți provizorii încrustatii de tip Inlay și Onlay Avantaje: Pași de lucru simplii și rapizi Timp de priză în cavitatea orală sub 1 minut Usor de modelat și lustruit Disponibil în 8 nuanțe pentru aspect natural Lucrări temporare durabile Stabilitate crescută a formei și nuanței Foarte economic Prezentare: Structur 2 SC: 1x Cartus 75 g A2	
48.2	Material compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda directă, în cavitatea bucală, culoare A3	Structur 2 SC-cartridge 75g A3, VOCO 1481	Germania	VOCO	Ambalaj: set ce conține cartuș minim 50 ml (75 gr) cu raport 1:1, minim 10 canule pentru malaxare	Material compozit autopolimerizabil pentru fabricarea coroanelor și punților provizorii. Indicații: Realizarea de coroane punți provizorii încrustatii de tip Inlay și Onlay Avantaje: Pași de lucru simplii și rapizi Timp de priză în cavitatea orală sub 1 minut Usor de modelat și lustruit Disponibil în 8 nuanțe pentru aspect natural Lucrări temporare durabile Stabilitate crescută a formei și nuanței Foarte economic Prezentare: Structur 2 SC: 1x Cartus 75 g A3	
49	Compozit fotopolimerizabil	Spectrum TPH syringe Starter Kit 6 x 4,5g, Densply	SUA	Densply	Compozit hibrid fotopolimerizabil radioopac, cu dimensiune a particulelor ultrafine, pentru restaurările grupului frontal și posterior de dinți, permite o potrivire precisă a nuanței pe scară de culori. Ambalaj: set ce conține 6 seringi în diferite nuanțe 1x A2/A3/A3,5/O-A2/O-A3,5/B2 de minim 4,5 gr fiecare, 1 adeviziv minim de 4,5 ml, minim 50 aplicatoare, minim 3 ml condiționar, minim 25 de ace de aplicare, 1 manual de utilizare	Set de seringi Spectrum TPH 3, material de restaurare compozit microhibrid universal. Kit de pornire (Kit de pornire seringi): 6 seringi de 4,5 g în nuanțe diferite (A2, A3, A3.5, OA2, OA3.5, B2); 1 Prime & Bond NT 4,5 ml; 3 ml balsam (gel de gravat) Balsam DETREY 36; 50 aplicatoare; 25 de ace de aplicare; manual de utilizare	

50	Compozit rășinic hibrid cu micro umplutură, pentru dinții anteriori și posteriori	Gradia Direct Premium Kit, GC 890360	Japonia	GC	un singur sistem de restaurare, 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 7 seringi de minim 2,7 ml/4,0 gr (A1, A2, A3, AO2, AO3, PA2, PA3), bonding minim 5 ml, accesorii	Compozit de restaurare fotopolimerizabil pentru anterior & posterior Compozit răsinic hibrid cu microumplutura. Indicații: Gradia Premium Kit -Compozit de restaurare fotopolimerizabil Beneficii: GC Gradia Direct este un compozit răsinic cu micro-umplutura, reprezentând 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 Vascozitate echilibrată pentru manevrare GC Gradia Direct anterior: estetica excelentă și suprafața netedă, potrivire și adaptare perfectă la culoarea naturală a dintelui, gama completă de nuanțe, inclusiv nuanțe pentru dinții albiți GC Gradia Direct posterior: proprietăți mecanice excelente, estetica perfectă, rezistența ridicată la fracturare, pentru a suporta tensiunile ocluzale Prezentare: Seringi 7 x 4 gr: 5 nuanțe de Anterior (A1, A2, A3, AO2, AO3), 2 nuanțe de Posterior (P-A2, P-A3), adeziv GC G-Bond 5ml
51	Adeziv monocomponent autodemineralizant	G-Bond Starter Kit, GC	Japonia	GC	oferă adeziune puternică și asigură atât la smalț cât și la dentină un nivel ridicat de monomer ester fosfat ce oferă optimizarea, demineralizarea și îmbunătățirea stratului hibrid. Zonă de nanointeracțiune superioară și formulă fără HEMA. Ambalaj: set ce conține flacon de minim 5 ml, 50 aplicatoare	G-Bond Starter Kit, GC GC G-BOND este un adeziv auto-demineralizant ușor de utilizat fotopolimerizabil 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 nanoumplutura și formează o interfață de nanoumplutura unică și stabilă cu dentina-zona de nano-interacțiune (ZNI)-oferind în același timp o adeziune puternică la smalț. Caracteristici și beneficii: Demineralizare blândă ce determină un risc scăzut de apariție a sensibilității post-operatorii Prezintă a doi monomeri funcționali diferiți diferiți creează adeziune chimică la dentina și smalț 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 unică folosință & 1 godeu)
52	Ciment ionomer de sticlă autopolimerizabil, condensabil pentru restaurare	Fuji IX GP 1-1 pkg, A3 15 g + 6.4 ml GC 003264	Japonia	GC	Material în variantă normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Eliberare susținută de fluor pentru extraprotecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienții care prezintă sensibilitate la metale sau la monomerii rășinici. Indicații pentru utilizare: obturații definitive, reconstrucții de bonturi, obturație de bază, restaurare coronară a cavitațiilor de clasă I, II, V. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, pulbere minim 15 gr, lichid minim 6,4 ml	ionomer de sticlă condensabil pentru restaurare cu priză rapidă Consistența condensabilă și nelipicioasă a lui GC Fuji IX GP îl face ideal pentru restaurările de clasă I, II & V, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi. Proprietățile autentice ale ionomerului de sticlă în combinație cu ușurința utilizării, fac ca GC Fuji IX GP să îndeplinească toate cerințele materialelor de restaurare moderne Caracteristici specifice pentru Fuji IX GP: Timp de priză mai scurt cu finisare finală după doar 3 minute de la începerea amestecării Consistența densă pentru fulare ușoară în cavitate Duritate mai mare pentru rezistență mai bună în timp Pachet Intro, set 1-1, A3 (15 g pulbere & 6.4 ml lichid).
53	Sistem adeziv pentru materialele compozite fotopolimerizabile	Prime & Bond NT 3,5ml, Dentsply	SUA	Dentsply	Primer universal monocomponent ce asigură adeziunea materialelor compozite la smalț și dentină. Protecție împotriva microscurgerii materialului. Conține molecula PENTA și acetona, ca solvent, cu penetrare excelentă în tubii dentinari. Nu conține heme. Forța de adeziune la dentina constituie (26,8 MPa) și la smalț (31,2 MPa). Degajă ioni de fluor. Compoziție: rășini di- și trimetilacrilate, bioxid de siliciu amorf funcționalizat, PENTA, fotoinițiatori, stabilizatori, hidrofluorid de cetilamină, acetona. Ambalaj: flacon minim 3,5 ml	Prime&Bond NT - sistem adeziv universal care combină primer-ul și adezivul într-o singură sticlută Avantaje: Ușor de folosit Adeziune puternică Combină primer și adeziv într-un singur flacon Protecție contra microscurgerilor Special conceput pentru bondingul cu materiale compozite fotopolimerizate și cu materialele compozite Dyract pe smalț și dentină, precum și pentru bondingul pe metale și ceramice Prezentare: Prime&Bond NT Refill - 1 x 3.5ml



54	Adeziv autogravant, fotopolimerizabil, monocomponent	G-Premio BOND 5ml Bottle Refil, EEP, GC 012695	Japonia	GC	Ambalaj: set ce conține flacon adeziv de minim 4,5 ml, paletă pentru amestec - 1 buc, aplicatoare de unică folosință (super subțiri) minim 25 bucăți	G-Premio BOND - adeziv universal monocomponent, fotopolimerizabil, compatibil cu toate tipurile de demineralizare, ce poate fi utilizat in adeziunea directa, dar si in cazurile ce necesita reparatii sau pentru tratamentul hipersensibilitatii. Avantaje: Utilizare simpla si versatilitate, fara impact asupra calitatii adeziunii Ofera avantajele unui adeziv universal cu o performanta de top in orice situatie Zero adeziuni nereusite - avand o rezistenta excelenta a adeziunii atat la smalt, cat si la dentina, indiferent de tipul de demineralizare, si o stabilitate excelenta, G-Premio BOND asigura o adeziune durabila in timp datorita unei combinatii de trei monomeri functionali Zero decolorari - avand o penetrare si o capacitate de umectare perfecte, precum si un procedeu de uscare eficient, produsul ofera o grosime extrem de subtire a filmului de doar 3µm pentru a garanta o estetica durabila Zero sensibilitate post-operatorie - efect delicat asupra tuburilor dentinari in cazul autodeminerizarii si infiltrare completa a agentului de adeziune in cazul deminerizarii totale, datorita umectarii optime Zero greseli - datorita unui procedeu simplu cu o sensibilitate foarte scazuta din punctul de vedere al tehnicii de realizare, G-Premio Bond ofera o rezistenta a adeziunii adecvata, chiar si atunci cand este respectat timpul de asteptare Zero probleme - avand un timp de lucru de 7 minute, produsul permite lucrul fara presiunea timpului, oferind deasemenea o solutie versatila si usor de utilizat intr-un singur flacon Zero pierderi - cu un timp total de realizare a procedurii de 25s in cazul autodeminerizarii si 35s in cazul deminerizarii selective sau totale se economiseste timpul de lucru, iar controlul optimizat al dozarii ajuta la economisirea materialului prin picaturi mici - pana la 300 Prezentare: G-Premio BOND - flacon 5ml	
55	Sistem de obturare a canalelor radiculare	Guttacore Pink Obturator (6buc), Dentsply	SUA	Dentsply	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. Conicitate variabilă, identică sistemului protaper. Obturație tridimensională perfectă, într-un singur pas, printr-o singură inserare în canalul radicular. Sistemul prezintă doar gutaperca compactată, fără tija de plastic, fiind realizat ușor ulterior retratamentul. Ambalaj: blister steril, ambalare unică, minim 6 bucăți, L-25mm	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. Conicitate variabilă, identică sistemului protaper. Obturație tridimensională perfectă, într-un singur pas, printr-o singură inserare în canalul radicular. Sistemul prezintă doar gutaperca compactată, fără tija de plastic, fiind realizat ușor ulterior retratamentul. Ambalaj: blister steril, ambalare unică, 6 bucăți, L-25mm	
56	Material compozit fotopolimerizabil cu nanoumplutură	SDR Plus Intro Kit 45 x 0.25gr, Dentsply 60603047	SUA	Dentsply	Pentru restaurarea dinților laterali având culoare universală și cel mai mic procent de contractare 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 gr/capsula, cutie pentru păstrarea capsulelor	Pentru restaurarea dinților laterali având culoare universală și cel mai mic procent de contractare 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 45 capsule a câte 0,25 gr/capsula, cutie pentru păstrarea capsulelor	
58	Compozit fotopolimerizabil microhibrid	Gradia Direct - Syringe Introductory Kit, GC	Japonia	GC	Compozit rășinic cu microumplutură. Conține nanoumplutură prepolimerizată cu dispersie înaltă de fluoro-lantanoid. Radioopacitate combinată cu estetică excelentă. Rezistență crescută la abraziune, nu abraziază dinții antagoniști. Ambalaj: set ce conține minim 7 seringi de minim 2,7 ml/4gr (6 seringi pentru grupul frontal de dinți A2, A3, A3.5, AO3, CV, CT, 1 seringă pentru grupul lateral de dinți P-A2), cheie de culori.	Compozit de restaurare foto-polimerizabil pentru anterior & posterior Cu noul 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 procedura cu o singura nuanță sau una cu multiple nuanțe, folosirea Gradia Direct face mai ușoară și mai rapidă obținerea de restaurări superbe, cu aspect natural și rezistente în timp. Datorită adaptării remarcabile a nuanței la structura dentară apropiată, pot fi realizate cu ușurință restaurări estetice remarcabile, doar cu o singura nuanță. Combinarea diferitelor nuanțe va oferi rezultate estetice nelimitate, folosind maxim trei nuanțe pentru o restaurare anterioară și două nuanțe pentru o restaurare posterioară. Compozit răsinar hibrid cu micro umplutura Un singur sistem de restaurare pentru toate necesitățile dumneavoastră ce conține nuanțele Standard, Speciale Exterioare și Speciale Interioare pentru restaurări invizibile Manevrare superioară cu timp de lucru extins Kit introductiv GC Gradia Direct: 7 seringi - A2, A3, A3.5, AO3, CV, CT, P-A2 & 1 cheie de culori.	
59	Matrice din oțel pentru molari	Matrice 12buc, Hahnenkratt	Germania	Hahnenkratt	Ambalaj: plic minim 12 bucăți	Ambalaj: plic 12 bucăți	
61	Foi de latex	Dental Dam 36buc/52 buc, DD	Italia	Sanctuary	Foi de latex pentru izolare, de dimensiuni 6x6, medium, ambalaj: cutie maxim 36 de foi	Foi de latex pentru izolare, de dimensiuni 6x6, medium, ambalaj: cutie 36 de foi	

63	Material pentru obturarea provizorie a cavităților carioase	Cavinton 30g. GC	Japonia	GC	Material ce conține calcium sulphate hemihidrat, zinc oxide, zinc sulphate, adjuvant. Ambalaj: cutie ce conține minim 30 gr	Material de obturație provizorie pentru cavitati standard si dupa tratamente endodontice. Indicatii: — Cavități standard si dupa tratamente endodontice. Avantaje: — Priza initiata in mediu umed (de apa si saliva). — Adaptabilitate excelenta. — Usor de indepartat. Prezentare: Flacon 30g, culoare alba.
69	Gel pentru lărgirea chimică a canalelor radiculare	Glyde ser-3ml , Dentsply	SUA	Dentsply	pe baza de EDTA 15% și peroxide de carbamidă, solubilă în apă, reduce riscurile de fracturare a instrumentelor, ajută la curățarea canalului radicular și a acțiunii demineralizante a acestuia, îndepărtează chimic stratul murdar, îndepărtează complet prin clătire. Ambalaj: set ce conține seringă de maxim 3 ml, accesorii	Lubrifiant pentru canalul radicular, pe bază de EDTA și peroxid de carbamidă. Avantaje: 1. Reduce riscul ruperii instrumentelor datorită acțiunii de lubrifiere. 2. Ajută la eliminarea resturilor. 3. Ajută la curățarea petelor de pe pereții canalului radicular datorită EDTA și acțiunii demineralizante a acesteia. 4. Curăță și îndepărtează chimic stratul de murdărie datorită peroxidului de carbamidă. Prezentare: Glyde (1 x 3 ml).
71	Pastă curativă hidroxid de calciu cu întărire rapidă, autopolimerizabilă	Calcimol (13+11gr) VOCCO	Germania	VOCCO	Ambalaj: set ce conține 2 tuburi a câte minim 11 gr bază/minim 11 gr catalizator	Pasta de hidroxid de calciu, autopolimerizabila. Indicatii: Acoperire indirecta a pulpei; Material de captusire ce se poate folosi sub toate materialele de obturatie; Avantaje: Protectie eficienta a pulpei; Aplicare simpla; Timp de prelucrare adecvat; Timp de intarire scurt; Continut de hidroxit de calciu 26%; Radioopacitate; Ajuta la stimularea producerii dentinei. Mod de Prezentare: Set / 1buc. tub baza 13g, 1 buc. tub catalizator 11g.
72	Pastă curativă hidroxid de calciu fotopolimerizabilă	Calcimol LC 2ml syringe , VOCCO 1307	Germania	VOCCO	Permite dozare controlată și precisă, eliminând astfel mixarea și contaminarea încrucșată, insolubilă în apă, nu se dizolvă în timp, fabricată din rășini biocompatibile și hidroxid de calciu, adeziune 3-5 MPa la dentina uscată. Ambalaj: seringă minim 2,5 gr	Pasta de hidroxid de calciu radio-opaca fotopolimerizabila. Indicatii: Acoperire indirecta a pulpei dentare Material de captusire ce se poate folosi sub toate materialele de obturatie Protectie la acidul fosforic atunci cand se foloseste tehnica de gravare totala Avantaje: Economie de timp datorita fotopolimerizarii directe a materialului si datorita aplicării directe din noile seringi NDT Material mono-component gata de utilizare Protectie eficienta a pulpei Rezistenta la acizi Ajuta la stimularea neodentinogenezei Calcimol LC in noile seringi NDT: NDT reprezinta tehnologia inovatoare fara pierderi de material Special conceputa pentru materialele fluide fine Materialul poate fi aplicat si dozat cu precizie Fara pierderi de material Prezentare: Calcimol LC - 2 seringi x 2.5 g
76	Ciment ionomer de sticlă	Fuji IX GP capsule, A3 50 caps., GC 003274	Japonia	GC	Pentru restaurări coronare, cu eliminare de fluor. Forma farmaceutică în capsule, care sunt malaxate în amalgamator timp de 10 secunde. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule (volumul amestecului din capsulă este de 0,14 ml), condiționar acid poliacrilic de 20% minim 5,7 ml. Culoarea A3	Ciment ionomer de sticlă de înaltă rezistență nu se lipește de instrumente și are o consistență compactabilă, de aceea este perfect pentru fabricarea restaurărilor nencărcate din clasele I, II, obturarea dinților de lapte, obturarea cimentului radicular, restaurarea bontului dentar, inlocuirea dentinei în tehnica sandwich (bază). Ambalaj: set ce conține 50 capsule (volumul amestecului din capsulă este de 0,14 ml), condiționar acid poliacrilic de 20% 5,7 ml. Culoarea A3
77	Pastă temporară pentru obturație radiculară radio-opacă	Abscess Remedy Paste w/dexam., 12g PD	Elvetia	PD	Compoziție: dexametazon, cresol, paraformaldehidă, ulei de Cinnamon, excipient 100%. Ambalaj: flacon maxim 12 g	Pastă pentru obturatia temporara a canalului radicular. Compozitie: Cresol 9% Paraformaldehyde 2.5% ulei de Cinnamon 5.2% excipient 100%. Ambalaj: set compus din flacon de 12g

78	Lac de compensare	Master die Varnish Gold, Renfert 19560500	Germania	Renfert	Lac de compensare aurii folosit la bonturile mobilizabile. Ambalaj: flacon minim 10 ml	Master Die Master lac pentru bonturi Renfert cu proprietati tixotropice excelente ce asigura o aplicare uniforma si precisa. Rezistent la aburi si zgarieturi, uscare rapida. Beneficii: Densitate ridicata; Rezistent la aburi si zgarieturi; Uscare rapida; Manevrare usoara; Proprietati tixotropice excelente; Aplicare uniforma si precisa; Contrast optim cu toate modelele si cerurile de modelare. Prezentare: Lac pentru vopsit Die Master Renfert x 15 ml; 13 microni.	
79	Izolant bonturi	Picosep 30ml , Renfert 15520030	Germania	Renfert	Lichid de izolare siliconic a bonturilor de ghips, ambalaj: flacon minim 30 ml	Picosep solutie indicata pentru izolarea gipsului pentru crearea structurilor din ceara sau izolarea gips - ceramica. Caracteristici: - Nu contine solventi: nu ataca ceara sau lacurile si nu se evaporaza. - Microfilumul izoleaza gipsul de ceara sau portelan. - Un strat subtire ramane efectiv timp de cateva zile. - Nu necesita reaplicare. - Izoleaza gipsul suprafetele metalice si acrilate pentru a permite aplicarea cerii. - Asigura o fixare precisa a cerurilor. Prezentare: Flacon Picosep 30ml.	
82	Ceară pentru proteze scheletate	GEO Arcate Renfert	Germania	Renfert	Ceară prefabricată specială pentru proteza scheletizată. Forme: conector principal superior, conector principal inferior, retenții, ceară calibrată. Ambalaj: cutie ce conține minim 15 bucăți	GEO Arcate Renfert	
83	Ceară pentru baie	GEO-Dip, 200g , Renfert	Germania	Renfert	Ceară de imersie indicată pentru obținerea capelor prin tehnica băiței de ceară, sub formă de bastonașe paralelipipedice, de culoare maro, ambalaj: cutie maxim 200 gr	Ceara GEO-Dip de la Renfert este disponibilă sub forma de granule, gata de pus in baita de ceara. Foarte precisa si cu o contractie minima, fiind ideala pentru toate tipurile de coroane si punti. Este o ceara moale si elastica cu caracteristici excelente de modelare. Nu se deformeaza la indepartarea de pe bonturi deoarece este elastica si rezistenta la rupere. Ideala pentru ceramica si ceramica presata deoarece este o ceara organica ce arde fara reziduuri. Indicatii - pentru realizarea de cape pentru coroane si punti, prin tehnici de imersie Recomandam setarea baitei de ceara la 90-92°C Renfert GEO-Dip are temperatura de lichefiere 80-85°C Nuante disponibile: galbena, portocalie si verde Mod de prezentare: flacon 200g	
84	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice						
84.1	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice, culoare A1	Dentin VMK Master, 50g A1, Vita B4845150	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
84.2	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice, culoare A2	Dentin VMK Master, 50g A2, Vita B4845250	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
84.3	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice, culoare A3	Dentin VMK Master, 50g A3, Vita	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
84.4	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice, culoare A3,5	Dentin VMK Master, 50g A3.5, Vita	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
84.5	Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramice, culoare A4	Dentin VMK Master, 50g A4, Vita B4845550	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISi3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	



87.1	Gingivă strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice, culoare G1	Gingiva VMK Master, 12g G1, Vita B4823112	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 12 gr praf	
87.2	Gingivă strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice, culoare G2	Gingiva VMK Master, 12g G2, Vita B4823212	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 12 gr praf	
87.3	Gingivă strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice, culoare G3	Gingiva VMK Master, 12g G3, Vita B4823312	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 12 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 12 gr praf	
88	Enamel strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice						
88.1	Enamel strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice, culoare En-1	Enamel VMK Master, 50g En1, Vita B4819150	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
88.2	Enamel strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice, culoare En-2	Enamel VMK Master, 50g En2, Vita	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
89	Translucent T-4 strat ceramică pentru confectionarea protezelor metaloceramice	Translucent T4 VMK Master, 50g, Vita	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon minim 50 gr praf	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Pe bază de potasiu natural (KAISI3O8) și minerale feldspar de bicarbonat de sodiu și ortoză (NaAlSi3O, albit). Ambalaj: flacon 50 gr praf	
90	Lichid pentru diluarea prafului						
90.1	Lichid pentru diluarea prafului de ceramică	Solutie modelare, 250ml Vita	Germania	Vita	compatibil cu praful de ceramică pentru cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Lichid pentru diluarea prafului de ceramică la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon minim 250 ml	compatibil cu praful de ceramică pentru cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Lichid pentru diluarea prafului de ceramică la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon 250 ml	
90.2	Lichid pentru diluarea prafului de opac	Solutie opaque 50ml , Vita	Germania	Vita	compatibil cu praful de opac pentru cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Lichid pentru diluarea prafului de grunt la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon minim 50 ml	compatibil cu praful de opac pentru cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Lichid pentru diluarea prafului de grunt la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon 50 ml	
91	Glazuri pentru ceramică						
91.1	Glazuri pentru ceramică, pulbere	Akzent PLUS Glaze Powder, 5g Vita	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Ambalaj: flacon maxim 5 gr	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Ambalaj: flacon 5 gr praf	
91.2	Glazuri pentru ceramică, lichid	Akzent PLUS Powder Fluid 20ml , Vita	Germania	Vita	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M (programate, aflate in dotare). Ambalaj: flacon maxim 20 ml	compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M. Ambalaj: flacon 20 ml solutie	
92	Nisip pentru sablare	Nisip "Cobra white" 250mk, Renfert	Germania	Renfert	Conține oxid de Al2O3, 250 microni. Ambalaj: cutie 4,5 - 5 kg	Conține oxid de Al2O3, 250 microni. Ambalaj: canistra 5 kg	
94	Ghips dur clasa IV	Gips POLIDUR 25kg, Polident 05864	Polonia	Polident	Pentru toate tipurile de lucrări protetice, precizie ridicată, duritate marginală și stabilitate ridicată la presiune	Pentru toate tipurile de lucrări protetice, precizie ridicată, duritate marginală și stabilitate ridicată la presiune. Culoarea albastra. Ambalaj: sac 25 kg	
95	Ghips stomatologic clasa IV	Gips Fujirock "Pastel Yellow"(Galben) 4kg, GC	Japonia	GC	Ghips extradur pentru confectionarea modelelor, raport mixare apă/ghips 20-22 ml, 100 gr, timp de mixare manuală 4-5 min, priză inițială 4-6 min, priză finală 10-12 min, rezistență la compresie minim 950 kg/cm, expansiune 0,05-0,1%. Ambalaj: vas din plastic 4,5 - 5 kg	Ghips extradur pentru confectionarea modelelor, raport mixare apă/ghips 20-22 ml, 100 gr, timp de mixare manuală 4-5 min, priză inițială 4-6 min, priză finală 10-12 min, rezistență la compresie minim 950 kg/cm, expansiune 0,05-0,1%. Ambalaj: vas din plastic 4 kg	

97	Material de amprentare alginat	Tropicalgin 453g , Zermack	Italia	Zermack	Alginat cromatic cu priză rapidă și stabilitate dimensională 5 zile. Timp de priză 2 min – 2 min 30 sec, are trei faze: faza roșu-vioaceu (timp de amestecare), faza violet (timpul de lucru), faza albastru deschis (timpul de inserare). Ambalaj: pachet minim 450 gr	Alginat cromatic cu priza rapida. Timp de priza 2'35". Indicatii: - Proteze mobile. - Modele de studiu. - Antagonisti in protetica fixa si mobila. Caracteristici: - Alginat cromatic in trei faze: violet (timpul de amestecare), faza portocalie (timpul de lucru), faza galbena (timpul de inserare). - Timp de lucru si de priza rapid. - Tixotropie. - Aroma de mango. Avantaje: - Absorbție rapida a apei. - Amestecare usoara. - Masa omogena; material neted, suprafete compacte. - Depozitare a amprentei pe termen lung. - Termen de garantie 5 ani de la data fabricatiei. Prezentare: 1 punga x 453 g.	
99	Material amprentar						
99.1	Material amprentar (strat chitos)	Elite H-D+ Putty Soft Normal, 250ml+250ml Zhermack C203000	Italia	Zermack	Silicon de adiție din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble. Ambalaj: set ce conține strat chitos (putty) în formă pastă-pastă (minim 250 ml x 2)	Silicon de adiție din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble. Ambalaj: set ce conține strat chitos (putty) în formă pastă-pastă (250 ml x 2)	
99.2	Material amprentar (strat vâscos)	Elite H-D+ Light Normal, 2x50ml+ 12mixing canule, Zhermack C	Italia	Zermack	Silicon de adiție din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble. Ambalaj: set ce conține strat vâscos (light body) în cartridje sau tuburi minim 50 ml x 2, tipse pentru automalaxare, compatibil cu poziția anterioară	Silicon de adiție din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble. Ambalaj: set ce conține strat vâscos (light body) în cartridje sau tuburi 50 ml x 2, tipse pentru automalaxare, compatibil cu poziția anterioară	
101	Material de sigilare a fisurilor	Fissurit FX (ser- 2.5g), VOCCO	Germania	VOCCO	Sigilant fotopolimerizabil cu conținut de fluor. Utilizat la sigilarea fisurilor și suprafețelor ocluzale pentru profilaxia cariilor, sigilarea fisurilor extinse, obturarea cavitațiilor mici. 55% conținut de filler pentru rezistență excelentă la abraziune. Aplicare rapidă și simplă datorită seringii de aplicare cu canulă flexibilă metalică. Proprietăți optime de curgere. Stabilitate mare și bună aderență la smalț. Adaptare marginală perfectă. Degajare continuă de fluor. Alb, pentru control vizual ușor. Ambalaj: set 2 seringi de minim 2,5 gr, canulă aplicatoare tip 40.	Fissurit FX - sigilant fotopolimerizabil cu fluor Indicatii: Sigilarea fisurilor si a suprafețelor ocluzale in profilaxia cariilor Sigilarea fisurilor largi Captusirea cavitatilor minore Avantaje: 55% filler pentru rezistenta ridicata la abraziuni Aplicare rapida si usoara dintr-o seringa aplicatoare cu canula flexibila din metal Proprietati fluide optime Stabilitate mare si aderența buna pe smalț Eliberează fluor Culoare alba pentru un control vizual ușor Prezentare: Fissurit FX - seringă 2.5g, canula aplicatoare tip 40	

104	Lac fluorat	Bifluorid 10, 4 g, VOCO 1615	Germania	VOCO 1615	Lac transparent cu fluor care conține fluorură de sodiu și fluorură de calciu într-un raport care oferă efect maxim. Ambalaj: set ce conține 1 flacon de minim 4 gr, 1 flacon solvent de minim 10 ml	Lac cu fluor pentru tratamentul hipersensibilității dentinare. Indicații: tratamentul hipersensibilității include: Zona cervicală și marginile coronare Sensibilitatea aparută după periajul profesional și îndepărtarea tartrului Suprafața dentară după preparare și/sau slefuire Suprafețele ocluzale tocite și dinții purtători de crosete După accidente ale smalțului (ex: fracturi, ciobirea stratului de smalț) Sigilarea marginilor cavității după restaurare în special după folosirea tehnicii de gravare Ca și protecție a dentinei/ baza sub obturațiile de amalgam Avantaje: Desensibilizare imediată Formarea unui strat protector împotriva agenților termici și mecanici Transparent - fără decolorări ale dinților Lac special îmbunătățit cu rasina ce realizează un efect de lungă durată și o fluoriere puternică Ușor de utilizat și economic - eficiența maximă cost scade aplicat rapid Uscare rapidă Nu conține colofoniu Bifluorid 10 în doză unică practică SingleDose: Simplu rapid și igienic Nu sunt necesare dispozitive suplimentare Nu se varsă material indiferent de poziție Prezentare: flacon 4 g + solvent 10 ml
105	Cremă dentară	Tooth Mousse Promotional, 1 Pack EEP, GC	JC	GC	Cremă dentară remineralizantă, solubilă în apă, pentru repararea, întărirea și protejerea smalțului. Ambalaj: tub minim 40 gr (35 ml)	Cremă dentară remineralizantă, solubilă în apă, pentru repararea, întărirea și protejerea smalțului. Ambalaj: tub 40 gr
108	Soluție pentru identificarea cariei dentare	Caries Marker 2x3ml, VOCO 1005	Germania	VOCO	Soluție colorată pentru indicarea cariilor și a dentinei infectate. Permite tehnici de restaurare minim invazive. Adecvat pentru scopuri de instruire și didactice pe dinți extrași. Ambalaj: set ce conține minim 2 flacoane x 3 ml, accesorii	Soluție colorată pentru indicarea cariilor și a dentinei infectate. Indicații: colorarea dentinei cariante pentru a simplifica prepararea și pentru scopuri de prezentare Avantaje: distanțiere 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.
111	Bicarbonat de sodiu pentru aparatele de profilaxie utilizate în cabinetul dentar	Praf p/u curățare Flash Pearl Prophy- Mate 300g, NSK	Japonia	NSK	Diverse arome: coacăze, cireșe, măr, lămâie, zmeură. Dimensiunea medie a particulelor: 40 μm. Potrivit pentru orice tip de airflow. Ambalaj: flacon 300 gr	Dimensiunea medie a particulelor: 40 μm. Potrivit pentru orice tip de airflow. Ambalaj: flacon 300 gr
118	Nanocompozit universal pentru restaurări directe	Neo Spectra ST- HV syringes Tips Intro Kit 5 x 3.0gr, Densply 60701980	SUA	Densply	Sistem simplificat, efect cameleon, manevrare excelentă. Material de umplură format din granule sferice în combinație cu un sistem optimizat de matrice rășinică. Oferă adaptare ușoară la pereții cavității, nu se lipește de instrumente, ușor de sculptat, și păstrează forma, nu curge. Ambalaj: set ce conține 5 seringi de minim 3 gr (A1, A2, A3, A3.5, A4), adeziv minim 2,5 ml, accesorii.	Compozit universal pentru restaurare. Modul de restaurare preferat: DOUĂ OPȚIUNI DE MANIPULARE A COMPOZITELOR UNIVERSALE • Datorită tehnologiei de umplere SphereTEC®, compozitul Neo Spectra™ ST oferă o manipulare optimizată într-o vâscozitate scăzută cremoasă și ușor de uniformizat sau o vâscozitate fermă și condensabilă pentru a veni în întâmpinarea preferințelor voastre și tehnică pentru o aplicare eficientă. • Nu se lipește de instrumentele de modelat compozit • Se adaptează ușor la suprafețele cavității • Ușor de sculptat și modelat • Rezistență excelentă la alunecare ESTETICA SIMPLIFICATĂ • Nuanțe universale CLOUD pentru cazuri comune • Particulele principale de umplură și rășină SphereTEC® activează împreună efect excelent de cameleon pentru alegerea ușoară a nuanței • O nuanță CLOUD universală este tot ce ai nevoie pentru majoritatea cazurilor. • 5 nuanțe CLOUD universale acoperă toată gama VITA® • În mod sigur nuanța se va potrivi cu structura dinților înconjurători • Economisiți bani și spațiu în depozit reducând stocurile • Nuanța BW disponibilă pentru restaurări ale dinților albiți INTRO KIT 5 seringi: 5 seringi 3g NeoSpectra: A1, A2, A3, A3.5, A4 1xclXdish, 50x aplicator tips, 1 flacon 2.5g adeziv Prime&Bond Universal

119	Pastă pentru poleirea dinților naturali pentru îndepărtarea plăcii bacteriene	Proxylt 80g, Ivoclar	Germania	Ivoclar	Ambalaj: cutie ce conține minim 80 gr	Proxylt - pasta pentru curățare și lustruire profesională, cu o formulă îmbunătățită Avantaje: Utilizare îmbunătățită Curățare și lustruire simplificată Curată și lustruită eficient și efectiv dinții, restaurările dentare și implanturile Pasta Proxylt fină este ideală pentru dentină și smalt, dar și pentru suprafețele restaurărilor compozite și ceramice de calitate superioară Disponibilă în trei nivele de abrazivitate, plus o variantă fără fluor Consistență moale și aplicare fără reziduuri pentru o utilizare eficientă Stralucire durabilă pentru restaurările de calitate superioară, produsă cu ajutorul pastei fine Proxylt Prezentare: Pasta periaj profesional - 1 tub x 80g
120	Pastă de profilaxie	Zircate Prophy Paste (tuba-170g) . Densply	SUA	Densply	Pastă de profilaxie abrazivă, pentru lustruirea și îndepărtarea depozitelor dentare, pentru lustruirea obturațiilor din amalgam, compozit. Produce o suprafață netedă lucioasă, nu conține ulei, fără fluoruri. Ambalaj: borcan 160 g	Pastă de profilaxie abrazivă, pentru lustruirea și îndepărtarea depozitelor dentare, pentru lustruirea obturațiilor din amalgam, compozit. Produce o suprafață netedă lucioasă, nu conține ulei, fără fluoruri. Ambalaj: tub 160 g
122	Lac fluorat protector pentru micșorarea sensibilității și profilaxiei cariei dentare	Bifluorid 10 singledose 1buc, VOCO 1619	Germania	VOCO	Ambalaj: set ce conține minim 10 doze individuale și aplicatoare, mâner din plastic pentru aplicatoare	Lac cu fluor utilizat pentru tratamentul hipersensibilității dentare. Indicații: - Zona cervicală și marginile coronare. - Sensibilitatea apărută după periajul profesional și îndepărtarea tartrului. - Suprafața dentară după preparare sau slefuire. - Suprafețele oculare toxice și dinții pe care sunt ancorate croșete. - După accidente ale smaltului (ex: fracturi sau ciobirea stratului de smalt). - Sigilarea marginilor cavității după restaurare în special după folosirea tehnicii de gravare. - Pentru protecția dentinei ca bază sub obturațiile de amalgam. Avantaje: - Desensibilizare imediată. - Formarea unui strat protector împotriva agenților termici și mecanici. - Transparent - fără decolorări ale dinților. - Lac special îmbunătățit cu rasina ce realizează un efect de lungă durată și o fluoizare puternică. - Usor de utilizat și economic - eficiență maximă cost scăzut aplicații rapide. - Uscare rapidă. - Nu conține colofoni. Prezentare: Bifluorid 10 SingleDose 1 doză.
123	Pivoți acoperiți cu gutapercă pentru obturarea radiculară	Thermafil ass. Posterior Kit 20 buc Dentsply	SUA	Dentsply	Ambalaj: set ce conține minim 30 pivoți (6X20, 6X25, 6X30, 6X35, 6X40, cu lungimea de 25 mm)	Ambalaj: set ce conține minim 20 pivoți (4X20, 4X25, 4X30, 4X35, 4X40, cu lungimea de 25 mm)



124	Dentină în capsule flow	SDR Plus Eco Universal Shade (0.25 gr), Dentsply 61C103P	SUA	Dentsply	Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule	<p>aterial compozit de umplutura conceput sa inlocuiasca dentina pentru cavitatile mari de clasa I. si II. Datorita chimiei sale unice si rezistentei la uzura, materialul SDR Plus poate fi folosit si pentru resturarile de clasa III si de clasa V unde nu va fi folosit material de acoperire. De asemenea poate fi utilizat si pentru dintii de lapte posteriori, fara compozit universal aditional si in straturi pana la nivelul suprafetei ocluzale.</p> <p>SDR Plus ofera o alternativa rapida si usoara pentru reconstructia de bonturi, datorita adancimii de polimerizare de 4 mm.</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proprietatile fizice ale SDR Plus sunt tipice pentru compozit fluid, dar materialul poate fi polimerizat in straturi de 4 mm cu stres minimal de polimerizare.</li> <li>- Materialul are proprietati autonivelante care asigura o adaptare consistenta la peretii cavitatii pregatite.</li> <li>- Este disponibil in nuanta Universal, iar refill nuantele A1, A2 si A3.</li> <li>- Se suprapun cu un compozit universal pe baza de metacrilat.</li> </ul> <p>Avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplicare intr-un singur strat, pana la 4mm (eliminandu-se astfel tehnica stratificarii);</li> <li>- Adaptare excelenta la peretii cavitatii datorita capacitatii de autonivelare;</li> <li>- Fluiditate optima pentru o excelenta adaptare la cavitate;</li> <li>- Chimic compatibil cu adezivii si materialele compozite pe baza de metacrilat;</li> <li>- Reduce timpul de lucru, procedura rapida (cu pana la 60% mai putin stres de polimerizare).</li> </ul> <p>Ambalaj: set ce conține 50 capsulex0,25 gr</p>	
133	Piese pentru fiziodispenser drepte	Piesa chirurgicala dreapta "CX235-S-2S2", COXO	China	COXO	Raportul de turajii 1:1, cu răcire externă, autoclavabilă	Raportul de turajii 1:1, cu răcire externă, autoclavabilă	
134	Piese pentru fiziodispenser unghi	Piesa unghi chirurgicala cu f/o "CX235-C6-21", COXO	China	COXO	Raportul de turajii de 20:1, cu răcire externă, cu LED, autoclavabilă, cu push buton.	Raportul de turajii de 20:1, cu răcire externă, cu LED, autoclavabilă, cu push buton.	
135	Set de braketuri mini	Bracket "Sweet Series" Mini Roth, 0.022- 20buc, DTC S22-24	SUA	DTC Medical Apparatus.co.,Ltd	Set de braketuri metalice mini cu slotul .022", sistemul FACE, cu cârlige pe canini și premolari, sistem de retenție cârlige, ambalaj: cutie de plastic ce conține minim 20 bucăți	Set de braketuri metalice mini cu slotul .022", sistemul FACE, cu cârlige pe canini și premolari, sistem de retenție cârlige, ambalaj: cutie de plastic ce conține 20 bucăți	
149	Foarfecă pentru tăierea sârmei de legătură	Foarfece p/coroane curbe , Medesy 3551	Italia	Medesy	Foarfecă pentru tăierea sârmei de legătură cu partea lucrătoare curbată, pe lama in zona de tăiere sunt prezente puncte de retenție (șanțuri mici) pentru o mai bună fixare a sârmei, lungimea instrumentului 110 mm	Foarfecă pentru tăierea sârmei de legătură cu partea lucrătoare curbată, pe lama in zona de tăiere sunt prezente puncte de retenție (șanțuri mici) pentru o mai bună fixare a sârmei, lungimea instrumentului 110 mm	
150	Pensă Mosquito	Cortang drept Halstead, 125mm Medesy 1519	Italia	Medesy	cu lungimea de 125 - 130 mm pentru aplicarea legăturilor elastice unidentare, in zona lucrătoare curbat, fără dinți mari la capătul instrumentului, legăturile sunt fixate datorită șanțurilor mici care traverseaza dea latul zona lucrătoare	cu lungimea de 125 - 130 mm pentru aplicarea legăturilor elastice unidentare, in zona lucrătoare curbat, fără dinți mari la capătul instrumentului, legăturile sunt fixate datorită șanțurilor mici care traverseaza dea latul zona lucrătoare	
151	Clește pentru tăiat sârma ortodontică distal	Cleste p/ taierea arcului d-0.7mm, Medesy	Italia	Medesy	Clește ortodontic pentru tăierea arcului distal cu mănere lungi, cu fixare in siguranță a bucatei tăiate. Capacitate de tăiere - max.:021x.025"SS, min.:.012". Termen de garanție al producătorului minim 10 ani	Cleste p/ taierea arcului d-0.7mm, Medesy	
152	Clește pentru tăiat sârma de legaturi mini pin	Cleste ortodontice, Medesy 3000/85TC	Italia	Medesy	Clește pentru tăiat sârma de legaturi mini pin, capacitate de tăiere până la .012 inci. Termen de garanție al producătorului minim 10 ani	Cleste ortodontice, Medesy 3000/85TC	
153	Seringă pentru anestezie	Seringa p/carpule 3 inele, Medesy 4960	Italia	Medesy	Descriere: - seringă pentru anestezie in stomatologie; - Este conceput pentru a utiliza empula anestezică standard 1,8 ml; - completat cu 2 capete adaptor pentru standard american și european; - design cu trei inele - retenție fiabilă in timpul introducerii soluției; - instalarea capsulei - in 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 p/carpule 3 inele, Medesy 4960	

154	Set de instrumente chirurgicale pentru apicectomie	Kit de instrumente chirurgicale p/apicetomie, Medesy 1951/Kit	Italia	Medesy	<p>Set de instrumente chirurgicale ambalate in boxă de inox ce include minim 15 instrumente chirurgicale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pensa parodontală Gerald (după autor);</li> <li>- Portac Crile Ryder (după autor) 150 mm +/- 3 mm;</li> <li>- Foaiefe chirurgicale La Grange (după autor);</li> <li>- Bisturiu cu mâner;</li> <li>- Mâner pentru lame micro;</li> <li>- Pistol endo drept;</li> <li>- Mâner pentru oglinda nr. 5;</li> <li>- Micro oglindă;</li> <li>- Plugger MT1;</li> <li>- Chiureta pentru os Hemingway (după autor) nr.1;</li> <li>- Chiureta pentru os Lucas (după autor) nr. 87;</li> <li>- Elevator periostal numinat Molt (după autor) nr. 9;</li> <li>- Retractor Senn-Miller (după autor);</li> <li>- Aspirator chirurgical;</li> <li>- Retractor Gillies (după autor).</li> </ul>	Set chirurgie / resectie apicala. Contine: 3633,4865,1925/B TC,3525 TC;882;886;920;4908/5;660/1;661/87;910/2;1040/0,6 OY,981	
-----	--	---	--------	--------	--	--	--

155	Set de clești chirurgicale pentru extracția dinților	Set de cleste, Medesy 2500-SET-12	Italia	Medesy	<p>Trusa include minim 12 clești:</p> <p>1. Clește chirurgical pentru îndepărtarea incisivilor și rădăcinilor inferioare;  DESCRIERE:  - pentru extragerea incisivilor și rădăcinilor inferioare;  - unghiul de inclinare a suprafețelor de lucru este de 90 grade;  - atitudine atentă față de țesuturile moi - mai puține daune și abcese;  - suprafața mată a cleștelui - nu dă strălucire în timpul lucrului;  - instrumentele sunt proiectate și prelucrate astfel încât părțile lor aflînduse în contact cu mucoasa bucală să ofere un minim disconfort pacienților;  - captarea mai comodă și mai fiabilă;  - curățare rapidă;  - oțel inoxidabil chirurgical;  - instrumentul este autoclavabil.</p> <p>2. Clește chirurgical pentru îndepărtarea premolarului inferior de pe ambele părți;  DESCRIERE:  - pentru a extrage premolarul inferior;  - unghiul de inclinare a suprafețelor de lucru este de 90 grade;  - atitudine atentă față de țesuturile moi - mai puține daune și abcese;  - suprafața mată a cleștelui - nu dă strălucire în timpul lucrului;  - instrumentele sunt proiectate și prelucrate astfel încât părțile lor aflînduse în contact cu mucoasa bucală să ofere un minim disconfort pacienților;  - captarea mai comodă și mai fiabilă;  - curățare rapidă;  - oțel inoxidabil chirurgical;  - instrumentul este autoclavabil.</p> <p>3. Clește chirurgical pentru îndepărtarea molarilor inferiori;  DESCRIERE:  - pentru a extrage molarul inferior;  - unghiul de inclinare a suprafețelor de lucru este de 90 grade;  - atitudine atentă față de țesuturile moi - mai puține daune și abcese;  - suprafața mată a cleștelui - nu dă strălucire în timpul lucrului;  - instrumentele sunt proiectate și prelucrate astfel încât părțile lor aflînduse în contact cu mucoasa bucală să ofere un minim disconfort pacienților;  - captarea mai comodă și mai fiabilă;  - curățare rapidă;  - oțel inoxidabil chirurgical;  - instrumentul este autoclavabil.</p> <p>4. Clește chirurgical pentru îndepărtarea celor 3 molari inferiori și dinți de înțelepciune de pe ambele părți;  DESCRIERE:  - pentru extracția molarilor 3 din ambele părți;  - unghiul de inclinare a suprafețelor de lucru este de 90 grade;  - atitudine atentă față de țesuturile moi - mai puține daune și abcese;  - suprafața mată a cleștelui - nu dă strălucire în timpul lucrului;  - instrumentele sunt proiectate și prelucrate astfel încât părțile lor aflînduse în contact cu mucoasa bucală să ofere un minim disconfort pacienților;  - captarea mai comodă și mai fiabilă;  - curățare rapidă;  - oțel inoxidabil chirurgical;  - instrumentul este autoclavabil.</p> <p>5. Clește chirurgical pentru îndepărtarea incisivilor și caninilor inferiori la copii  Pedodontic;  DESCRIERE:  - pentru a îndepărta dinții incisivi inferiori și canini la copii;  - curbat de-a lungul marginii la 45 grade;  - creștăturile pe suprafețele de lucru - asigură o prindere fiabilă și reținerea dinților extrae;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Setul esențial de clești de extracție, de la linia de Medesy.</li> <li>• Set 12 buc: pentru extracțiile de bază, de la nivel central la al treilea molar.</li> <li>• Are 2 clești suplimentari, 74 și 86.</li> <li>• Model englezesc.</li> <li>• Clești pentru adulți.</li> <li>• Cod produse: 2500/Set (2/13/33/51/7/79/17/18/22/67/74/86)</li> </ul>
156	Ace endo de tip protaper asortate	Pro Taper ASS 25mm, 6buc A040922590112, Dentsply	SUA	Dentsply	Filuri mecanice din aliaj Ni Ti cu descifarea Sx, S1, S2, F1, F2, F3 cu lungime de minim 25 mm	Pro Taper ASS 25mm, 6buc A040922590112, Dentsply
157	Set de ace endodontice mecanice pentru retratarea canalului radicular	Pro Taper Retreat 6 buc Dentsply	SUA	Dentsply	Dispon de inel alb (unul, două sau trei inele). Set asortat (D1-D3). D1- L 16 mm, D2- L 18 mm, D3- L 20 mm. D1 - pentru treimea coronară, D2 - pentru treimea medie, D3 - pentru treimea apicală.	Pro Taper Retreat 6 buc Dentsply
159	Piesă turbină LED	Piesa turbina cu fibra optica LED generator "CX207-FW2-TP M4", COXO	China	COXO	4 ieșiri, cap mare cu buton de apăsare, cu rulmenți, fascicul (generator) lumină inclus (incorporat), răcire cu 3 jeturi de apă	Piesa turbina cu fibra optica LED generator "CX207-FW2-TP M4", COXO
161	Piesă unghi	Piesa unghi "CX235C1", COXO C1-2	China	Coxo	ES 1:1, 40000 tur/min, adaptabil la micromotor pneumatic cu sistem simplu de fixare a frezei	Piesa unghi "CX235C1", COXO C1-2
162	Piesă dreaptă	Piesa dreapta "CX235S-2A", COXO	China	COXO	ES 1:1, 40000 tur/min., adaptabilă la micromotor pneumatic, cu sistem simplu de fixare a frezei.	Piesa dreapta "CX235S-2A", COXO
163	Piesă contraunghi cu multiplicare 1:5	T2 LINE A200L, Sirona Dental Systems 6376177	Germania	Sirona	Piesă contraunghi, cu multiplicare 1:5, cu fibră optică ce asigură o intensitate luminoasă de până la 40.000 Lux, irigare internă cu apă, viteză de rotație - maxim 200000 rpm, sistem pentru fixare a frezei (FG - diametru 1.6 mm) de tip "push-button", greutate 75 - 90 gr. Să posede cuplă lubrifiere corp piesă contraunghi și cuplă lubrifiere cap piesă contraunghi, duză pentru întreținerea orificiilor de pulverizare, termen de garanție al piesei minim 6 luni	<p>Specificații:</p> <p>contraunghi cu lumina</p> <p>Raport de transmisie/reducere - 1:5</p> <p>Sistem de prindere cu buton</p> <p>Ghid de lumină sterilizabil</p> <p>Diametrul capului (mm) - 9,7</p> <p>Înălțimea capului (mm) - 15,2</p> <p>Viteza de rotație (rpm) - până la 200000</p> <p>Echipament - Ø 1,6 FG</p>

164	Piesă contraunghi pentru micromotor	T2 LINE A40L, Sirona Dental Systems 6376185	Germania	Sirona	Piesă contraunghi 1:1 pentru micromotor, ce permite un flux de lumină de maxim 40000 lux, viteză maxim 40000 rpm, diametru freză - 2.35 mm, cap standard cu diametru 9.8 mm x H 14.3 mm, conexiune intramatic, 1 jet de apă, greutatea de 75-90 gr, să conțină în set cuplă lubrifiere corp piesă - 1 buc., cuplă lubrifiere cap piesă - 1 buc., perie curățare cap piesă - 1 buc., ac de curățat cap piesă - 1 buc., termen de garanție al piesei minim 6 luni	T2 Line A 40 L - piesa contraunghi robusta si durabila Corp otel Ratie 1:1 Turatie max 40.000 rpm Rulmenti ceramici Fibra optica Buton push Vedere optima datorata diametrului redus al capului Usor de utilizat si confortabila la utilizare Date tehnice: Viteza rotatie: 40000rpm Diametru cap: 8.7mm Inaltime cap: 12.4mm Ratie: 1:1 Prezentare: Piesa contraunghi 1:1 T2 Line A 40 L - 1 bucata
167	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. Confeționate din nichel-titan cu diametrul de 02 și lungimea de 25 mm. Ambalaj: set minim 3 buc (Nr. 013, Nr. 016, Nr. 019)	Pathfile 25mm Ass, Dentsply A001522590000
168	Instrumente pentru cateterizarea canalelor radiculare calcificate	Sensus profinder 25mm-ASS 010-017, Dentsply, A101302590000	SUA	Dentsply	Dispon de conicitate variabilă minimală și vârf inactiv. Inele de calibrare vizibile la radiografii ce oferă o diagnosticare efectivă și o vizibilitate mai bună și precizie excelentă. Dispon de mâner larg din silicon. Confeționate din inox, lungime 25 mm. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți asortate (10-17).	Sensus profinder 25mm-ASS 010-017, Dentsply, A101302590000
170	Conuri de hârtie protaper universal	Conuri gutaperca Pro Taper (60buc) Dentsply	SUA	Dentsply	concepute pentru a se potrivi perfect cu instrumentele din gama protaper universal Sunt disponibile în mărimile F1 F2 F3 F4 și F5, dispun de coduri de culori pentru o identificare ușoară. Ambalaj: set minim 60 bucăți	Conuri gutaperca Pro Taper (60buc) Dentsply
171	Instrumente pentru obturarea canalelor radiculare înguste, curbe sau lungi	Thermafil (cut-30 buc), Dentsply	SUA	Dentsply	Sunt indicate în obturările definitive ale canalului radicular. Obturarea tri-dimensională ușoară a canalelor radiculare lungi, înguste și curbate. Ambalaj: set minim 30 bucăți	Thermafil (cut-30 buc), Dentsply
172	Ace endodontice manuale	K-file M-Access 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012	SUA	Dentsply	Utilizate în instrumentarea inițială a canalelor radiculare dificile sau calcificate. Dispon de vârf în formă de piramidă pentru o pătrundere mai ușoară în timpul cateterizării. Secțiune patrată pentru o rezistență crescută. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți nr. 10, L 25 mm	K-file M-Access 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012
173	Ace endodontice rotative	Pro Taper NEXT, 3buc, Dentsply	SUA	Dentsply	Ace cu conicitate variabilă pe toată lungimea pentru optimizarea tehnicii de crown-down. Utilizate la o rotație continuă de 300rpm, la > 2Ncm. Dispon de mâner metalic de 11 mm, secțiune transversală dreptunghiulară centrată, unică, flexibilitate, risc de rupere scăzut, acces garantat în canale mult mai înguste și mai curbe. Timp de preparare a canalului redus. Confeționate din Nichel-Titan. Ambalaj: blister pre-sterilizat cu 5 sau 3 ace (X1- galben cu marcaj 1 liniuță galbenă, X2 - roșu, X3 - albastru, X4 - negru, X5 - galben cu marcaj 2 liniuțe galbene sau asortate X1-X3), L- 25mm.	Pro Taper NEXT, 3buc, Dentsply
174	Ace NiTi cu mișcare reciprocă	Reciproc Files 6 buc, VDW V040012031200	Germania	VDW	Sistem reciproc de mișcare specific pentru pregătirea canalului radicular în mișcare rectilinie alternativă. Pregătire ușoară chiar și în cazul canalelor severe curbate și strănte, asigură flexibilitate și o rezistență crescută la oboseala ciclică. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți (mic, mediu, mare), L- 25 mm.	Reciproc Files 6 buc, VDW V040012031200
176	Set NiTi File pentru endomotor					
176.1	Set NiTi File pentru endomotor 21 mm	Pro Taper ASS 21mm, 6buc A040922190112, Dentsply	SUA	Dentsply	Forță superioară de tăiere, anti-oboasă, anti-ruptură. Din material CM NiTi, flexibilitate bună, receptiv la morfologia canalului rădăcinii, suprafață super-tare din aliaj. Ambalaj: set ce conține minim 6 file asortate cu lungimea de 21 mm	Pro Taper ASS 21mm, 6buc A040922190112, Dentsply
176.2	Set NiTi File pentru endomotor 25 mm	Pro Taper ASS 25mm, 6buc A040922590112, Dentsply	SUA	Dentsply	Forță superioară de tăiere, anti-oboasă, anti-ruptură. Din material CM NiTi, flexibilitate bună, receptiv la morfologia canalului rădăcinii, suprafață super-tare din aliaj. Ambalaj: set ce conține minim 6 file asortate cu lungimea de 25 mm	Pro Taper ASS 25mm, 6buc A040922590112, Dentsply
179	Anse pentru scaler magnetostrictive	Cavitron THINsert Ultrasonic Insert, Dentsply 81551	SUA	Dentsply	Anse pentru scaler magnetostrictive de 30KHZ, foarte fine pentru spații interdentare mici și în zona dinților înghesuiți. Marcaj mov	Cavitron THINsert Ultrasonic Insert, Dentsply 81551

180	Dispozitiv pentru tăiat gutta percha	Gutta Cutter C-Blade, COXO 1.1401.002	China	COXO	Dispozitiv fără fir cu inserte. Dimensiuni ale piesei de mână: lungime: minim 12,6 cm (fără vârf de tăiere). Tensiunea rețelei: 230V. Include un mâner (acumulator reincărcabil Ni-MH), un suport pentru încărcarea socurilor (versiuni 110 sau 230V), 4 vârfuri de tăiere.	Termocușit Gutta Cutter C-BLADE (C-BLADE Gutta Cutter SOCO) - un aparat pentru tăierea știfturilor de gutta perca de etanșare în cavitatea bucală. Metoda de tăiere - încălzire. Facilitează munca medicului prin reducerea timpului fluxului de lucru la un minut. Conține 4 duze. O funcție auxiliară a dispozitivului este coagularea unor zone mici ale gingiilor. Specificații: Timp de încălzire: 2 sec Temperatura de lucru: 160 °C culoare alba Tip: Wireless; Baterie: 1.2V 2400mAh; Tensiune de intrare incarcator: 220-240V, 50-60Hz; Putere: 2,5 W; Greutate: 500 gr.	
181	Inele Ni-Ti pentru sistemul de matrici secționale - universal	Palodent V3 Univ inel, Dentsplay	SUA	Dentsplay		Palodent V3 Univ inel, Dentsplay	
182	Inele Ni-Ti pentru sistemul de matrici secționale - pentru premolari	Palodent V3 Narrv inel, Dentsplay	SUA	Dentsplay		Palodent V3 Narrv inel, Dentsplay	
183	Cristale de retenție	Biopaque, cristale de retenție D, 10g 604205	SUA	Dentsply	Pulbere de cristale pentru aplicarea stratului primar de Opac. Ambalaj: cutie minim 10 gr. Culoare Dark	Pulbere de cristale pentru aplicarea stratului primar de Opac. Ambalaj: cutie 10 gr.	
184	Oglindă stomatologică	Oglinda N4 1buc, Medesy 4903-4	Italia	Medesy	Plană. Concavă. Oțel inoxidabil	Oglinda N4 1buc, Medesy 4903-4	
186	Mâner pentru oglindă stomatologică	Miner p/oglină octogonal, Medesy 4900	Italia	Medesy	Rotund, standard	Miner p/oglină octogonal, Medesy 4900	
187	Freze sferice cu marcaj albastru, nr. 012						
187.1	Freze sferice cu picior lung, marcaj albastru, nr. 012	801L/012, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 012	801L/012, Freza diamantată, Elvetia	
187.2	Freze sferice cu picior scurt, marcaj albastru, nr. 012	801/012, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 012	801/012, Freza diamantată, Elvetia	
188	Freze sferice cu marcaj albastru, nr. 014						
188.1	Freze sferice cu picior lung, marcaj albastru, nr. 014	801L/014, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 014	801L/014, Freza diamantată, Elvetia	
188.2	Freze sferice cu picior mediu, marcaj albastru, nr. 014	801/014, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 014	801/014, Freza diamantată, Elvetia	
188.3	Freze sferice cu picior scurt, marcaj albastru, nr. 014	801/014, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 014	801/014, Freza diamantată, Elvetia	
189	Freze sferice cu picior lung, marcaj verde, nr. 012	G801L/012, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 012	G801L/012, Freza diamantată, Elvetia	
190	Freze sferice cu picior lung, marcaj verde, nr. 014	G801L/014, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 014	G801L/014, Freza diamantată, Elvetia	
191	Freze sferice cu picior lung, marcaj verde, nr. 016	G801L/016, Freza diamantată, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	diamantate pentru turbină, nr. 016	G801L/016, Freza diamantată, Elvetia	
213	Freze sferice extradure pentru piesa contraunghi						
213.1	Freze sferice extradure pentru piesa contraunghi, nr. 014	CA1/014, Freza, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	din metal	CA1/014, Freza, Elvetia	
213.2	Freze sferice extradure pentru piesa contraunghi, nr. 016	CA1/016, Freza, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	din metal	CA1/016, Freza, Elvetia	
215	Freze cilindro-conice extradure pentru piesa dreaptă						
215.1	Freze cilindro-conice extradure pentru piesa dreaptă, nr. 012	23/012 HP freza dura, Elvetia	Elvetia	Diaswiss		23/012 HP freza dura, Elvetia	
215.2	Freze cilindro-conice extradure pentru piesa dreaptă, nr. 010	23/010 HP freza dura, Elvetia	Elvetia	Diaswiss		23/010 HP freza dura, Elvetia	
219	Freze extradure pentru secționarea coroanelor pentru turbină	21X/010 freza dura p/t, Elvetia	Elvetia	Diaswiss	Tipul 2.1x0.10	21X/010 freza dura p/t, Elvetia	
222	Spiritieră de laborator	Spiritiera 100ml, Huanghua AL01	China	Huanghua	Spiritieră cu rezervor pentru alcool cu bază stabilă, tub cu disc, filul de bază și de rezervă, capac. Capacitatea rezervorului de alcool: 100-150 ml.	Spiritiera 100ml, Huanghua AL01	

223	Bol de amestec pentru prepararea alginatelor	Colba de cauciuc (M) blue, Lankang LK-901C	China	Lankang	Bol confecționat din cauciuc, de diferite culori. Adâncime 10 cm - 12 cm. Diametrul 12 cm - 14 mm	Colba de cauciuc (M) blue, Lankang LK-901C	
224	Spatulă pentru malaxarea alginatelor	Spatula p/u alginat, white, Lankang LK-902B	China	Lankang	Spatulă de amestec pentru prepararea alginatelor	Spatula p/u alginat, white, Lankang LK-902B	
225	Spatulă metalică de malaxare	Spatula bilaterala, UD	Pakistan	Super Dental	Bilaterală, destinată pentru malaxarea materialelor stomatologice, din oțel inoxidabil	Spatula bilaterala, UD	
226	Spatulă ortopedică	Spatula p/ceara, UD	Pakistan	Super Dental	Pentru modelarea în ceară, cu mâner din lemn, cu două capete metalice (bisturiu-spatulă)	Spatula p/ceara, UD	
231	Matrice	Palodent V3 Matrice 5.5mm, 50 buc, Dentsply 659630V	SUA	Dentsply	Matrice pentru sistem de matrice secționată care asigură crearea suprafeței de contact ușor, previzibil, cu precizie înaltă prin utilizarea tehnologiei avansate de inel, matrice și pană. Ambalaj: set ce conține minim 50 bucăți cu dimensiunea de 5,5 mm	Palodent Matrice V3 EZ Coat - sunt anti-aderente, ușor de utilizat, economisesc timp și permit obținerea unor restaurări estetice și funcționale. Sunt recomandate pentru reproducerea perfectă a anatomiei dinților fara sa fie nevoie de mult timp pentru finisare. Avantaje: Precizie anatomica. Ușor de aplicat: matricea "imbratiseaza" dintele. Astfel se evita si interferentele cu plasarea port-matricii. Ușor de îndepărtat după polimerizare datorita peliculei ultra-subtiri non-aderente. Fara spatii in coltul axial gingival datorita pragului gingival care urmareste forma cavitatilor obisnuite. Crestele marginale optime care necesita finisare minimala datorita marginii rulate pe partea ocluzala. Dimensiune: 5.5 mm Mod de prezentare: 50buc/cut.	
233	Matrice preformată din oțel pentru premolari și molari	Matrice metalice Ivory 0.04mm 12buc, Medesy 4979/2	Italia	Medesy	cu contur gingival și câte 3 orificii pe suprafețele laterale ale matricii, tip Ivory (după autor), ambalaj: plic minim 12 bucăți	Matrice metalice Ivory 0.04mm 12buc, Medesy 4979/2	
235	Portmatrice						
235.1	Portmatrice tip Ivory (după autor)	Portmatrice Ivory, Medesy 4978	Italia	Medesy	pentru restaurări proximale	Portmatrice Ivory, Medesy 4978	
235.2	Portmatrice tip Tofflemier (după autor)	Portmatrice Tofflemire, Medesy 4976	Italia	Medesy	Universal, ce permite lățimea matricii de minim 7 mm. Oțel inoxidabil.	Portmatrice Tofflemire, Medesy 4976	
236	Gume-polir						
236.1	Gume-polir, forma con	Enhance polire-con p/finisare, Dentsply 624065X	SUA	Dentsply	Pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit	Enhance polire-con p/finisare, Dentsply 624065X	
236.2	Gume-polir, forma cupă	Enhance polire-cupa p/finisare, Dentsply 624055X	SUA	Dentsply	Pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit	Enhance polire-cupa p/finisare, Dentsply 624055X	
236.3	Gume-polir, forma disc	Enhance polire-disc p/finisare, Dentsply 624045X	SUA	Dentsply	Pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit	Enhance polire-disc p/finisare, Dentsply 624045X	
238	Perii rotative pentru curățirea și lustruirea dinților	Perii profilactica White R4Cc, Eagle	China	Eagle	Confecționate din fire de nailon, d-80 mm	Perii profilactica White R4Cc, Eagle	
243	Pene interdentare din lemn	Pene de lemn roz 11mm, 200buc Polidentia 5011	Germania	Polidentia	Pene interdentare din lemn diverse culori alb (subțiri scurte), galben (subțiri lungi), albastru (mediu scurt), roz (mediu lung). Ambalaj: cutie ce conține minim 200 bucăți	Pene de lemn roz 11mm, 200buc Polidentia 5011	
244	Pene anatomice din lemn	Pene de lemn ass. 100buc , Polidentia 5001	Germania	Polidentia	Ambalaj: cutie minim 100 bucăți, asortate (XS, S, M, L)	Pene de lemn ass. 100buc , Polidentia 5001	
246	Ace K-Files						
246.1	Ace K-Files nr. 06	K-file M-Acces 25mm 006, 6buc Dentsply, A12MA02500612	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Acces 25mm 006, 6buc Dentsply, A12MA02500612	
246.2	Ace K-Files nr. 08	K-file M-Acces 25mm 008, 6buc Dentsply, A12MA02500812	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Acces 25mm 008, 6buc Dentsply, A12MA02500812	

246.3	Ace K-Files nr. 10	K-file M-Access 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012	
246.4	Ace K-Files nr. 15	K-file M-Access 25mm 015, 6buc Dentsply, A12MA02501512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 015, 6buc Dentsply, A12MA02501512	
246.5	Ace K-Files nr. 20	K-file M-Access 25mm 020, 6buc Dentsply, A12MA02502012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 020, 6buc Dentsply, A12MA02502012	
246.6	Ace K-Files nr. 25	K-file M-Access 25mm 025, 6buc Dentsply, A12MA02502512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 025, 6buc Dentsply, A12MA02502512	
246.7	Ace K-Files nr. 30	K-file M-Access 25mm 030, 6buc Dentsply, A12MA02503012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 030, 6buc Dentsply, A12MA02503012	
246.8	Ace K-Files nr. 35	K-file M-Access 25mm 035, 6buc Dentsply, A12MA02503512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 035, 6buc Dentsply, A12MA02503512	
246.9	Ace K-Files nr. 40	K-file M-Access 25mm 040, 6buc Dentsply, A12MA02504012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-file M-Access 25mm 040, 6buc Dentsply, A12MA02504012	
247	Ace K-Files nr. 15-40						
247.1	Ace K-Files nr. 15-40, L-25 mm	K-file M-Access 25mm 15-40, 6buc Dentsply, A12MA02590012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți asortate	K-file M-Access 25mm 15-40, 6buc Dentsply, A12MA02590012	
247.2	Ace K-Files nr. 15-40, L-31 mm	K-file M-Access 31mm 15-40, 6buc Dentsply, A12MA03190012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți asortate	K-file M-Access 31mm 15-40, 6buc Dentsply, A12MA03190012	
248	Ace K-Reamer						
248.1	Ace K-Reamer nr. 10	K-reamer M-Access 25mm 010, Dentsply A11MA02501012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 010, Dentsply A11MA02501012	
248.2	Ace K-Reamer nr. 15	K-reamer M-Access 25mm 015, Dentsply A11MA02501512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 015, Dentsply A11MA02501512	
248.3	Ace K-Reamer nr. 20	K-reamer M-Access 25mm 020, Dentsply A11MA02502012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 020, Dentsply A11MA02502012	
248.4	Ace K-Reamer nr. 25	K-reamer M-Access 25mm 025, Dentsply A11MA02502512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 025, Dentsply A11MA02502512	
248.5	Ace K-Reamer nr. 30	K-reamer M-Access 25mm 030, Dentsply A11MA02503012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 030, Dentsply A11MA02503012	
248.6	Ace K-Reamer nr. 35	K-reamer M-Access 25mm 035, Dentsply A11MA02503512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 035, Dentsply A11MA02503512	
248.7	Ace K-Reamer nr. 40	K-reamer M-Access 25mm 040, Dentsply A11MA02504012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	K-reamer M-Access 25mm 040, Dentsply A11MA02504012	

248.8	Ace K-Reamer nr. 15-40	K-reamer M-Access 25mm 15-40, Dentsply A11MA02590012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați asortate	K-reamer M-Access 25mm 15-40, Dentsply A11MA02590012	
249	Ace H-File, L-25 mm						
249.1	Ace H-File nr. 06, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 006, Dentsply, A16MA02501012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 006, Dentsply, A16MA02501012	
249.2	Ace H-File nr. 08, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 008, Dentsply, A16MA02500812	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 008, Dentsply, A16MA02500812	
249.3	Ace H-File nr. 10, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 010, Dentsply, A16MA02501012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 010, Dentsply, A16MA02501012	
249.4	Ace H-File nr. 15, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 015, Dentsply, A16MA02501512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 015, Dentsply, A16MA02501512	
249.5	Ace H-File nr. 20, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 020, Dentsply, A16MA02502012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 020, Dentsply, A16MA02502012	
249.6	Ace H-File nr. 25, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 025, Dentsply, A16MA02502512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 025, Dentsply, A16MA02502512	
249.7	Ace H-File nr. 30, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 030, Dentsply, A16MA02503012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 030, Dentsply, A16MA02503012	
249.8	Ace H-File nr. 35, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 035, Dentsply, A16MA02503512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 035, Dentsply, A16MA02503512	
249.9	Ace H-File nr. 40, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 040, Dentsply, A16MA02504012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 25mm 040, Dentsply, A16MA02504012	
249.10	Ace H-File nr. 15-40, L-25 mm	Hedstroem M-Access 25mm 15-40, Dentsply, A16MA02590012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-25 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați asortate	Hedstroem M-Access 25mm 15-40, Dentsply, A16MA02590012	
250	Ace H-File, L-31 mm						
250.1	Ace H-File nr. 10, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 010, Dentsply, A16MA03101012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 31mm 010, Dentsply, A16MA03101012	
250.2	Ace H-File nr. 15, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 015, Dentsply, A16MA03101512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 31mm 015, Dentsply, A16MA03101512	
250.3	Ace H-File nr. 20, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 020, Dentsply, A16MA03102012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 31mm 020, Dentsply, A16MA03102012	
250.4	Ace H-File nr. 25, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 025, Dentsply, A16MA03102512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 31mm 025, Dentsply, A16MA03102512	
250.5	Ace H-File nr. 30, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 030, Dentsply, A16MA03103012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucați	Hedstroem M-Access 31mm 030, Dentsply, A16MA03103012	



250.6	Ace H-File nr. 35, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 035, Dentsply, A16MA03103512	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	Hedstroem M-Access 31mm 035, Dentsply, A16MA03103512	
250.7	Ace H-File nr. 40, L-31 mm	Hedstroem M-Access 31mm 040, Dentsply, A16MA03104012	SUA	Dentsply	Ace endodontice pentru prelucrarea mecanică a canalelor radiculare fabricate din oțel inoxidabil și respectă toate standardele ISO. L-31 mm, ambalaj: cutie minim 6 bucăți	Hedstroem M-Access 31mm 040, Dentsply, A16MA03104012	
253	Clește de aplicat clemă	Pinceta p/clame White, Medesy 5590	Italia	Medesy	Clește din metal, lungimea minim 175 mm, tip White (după autor)	Pinceta p/clame White, Medesy 5590	
254	Clește perforator pentru cofferdam	Perforator p/rubber dam, Medesy 5560/2	Italia	Medesy	Perforator din metal pentru foi de latex, lungimea minim 170 mm, tip Ainsworth (după autor)	Perforator p/rubber dam, Medesy 5560/2	
255	Susținător de digă	Rama p/ruber dam, Medesy 5553	Italia	Medesy	Ramă, dimensiuni 110x110 mm, medie	Rama p/ruber dam, Medesy 5553	
257	Sondă parodontală contraunghi	Sonda parodontala milimetrica CP12S, Medesy 548/1	Italia	Medesy	Sondă parodontală contraunghi, angulație de 45 grade față de mâner, vârf plat atraumatic, gradată	Sonda parodontala milimetrica CP12S, Medesy 548/1	
258	Sondă parodontală contraunghi bilaterală	Sonda dubla Williams, Medesy 567/23	Italia	Medesy	gradată minim până la 10 mm cu următoarea gradație 1-2-3-5-7-8-9-10, cealaltă parte e sondă ascuțită, în unghi. Oțel inoxidabil	Sonda dubla Williams, Medesy 567/23	
261	Lame pentru bisturiu nr. 15C	Lame №15C, Medesy 3635-15C	Italia	Medesy	Lame pentru bisturiu, confecționate din oțel-carbon, în ambalaj steril, diferite mărimi. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți	Lame pentru bisturiu, confecționate din oțel-carbon, în ambalaj steril, diferite mărimi. Ambalaj: cutie 100 bucăți	
262	Lame pentru bisturiu nr. 15	Lame №15, Medesy 3635-15	Italia	Medesy	Ambalaj: cutie minim 100 bucăți	Ambalaj: cutie 100 bucăți	
263	Clește crampon	Crampon Universal, 155mm Medesy 2810	Italia	Medesy	Universal, din metal inoxidabil, partea activă dreaptă, pentru activarea croșetelor în protezele dentare	Crampon Universal, 155mm Medesy 2810	
264	Portac	Port-ac Crile-Wood 150mm, Medesy 1743	Italia	Medesy	De tip Crile-Wood, cu partea activă dreaptă, lungimea de maxim 150 mm, din oțel inoxidabil, partea activă de fixare crestată și nu mai lungă de 20 mm.	Port-ac Crile-Wood 150mm, Medesy 1743	
266	Pensă stomatologică curbată	Pinceta stomatologica , UD 786	Pakistan	Super Dental	din oțel inoxidabil, lungimea maximă de 170 mm	Pinceta stomatologica , UD 786	
267	Foarfecă chirurgicală dreaptă	Foarfece, UD 786-404	Pakistan	Super Dental	lungimea maximă 160 mm, din oțel inoxidabil, cu vârfuri ascuțite	Foarfece, UD 786-404	
268	Foarfecă chirurgicală cu curbă dublă	Foarfece, UD 786-405	Pakistan	Super Dental	Lungimea 115 - 130 mm	Foarfece, UD 786-405	
269	Decolatoare muco-periostale	Elevator periostal ALLEN Titan 3.5 mm 8 mm, Medesy 869	Italia	Medesy	De tip Allen (3,5/8 mm), mâner de diametrul 8 mm, cu 2 părți lățite, cu două părți lucrătoare, din oțel inoxidabil	Elevator periostal ALLEN Titan 3.5 mm 8 mm, Medesy 869	
270	Cuvă inox	Cuva inox 7 instrumente ,UD 786-1140	Pakistan	Super Dental	20 x 9 cm, 8 instrumente	Cuva inox 7 instrumente ,UD 786-1140	
271	Perie pentru ceramică						
271.1	Perie pentru ceramică nr. 6	Periuta Kolinski № 6 , Renfert	Germania	Renfert		Periuta Kolinski № 6 , Renfert	
271.2	Perie pentru ceramică nr. 2	Periuta Kolinski № 2 , Renfert	Germania	Renfert		Periuta Kolinski № 2 , Renfert	
274	Sondă stomatologică	Sonda, UD 786	Pakistan	Super Dental	Contraunghi	Sonda, UD 786	
275	Excavator stomatologică nr. 2	Excavator, UD 786	Pakistan	Super Dental	Standard	Excavator, UD 786	
276	Lingură amprentară metalică perforată nr. 1						
276.1	Lingură amprentară metalică perforată la mandibulă nr. 1	Lingura inox perforata L1, Medesy 6014L1	Italia	Medesy		Lingura inox perforata L1, Medesy 6014L1	
276.2	Lingură amprentară metalică perforată la maxilă nr. 1	Lingura inox perforata U1, Medesy 6014U1	Italia	Medesy		Lingura inox perforata U1, Medesy 6014U1	

277	Lingură amprentară metalică perforată nr. 2					
277.1	Lingură amprentară metalică perforată la mandibulă nr. 2	Lingura inox perforata L2, Medesy 6014L2	Italia	Medesy		Lingura inox perforata L2, Medesy 6014L2
277.2	Lingură amprentară metalică perforată la maxilă nr. 2	Lingura inox perforata U2, Medesy 6014U2	Italia	Medesy		Lingura inox perforata U2, Medesy 6014U2
278	Lingură amprentară metalică perforată nr. 3					
278.1	Lingură amprentară metalică perforată la mandibulă nr. 3	Lingura inox perforata L3, Medesy 6014L3	Italia	Medesy		Lingura inox perforata L3, Medesy 6014L3
278.2	Lingură amprentară metalică perforată la maxilă nr. 3	Lingura inox perforata U3, Medesy 6014U3	Italia	Medesy		Lingura inox perforata U3, Medesy 6014U3
279	Lingură amprentară din plastic perforată nr. 1					
279.1	Lingură amprentară din plastic perforată la mandibulă nr. 1	Linguri p/u amprenta 09-10,violet , Lankang LK-601	China	Lankang	Lingură amprentară din plastic rigid, retenție excelentă. Design confortabil și ergonomic. Mânere integrale. Codificate prin număr și culoare	Linguri p/u amprenta 09-10,violet , Lankang LK-601
279.2	Lingură amprentară din plastic perforată la maxilă nr. 1				Lingură amprentară din plastic rigid, retenție excelentă. Design confortabil și ergonomic. Mânere integrale. Codificate prin număr și culoare	
280	Lingură amprentară din plastic perforată nr. 2					
280.1	Lingură amprentară din plastic perforată la mandibulă nr. 2	Linguri p/u amprenta 05-06,yellow, Lankang LK-601	China	Lankang	Lingură amprentară din plastic rigid, retenție excelentă. Design confortabil și ergonomic. Mânere integrale. Codificate prin număr și culoare	Linguri p/u amprenta 05-06,yellow, Lankang LK-601
280.2	Lingură amprentară din plastic perforată la maxilă nr. 2				Lingură amprentară din plastic rigid, retenție excelentă. Design confortabil și ergonomic. Mânere integrale. Codificate prin număr și culoare	
281	Lingură amprentară din plastic perforată nr. 3					
281.1	Lingură amprentară din plastic perforată la mandibulă nr. 3	Linguri p/u amprenta 03-04,green, Lankang LK-601	China	Lankang	Lingură amprentară din plastic rigid, retenție excelentă. Design confortabil și ergonomic. Mânere integrale. Codificate prin număr și culoare	Linguri p/u amprenta 03-04,green, Lankang LK-601
281.2	Lingură amprentară din plastic perforată la maxilă nr. 3				Lingură amprentară din plastic rigid, retenție excelentă. Design confortabil și ergonomic. Mânere integrale. Codificate prin număr și culoare	
284	Instrument stomatologic pentru aplicarea aței de retracție	Instrument p/u ata de retracție ROUND, Medesy 585/MSY	Italia	Medesy	partea activă de formă rotundă zimțată	Instrument p/u ata de retracție ROUND, Medesy 585/MSY
285	Pensă pentru menținerea hărții de articulație	Suport p/u hirtie Miller, Medesy 4584	Italia	Medesy	Pensetă pentru hârtie de ocuzie Miller (după autor), lungime 15 cm - 16 cm. Cu mecanism inversat: atunci când este activat, în rezultat făcile pensesi se deschid pentru a lua hârția de articulație, și invers, atunci când e lăsat liber - pensa strânge și menține hârția de articulație. Oțel inoxidabil.	Suport p/u hirtie Miller, Medesy 4584
286	Freze de canal PEESO REAMER					
286.1	Freze de canal PEESO REAMER nr. 1	Enlarger Peeso 183 nr.01., 6buc VDW V020183019001	Germania	VDW	Pentru formarea treimii superioare a canalelor radiculare, pentru piesa contraunghi	Enlarger Peeso 183 nr.01., 6buc VDW V020183019001
286.2	Freze de canal PEESO REAMER nr. 2	Enlarger Peeso 183 nr.02., 6buc VDW V020183019002	Germania	VDW	Pentru formarea treimii superioare a canalelor radiculare, pentru piesa contraunghi	Enlarger Peeso 183 nr.02., 6buc VDW V020183019002
287	Elevator drept	Elevator pentru extractii UD 786	Pakistan	Super Dental	Cu partea activă în formă de jgheab medii	Elevator pentru extractii UD 786

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

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