

Listă de prețuri

Ofertă pentru **cabinete dentare**



OLTGIP DENT

www.oltgipdent.ro

contact@oltgipdent.ro
0350.401.653

Drumul Pietrarilor, nr. 35
247472 Păușești Măglași

Strada Ostroveni, nr. 21
240029 Râmnicu Vâlcea

Ceramică presată

			— Caracteristici	— Recomandări	— EUR / elem	— LEI / elem
1.1	PRES	CERAMICĂ PRESATĂ [coroane, fațete] - Emax	350 MPa	[estetică premium]	95	450
1.2	PRES	CERAMICĂ PRESATĂ [inlay-onlay] - Emax	350 MPa	[estetică premium]	80	380
1.3	PRES	CERAMICĂ PRESATĂ [RCR] - Emax	350 MPa	[estetică premium]	65	310

Ceramică Stratificată pe zirconiu

2.1	ZRS HT Plus	Ceramică Emax stratificare integrală - pe suport zirconiu opac INCIZAL- OCLUZAL [1350 MPa cu 37 %] și COLET [1350 MPa cu 37 %]	estetică premium	Dinți solo, Punte totală Corp de punte - 3elem	80	380
2.2	ZRW 3D-Luxen	Ceramica Emax stratificare pe vestibular [weiser] - pe suport zirconiu [3D-Luxen] modelare [Full Contur] INCIZAL- OCLUZAL [600 MPa cu 49 %] și COLET [1200 MPa cu 40 %]	translucență ridicată	Dinți solo, Punte totală Corp de punte - 3elem	65	310

Zirconiu monolitic total fizionomic - FULL CONTUR

3.1	ZRF 3D-PRIME	Zirc MULTILAYER [Full Contur] cu Duritate [MPa] și translucență [%] GRADUALĂ INCIZAL- OCLUZAL [700 MPa cu 49 %] și COLET [1200 MPa cu 42 %]	translucență ridicată [estetică premium]	Dinți solo, Fațete Punte totală Corp de punte - 4elem	60	285
3.2	ZRF 3D-PRO	Zirc MULTILAYER [Full Contur] cu Duritate [MPa] și translucență [%] GRADUALĂ INCIZAL- OCLUZAL [650 MPa cu 49 %] și COLET [1100 MPa cu 42 %]	translucență ridicată	Dinți solo, Fațete Punte totală Corp de punte - 3elem	55	265
3.3	ZRF 3D-Luxen	Zirc MULTILAYER [Full Contur] cu Duritate [MPa] și translucență [%] GRADUALĂ INCIZAL- OCLUZAL [600 MPa cu 49 %] și COLET [1200 MPa cu 40 %]	translucență medie	Dinți solo, Fațete Punte totală Corp de punte - 3elem	45	215
3.4	ZRF UT	Zirc MULTILAYER [Full Contur] cu Duritate [MPa] și translucență [%] LINEARĂ ultra translucenț INCIZAL- OCLUZAL [650 MPa cu 49 %] și COLET [650 MPa cu 49 %]	ULTRA translucenț	Dinți solo, Fațete, Lucrare 3 elem cu un intermediar Corp de punte - 1elem	42	200

Ceramică stratificată pe metal CROM - COBALT

4.1	MCI	CERAMICĂ GC stratificată pe metal Cr-Co	- integral		45	215
4.2	MCW	CERAMICĂ GC stratificată pe metal Cr-Co	- ocluzal+vestibular		40	190
4.3	MCI OB	CERAMICĂ GC - ONE BODY stratificată pe metal Cr-Co	- integral		35	165

Lucrări protetice provizorii

			— Caracteristici	— EUR / elem	— LEI / elem
5.1	PMMA	PMMA [coroană frezată CAD-CAM] – provizorie precolorată A1, A2, A3 de scurtă durată		13,5	65
5.2	PMMA ML	PMMA [coroană frezată CAD-CAM] – provizorie multilayer A1, A2, A3 de lungă durată		22	105
5.3	GUT	Gutieră termoformată [contenție - bruxism - albire]		20	95

RCR

6.1	RCRCrCo/CM	RCR METALIC din Crom-Cobalt/COROANĂ METALICĂ Crom-Cobalt		16	75
6.2	RCR -Bilă	RCR METALIC din Crom-Cobalt cu BILĂ - sistem de ancorare [MATRICE+PATRICE]		48	225
6.3	RCR Zr	RCR ZIRCONIU		32	150

Proteze

7.1	PA	Proteză ACRILICĂ [totală sau parțială]	clasic	95	450
7.2	PS CC	Proteză scheletată cu capse și culise	clasic	275	1300
7.3	Pinf F&F 4	Proteză INFERIOARĂ FASTED & FIXED 4 implanturi CAD - CAM [8-10] - dinți	PMMA MULTILAYER	265	1250
7.4	Psup F&F 6	Proteză SUPERIOARĂ FASTED & FIXED 6 implanturi CAD - CAM [10-12] - dinți	PMMA MULTILAYER	325	1550

Reconstrucții gingivale

8.1	RG Zr	Reconstrucție gingivală zirconiu - [proiectare și execuție CAD-CAM + aplicare ceramică] / elem		20	100
8.2	RG CrCo	Reconstrucție gingivală metal - [proiectare CAD și execuție LASER SINTER + aplicare ceramică] / elem		16	80
8.3	RG Peek	Reconstrucție gingivală peek - [proiectare și execuție CAD-CAM + aplicare compozit] / elem		18	90

Protetică pe implanturi

9	P BPI	Paralelizare Bont Protetic Implant		11	50
10	FL	Frezare gaură înșurubare coroană + Lipire adeziv coroană/bont		12	60
11	BP	Bont personalizat TITAN [proiectare CAD + bont frezat din PREMIL - TITAN clasa v]		50	240
12	AH TiBase Zr/Peek	Abutment Hibrid ZR [TiBase + Bont frezat din zirconiu HT/PEEK]		72	345
13	AH Bont cab Zr/Peek	Abutment Hibrid PEEK [Bont cabinet paralelizat + Bont frezat din zirconiu HT/PEEK]		37	175