



Materialübersicht der bei uns im Dentallabor verwendeten Materialien

- | | |
|---|---|
| 1 Prothesenkunststoff Pala X Press, Fa. Heraeus | (Total-/Kombiprothetik, Reparaturen) |
| 2 Prothesenzahn Mondial, Fa. Heraeus | (Totalprothetik) |
| 3 Prothesenzahn Premium, Fa. Heraeus | (Kombiprothetik) |
| 4 aufbrennfähige NEM Legierung, Fa. Heraeus | (Keramik Kronen+Brücken, Primärteleskope) |
| 5 Cr Co Mo Legierung Wironium Plus, Fa. BEGO | (Einstückguss, Modellguss) |
| 6 Gusslegierung PortaDur P4, Fa. WIELAND, Pd frei | (Inlays, Teilkronen, Teleskope) |
| 7 aufbrennfähige EM Legierung, Fa. WIELAND, Pd+Cu frei | (Keramik Kronen+Brücken) |
| 8 Gusslegierung PortaDur KF Plus, Fa. WIELAND, Cu frei | (Inlays, Teilkronen) |
| 9 Kunststoff Enamel Plus Temp | (zahnfarbene Langzeitprovis) |
| 10 Zirkonoxidgerüstmaterial, Fa. Zirkonzahn und Rübeling | (eingefärbt und gesintert) |
| 11 Zirkonoxidkeramik CZR Noritake | (für Zirkon) |
| 12 Metallkeramik Reflex Fa. WIELAND | (für NEM und EM, s.o.) |
| 13 Vollkeramik Hitex Fa. WIELAND | (Inlays und Veneers) |
| 14 Cr Co Mo Legierung Wironium Extrahart, Fa. BEGO | (Klammermodellguss) |
| 15 AGC Galvano Gold, Fa. Goldquadrat | (Sekundärteleskope) |
| 16 Verblendkomposite Sinfony Fa. Espe | (Teleskopverblendtechnik) |
| 17 Prothesenkunststoff Wipo Dur Fa. Girschbach | (bei Bedarf) |
| 18 Prothesenkunststoff mega press Fa. Accudent | (bei Bedarf) |
| 19 Biotec Acetal Kunststoff für Allergiker!! (Modellguss, Langzeitprovis, Kronen und Inlaybrücken,...) | |

