

# Bioverträgliche Zahnersatzmaterialien im Blickpunkt



## *Materialwahl bei Füllungen und Zahnersatz - nicht nur für Allergiekranke eine wichtige Entscheidung*

Immer häufiger kommen Patienten in unsere Praxis, bei denen bestimmte prothetische Werkstoffe aufgrund einer Unverträglichkeit oder Allergie nicht verwendet werden können. Deshalb verfügen wir und unser zahntechnisches Labor über bioverträgliche Materialien und Technologien, die sicher sind und umfassend ausgetestet wurden.

Dazu gehören zum Beispiel:

**Vollkeramik-Systeme:** Keramik ist ein bewährtes und körperverschmelzbares Material für die Herstellung von Einlagefüllungen (Inlays), Kronen, Brücken oder Verblendschalen. Vollkeramischer Zahnersatz ist im Mund praktisch unsichtbar.

**Hochgold-Legierungen:** Durch den hohen Goldanteil ist dieser Zahnersatz-Werkstoff sehr langlebig, verträglich und vielseitig einsetzbar. Gold wird seit Jahrzehnten für viele Zahnersatzarten verwendet.

**Galvano-Technik:** Diese Technologie ermöglicht Zahnersatz aus über 99,9% Feingold. Galvanisch hergestellter Zahnersatz ist sehr verträglich, präzise und kann ästhetisch mit Keramik verblendet werden.

**Titan-Technologie:** Aufgrund seiner optimalen Körperverschmelzbarkeit wird Titan bereits seit langem in der Medizin eingesetzt - z. B. bei Implantationen und künstlichen Gelenken. Auch in der Zahnmedizin können verschiedene Zahnersatzalternativen aus Titan angefertigt werden.

## *Aus Verantwortung für Ihre Gesundheit*

Wissenschaftliche und klinische Studien bescheinigen unseren zahnmedizinischen Materialien eine optimale Körperverschmelzbarkeit. Ferner unterliegt die Herstellung von Zahnersatz dem Medizinproduktegesetz. Dadurch ist sichergestellt, dass Sie mit Ihren neuen Zähnen ein hochwertiges Gesundheitsprodukt erhalten. Wenn Sie Fragen zu zahntechnischen Materialien und Techniken haben, wenden Sie sich vertrauensvoll an unser Team.

