



## **Keramikverblendschalen (Veneers)**

Warum sich manche Patienten ein verbessertes Aussehen für ihre Zähne wünschen, kann viele Gründe haben: Vielleicht finden sie, dass ihr Lächeln durch eine Zahnverfärbung, durch ein Lücke zwischen den Schneidezähnen oder durch eine Zahnfehlstellung beeinträchtigt ist, vielleicht ist aber auch ein Stück vom Schneidezahn abgebrochen oder eine verfärbte Füllung, eine beginnende Karies oder angeborene Kerben oder Flecken im Zahn missfallen ihnen.

Abgebrochene, verfärbte oder "schiefe" Zähne stören den harmonischen Gesamteindruck eines Gesichtes, dagegen unterstreicht der ästhetische Eindruck strahlender und gepflegter Zähne die natürliche Harmonie. Mit der modernen Zahnheilkunde kann man der Natur in Form von Veneers (Verblendschalen) etwas "unter die Arme greifen"!

### **Was sind Veneers**

Unter Veneers verstehen wir grazile Keramikschaalen, mit denen Ihre Zähne ein perfektes, fehlerfreies Aussehen erhalten. Da die Keramik zahnfarben und lichtdurchlässig ist, ist der Übergang zu den eigenen Zähnen nicht sichtbar - die restaurierten Zähne sehen völlig natürlich aus.

### **Ein typisches Beispiel für die Versorgung mit Veneers ist ein frakturierter (gebrochener) Schneidezahn wie er bei einem Unfall leicht vorkommen kann.**

Bei der Veneertechnik kann auf das starke Beschleifen der natürlichen Zahnschmelz - wie es bei einer herkömmlichen Krone erforderlich ist - verzichtet werden.

Der Zahnschmelz wird nur minimal abgetragen und die Schneidekante gegebenenfalls etwas gekürzt. Daraufhin wird eine Abformung von den Zähnen genommen, die im zahntechnischen Labor in ein Modell der Zähne umgesetzt wird.

Das Veneer wird hier in Farbe und Form individuell gestaltet. Es dauert circa eine Woche, bis ein Veneer eingegliedert werden kann. Das Eingliedern ist relativ aufwendig, da der Zahn zu diesem Zeitpunkt keinesfalls durch Speichel oder auch nur Atemluft feucht werden darf - das Veneer würde nicht haften. Daher wird Ihr Zahn mit einem Gummi-Spanntuch (Kofferdam) isoliert. Dann wird mit einem zahnmedizinischen Spezialkleber, der aus mehreren aufeinander abgestimmten Komponenten besteht, das hauchdünne und vollkommen metallfreie Veneer auf dem vorher präparierten Zahnschmelz befestigt und das Klebesystem durch Halogenlicht ausgehärtet.

Die Wiederherstellung oder Verbesserung des ästhetischen Eindrucks von Frontzähnen ist eine faszinierende Herausforderung. Neue Materialien, Fortschritte in der Behandlungstechnik und nicht zuletzt das zahnärztliche Engagement lassen heute perfekte Ergebnisse in der ästhetischen Zahnheilkunde zu!