

## Teleskopprothese



### Was ist eine Teleskopprothese?

Teilprothesen werden generell an natürlichen Zähnen (oder Implantaten) gehalten. Eine sehr ästhetische und funktionell hochwertige Versorgungsart stellt kombiniert festsitzend-herausnehmbarer Zahnersatz in Form von Teleskopprothesen dar.

Die Befestigung an den natürlichen Zähnen erfolgt hierbei über zwei übereinandersitzende Kronenteile („Doppelkronen“): Die natürlichen Zähne werden mit einer Art Kappe versorgt („Innenkrone“). Die Prothese enthält an dieser Stelle eine hohle Krone („Außenkrone“). Diese wird auf den Zahn mit der Kappe aufgesetzt.

### Die Vorteile

**Teleskopprothesen vereinen die Vorteile von festem und herausnehmbarem Zahnersatz. In manchen Fällen sind sie sogar festen Brücken überlegen.**

- Sie sorgen für eine sichere Verbindung des Zahnersatzes zum Restgebiss – und damit für eine sehr gute Kauleistung und herausragenden Komfort.
- Sie stellen eine ästhetische Lösung dar. Die Verbindungselemente zu Ihren natürlichen Zähnen sind fast unsichtbar.
- Gaumen- oder Unterzungenbügel aus Metall bzw. Kunststoff, wie sie bei einigen anderen Teilprothesen erforderlich sind, entfallen häufig oder werden nur sehr dezent ausgeführt.
- Die eigenen, prothesentragenden Zähne werden natürlich belastet und nicht durch Halteklammern geschädigt.
- Sie ermöglichen eine einfache Mundhygiene.
- Sie sind bei Zahnverlust einfach erweiterbar.

Mit Teleskopprothesen lassen sich auch größere abnehmbare Brücken realisieren, falls eine rein festsitzende Versorgung nicht infrage kommt.