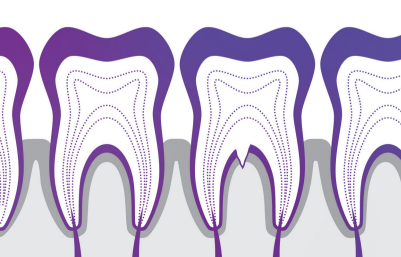
pur:dental

für *mich.*¹ die **richtige** Lösung.

das problem Ein freiliegender Zahnhals

- Empfindlichkeit bei heiß und kalt
- Zähne wirken optisch länger
- es entstehen sog. keilförmige Defekte am Zahn (z. B. Putzdefekte am Zahnfleischrand)
- Zahnfleisch zieht sich zurück



pur:dental

für *mich!* die richtige Lösung.

meine Möglichkeiten

dental:basis

Basislösung bei einem günstigen Preis

Zahnhalsfüllung

- © Defekt wird mit Kunststoff aufgefüllt
- ☺ die heiß/kalt Empfindlichkeit wird vermindert
- zuzahlungsfrei
- ästhetisch nicht optimal, da der Zahn optisch immer noch länger wirkt

dental:purpur

optimal in Leistung und Preis

Plastische Deckung mit einem Bindegewebstransplantat des freiliegenden Zahnhalses

- Defekt wird mit Gewebe bedeckt
- ☺ die heiß/kalt Empfindlichkeit wird vermindert
- ig ästhetisch (Zahn wirkt optisch nicht mehr länger)
- © Stabilisierung des Zahnfleisches an der Stelle
- ggf. geht das Zahnfleisch erneut zurück (rezidiv)
- zusätzlicher Eingriff am Gaumen, um Gewebe zu entnehmen

dental:premium

beste Lösung und erfüllt höchste Ansprüche

Plastische Deckung mit einem Bindegewebstransplantat des freiliegenden Zahnhalses <u>inkl. Emdogain</u> (Schmelzmatrixproteine)

⊕ gleiche Leistung wie dental:purpur