

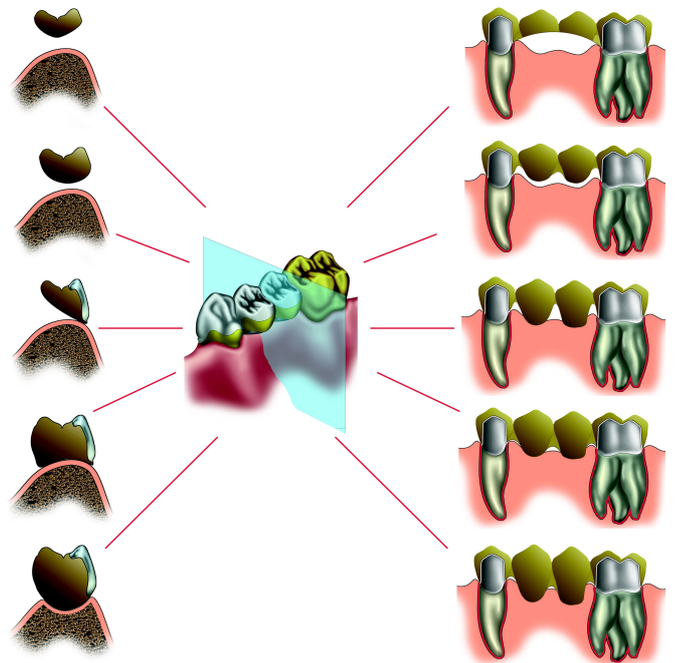
# Schutz der Interdentalpapille

odr | Zahntechnik | LF 11 - Füllungen, Kronen und Brücken planen, herstellen und bewerten | Anatomie/Prothetik

Zwischenglieder von Brücken müssen je nach Lage der prothetischen Versorgung (Front- oder Seitenzahnbereich) statischen, ästhetischen, phonetischen und hygienischen Ansprüchen gerecht werden.

Man unterscheidet (nach Prof. Reichenbach)

- Hängebrücken
  - Schwebelbrücken (Abstand zur Gingiva 3-4mm)
  - Spaltbrücken (Abstand zur Gingiva ca. 1mm)
- Berührungsbrücken
  - Tangentialbrücken (punktförmiger Kontakt zur Gingiva, konvexe Gestaltung der Berührungsstelle)
  - Sattel- oder Auflagebrücken (flächenförmiger Kontakt zur Gingiva)



	Schwebelbrücken	Spaltbrücken	Tangentialbrücken	Sattel- oder Auflagebrücken
Statik				
Ästhetik				
Phonetik				
Hygiene				