

5.1.6 Prophylaxeprodukte zum Polieren, Remineralisieren und Versiegeln

Patientenzähne zeigen unterschiedliche Verfärbungen und Risiken. So muss für jede Prophylaxesitzung und jeden Patienten neu überlegt werden: Mit welchen Polierpasten/Polierträgern reinigt man bei minimaler Abrasion am besten? Ebenso stellt sich die Frage bei den therapeutischen Maßnahmen. Hat dieser Patient ein Karies- oder PA-Risiko und mit welchen mir zur Verfügung stehenden Hilfsmittel kann ich hier prophylaktisch effektiv arbeiten? Die optimale Prophylaxesitzung soll nicht über- darf aber auch nicht untertherapie- ren.

Wichtiger Hinweis

Metallstreifen, wenn auch „nur“ perforiert, finden in der Prophylaxeabteilung keine Verwendung! Hier ist die Gefahr der Substanzabtragung zu hoch.

Produkte

Erläuterungen/Beispiele

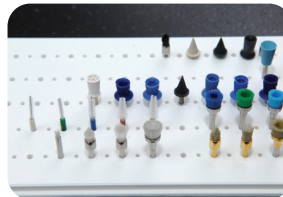
Polierpasten

- RDA 7–120
- selbstreduzierende Pasten
- fluoridfreie Pasten



Polierkörper

- Polierkelche
- Polierspitzen
- Polierbürsten
- Streifen/strips
- Zahnseide
- Super-/Ultrafloss



Remineralisations- pasten

- Duraphat
- Fluoridin N5
- Fluoroprotector
- Elmexfluid
- Elmexgelee
- Bifluorid 12
- Tooth Mousse mit/ohne Fluorid



Versiegelungsmaterial

- Ätzel
- Versiegelungsmittel opak/transparent
- Versiegelungsmittel mit und ohne Fluoridanteil
- Blaupapier
- fluoreszierende Versiegelungsmittel



Dazzler

- kleine Auswahl an verschiedenen Steinchen/Motiven
- Ätzel
- Bonding



Praxistipp

Auch wenn man das „Steinchen kleben“ mit den Dazzlern nicht forciert, sollte man Grundmaterialien in der Praxis vorrätig haben. Schließlich soll der Kunde auf Wunsch professionell beraten und bedient werden können.