

### 4.2 Die Prophylaxesitzung bei Kindern und Jugendlichen

In der Prophylaxe gilt es, die Eigenverantwortlichkeit der Schulkinder zu stärken. Dies setzt eine intensivere Beratung und positive Motivierung voraus. Hier ist der Erhalt des kariesfreien Gebisses des Kindes mit naturgesunden Milchzähnen ebenso wichtig wie der Erhalt der kariesfrei bleibenden Zähne bei Kindern mit bereits erkrankten/sanierten Milchzähnen. Ziel ist, das Verständnis für ein zahnfreundliches Verhalten zu schaffen sowie die schrittweise selbstständige Durchführung von individuellen Mundhygienemaßnahmen zu erreichen.

#### Materialien

- Mundspülbecher
- evtl. Lippenpomade (Allergie abfragen)
- Farbindikator
- Näpfchen/Fingerling
- unterschiedlich abrasive Polierpasten
- Zahnseide
- Watterollen
- Aplitips
- diverse Schutzlacke und -gele

#### Instrumente/Geräte

- Grundbesteck
- WHO-Sonde
- Tastsonde
- Sauger
- falls vorhanden: Diagnostodent (KaVo)
- Schall-/Ultraschallscaler
- Scaler
- Küretten
- Pulverstrahlgerät und Pulver
- Winkelstück mit Polierträger

#### Zusätzliche Materialien/Instrumente für die Beratung

- Patientenspiegel
- Ernährungstafel
- Styroporzahn, Aceton, Knetmasse
- evtl. intraorale Kamera
- Mundhygieneartikel
- Sanduhr
- Zahnmodell, -bürste
- Versiegelungsmodell
- Einmalzahnbürste

#### Materialien für die Schutzmaßnahmen

- Behandlerbrille
- Einmalhandschuhe
- Patientenschutz und evtl. Patienten-Schutzbrille
- Serviette

#### Wichtiger Hinweis

Aus dem Ergebnis der individuellen Diagnostik ergibt sich die Indikation für ergänzende Maßnahmen und die zeitliche Frequenz in der Therapie.

#### Arbeitsschritte

##### Anamnese

#### Erläuterungen

##### Allgemeine Anamnese:

- Allgemeinerkrankungen, Allergien
- Praxis-Erfahrungen, Hobbys

##### Spezielle Anamnese:

- dmft
- Plaqueindex API (mit Farbindikator)
- Blutungsindex SBI/PBI
- Röntgendiagnostik
- Speicheldiagnostik
- Fluoridanamnese
- Ernährungsanamnese (Vorlage hierzu auf beiliegender CD)
- Fissurenanamnese (Fissurenrelief/Versiegelung?)
- Untersuchung durch ZA (Zahnstellung/Kfo?)

