

ZRU_13: Behandlungsbedürftigkeit der Gebisse

Der Anteil der Untersuchten mit behandlungsbedürftigem Milch- bzw. Dauergebiss hat sich in Sachsen-Anhalt über den Erfassungszeitraum von 8 Jahren fast durchgängig, wenn auch nur geringfügig verbessert, d.h. verringert. Im Jahr 2015/2016 hatten jedoch immerhin noch zwischen **9 %** (12-Jährige) und **36 %** (6-7-Jährige) ein behandlungsbedürftiges Gebiss. Im Kita- und Grundschulalter hatten Jungen deutlich häufiger behandlungsbedürftige Milchgebisse als Mädchen.

Der Anteil der Untersuchten mit behandlungsbedürftigem Gebiss (bezogen auf Milch- **und** Dauergebiss) war in Sachsen-Anhalt im Schuljahr 2015/2016 bei 6-7-Jährigen weiterhin schlechter (höher) als im Bundesdurchschnitt der Pieperstudie 2009 (**35,3 %** bzw. **32,6 %**). Bei 12-Jährigen (13,9 %) und 15-Jährigen (**12,6 %**) waren diese Werte hingegen besser als in den entsprechenden Altersgruppen in der Pieperstudie 2009 (**16,2 %** bzw. **16,4 %**, vgl. **ZRU_18**).

Die Häufigkeit behandlungsbedürftiger Gebisse bei Kindern/Jugendlichen hängt einerseits von der Zahngesundheit dieser Altersgruppe ab, andererseits wird sie maßgeblich vom „Gebiss-Sanierungsquotient“ beeinflusst (Verhältnis von sanierten zu behandlungsbedürftigen Gebissen). So kann in einer Population mit schlechter Zahngesundheit die Häufigkeit behandlungsbedürftiger Gebisse gering sein, weil die zahnärztliche Versorgung zeitnah und intensiv ist. Dies trifft zum Beispiel auf die 15-Jährigen in Sachsen-Anhalt zu, bei denen die Behandlungsbedürftigkeit der Gebisse inzwischen geringer ist als im Bundesdurchschnitt 2009, obwohl die Gebissgesundheit noch deutlich schlechter ist als im Bundesdurchschnitt 2009 (vgl. **ZRU_18**). Der Gebiss-Sanierungsquotient (% Kinder mit saniertem Gebiss dividiert durch % Kinder mit behandlungsbedürftigem Gebiss) ist in Sachsen-Anhalt besser (höher) als im Bundesdurchschnitt:

Gebiss-Sanierungsquote*, Sachsen-Anhalt/Deutschland			
	6-7 Jahre Grundschule	12 Jahre weiterf. Schule	15 Jahre weiterf. Schule
Deutschland (Pieperstudie 2009)	0,48	1,71	2,22
Sachsen-Anhalt (2015/2016)	0,58	1,9	2,79
Sachsen-Anhalt (Mittelw. 07/08 - 15/16)	0,56	2,42	2,71

* % Kinder mit saniertem Gebiss/ % Kinder mit behandlungsbedürftigen Gebissen (bezogen auf Milch- **und** Dauergebiss)

Stand der Daten: Schuljahr 2015/2016