

# Dentistar Schnuller

## Studie von 2009

Ziel dieser Studie war es, den Einfluss von Dentistar auf die Entwicklung von frontal offenen Bissen bei Kleinkindern zu untersuchen. Über 120 neugeborene Kinder wurden nach dem Zufallsprinzip in drei Testgruppen unterteilt:

NUK (73 Kinder); und  
Dentistar (56 Kinder).  
Kinder ohne Schnuller (42 Kinder)

Im Alter von 10 bis 26 Monaten wurden die Kinder hinsichtlich des Bestehens eines frontal offenen Bisses untersucherblind beurteilt.

### Ergebnisse: Anzahl Kinder welche einen frontal offenen Biss entwickelt hatten:

- **Gruppe NUK 16 Kinder (38%)**
- **Gruppe Dentistar 2 Kinder (5%)**
- **Gruppe ohne Schnuller: kein Kind.**

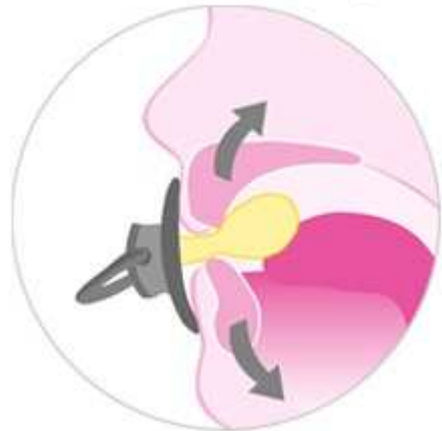
Schlussfolgerung: Die Verwendung von Saugern kann zu einem gehäuften Vorkommen von frontal offenen Bissen bei 16 Monate alten Kleinkindern führen. Im Vergleich zu einem herkömmlich verwendeten Sauger führte der Einsatz des Saugers von Dentistar zu fast keinem offenen Biss.

Rund 66 % aller Fehlstellungen werden durch Nuckeln verursacht. Außer dem lutschoffenen Biss, dem Kreuzbiss und dem Überbiss können auch Zungenfehlfunktionen auftreten. Die Deutlichkeit der Aussprache Ihres Kindes kann dadurch erheblich beeinträchtigt werden.

### Den Dentistar gibt es in zwei Größen – Größe 1 bis zum ersten Zahn und Größe 2 ab dem ersten Zahn.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Beruhigungssaugern nimmt der Dentistar Rücksicht auf normale Zahnstellungen:

Herkömmlicher Sauger



Dentistar



Als 1. Schnuller mit dem Prädikat „zahnfreundlich“ ausgezeichnet.

Aktion zahnfreundlich e. V.

