

# Umfassender Schutz für Milchzähne

Je besser das Milchzahngewebnis geschützt wird, desto gesünder sind auch die nachfolgenden Zähne. Die Kinderzahnpaste EMOFORM actifluor KIDS ist speziell auf die Bedürfnisse der ersten Zähne abgestimmt und schützt diese umfassend.

Kariesfördernde Bakterien kommen vor allem von Eltern und Betreuungspersonen über Nuggis und Kinderlöffel (Ablecken) in den Mundraum der Kleinkinder. Falsches Ernährungsverhalten wie Dauernuckeln an mit Zucker gesüßten Schoppen, Honig an Nuggis, zuckerhaltige Getränke und Zwischenmalzeiten schafft ideale Voraussetzung für Kariesbakterien. Diese lagern sich auf den Zahnoberflächen in Biofilmen (Plaque) an und sind dort relativ gut geschützt. Beim Verstoffwechseln des Zuckers durch die Kariesbakterien – Hauptvertreter ist *Streptococcus mutans* – entstehen Säuren, die den Zahnschmelz innerhalb weniger Minuten angreifen: Der Zahnschmelz wird demineralisiert. Setzt sich dieser Prozess fort, wird die Zahnhartsubstanz (Zahnschmelz, Dentin) zerstört: Ein Loch (Karies) ist entstanden.

## Karies bei Kleinkindern nimmt wieder zu

Dank umfassender Zahngesundheitserziehung in Kindergärten und Schulen sowie dem Einsatz von fluoridhaltigem Speisesalz und fluoridhaltigen Zahnpasten verringerte sich der Kariesbefall im bleibenden Gebiss seit den 1960er-Jahren bis Ende der 1990er-Jahre in der Schweiz um 90 Prozent. Seit einiger Zeit nimmt jedoch die Karieshäufigkeit bei Kleinkindern wieder zu: Bereits 13 Prozent der Zweijährigen haben kariöse Zähne, bei den Siebenjährigen sind es bereits 50 Prozent. Gesunde Milchzähne sind wichtig, denn je besser das Milchzahngewebnis vor Karies geschützt wird, desto besser ist die lebenslange Zahngesundheit.

## Zähne putzen, sobald sie durchbrechen

Neben einer zahnfreundlichen Ernährungsweise ist auch eine optimale Zahnpflege wichtig. Die Schweizerische Zahnärztesgesellschaft SSO empfiehlt, sobald die ersten Zähne (zwischen zwei und acht Monaten) durchbrechen, sie mindestens zweimal täglich mit einer weichen Kinderzahnbürste und einer fluoridierten Zahnpaste zu putzen.

## Natriumfluorid, Zinnfluorid und Xylitol

Für den optimalen Schutz des Milchzahngewebnisses wurde die Kinderzahnpaste EMOFORM® actifluor KIDS für Säuglinge und Kleinkinder ab dem ersten Zahn bis zu 5 Jahre entwickelt. Durch die Kombination von Natrium- und Zinnfluorid (total 250 ppm F<sup>-</sup>) sowie Xylitol bietet sie einen hohen Kariesschutz, härtet den Zahnschmelz und schützt vor Erosionen («Säureschäden»).

Zinnfluorid zeigt darüber hinaus eine entzündungshemmende und antibakterielle Wirkung gegen orale, kariogene Keime. Dadurch wird Irritationen am Zahnfleisch vorgebeugt und die Mundflora harmonisiert.



## Frei von kritischen Substanzen

Auch die anderen Inhaltsstoffe von EMOFORM® actifluor KIDS wurden besonders sorgfältig und speziell für Kleinkinder ausgewählt: Die Zahnpaste ist frei von allergenen Substanzen, Farbstoffen, Konservierungsmitteln, künstlichen Süsstoffen und Natriumlaurylsulfat. Als Süsstoff wird Rebaudiosid aus Stevia-Extrakten zugesetzt. Die Zahnpaste ist mit einem milden Himbeeraroma aromatisiert, weist einen idealen pH-Wert von 6 und einen RDA-Wert (Radioactive Dentin Abrasivity – Mass für die abtragende Wirkung von Putzkörpern) von ca. 45 auf.

EMOFORM® actifluor KIDS ist exklusiv in Apotheken und Drogerien erhältlich und wird von Kinderzahnärzten empfohlen. ■



## Weitere Informationen

Dr. Wild & Co. AG, Hofackerstrasse 8, 4132 Muttenz  
info@wild-pharma.com, www.wild-pharma.com