

# En ny folkesundhedsmæssig udfordring

## Molar Incisor Hypomineralisation



Næsten **1 af 5** danske børn er berørt af MIH<sup>1</sup>

Et dansk studie viste at for 6-8 år årige gælder det hele **40%**<sup>1</sup>

### Molar Incisor Hypomineralisation

Patologi, der påvirker de permanente tænder, karakteriseret ved kvalitative emaljefejl af systemisk oprindelse. Denne strukturelle defekt påvirker de første permanente kindtænder og sommetider de permanente fortænder.

Farven på opaciteten afhænger af graden af emaljeskaden



Med venlig tilladelse fra Doktor Patrick ROUAS

### Børn med MIH lider af Dentin hypersensitivitet

En tilpasset behandling for børn, der lider af Dentin hypersensitivitet relateret til MIH, anbefales. **Smertelindring bør være en prioritet i behandlingen.**

**Colgate® SENSITIVE INSTANT RELIEF** tandpasta giver klinisk dokumenteret smerteling ved Dentin hypersensitivitet<sup>2</sup> og kan anvendes af børn.

### Instruktion i anvendelse

For øjeblikkelig lindring\*



Påfør tandpastaen direkte på det følsomme område og massér blidt i et minut med fingerspidsen op til to gange om dagen. **Til børn 6-12 år en gang om ugen eller sjældnere.**

For langvarig lindring\*\*



Børst to gange dagligt med en blød tandbørste. **For børn på 6 år og derunder: anvend en mængde svarende til en ært.**

### Anbefal Colgate SENSITIVE INSTANT RELIEF

- ✓ Kan anvendes til børn
- ✓ Repair+Gum Care er uden SLS skummiddel#
- ✓ Uden kunstige farvestoffer
- ✓ Genanvendelig tube



1. MIH pjece, Danske Tandplejere. 2. Nathoo study, 2009

\*For øjeblikkelig lindring, påfør direkte på den følsomme tand med en fingerspids og massér blidt i 1 minut, op til to gange om dagen og til børn 6-12 år en gang om ugen eller sjældnere. \*\*Ved fortsat brug 2x om dagen. For varig lindring, påfør på en blid tandbørste og sørg for at børste alle følsomme områder af tænderne. #Natriumlaurylsulfat skummiddel

Slip af  
med isninger  
så simpelt



som at slukke  
en kontakt

**1,5X** flere okkluderede tubuli in vitro  
vs konkurrerende teknologi<sup>1</sup>

**100%** af patienter oplevede øjeblikkelig<sup>2</sup>  
og langvarig<sup>3</sup> smertelindring

**ANBEFAL COLGATE® SENSITIVE INSTANT RELIEF**



Uden  
SLS\*



Referencer

1. PRO-ARGIN® teknologi vs tinfluorid/natriumfluorid teknologi, in vitro undersøgelse, konfokale billeder efter 5 behandlinger. Liu Y, et al. J Dent Res. 2022;101(Spec Iss B):80.  
2. For øjeblikkelig lindring, påfør direkte på den følsomme tand med fingerspidsen og massér blidt i 1 minut. Understøttet af en subanalyse af Nathoo S, et al 2009. Data viser at 42 forsøgspersoner ud af 42 (100 % eller 10 ud af 10) oplevede øjeblikkelig lindring af isninger på både taktile og luftblæsningsforanstaltninger efter en enkelt direkte lokal påføring vha.fingerspidsen og masseren. Subanalyse af Nathoo S, et al 2009 (CRO-2009-01-SEN-IARG2-ED; Nathoo S, et al. J Clin Dent. 2009;20(4):123-30). 3. Ved 4 ugers kontinuerlig brug. Understøttet af subanalyse af Docimo R, et al 2009. Ved 4 uger, 40 ud af 40 forsøgspersoner (100 %, 10 ud af 10) opnåede varig lindring af isninger på både taktile og luftblæsningsforanstaltninger. Subanalyse af Docimo R, et al. J Clin Dent. 2009;20(1): 17-22.

\*Natriumlaurylsulfat skummemiddel

PROFESSIONAL  
— ORAL HEALTH —