



1 od 7 djece ima
molarno incizivnu
hipomineralizaciju (MIH)

Šta je točno MIH?

Kako može utjecati na moje dijete?

Zašto ga moje dijete ima?

Što kao roditelj mogu učiniti?



Što je točno MIH?

MIH, poznata i pod nazivom "sirasti molari", je bolest u kojoj vanjski sloj (caklina) zubi postaje mekan i porozan.

Takvi su zubi vrlo lomljivi te ih lako mogu napasti bakterije uzročnici karijesa. U teškim slučajevima mogu i popucati.

Kod trajnih zubi MIH se uvijek javlja na trajnim prvim kutnjacima te katkad i na sjekutićima. U rijetkim slučajevima mliječni zubi mogu imati slične simptome.



Kako može utjecati na moje dijete?

Zubi s MIH-om su često preosjetljivi. Karijes se može razviti vrlo brzo, što može uzrokovati bol. Prehrambene navike te navike zubne higijene vašeg djeteta mogu se promijeniti jer će nastojati izbjeći bol.

Ako su zahvaćeni i sjekutići, mrlje se vide tijekom društvene interakcije (govor, smijeh). To može utjecati na samopouzdanje vašeg djeteta.



Što kao roditelj mogu učiniti?

1. Posjetite doktora dentalne medicine!

Otiđite na pregled kod doktora dentalne medicine. Rano otkrivanje i intervencija su ključni!

Doktor dentalne medicine može pomoći na sljedeći način:



Informirati vas i naučiti vaše dijete kako se brinuti o svojim zubima.

Nanijeti zaštitni sloj za smanjenje osjetljivosti zubi.



Ojačati zube nanošenjem proizvoda koji ojačavaju caklinu.

Restaurirati zub u slučaju karijesa ili loma zubi.



2. Osigurajte zdravu prehranu koja ne šteti zubima

Treba izbjegavati često uzimanje hrane ili pića između obroka, osobito hrane s visokim udjelom šećera ili kiseline.

3. Provjerite zubnu higijenu svog djeteta

Zube treba prati dvaput na dan zubnom pastom koja sadrži potrebnu količinu fluorida (pitajte doktora dentalne medicine o tome). Vodite računa da manja djeca još uvijek mogu trebati pomoć u pranju zubi.

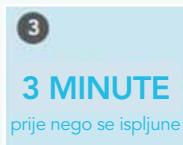
4. Ojačajte zube kod kuće pomoću GC Tooth Mousse ili GC MI Paste Plus

GC Tooth Mousse i GC MI Paste Plus sadrže Recaldent™, izrađen iz prirodnih mliječnih proteina. Pomaže u jačanju zubi kod oslabljene cakline, kao u slučaju MIH-a.



GC MI Paste Plus također sadrži fluorid (900 ppm).

Prije nanošenja, pažljivo pročitati upute za uporabu. GC Tooth Mousse i GC MI Paste Plus se ne mogu koristiti kod pacijenata s dokazanom alergijom ili sumnjom na alergiju na mliječni protein ili konzervanse benzoata.



GC Tooth Mousse i GC MI Paste Plus nisu u redovnoj prodaji. Pitajte doktora dentalne medicine kako ih možete nabaviti.

Krenite u akciju!

Dogovorite posjet svog djeteta doktoru dentalne medicine već sada!

Kako izgleda MIH?

Zubi zahvaćeni MIH-om imaju vrlo tipičan izgled od kada se pojave u ustima:

- vrlo bijele ili žuto/smeđe mat mrlje, često neugledne
- osjetljivost i/ili bol kod zahvaćenih zubi
- brzo se može razviti zubni karijes
- dijelovi zuba mogu se odlomiti



Slike: Ustupio dr. P. Rouas, Francuska i prof. C. Baroni, Italija

U kojoj dobi se javlja?

Zubi koji mogu biti zahvaćeni MIH-om niču u dobi od 5-7 godina; MIH se može dijagnosticirati od tog trenutka. Mliječni zubi mogu imati isti tip defekta pa se MIH može pojaviti i u dobi od dvije godine!

Zašto ga ima moje dijete?

Nažalost, još se uvijek ne zna što uzrokuje MIH te se još ništa ne može učiniti za njegovu prevenciju. Međutim, ako dijete ima MIH, vjerojatno će ga imati i njegovi brat ili sestra.

Zašto je potrebno brzo djelovati?

Rana intervencija i prevencija su nužne za izbjegavanje nepotrebne boli i straha od doktora dentalne medicine. Dugoročno će se time smanjiti i troškovi, budući da zakašnjela terapija može zahtijevati invazivnije i skuplje postupke.

GC Tooth Mousse®



GC MI Paste Plus®



Raspoloživo u 5 okusa: vanilija, dinja, jagoda, pepermint i miješano voće

Žig ordinacije:

GC