

## Chore zęby - chory organizm?



**Próchnica** może prowadzić do:

- zniszczenia zęba, całkowitej jego utraty.
  - zapalenia miazgi zęba (unerwionej części zęba)
  - infekowania pozostałych zębów
- ból  
martwica tkanek



**Braki zębowe** mogą być przyczyną:

- bólu głowy
- zaburzeń smaku
- zaburzeń słuchu
- zaburzeń czucia w obrębie jamy ustnej (pieczenie języka)
- zaniku kości
- utraty sąsiednich zębów
- problemów z trawieniem
- niedoborów witamin
- alergii
- nadwagi



**Problemy z dziąsłami**

krwawienie z dziąseł jest oznaką stanu zapalnego dziąsła, co może prowadzić do powstania kieszonek dziąsłowych i choroby przyzębia. Konsekwencją nieleczenia tego stanu mogą być:

- cukrzyca
  - miażdżyca
  - choroby układu krążenia
  - udar mózgu
  - kłębuszkowe zapalenie nerek
  - patologie okołoporodowe
  - nadwaga
- wcześnieństwo poronienia  
niska masa urodzeniowa



**Stany zapalne okołozębowe**

powstające przy nieleczonych albo nieprawidłowo przeleczonych zębach mogą prowadzić do:

- cukrzycy
  - miażdżycy
  - miejscowego zaniku kości
  - kłębuszkowego zapalenia nerek
  - zapalenia wsierdza
  - zapalenia zatok
  - patologii okołoporodowych
  - chorób oczu, mózgu, opon mózgowo-rdzeniowych
  - zaburzeń układu odpornościowego
- wcześnieństwo poronienia  
niska masa urodzeniowa



**Zła higiena, zalegający kamień nazębny** może sprzyjać powstawaniu:

- próchnicy
- zapalenia dziąseł
- choroby przyzębia
- cukrzycy
- miażdżycy
- chorób układu krążenia
- zawału serca
- udaru mózgu

Profilaktyka dentystyczna to klucz do zdrowych zębów i zdrowego organizmu!

Opracowane na podstawie:

- "Wpływ zębopochodnych ognisk infekcji na choroby innych narządów-przegląd piśmiennictwa" Iwona Niedzielska, Daria Wziętek-Kucznik
- "Stomatologia holistycznie i interdyscyplinarnie" Gazeta Lekarska, 25 maja 2015 r. i inne.