



# Oligodontia

KATEŘINA ŠENKEŘÍKOVÁ  
F16145



- ▶ Klinické rysy oligodontie zahrnují šest nebo více chybějících zubů, nedostatek výšky kostní dřeně a dolní čelisti. Změna morfologie zubů je také pozorována spolu s problémy v rozvoji zubů, erupcí a exfoliací.



# Etiologie

- ▶ Mezi možné příčiny oligodontie patří virová choroba během těhotenství, genetická predispozice, metabolická nerovnováha, vývojové abnormality a faktory prostředí.
- ▶ Nejnovější gen způsobující oligodontie -autosomální recesivní mutace v LTBP3.

# Diagnostické metody

- ▶ Klinické vyšetření + panoramatickým rentgenem
- ▶ Řízení a léčba
  - ▶ odstranitelné částečné zubní náhrady, pevné částečné zubní protézy a protézy.
  - ▶ Včasná implantační terapie se skládá z umístění 2 symetrických implantátů od 6 let věku, která bude pravidelně upravována, aby následovala růst mandibulárních kostí.
- ▶ Prognóza
  - ▶ Při správné péči o zuby mohou pacienti mít normální chrup a orofaciální funkce