

# POJAVA TAURODONTNIH ZUBA U UZORKU DECE IZ NIŠA

Lj. Tijanić, V. Rusić-Tasić, M. Stojiljković

Klinika za stomatologiju Niš

## APSTRAKT

Taurodontizam je specifična anomalija morfologije korena zuba i dosta je retka kod recentnih ljudi. U populaciji krapinskog neandertalca se javlja u visokom procentu, kao specifični tip zuba.

Ispitivanje je obavljeno na ortopantomografskim snimcima 2640 ortodontskih pacijenata iz Niša, da bi se sagledala frekvencija i karakteristike ove anomalije. Kod 33 pacijenta (1,25%) evidentirani su taurodontni zubi. Broj ovih zuba je varirao u granicama od 1-16, i to uvek u endotaurodontnom obliku. Ukupno je nađeno 106 taurodontnih zuba, uglavnom molara: 46, 23 %  $M_1$ , 53,77%  $M_2$ , kao i 2,83% premolara. Taurodontizam se javlja u dva oblika: supraradikularni u 57,52% uglavnom kod  $M_1$  i radikularni u 42,48% najčešće kod  $M_2$ . Prema stepenu izraženosti bilo je 33,96% hiperturodontizma, 49,06% mezotaurodontizma i 16,98% hipotaurodontizma.

**Ključne reči:** taurodontizam, ortodontski pacijenti