

REZIME

TIP RAŠĆENJA LICA KOD OSOBA SA MALOKLUZIJAMA

Analizom profilnih telerendgenograma 152 ortodontskih pacijenata iz Niša želeli smo da ustanovimo tip rašćenja lica i njegovu distribuciju u odnosu na sagitalni skeletni odnos vilica, podudarnost različitih pokazatelja rasta lica i promenu veličine ugla B zavisno od tipa rašćenja.

Više od polovine ispitanika (53,29%) ima zadnji tip rotacije lica (dominiraju deca sa normokluzijom - 66,67%, a 36,84% je sa prednjim tipom rotacije (najviše kod dece sa distokluzijama - 43,06%). Apsolutna podudarnost sva tri pokazatelja rasta lica imamo samo u 30,26% slučajeva. Najveću usaglašenost nalazimo između zbira uglova Bjorkovog poligona i procentualnog odnosa visina lica (59,21%). Vrednost ugla B značajno se menja u zavisnosti od tipa rotacije lica (najveća je kod zadnjeg tipa, a najmanja kod prednjeg tipa rotacije).