

REZIME

VARIJACIJE SAGITALNIH SKELETNIH ODNOSA KOD OSOBA SA NORMALNOM OKLUZIJOM

Cilj ovog ispitivanja je bio da se utvrdi kakve sve sagitalne skeletne varijacije mogu da se jave kod osoba sa normalnom okluzijom, odnosno u kojoj meri dolazi do poklapanja skeletnih i dentalnih odnosa.

Ispitivanje je obavljeno na 44 profilna telerendgenska snimka osoba sa normalnom okluzijom primenom rendgenkefalometrijskih metoda analize po Schwarzu (ugao PgA/SpP) i Steineru (ugao ANB).

Rezultati Schwarzove analize pokazuju da 52,28% ispitanika ima skeletni odnos I klase, 27,28 II klase a 20,45% III klase. Analiza po Steineru je pokazala veće poklapanje skeletnih i okluzalnih odnosa, tako da je skeletna I klasa zastupljena kod 63,64% ispitanika, III klasa kod 22,72%, dok je II klasa prisutna kod 13,64% ispitivanih osoba.

Poređenjem nalaza Schwarzove i Steinerove metode rengenkefalometrijske analize našli smo podudarnost skeletnih odnosa kod 26 osoba (59,09%). Od toga samo 17 ispitanika (38,63%) ima skeletni odnos I klase, 5 osoba ili 11,36% ima podudarnost skeletnog odnosa II klase, a samo 4 osobe (9,09%) podudarnost III klase. Prisutne su i druge varijacije skeletnih odnosa po Schwarzu i Steineru (I i II i I, I i III kao i III i I kl.). Nisu nadene kombinacije II i III klase.