

PROCENA TIPRA RASTA LICA

Vesna Obradovic^{1,2}, Tatjana Kanjevac^{1,2}, Vesna Jovanovic³, Vera Simic⁴

¹Medical Faculty University of Kragujevac, Kragujevac, Serbia

²Department of Dentistry, Kragujevac, Serbia

³College of Health Studies, Belgrade

⁴Nursing School, Belgrade

SAŽETAK

Odnos viscerokranijuma, koga čine nazomaksilarni kompleks i mandibula, prema neurokranijumu je kod novorodjenčadi 1:8, a kod odrasle osobe po završetku rasta 1:3. Za ortodonte je važno da utvrde kako raste lice ili svaka vilica zasebno i predvide dalji rast u smislu pravilnog izbora terapije i ispravljanja anomalije. Za to je potrebno uraditi profilni snimak glave tj. telendgenografski snimak glave pacijenta. Cilj ovog rada je predstavljanje najčešće korišćenih metoda analize telendgen snimaka čime se određuje tip rasta lica. Danas je poznato da rast u malom obimu traje i u odraslom dobu.

Ključne reči: stomatologija; lice; vilica; rast i razvoj; radiografija, dentalna.