



REABILITAREA ANODONȚIEI PRIMARE UNIDENTARE PRIN ASPECT ORTODONTIC ȘI IMPLANTO-PROTETIC. CAZ CLINIC

Apetroae Cristina, Sîrbu Dumitru, Scurtu Maria, Ciuclea Mihaela

Conducător: Sîrbu Dumitru, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”, Catedra de chirurgie OMF și implantologie orală „Arsenie Guțan”, Chișinău, Republica Moldova

Coautor 1: Catedra de ortodonție, USMF „Nicolae Testemițanu”

Coautor 2: Catedra de chirurgie OMF și implantologie orală „Arsenie Guțan”, USMF „Nicolae Testemițanu”

Coautor 3: Clinica stomatologică SRL „Omni Dent”

Introducere: Anodonția primară este definită ca lipsa unuia sau a mai multor dinți datorită neformării congenitale a mugurelui dentar, ceea ce generează dereglaři estetice și funcționale. Această anomalie poate fi reabilitată cu succes prin respectarea consecutivităřii etapelor ortodontice și chirurgicale de tratament.

Scopul lucrării: Evaluarea metodei de tratament ortodontic și chirurgical în restabilirea protetică a din|r|ilor lipsă prin utilizarea implanturilor dentare.

Materiale și metode: Pacienta C.V, 32 ani, s-a adresat cu acuze estetice și funcționale, iar în urma examinării clinice și paraclinice s-a stabilit diagnosticul de edenție parțială clasa a III Kenedy la maxilă, malocluzie clasa I Angle. S-a efectuat crearea spařiului viitorului implant prin tratament ortodontic cu sistemul adezivă fixă bimaxilară. Chirurgical, sub anestezie loco-regională s-a realizat incizie marginală a dintelui 1.2 cu decolare lamboului mucoperiostal, crește edentată clasa B-W Misch cu forarea neoalveolei 1.2, duritatea D3 Misch.

Rezultate: Tratamentul ortodontic și chirurgical a inclus crearea spařiului preoperator de la 5 la 7 mm cu ulterioara inserare a implantului Megagen AnyOne 3,5/13 mm. După perioada de osteointegrare va urma tratamentul protetic postimplantar cu restabilirea morfofuncțională a integrităřii arcadei dentare, ținind cont de normele antropometriche.

Concluzie: Anodonția primară, ce se prezintă clinic prin lipsa spařiului dentar, poate fi reabilitată cu succes prin intermediul tratamentului ortodontic și chirurgical, cu crearea spařiului dentar necesar în vederea inserăřii implantului în neo-alveolă, urmat de tratament protetic cu coroană de înveliř.

Cuvinte cheie: Anodonție primară, implantare, malocluzie, reabilitare implanto-protetică

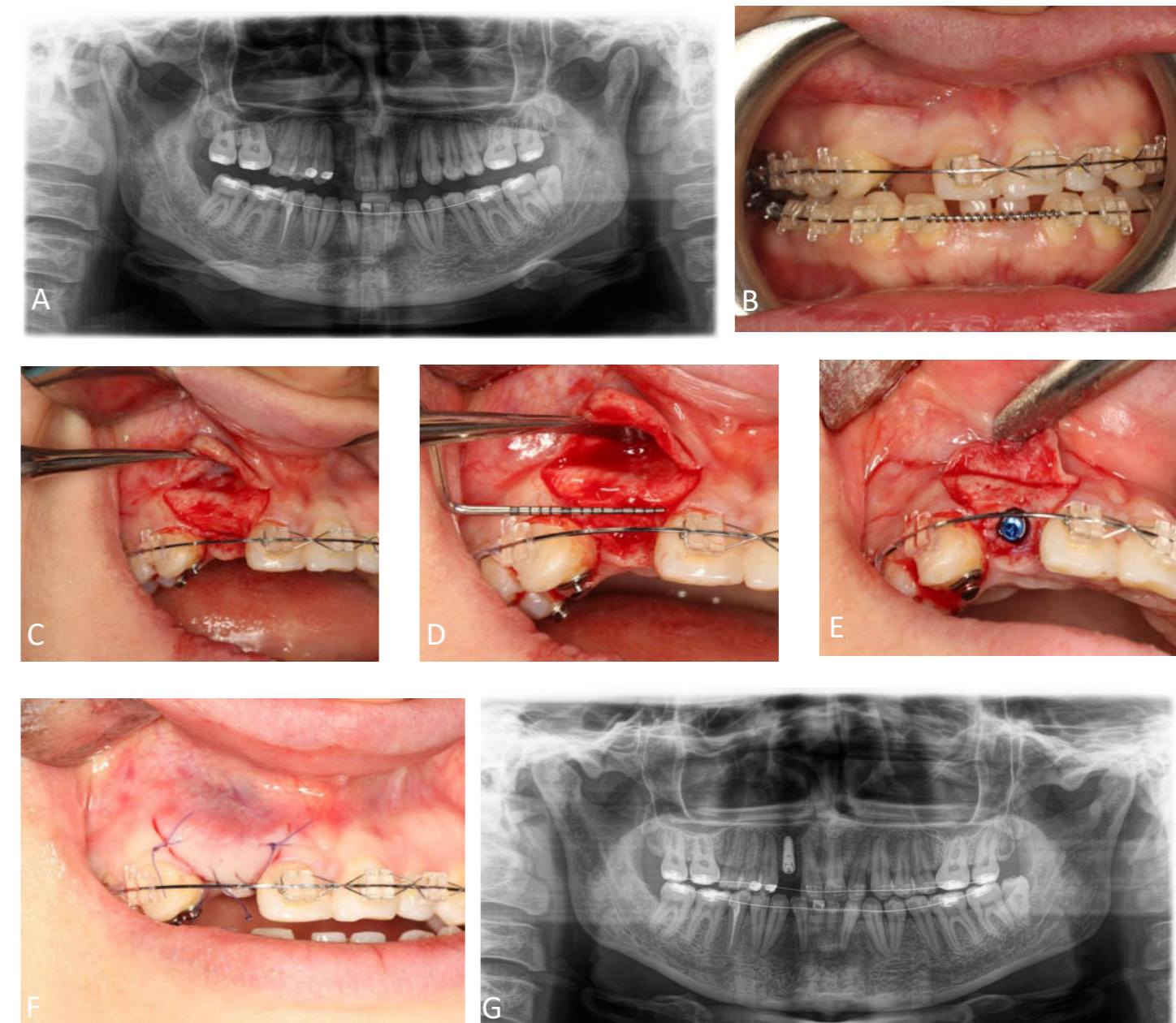


Fig. A. OPG preoperator după finisarea etapei ortodontice; B. Aspect preoperator; C. Decolare crestei alveolare; D. Aprecierea distanřei minime pentru implantare; E. Poziřia implantului; F. Suturarea plăgi; G. OPG postoperator.