

TRATAMENTUL PACIENTULUI CU PATOLOGIE ORO-MAXILO-FACIALĂ ÎN CONDIȚII DE AMBULATORIU

Jana Felendiuc, Evelina Gurschi, Dumitru Hîțu

Conducător științific: Dumitru Hîțu

Catedra de chirurgie oro-maxilo-facială și implantologie orală „Arsenie Guțan”, USMF „Nicolae Testemițanu”

OUTPATIENT TREATMENT OF PATIENTS WITH ORO-MAXILLO-FACIAL PATHOLOGY

Jana Felendiuc, Evelina Gurschi, Dumitru Hîțu

Scientific adviser: Dumitru Hîțu

Arsenie Guțan Department of Oro-Maxillofacial Surgery and Oral Implantology, Nicolae Testemițanu University

Introducere. Odontectomia este un tratament chirurgical frecvent întâlnit, ce necesită un examen local și general minuțios. Intervenția presupune atât terapia propriu-zisă, cât și prevenirea anumitor complicații și manifestări în cavitatea bucală. **Scopul lucrării.** Evaluarea obiectivelor de tratament al pacienților cu leziuni oro-maxilo-faciale în condiții de ambulatoriu. **Material și metode.** În vederea atingerii scopului, a fost efectuat un studiu clinic unde au fost supuși examinării 35 pacienți, tratați în secția de Chirurgie stomatologică din cadrul Întreprinderii Municipale “Centrul Stomatologic Municipal Chișinău”. Chestionarul din anamneză a inclus: primari, asigurați, dintele cauzal, diagnosticul, tratamentul și complicațiile. S-a examinat statutul dentar și părțile moi. **Rezultate.** Pacienți primari 13 (37,1%±8,16%) și secundari 22 (62,9%±8,16%), (p<0,05). Asigurați 32 (91,4%±4,73%), neasigurați 3 (8,6%±4,73%) (p<0,001). Cei mai mulți pacienți au fost cu vârste cuprinse între 61-80 ani – 23 (65,7%±8,02%). Au predominat pacienții domiciliați în mun. Chișinău 30 (85,7±5,9). Pensionari și persoane cu grade de dizabilitate - 24 (68,6%±7,84%) pacienți. Periodontita cronică a fost identificată la 25 (71,4%±7,63%) pacienți. Dinte cauzal din grup lateral a constituit 23 (41,02%), grup frontal -16 (58,97%). Anestezia cu lidocaină în 32 (91,4±4,73%) de cazuri. Odontectomia a fost efectuată la 27 (77,1%±7,09%). Complicații ca hemoragie și hipertensiunea arterială s-a constatat la 2 pacienți ce au constituit (5,71%). **Concluzii.** Pentru a asigura un tratament competent trebuie să se respecte ghidul și reglementările relevante la fiecare pacient individual. De asemenea, tratarea în stadiile incipiente a bolii previne progresarea maladiei, iar odontectomia reprezintă o metodă eficientă de tratament în acest caz. **Cuvinte-cheie:** periodontita cronică, odontectomia, asigurați, pensionari.

Introduction. Odontectomy is a common surgical treatment that requires meticulous local and general examination. The intervention involves both the actual therapy and the prevention of certain complications and manifestations in the oral cavity. **Objective:** Evaluation of treatment objectives for patients with oro-maxillo-facial lesions in outpatient conditions. **Material and methods.** To achieve the aim, a clinical study was conducted involving the examination of 35 patients treated at the Dental Surgery Department of the Municipal Enterprise “Municipal Dental Center Chișinău”. The questionnaire in the medical history included: primary or secondary patients, insured or uninsured, causal tooth, diagnosis, treatment, and complications. Dental status and soft tissues were examined. **Results.** Primary patients 13 (37.1%±8.16%) and secondary patients 22 (62.9%±8.16%), (p<0.05). Insured patients 32 (91.4%±4.73%), uninsured patients 3 (8.6%±4.73%) (p<0.001). Most patients were aged between 61-80 years – 23 (65.7%±8.02%). Predominantly, patients were domiciled in Chișinău municipality 30 (85.7±5.9). Pensioners and persons with disabilities - 24 (68.6%±7.84%) patients. Chronic periodontitis was identified in 25 (71.4%±7.63%) patients. The causal tooth from the lateral group constituted 23 (41.02%), from the frontal group -16 (58.97%). Lidocaine anesthesia in 32 (91.4±4.73%) cases. Odontectomy was performed in 27 (77.1%±7.09%). Complications such as bleeding and arterial hypertension were found in 2 patients, constituting (5.71%). **Conclusions.** To ensure competent treatment, it is necessary to adhere to relevant guidelines and regulations for each individual patient. Additionally, treating diseases in their early stages prevents disease progression, and odontectomy represents an efficient treatment method in this case. **Keywords:** chronic periodontitis, odontectomy, insured patients, pensioners.