

POLITRAUMATISMULUI ASOCIAT AL FEȚEI

Bolboceanu Veronica, Veleşco Valeria, Baciú Dimitrița

(Conducător științific: Hîțu Dumitru, dr. șt. med, conf. univ., Catedra de chirurgie oro-maxilo-facială și implantologie orală „Arsenie Guțan”)

Introducere. Politraumatismul asociat al feței generează un șir de probleme ce impun studierea problemei tratamentului și elaborarea unui nou algoritm curativ-profilactic.

Scopul lucrării. Evaluarea studiului comparativ observațional descriptiv în politraumatismul asociat al feței cu stabilirea formelor clinice și structurii variantelor de asocieri a traumatismelor faciale.

Material și metode. Pentru atingerea scopului preconizat au fost supuși examenului și li s-a acordat asistență medicală bolnavilor cu leziuni traumatice asociate ale feței, tratați în Clinica de Chirurgie Oro-Maxilo-Facială (ChOMF), pe parcursul anului 2011. Au fost monitorizați 175 de pacienți, cu leziuni traumatice asociate ale feței, și supuși unui studiu care a inclus: frecvența, repartizarea traumatismului asociat facial, statistica: t – Student.

Rezultate. Leziuni traumatice asociate ale feței au constituit 9,63% din numărul total de bolnavi tratați în secția de ChOMF. Politraumatismul asociat al feței s-a repartizat în felul următor: leziuni traumatice biasociate în 139 cazuri (79,42%)(EM – 3,429; t = 6,001; p < 0,001), triasociate în 24 cazuri (13,71%)(EM – 7,171; t = 12,031; p < 0,001) și patru leziuni asociate în 12 cazuri (6,85%) (EM – 7,902; t = 11,715; p < 0,001).

Concluzii.(1) Fiecare al 10-lea bolnav tratat în secția de ChOMF prezintă leziuni traumatice asociate ale feței. (2) Cel mai des s-au înregistrat pacienți cu leziuni traumatice biasociate, iar cea mai mică frecvență o prezintă leziunile traumatice asociate a patru regiuni.

Cuvinte cheie: politraumatism asociat ale feței, diagnostic, biasociat, triasociat, quadroasociat.

ASSOCIATED POLYTRAUMATISM OF FACE

Bolboceanu Veronica, Veleşco Valeria, Baciú Dimitrița

(Scientific advisor: Hîțu Dumitru, PhD, associate professor, Department of oro-maxilo-facial Surgery and oral implantology „Arsenie Guțan”)

Introduction. Associated politraumatism of face includes many treatment studies and establishment of a new curative-diagnosis algorithm.

Objective of the study. The evaluation of comparative observational descriptive study of facial politraumatism with the establishment and structure of type of facial associated traumatism.

Material and methods. For the obtained aim, during 2011 year there were examined and treated the patients with associated facial traumatic injuries at the Oro-Maxilo-Facial surgical clinic. 175 patients with associated facial traumatic injuries there were monitored and included in a study which contains the frequency and the cranio-facial associated traumatism, statistics: t-Student.

Results. Facial associated traumatism injuries constitute of 9.63% from the total number of patients treated at the OMFSu department. Facial associated polytraumatism was divided in the following way: dual-associated facial traumatic injuries 139 cases (79.42%) (EM – 3.429; t = 6.001; p < 0,001), trio-associated 24 cases (13.71%) (EM – 7.171; t = 12.031; p < 0.001) and four regions 12 cases (6.85%)(EM – 7.902; t = 11.715; p < 0.001) .

Conclusions.(1) Every 10-th treated patient in the department of OMFSC has associated facial traumatic injuries of the face. (2)The most frequent were registered patients with dual-associated traumatic injuries. Associated traumatic injuries of the fourth region were the rare.

Keywords: facial associated polytraumas, diagnostic, dual-associated, trio-associated, quadroassociated.