

E88

APORTUL PROCEDEELOR CHIRURGICALE ÎN TRATAMENTUL COMPLEX AL CANCERULUI MUCOASEI CAVITĂȚII BUCALE

Clipca A., Țibîrnă Gh., Darii Valentina, Clipca Ivana, Ciorici V.

IMSP Institutul Oncologic

Morbiditatea prin cancer al mucoasei cavității bucale în Republica Moldova constituie cca 2,5 – 2,8%⁰⁰⁰, anual fiind diagnosticate 85-90 cazuri primare de îmbolnăvire. Necătând la aceste cifre modeste, ponderea bolnavilor depistați în stadii avansate constituie 80-90%, iar mortalitatea atinge indicii de 2,0 – 2,3%⁰⁰⁰. Scopul studiului este majorarea supraviețuirii bolnavilor cu cancer al mucoasei cavității bucale. Pentru realizarea lui se preconizează perfecționarea metodei chirurgicale de tratament pentru a fi aplicată ca primă etapă în cadrul tratamentului combinat. La fel se planifică perfecționarea metodei crio-chirurgicale și a chimioterapiei regionale intraarteriale, care de rând cu radioterapia și chimioterapia sistemică vor constitui elementele de bază a tratamentului complex. O atenție deosebită se va acorda reabilitării chirurgicale (funcțională și estetică), prin utilizarea diverselor tipuri de plastie și protezării bolnavilor cu defecte a rebordului alveolar, palatului dur, planșeului bucal, etc. Motivarea inițierii studiului este marcată de rezultatele modeste a tratamentului aplicat la momentul actual, rata înaltă a mortalității bolnavilor de cancer al mucoasei cavității bucale. Performanța cercetării este estimată de aplicarea unei tactici noi active, diferită de cea de limitare doar la tratamentul terapeutic, ce va constitui dintr-o acțiune multimodală cu accentul pe eliminarea tumorii primare prin procedeu chirurgical, criodestructiv sau prin chimioterapie regională intraarterială, indiscutabil fiind completeate în programul complex cu radioterapia sau și chimioterapia sistemică. Aplicarea tacticii noi complexe de tratament are drept scop nu doar sporirea ratei de supraviețuire a bolnavilor cu cancer al mucoasei cavității bucale, dar și asigurarea unui nivel decent al calității vieții.

CONTRIBUTION OF SURGICAL PROCEDURES IN TREATMENT OF THE ORAL CAVITY CANCER

The morbidity of cancer of mouth mucosa in the Republic is about 2.5 to 2.8 %⁰⁰⁰, about 85 to 90 cases is annually diagnosed, by primary disease. Although these modest index, the proportion of patients diagnosed in advanced stages is 80-90%. This leads to a high mortality rate, reaching indices from 2.0 to 2.3 %⁰⁰⁰. Aim is increased survival of patients with cancer of the oral mucosa. To achieve the expected improvement of surgical treatment method to be applied as a first step in the combined treatment. The same method criosurgical improvement plans and regional intraarterial chemotherapy, which together with radiotherapy and systemic chemotherapy will be the basic elements of complex treatment. Particular attention will be given to surgical rehabilitation (functional and aesthetic), using various types of plastic prosthesis for patients with alveolar defects, hard palate, floor of the mouth, etc. Reasons for initiation of the study is marked by poor results of treatment of the currently high mortality rate for cancer of the lining of the mouth. Research performance is estimated by applying new tactics assets, other than simply limiting the therapeutic treatment, which will constitute a multimodal action with emphasis on primary tumor removal by surgical procedure, cryosurgery, regional or intra-arterial chemotherapy undoubtedly be filled in complex program with radiotherapy and/or systemic chemotherapy. Application of new complex treatment tactics aimed at not only increasing the survival rate of patients with cancer of the oral mucosa, but also providing a decent quality of life.

E89

PARTICULARITĂȚILE CLINICE, PARACLINICE SI EVOLUTIVE LA DIFERITE TIPURI DE CANCER GASTRIC

Mednicov Lorena, Donscaia Ana, Ghidrim N. , Coșciug G., Antoci Lilian, Codrean Lilia

Institutul Oncologic RM Chișinău

Tipul intestinal și tipul difuz de cancer gastric descris în 1975 de Lauren, diferă esențial după evoluția bolii. Scopul lucrării constă în studierea particularităților clinice, paraclinice și de evoluția maladiei la bolnavii cu diferite tipuri de cancer gastric. Materialul clinic și metodele explorării: S-au studiat datele clinice și rezultatele explorării paraclinice la 320 bolnavi cu cancer gastric (240-de tipul intestinal și 80 de tipul difuz) tratați în secția gastrologie în anii 2008-2010. S-a efectuat fibrogastroscopia cu biopsie, ecografia abdomenului, tomografia computerizată (20 bolnavi), laparoscopie de diagnostic. Rezultatele obținute și discuții: S-au studiat particularitățile evoluției bolii în dependență de tipul cancerului gastric. S-a constatat afectarea metastatică a ficatului la bolnavii cu tipul intestinal mai frecvent decît cu tipul difuz (15 și 3 bolnavi corespunzător). Canceromatoza peritoneală în special a bazinului mic, depistată prin laparoscopie de diagnostic sau laparatomie este caracteristică pentru tipul difuz de cancer gastric (15 și 35 bolnavi). Afectarea ganglionilor limfatici regionali se depistează în ambele tipuri. Rezultatele obținute a permis elaborarea algoritmului de diagnostic în dependență de tipul cancerului. Concluzii: 1. Bolnavii cu adenocarcinom (cancer tip intestinal) al stomacului necesită efectuarea ecografiei abdominale și tomografiilor computerizate, pentru aprecierea răspîndirii procesului. 2. Bolnavii cu cancer tip difuz sau nediferențiat necesită efectuarea laparoscopiei de diagnostic.

THE CLINICAL, LABORATORY AND EVOLUTIVE PECULIARITIES IN DIFFERENT TYPES OF GASTRIC CANCER

Lauren's classification (1975) of the different types in the stomach cancer shows the disease evolution particularities. The data of the clinical explorations results in 240 patients with intestinal type and 80 patients with diffuse type of the stomach cancer have been studied. The diagnosis algorithm elaboration, is based on disease evolution particularities. The obtain results would led to investigations member reducing.