

REZULTATELE TRATAMENTULUI RECIDIVELOR LA PACIENȚII CU STADIILE I ȘI II ALE LIMFOMULUI HODGKIN

Danila Aliona

(Conducător științific: Robu Maria, dr. șt. med., conf. univ., Catedra de oncologie, hematologie și radioterapie)

Introducere. Limfomul Hodgkin (LH) prezintă o tumoră malignă a țesutului limfoid. Deși eficacitatea tratamentului la pacienții cu stadiile I și II ale LH este înaltă în aproximativ 10-15% cazuri se dezvoltă recidive. Recidivele influențează negativ asupra calității și duratei vieții pacienților. De aceea recidivele LH constituie o problemă importantă și actuală atât în plan de diagnostic cât și de tratament.

Scopul lucrării. Studiarea rezultatelor tratamentului recidivelor la pacienții cu stadiile I și II ale limfomului Hodgkin.

Material și metode. Au fost studiate rezultatele tratamentului recidivelor care s-au dezvoltat la 57 de pacienți în vârstă de la 14 până la 64 de ani cu LH diagnosticați în stadiile I și II cu remisiuni complete.

Tratamentul a fost efectuat cu 6-8 cicluri de (PChT) după schemele ABVD, CVPP, la 42 de bolnavi. În 15 cazuri a fost aplicat tratament combinat (PChT + radioterapie).

Rezultate. Studiarea rezultatelor tratamentului recidivelor a arătat că eficacitatea tratamentului a fost joasă, remisiuni complete au fost obținute doar la 56,1% de pacienți. Procentul remisiunilor complete a fost mai înalt în cazurile de utilizare a PChT după schema ABVD (77,8%), spre deosebire de PChT după schema CVPP (45,0%). Supraviețuirea fără recidive a pacienților cu remisiuni complete peste 2 și 5 ani a constituit 90,2% și 84,7% respectiv. Astfel în cazurile când au fost obținute remisiuni complete majoritatea din ele au fost de lungă durată.

Concluzii. În tratamentul recidivelor LH eficacitatea a fost mai înaltă la aplicarea PChT după schema ABVD.

Cuvinte cheie: limfomul Hodgkin, recidive, tratament.

TREATMENT RESULTS RELAPSES IN PATIENTS WITH STAGE I AND II HODGKIN LYMPHOMA

Danila Aliona

(Scientific adviser: Robu Maria, PhD, associate professor, Chair of oncology, hematology and radiotherapy)

Introduction. Hodgkin lymphoma (LH) has a malignant tumor of lymphoid tissue. Although efficacy in patients with stages I and II of LH is high in 10-15% of cases develop recurrences. Relapses adversely affects the quality and duration of life. Therefore relapses LH is an important issue and present both in diagnosis and treatment.

Objective of the study. Studying the results of treatment of relapses in patients with stages I and II Hodgkin lymphoma.

Material and methods. They have studied the results of treatment of relapses which were developed in 57 patients aged 14 to 64 years old diagnosed with LH in the early stages I and II with complete remission.

The treatment was carried out with 6-8 cycles (PChT) following schemes ABVD, CVPP in 42 patients. In 15 cases combined treatment was applied (PChT + radiotherapy).

Results. Study results showed that treatment relapses efficacy was low. Complete remission was obtained only 56.1% of patients. The percentage of complete remission was higher in case of use of PChT according to the scheme ABVD (77.8%), as opposed to following scheme CVPP PChT (45.0%). Recurrence-free survival of patients with complete remission over 2 to 5 years was 90.2% and 84.7% respectively. Thus in cases where complete remissions were achieved in most of these were long lasting.

Conclusions. In the treatment of recurrences LH efficacy was higher in PChT application after ABVD scheme.

Keywords: hodgkin lymphoma, relapses, treatment.