

IMPACTUL DEREGLĂRILOR FUNCȚIONALE A FICATULUI ÎN URTICARIA CRONICĂ RECIDIVANTĂ

Dorina Chelaru

(Cond. șt. - Doina Barba, dr. șt. med., conf. univ., Clinica Medicală nr.6, Disciplina Boli Ocupaționale)

Introducere. Urticaria cronică recidivantă rămâne o “enigmă” a medicinei grație etiologiei polifactoriale, diversității majore a mecanismelor patogenetice incomplet elucidate. Estimarea impactului etiopatogenic al afecțiunilor hepatobiliare în evoluția urticariei cronice recidivante este de o importanță majoră în Republica Moldova, unde aceste maladii sunt de incidență remarcabilă, în creștere continuă și se specifică de evoluție și prognostic dificil.

Scop. Studiarea particularităților clinice, a statusului alergologic, imunologic și stării funcționale a ficatului în urticaria cronică recidivantă.

Material și metode. În urma unui studiu complex prin aplicarea tehnicilor moderne de examinare s-a realizat o caracteristică clinică, stării funcționale a ficatului, statusului alergologic și imunologic la 48 bolnavi cu urticarie cronică recidivantă.

Rezultate. O particularitate stabilită de acest studiu pentru urticaria cronică recidivantă este asocierea ei frecventă cu afecțiunile hepatice. S-a determinat ponderea înaltă a hepatitelor cronice de etiologie virală, s-a estimat disproporționarea subpopulațiilor de limfocite imunoreglatoare, care condiționează evoluția trenantă a maladiei și perturbări ai sindroamelor citolitic, colestatic, hepatodepresiv.

Concluzii. O particularitate stabilită pentru contingentul examinat de bolnavi este frecvența majoră de asociere a urticariei cronice recidivante cu hepatitele cronice de etiologie virală (43,3% cazuri, inclusiv 28,8% cu HVB și 18,3% cu HCV).

Cuvinte cheie. Urticaria cronică recidivantă, hepatitele cronice de etiologie virală, statusului alergologic și imunologic.

THE IMPACT OF LIVER FUNCTION DISTURBANCES IN CHRONIC RECIDIVATING URTICARIA

Chelaru Dorina

(Sci. adviser: Doina Barba, PhD., associate prof., Medical Clinic nr. 6, Discipline of Occupational Diseases)

Introduction. Chronic recidivating urticaria remains an enigma of the medicine because of the polyfactorial etiology and major diversity of the incompletely elucidated pathogenetic mechanisms. The estimation of the etiopathogenic impact of hepatobiliary affections in the evolution of the urticaria is of a major importance for the Republic of Moldova, where these diseases are of a striking incidence which grows continuously and are specified through difficult evolution and prognostic.

Purpose. The study of the clinical peculiarities, of the allergologic and immunologic status, and of the functional condition of the liver in chronic recidivating urticaria.

Material and methods. following a complex study by applying modern examination techniques was performed a clinical characteristic of the functional state of the liver, of the allergologic and immunologic status of 48 patients suffering from recidivating urticaria.

Results. A feature established by the present study for the chronic recidivating urticaria is its frequent association with hepatic diseases. Therefore was determined the high rate of chronic hepatitis of viral etiology, was estimated the disproportion between the subpopulations of immunoregulatory lymphocytes which determine the disease monotone evolution and disturbances of the cytolytic, cholestatic and hepatodepressant syndromes.

Conclusions. A peculiarity established for the examined contingent of patients is the major frequency of association of the chronic recidivating urticaria with chronic hepatitis of viral etiology (43,3% cases, including 28,8% with Viral Hepatitis of the B type 18,3% and with Viral Hepatitis of the C type).

Key words. Chronic recidivating urticaria, chronic hepatitis of viral etiology, allergologic and immunologic status.