

mmol/l. Monitorizarea diurezei în timp de 24 de ore a stabilit oligoanurie, în limitele 300-500 ml urină. Pacienții au fost analizați și încadrați în tipul respectiv de disfuncție renală conform criteriilor Internațional Ascites Club. Din cei 101 bolnavi diagnosticați cu SHR, 14 (13,5%) s-au încadrat în tipul I SHR și 87 (86,5%) – în tipul II SHR. Au fost identificați posibili factori precipitanți implicați în apariția disfuncției renale: tratamentul intempensiv cu diuretice – 27 cazuri; paracenteza în volume exagerate – 14 cazuri; hemoragia digestivă – 17 cazuri; diverse infecții bacteriene (inclusiv peritonita bacteriană spontană) – 21 cazuri; factori neidentificați – 22 cazuri.

Concluzii. Sindromul hepatorenal a fost identificat în 14,0% cazuri din numărul total de pacienți (730) spitalizați cu ciroză hepatică în perioada 2005-2009. Factorii precipitanți ca: tratamentul excesiv cu diuretice, infecțiile bacteriene, paracenteza și hemoragia digestivă superioară au avut o contribuție importantă în dezvoltarea SHR.

PERSPECTIVELE TRATAMENTULUI COMPLEX AL HEPATITEI CRONICE VIRALE CU UTILIZAREA IMUNOMODULATORULUI POLIOXIDONIU

Barba D., Antonova N., Butorov I., Bodrug N., Calancea V., Coșciug I., USMF „Nicolae Testemițanu”, Spitalul Clinic al Ministerului Sănătății, Chișinău, Republica Moldova

Summary. *Clinical and immunological effectiveness of the immunomodulator Polioxidoniou in the complex treatment of chronic viral hepatitis was determined; it has been manifested by decreasing of clinical manifestations, optimization of laboratory indices of hepatic syndromes, by improving of functional activity of T and B lymphocytes and T-helper subpopulation.*

Actualitate. Reechilibrarea disfuncțiilor imune prin intermediul preparatelor imunotrope a devenit o preocupare în terapia complexă a maladiilor hepatobiliare, cu evaluarea eficacității remediei farmaceutic polioxidoniou cu un distins potențial imunomodulator, cu acțiune detoxifiantă, antioxidantă și membranostabilizantă.

Scopul lucrării: evaluarea eficacității clinico-paraclinice a tratamentului complex cu polioxidoniou la bolnavii cu hepatită cronică virală.

Material și metode. Au fost evaluați 28 de bolnavi cu hepatită cronică virală prin examenele clinic și de laborator, cu cercetarea statusului funcțional al ficatului, prin investigații imunologice, markerii hepatitei virale. 16 pacienți (lotul de bază) au fost supuși tratamentului standard cu asocierea polioxidoniului 6 mg 2 ml i/m peste o zi nr. 5; 12 bolnavi (lotul-martor) au urmat tratamentul de bază.

Rezultate. În cazul tratamentului complex cu polioxidoniou au fost înregistrate diminuarea manifestărilor sindromului dispeptic, o tendință de descreștere a ALT, AST, LDH în raport cu lotul-martor ($p>0,05$), valori mai reduse ale bilirubinei totale ($12,65\pm 0,86 \mu\text{mol/l}$), ale fracțiunii ei conjugate ($3,21\pm 0,41 \mu\text{mol/l}$), ale colesterolului ($4,15\pm 0,25 \text{ mmol/l}$), ale activității fosfatazei alcaline ($83,06\pm 5,06 \text{ UI/l}$), GGTP ($28,39\pm 2,59 \text{ UI/l}$) și ale nivelului de trigliceride ($1,11\pm 0,15 \text{ l}$). Eficacitatea răspunsului curativ al imunității umorale la bolnavii din cele două loturi clinice s-a manifestat prin scăderea concentrației limfocitelor, celulelor B, prin creșterea indicelui leuco-B-limfocitar ($p>0,05$).

Concluzii. Eficacitatea clinico-paraclinică a imunomodulatorului polioxidoniou s-a vădit prin diminuarea manifestărilor clinice, a activității funcționale a limfocitelor T și B, a subpopulației T-helper, prin optimizarea indicilor sindroamelor hepatice de laborator, grație proprietăților lui antitoxice, membranostabilizante, antioxidante și imunomodulatoare, fiind un remediu eficient în tratamentul complex al bolnavilor cu hepatită cronică virală.

INFLUENȚA TRATAMENTULUI CU OZON ASUPRA STĂRII FUNCȚIONALE A PANCREASULUI ÎN PANCREATITELE CRONICE LATENTE LA VÂRSTNICI

Bodrug N., USMF „Nicolae Testemițanu”, Chișinău, Republica Moldova, Spitalul Clinic al Ministerului Sănătății al Republicii Moldova

Summary. *The latent chronic pancreatitis of the adults is manifested through the reducing of the exocrine and endocrine function of the pancreatitis. The use of the ozone in the complex treatment of the latent chronic pancreatitis allows the enhancing of the exocrine and endocrine function of the pancreatitis.*

Scopul lucrării: evaluarea influenței ozonului asupra stării funcționale a pancreasului în pancreatitele cronice latente la vârstnici.

Material și metode. În studiu au fost incluși 30 de pacienți cu pancreatită cronică latentă, vârsta medie fiind de 60-78 de ani. Lotul de control a fost compus din 30 pacienți fără manifestări ale pancreatitei cronice. La bolnavii din ambele loturi am constatat patologii concomitente: CPI. angină pectorală de efort, CF II, hipertensiune arterială, gr. II, IC II (NYHA). Diagnosticul de pancreatită cronică a fost stabilit în baza datelor clinice și celor paraclinice. În tabloul clinic au predominat manifestările de insuficiență exocrină. La examenul ultrasonor a fost determinată creșterea heterogenă a ecogeni-