

EVALUAREA FACTORILOR DE RISC EXO- ȘI ENDOGENI LA PACIENȚI CU PANCREATITĂ CRONICĂ FORMA DOLORĂ ȘI LATENTĂ

Olesea Botnari

(Conducător științific: Rodica Bugai, asist. univ., Catedra de medicină internă, Disciplina de medicină internă)

Introducere. Pancreatita cronică (PC) este o afecțiune inflamatorie a pancreasului de genă diferită. O gamă largă de factori etiologici impune studierea lor mai profundă pentru a preveni dezvoltarea PC, ameliorarea evoluției clinice și minimalizarea complicațiilor.

Scopul lucrării. Evaluarea spectrului etiopatogenic la pacienți cu PC forma doloră (PCD) și latentă (PCL).

Material și metode. Studiu prospectiv și retrospectiv, 42 de pacienți (vârsta: [20-85] ani), PCD – 23, PCL – 19. Datele au fost selectate conform unei anchete standartizate, cu includerea: datelor anamnestice, clinice, de laborator și instrumentale, specifice PC, conform protocolului clinic național. Chestionarul AUDIT (Alcohol Use Disorders Identification Test). Datele sunt prezentate sub forma de valori relative.

Rezultate. Rolul primordial îl deține consumul de alcool (25 pacienți, 59,5%), prevalent la bărbați (b/f – 16/9), PCD – 18 pac., 78,3%, PCL – 7 pac., 36,8%; urmat de patologia biliară (22 pac., 52,4%), PCD – 14 pac., 60,7%, PCL – 8 pac., 42,1% prevalent la femei (b/f – 8/14); dereglări de nutriție (17 pac., 40,5%) PCD – 7 pac., 30,4%, PCL – 10 pac., 52,6%; tabagismul (16 pac., 38,7%) PCD – 9 pac., 39,1%, PCL – 7 pac., 36,8%; viruși hepatici (12 pac., 28,6%), PCD – 6 pac., 26,1%, PCL – 6 pac., 31,6%; patologia duodenală (11 pac., 22,2%), PCD – 6 pac., 26,1%, PCL – 5 pac., 26,3%; medicamente (7 pac., 14,3%) PCD – 4 pac., 17,4%, PCL – 3 pac., 15,8%.

Concluzii. În pancreatita cronică forma doloră prevalează consumul de alcool, patologia biliară, tabagismul, în comparație forma latentă – dereglări de nutriție, patologia biliară, consum de alcool.

Cuvinte cheie: pancreatita cronică forma doloră, pancreatita cronică forma latentă.

THE EXPLORATION OF EXO- AND ENDOGENOUS RISK FACTORS IN PATIENTS WITH CHRONIC PANCREATITIS DOLOR AND LATENCY FORM

Olesea Botnari

(Scientific adviser: Rodica Bugai, assistant professor, Chair of internal medicine, Discipline of internal medicine)

Introduction. Chronic Pancreatitis (CP) is an inflammatory disease of pancreas with different genesis. A wide range of a etiologic factors impose their study to prevent development PC, to improve clinical evolution and to minimize complications.

Objective of the study. Exploration of etiopathogenic spectrum of patients with dolor form of CP (DCP) and latency form (LCP).

Material and methods. A prospective and retrospective study, 42 patients (age: [20-85] years), DCP – 23, LCP – 19. The information has been selected according to the standartizate questionnaire which include: anamnestic, clinical, laboratory and instrumental data which are specific to CP in accordance with national clinical protocol. The questionnaire AUDIT (Alcohol Use Disorders Identification Test). These data are presented as a relative values.

Results. The main role belongs to alcohol consumption (25 patients, 59.5%), the man prevalence (m/w – 16/9), DCP – 18 pat., 78.3%, LCP – 7 pat., 36.8%; the pathology of gallbladder (22 pat., 52.4%), DCP – 14 pat., 60.7%, LCP – 8 pat., 42.1% with woman prevalence (m/w – 8/14); the distortions of nutrition (17 pat., 40.5%), DCP – 7 pat., 30.4%, LCP – 10 pat., 52.6%; smoking (16 pat., 38.7%) DCP – 9 pac., 39.1%, LCP – 7 pat., 36.8%; hepatitis viruses (12 pat., 28.6%), DCP – 6 pat., 26.1%, LCP – 6 pat., 31.6%; duodenal pathology (11 pat., 22.2%) DCP – 6 pat., 26.3%, LCP – 5 pat., 26.3%; drugs (7 pat., 14.3%) DCP – 4 pat., 17.4%, LCP – 3 pat., 15.8%.

Conclusions. Dolor form of chronic pancreatitis shall prevail the consumption of alcohol, pathology of gallbladder, smoking in comparison with latency form – distortions of nutrition, pathology of gallbladder, consumption of alcohol.

Key words: chronic pancreatitis dolor form, chronic pancreatitis latency form.