

BOALA CROHN – PARTICULARITĂȚILE CLINICE

Constantin Bendelic

(Conducător științific: Toader Timiș, dr. șt. med., conf. univ., Catedra de chirurgie nr.2)

Introducere. Boala Crohn este o maladie inflamatorie intestinală cronică, cu un nivel înalt de invalidizare, datorat multiplelor complicații. Acestea sunt de ordin intestinal și extraintestinal, iar cele intestinale frecvent duc spre intervenție chirurgicală.

Scopul lucrării. Analiza retrospectivă a fișelor pacienților cu boala Crohn și evidențierea particularităților clinico-evolutive ale maladiei.

Material și metode. Pe perioada anilor 2011-2015 în cadrul Spitalului Clinic Republican au fost internați 57 de pacienți cu boala Crohn, dintre care 14 au fost reinternări ale pacienților. S-au studiat următorii parametri: vârsta, sexul, cauzele internării, semnele clinice la internare și metoda de tratament aplicată.

Rezultate. Analizând repartizarea pe vârstă s-au observat 2 picuri: 18-30 ani cu 15 pacienți și 51-60 ani cu 10 pacienți. Repartizarea pe sexe a fost într-un raport de 1:1 pe tot lotul de pacienți și de 2:1 (B:F) pentru lotul cu vârsta de 18-30 ani. Cauzele internării au fost: în 24,5% (14) de cazuri – acutizarea maladiei, 45,6% de cazuri (26) – complicațiile intestinale și extraintestinale și în 29,1% (17) de cazuri – alte cauze. Din semnele clinice au predominat: durerea abdominală în 96% (55) de cazuri, discomfort abdominal în 74% (42) de cazuri, slăbiciune generală în 89% (51) de cazuri, dereglări ale actului de defecație 72% (41) de cazuri. Tratamentul chirurgical a fost aplicat în 52,3% (30) cazuri.

Concluzii. Boala Crohn afectează preponderent populația tânără, cu o rată majoră a complicațiilor care prezintă cauza principală de internare și care sunt responsabile de cota mare a intervențiilor chirurgicale.

Cuvinte cheie: boala Crohn, complicații, tratament chirurgical.

CROHN'S DISEASE AND ITS CLINICAL PECULIARITIES

Constantin Bendelic

(Scientific adviser: Toader Timis, PhD, assoc. prof., Chair of surgery nr. 2)

Introduction. Crohn's Disease is a chronic inflammatory bowel disease with a high level of disabilities, due to multiple complications. There are intestinal and extraintestinal complications, which often lead to surgical treatment.

Objective of the study. To perform a retrospective analysis of clinical documents of patients with Crohn's Disease and to highlight clinical and evolutionary features of the disease.

Material and methods: During 2011-2015 years, within the Republican Clinical Hospital there were hospitalized 57 patients with Crohn's disease, 14 of which were repeatedly hospitalized. The following parameters were studied: age, gender, causes, clinical signs during hospitalization and the applied treatment.

Results. While studying the age, we noticed 2 pikes: first – in 15 patients aged 18-30 and second – in 10 patients aged 51-60. The gender allegiance of the whole group was in a ratio of 1:1, but for the patients aged 18-30 the ratio was 2:1 (M:F). The causes of hospitalization: 24.5% (14) worsening of the disease, 45.6% (26) intestinal and extraintestinal complications and 29.1% (17) other causes. Prevailing clinical signs: abdominal pain 96% (55), abdominal discomfort 74% (42), general weakness 89% (51) and disorders of the defecation 72% (41). Surgical treatment was applied in 52.3% (30) of cases.

Conclusions. Crohn's Disease affects predominantly young population, with a high rate of complications which are the main cause of hospitalization, responsible for the high share of surgical interventions.

Keywords: Crohn's disease, complications, surgical treatment.