



поражений при остром воспалении ПЖ. Она должна быть удобной в практическом применении, позволять оптимизировать лечение больных ОП, определять характер и длительность

консервативной терапии, объем и сроки выполнения оперативных вмешательств, а также прогнозировать течение заболевания и его исход.

Литература

- XVI международный Конгресс хирургов-гепатологов стран СНГ «Актуальные проблемы хирургической гепатологии», 16 -18 сентября 2009 года, г. Екатеринбург. [Электрон. ресурс]. — Программа. — 36 с. — Режим доступа: http://hepatassociation.ru/docs/liga-programma_new16.pdf
- Мамчич В. И. Взгляд на классификацию острого панкреатита / В. И. Мамчич, В. И. Паламарчук, А. И. Тараконич // Анналы хирургической гепатологии. — 1998. — Том 3, № 3. — С. 332-337.
- Панкреонекроз: актуальные вопросы классификации, диагностики и лечения (результаты анкетирования хирургических клиник Российской Федерации) / В. С. Савельев, М. И. Филимонов, Б. Р. Гельфанд [и др.] // Consilium medicum. — 2000. — Том 2, № 7. — С. 34-39.
- Савельев В. С. Острый панкреатит / В. С. Савельев, В. М. Буянов, В. Ю. Огнев. — М. : Медицина, 1983. — 240 с.
- Шалимов С. А. Острый панкреатит и его осложнения / С. А. Шалимов, А. П. Радиховский, М. Е. Ничитайло. — К. : Наукова думка, 1990. — 224 с.
- AGA Institute medical position statement on acute pancreatitis. American Gastroenterological Association (AGA) Institute on "Management of Acute Pancreatitis" Clinical Practice and Economics Committee; AGA Institute Governing Board // Gastroenterology. — 2007. — Vol. 132, No. 5. — P. 2019-2021.
- Al Mofleh I. A. Severe acute pancreatitis: pathogenetic aspects and prognostic factors // I. A. Al Mofleh // World J. Gastroenterol. 2008. — Vol. 14, No. 5. — P. 675-684.
- Acute pancreatitis: value of CT in establishing prognosis / E. J. Balthazar, D. L. Robinson, A. J. Megibow, J. H. C. Ranson // Radiology. — 1990. — Vol. 174. — P. 331-336.
- Banks P. A. Practice guidelines in acute pancreatitis. Practice Parameters Committee of the American College of Gastroenterology / P. A. Banks, M. L. Freeman // Am. J. Gastroenterol. — 2006. — Vol. 101, No. 10. — P. 2379-2400.
- Banks P. A. The Practice Parameters Committee of the American College of Gastroenterology (2006). Practice guidelines in acute pancreatitis / P. A. Banks, M. L. Freeman // Am. J. Gastroenterol. — 2006. — Vol. 101. — P. 2379-2400.
- Bradley E. L. III. A clinically based classification system for acute pancreatitis. Summary of the International Symposium on Acute Pancreatitis, Atlanta, Ga, September 11 through 13, 1992 / E. L. III. Bradley // Arch. Surg. — 1993. — Vol. 128. — P. 586-590.
- Bradley E. L. III. A clinically based classification system for acute pancreatitis / E. L. III. Bradley // Ann. Chir. — 1993. — Vol. 47. — P. 537-541.
- Dervenis C. Evidence-based assessment of severity and management of acute pancreatitis / C. Dervenis, C. Bassi // Br. J. Surg. — 2000. — Vol. 87. — P. 257-258.
- Describing computed tomography findings in acute necrotizing pancreatitis with the Atlanta classification: an interobserver agreement study / M. G. Besselink, H. C. van Santvoort, T. L. Bollen [et al.] // Pancreas. — 2006. — Vol. 33. — P. 331-335.
- Early ductal decompression versus conservative management for gallstone pancreatitis with ampullary obstruction: a prospective randomized clinical trial / J. M. Acosta, N. Katkhouda, D. A. Khaldoun [et al.] // Ann. Surg. — 2006. — Vol. 243. — P. 33-40.
- Guidelines for the management of acute pancreatitis. Working Party of the Program Committee of the Bangkok World Congress of Gastroenterology, 2002 / J. Touli, M. Brooke-Smith, C. Bassi [et al.] // J. Gastroenterol. Hepatol. — 2002. — Vol. 17, Suppl. 1. — P. 15-39.
- Marshall J. C. The Multiple Organ Dysfunction (MOD) Score / J. C. Marshall // Sepsis. — 1997. — Vol. 1, N. 1. — P. 49-52.
- Obesity increases the severity of acute pancreatitis: performance of APACHE-O score and correlation with the inflammatory response / G. I. Papachristou, D. J. Papachristou, H. Avulaa [et al.] // Pancreatology. — 2006. — Vol. 6. — P. 279-285.
- Organized pancreatic necrosis: endoscopic, radiologic, and pathologic features of a distinct clinical entity / T. H. Baron, D. E. Morgan, S. M. Vickers, A. J. Lazenby // Pancreas. — 1999. — Vol. 19. — P. 105-108.
- Pancreatic fluid collections prior to intervention: evaluation with MR imaging compared with CT and US / D.E. Morgan, T. H. Baron, J. K. Smith [et al.] // Radiology. — 1997. — Vol. 203. — P. 773-778.
- Prevention, detection, and management of infected necrosis in severe acute pancreatitis / O. J. Bakker, H. C. van Santvoort, M. G. Besselink [et al.] // Curr. Gastroenterol. Rep. — 2009. — Vol. 11, No. 2. — P. 104-110.
- Revision of the Atlanta classification of acute pancreatitis. Acute Pancreatitis Classification Working Group, April 9, 2008 [Электрон. ресурс]. — Режим доступа: <http://pancreasclub.com/resources/AtlantaClassification.pdf>
- Sachs M. Pour une classification des pancréatites aiguës envisagée sous l'angle chirurgical / M. Sachs, A. Encke // Chirurgie. — 1993. — Vol. 130. — P. 539-544.
- Sarles H. Proposal adopted unanimously by the participants of the Symposium, Marseille, 1963 / H. Sarles // Bibl. Gastroenterol. — 1965. — Vol. 7. — P. 7-8.
- Sarner M. Classification of pancreatitis / M. Sarner, P. B. Cotton // Gut. — 1984. — Vol. 25. — P. 756-759.
- Singer M. V. Revised classification of pancreatitis. Report of the Second International Symposium on the Classification of Pancreatitis in Marseille, France, March 28-30, 1984 / M. V. Singer, K. Gyr, H. Sarles // Gastroenterology. — 1985. — Vol. 89. — P. 683-685.
- Subacute pancreatic necrosis / I. Petrakis, N. Vrachassotakis, N. Kogerakis [et al.] // Panminerva Med. — 2000. — Vol. 42. — P. 279-286.
- Timing and impact of infections in acute pancreatitis / M. G. Besselink, H. C. van Santvoort, M. A. Boermeester [et al.] // Br. J. Surg. — 2009. — Vol. 96, No. 3. — P. 267-273.
- Towards an update of the Atlanta classification on acute pancreatitis: review of new and abandoned terms / T. L. Bollen, M. G. Besselink, H. C. van Santvoort [et al.] // Pancreas. — 2007. — Vol. 35. — P. 107-113.
- Vege S. S. Organ failure as an indicator of severity of acute pancreatitis: time to revisit the Atlanta classification / S. S. Vege, S. T. Chari // Gastroenterology. — 2005. — Vol. 128. — P. 1133-1135.

УДК 616.37-002

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ПЕРЕСМОТРЕ КЛАССИФИКАЦИИ ОСТРОГО ПАНКРЕАТИТА (АТЛАНТА, 1992)

Литвин А. А.¹, Хоха В. М.²
¹Гомельская областная клиническая больница,
Гомельский государственный медицинский
университет, Гомель
²Мозырская городская больница, Мозырь, Республика
Беларусь

Ключевые слова: острый панкреатит, классификация, пересмотр, терминология, сравнение классификационных схем.

В обзорной статье описаны современные тенденции в пересмотре классификации острого панкреатита (Атланта, 1992). Подробно проанализированы новые термины, которые предполагается использовать в новой классификации, и проведено их сравнение с прежними терминами.

УДК 616.37-002

СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ В РЕВІЗІЇ КЛАСИФІКАЦІЇ ГОСТРОГО ПАНКРЕАТИТУ (АТЛАНТА, 1992)

Литвин А. А.¹, Хоха В. М.²
¹Гомельська обласна клінічна лікарня, Гомельський
державний медичний університет, Гомель
²Мозирська міська лікарня, Мозир, Республіка
Біларусь

Ключові слова: гострий панкреатит,
класифікація, перегляд, термінологія, порівняння
класифікаційних схем.

В огляді літератури описані сучасні тенденції
в ревізії класифікації гострого панкреатиту
(Атланта, 1992). Докладно проаналізовані нові
терміни, які передбачається використати в новій
класифікації, і проведено їхне порівняння з
колишніми термінами.

MODERN TENDENCIES IN REVISION OF CLASSIFICATION OF THE ACUTE PANCREATITIS (ATLANTA, 1992)

Литвин А. А., Хоха В. М.²
¹Gomel Regional Clinical Hospital, Gomel State Medical University,
²Mozyr City Hospital, Belarus

Key words: acute pancreatitis, classification, review, terminology, comparison of classification schemes. New terms which will be used in new classification are analyzed and their comparison with previous terms is held.

The literature review presents modern tendencies in revision of classification of the acute pancreatitis (Atlanta, 1992).