

1328.
20. The Pancreas / Ed. H. G. Beger [et al.] — Oxford [et al.]: Blackwell Science Ltd., 1998. — Vol. 1. — 885 p.
21. Ramo O. J. Self-administration of enzyme substitution in the treatment of exocrine pancreatic insufficiency / O. J. Ramo, P. A. Puolakkainen, L. Seppala, T. M. Schroder // Scand. J. Gastroenterol. — 1989. — Vol. 24. — P. 688–692.

УДК 616.37-005.4

ИШЕМИЧЕСКАЯ ПАНКРЕАТОПАТИЯ

Губергриц Н. Б., Лукашевич Г. М.
Донецкий национальный медицинский
университет, Украина

Ключевые слова: абдоминальный ишемический синдром, ишемическая панкреатопатия, функциональная панкреатическая недостаточность, лечение, Креон.

В лекции проанализированы этиология и патогенез ишемической панкреатопатии, представлены основные клинические проявления. Авторы разделили диагностические методы на группы в зависимости от их информативности. Особое внимание обращено на консервативное лечение ишемической панкреатопатии.

УДК 616.37-005.4

ІШЕМІЧНА ПАНКРЕАТОПАТІЯ

Губергриц Н. Б., Лукашевич Г. М.
Донецький національний медичний
університет, Україна

Ключові слова: абдомінальний ішемічний синдром, ішемічна панкреатопатія, функціональна панкреатична недостатність, лікування, Креон.

У лекції проаналізовані етіологія та патогенез ішемічної панкреатопатії, представлена основні клінічні прояви. Автори розділили діагностичні методи на групи залежно від їхньої інформативності. Особлива увага звернена на консервативне лікування ішемічної панкреатопатії.

ISCHEMIC PANCREATOPATHY

Gubergits N. B., Lukashevich G. M.
Donetsk National Medical University, Ukraine

Key words: abdominal ischemic syndrome, ischemic pancreatopathy, functional pancreatic insufficiency, treatment, Creon.

In lecture an aetiology and pathogenesis of ischemic pancreatopathy were analyzed, the basic clinical displays were presented. Authors divided diagnostic methods into groups depending on their informativity. The special attention was turned on conservative treatment of ischemic pancreatopathy.