

## RU **Идиопатический рецидивирующий панкреатит у молодой женщины: неожиданная разгадка**

**Н. Б. Губергриц<sup>1</sup>, Н. Е. Моногарова<sup>2</sup>, Н. В. Беляева<sup>1</sup>,  
А. А. Зейналова<sup>2</sup>, П. Г. Фоменко<sup>2</sup>, С. А. Шпак<sup>3</sup>,  
Е. Л. Бахчеван<sup>4</sup>, А. А. Бурка<sup>5</sup>**

<sup>1</sup>Медицинский центр «Медикап», Одесса, Украина

<sup>2</sup>Донецкий национальный медицинский университет, Украина

<sup>3</sup>Киевская городская клиническая больница № 7, Украина

<sup>4</sup>Немецкий диагностический центр Святого Павла, Одесса, Украина

<sup>5</sup>Детская городская поликлиника № 38, Москва, Россия

68 ВІСНИК КЛУБУ ПАНКРЕАТОЛОГІВ СЕРПЕНЬ 2020 / ВІСНИК КЛУБУ ПАНКРЕАТОЛОГІВ АВГУСТ 2020

**Ключевые слова:** идиопатический рецидивирующий панкреатит, абдоминальная боль, муковисцидоз, диагностика, заместительная ферментная терапия

Статья представляет сложный клинический случай идиопатического рецидивирующего панкреатита у молодой женщины 23 лет. Основным клиническим проявлением заболевания являлась острая интенсивная рецидивирующая абдоминальная боль. Несмотря на проводимую симптоматическую терапию, состояние пациентки продолжало ухудшаться, и интенсивность абдоминальной боли нарастала. Назначение заместительной ферментной терапии в адекватной дозировке позволило увеличить длительность периодов ремиссии. Дифференциальный диагноз и проведение дополнительных лабораторно-инструментальных исследований позволили определить причину рецидивирующего панкреатита и подтвердить диагноз муковисцидоза с преимущественным

## КЛІНІЧНЕ СПОСТЕРЕЖЕННЯ / КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

поражением поджелудочной железы. Отличительной особенностью данного клинического случая является диагностика наследственного заболевания — муковисцидоза — во взрослом возрасте, отсутствие яркой клинической симптоматики вовлечения в патологический процесс легких, а также отставания в физическом и половом развитии, признаков мальнутриции. Диагноз муковисцидоза подтвержден немецкими специалистами. В настоящее время пациентка продолжает лечение в немецкой клинике.

В статье также приведены современные данные об идиопатическом панкреатите, рассмотрен диагностический алгоритм, предназначенный для выявления причины заболевания. Представлены этиология, патогенетические механизмы возникновения муковисцидоза, изложены известные типы мутаций гена *CFTR*, обуславливающие развитие заболевания, а также принципы проведения заместительной ферментной терапии у больных муковисцидозом. Представлены данные доказательной медицины, раскрывающие эффективность и безопасность приема панкреатин-содержащих ферментных препаратов в коррекции внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы.

статевому розвитку, ознак мальнутриції. Діагноз муковісцидозу підтверджений німецькими фахівцями. Наразі пацієнтка продовжує лікування у німецькій клініці.

У статті також наведено сучасні дані про ідіопатичний панкреатит, розглянуто діагностичний алгоритм, призначений для виявлення причини захворювання. Представлені етіологія, патогенетичні механізми виникнення муковісцидозу, викладені відомі типи мутацій гена *CFTR*, що обумовлюють розвиток захворювання, а також принципи проведення замісної ферментної терапії у хворих на муковісцидоз. Наведені дані доказової медицини, які розкривають ефективність і безпеку прийому ферментних препаратів, що містять панкреатин, у корекції зовнішньосекреторної недостатності підшлункової залози.

## EN **Idiopathic recurrent pancreatitis in a young woman: unexpected clue**

**N. B. Gubergrits<sup>1</sup>, N. Ye. Monogorova<sup>2</sup>,  
N. V. Byelyayeva<sup>1</sup>, A. A. Zeinalova<sup>2</sup>, P. G. Fomenko<sup>2</sup>,  
S. A. Shpak<sup>3</sup>, E. L. Bakhchevan<sup>4</sup>, A. A. Burka<sup>5</sup>**

<sup>1</sup>Medical Center "Medikap", Odessa, Ukraine