

**ИСПРАВЛЕНИЯ: РЕДКИЙ СЛУЧАЙ СОЧЕТАНИЯ СИНДРОМА МНОЖЕСТВЕННЫХ ЭНДОКРИННЫХ НЕОПЛАЗИЙ И ВРОЖДЕННОЙ ДИСФУНКЦИИ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ У ОДНОГО ПАЦИЕНТА. (Ожирение и метаболизм. — 2024. — Т. 21. — №1. — С. 79-84. doi: <https://doi.org/10.14341/omet13015>)**



© А.С. Бондаренко\*, Е.О. Мамедова, Ж.Е. Белая, Г.А. Мельниченко

Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии, Москва, Россия

Ошибки в статье «Редкий случай сочетания синдрома множественных эндокринных неоплазий и врожденной дисфункции коры надпочечников у одного пациента» авторского коллектива в составе: Бондаренко А.С., Мамедова Е.О., Белая Ж.Е., Мельниченко Г.А., опубликованной в журнале «Ожирение и метаболизм». — 2024. — Т. 21. — №1. — С. 79-84. doi: <https://doi.org/10.14341/omet13015>

На стр. 82 добавлен текст следующего содержания: «Впервые представленный случай был описан в докторской диссертации Каревой М.А. При этом автор обращает внимание читателей, что наличие у пациента ВДКН могло привести к отсроченной диагностике второго моногенного заболевания — МЭН-1: эпизоды неукротимой рвоты в данном случае расценивались как проявление сольтеряющихся кризов, но нельзя исключить, что могли быть связаны с развитием выраженной гиперкальциемии у пациента [30]».

Также в раздел «Список литературы» добавлен новый источник под №30: «Карева М.А. Врожденная дисфункция коры надпочечников у детей: эпидемиология, генетическая основа, персонализированный подход к диагностике и лечению, мониторинг соматического и репродуктивного здоровья: Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук — Москва; 2018».

Авторы сожалеют о допущенной ошибке и понимают важность уважения интеллектуальной собственности других исследователей. Исходная версия статьи была заменена.

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** синдром множественных эндокринных неоплазий 1 типа; врожденная дисфункция коры надпочечников; МЭН1; САН; CYP21A2.

**CORRIGENDUM: A RARE CASE OF CO-OCCURRENCE OF MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA SYNDROME AND CONGENITAL ADRENAL HYPERPLASIA. (Obesity and metabolism.**

**2024;21(1):79-84. doi: <https://doi.org/10.14341/omet13015>**

© Axenia S. Bondarenko\*, Elizaveta O. Mamedova, Zhanna E. Belya, Galina A. Melnichenko

Endocrinology Research Centre

A corrigendum on "A Rare Case of Co-occurrence of Multiple Endocrine Neoplasia Syndrome and Congenital Adrenal Hyperplasia" by Axenia S. Bondarenko, Elizaveta O. Mamedova, Zhanna E. Belya, Galina A. Melnichenko (2024). Obesity and metabolism. 2024;21(1):79-84. DOI: 10.14341/omet13015.

On the page 82, the following text was added: "The presented case was first described in the dissertation of Kareva M.A. The author draws the readers' attention to the fact that the presence of CAH in the patient could lead to a delayed diagnosis of the second monogenic disease — MEN-1: episodes of indomitable vomiting in this case were considered as a manifestation of salt-wasting crises, but it cannot be excluded that they could be associated with the development of severe hypercalcaemia in the patient [30]".

A new source has been added in the reference list section under No. 30: «Kareva M.A. Vrozhdennaya disfunkciya kory nadpocheknikov u detej: epidemiologiya, geneticheskaya osnova, personalizirovannyj podhod k diagnostike i lecheniyu, monitoring somaticheskogo i reproduktivnogo zdorov'ya. [dissertation] Moscow; 2018. (In Russ)».

**KEYWORDS:** multiple endocrine neoplasia type 1; congenital adrenal hyperplasia; MEN1; CAH; CYP21A2.

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ [AUTHORS INFO]:**

**\*Бондаренко Аксения Сергеевна [Axenia S. Bondarenko, MD];** адрес: Россия, 117036, Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 11 [address: 11 Dm.Ulyanova street, 117036 Moscow, Russia]; ORCID: <https://orcid.org/0009-0007-0513-498X>; e-mail: axenia.bondarenko@gmail.com

**Мамедова Елизавета Октаевна, К.М.Н. [Elizaveta O. Mamedova, MD, PhD];** ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9783-3599>; eLibrary SPIN: 3904-6017; e-mail: lilybet@mail.ru

\*Автор, ответственный за переписку / Corresponding author.



**Белая Жанна Евгеньевна**, д.м.н. [Zhanna E. Belya, MD, PhD]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6674-6441>; eLibrary SPIN: 4746-7173; e-mail: jannabelaya@gmail.com

**Мельниченко Галина Афанасьевна**, д.м.н., профессор [Galina A. Melnichenko, MD, PhD, Professor]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5634-7877>; eLibrary SPIN: 8615-0038; e-mail: teofrast2000@mail.ru

**ЦИТИРОВАТЬ:**

Бондаренко А.С., Мамедова Е.О., Белая Ж.Е., Мельниченко Г.А. Исправления: Редкий случай сочетания синдрома множественных эндокринных неоплазий и врожденной дисфункции коры надпочечников у одного пациента. (Ожирение и метаболизм. — 2024. — Т.21. — №1. — С. 79-84. doi: 10.14341/omet13015) // Ожирение и метаболизм. — 2024. — Т. 21. — №2. — С. 170-171. doi: <https://doi.org/10.14341/omet13154>

**TO CITE THIS ARTICLE:**

Bondarenko AS, Mamedova EO, Belya ZE, Melnichenko GA. Corrigendum: A Rare Case of Co-occurrence of Multiple Endocrine Neoplasia Syndrome and Congenital Adrenal Hyperplasia. (*Obesity and metabolism*. 2024;21(1):79-84. doi: 10.14341/omet13015). *Obesity and metabolism*. 2024;21(2):170-171. doi: <https://doi.org/10.14341/omet13154>