

ОШИБКИ: КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ БЕРЕМЕННОСТИ ПАЦИЕНТКИ С СОЧЕТАНИЕМ ДВУХ ОРФАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ: СЕМЕЙНОЙ ПАРЦИАЛЬНОЙ ЛИПОДИСТРОФИИ 4 ТИПА И HNF1A-MODY НА ФОНЕ ЛЕПТИН-ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ (Сахарный диабет. — 2025. — Т. 28. — №3. doi: 10.14341/DM13333)



© Н.В. Фролкова^{1*}, Е.Р. Радкевич¹, Е.О. Кокшарова¹, Ф.Ф. Бурумкулова², П.А. Васильев³, И.Р. Миннихметов¹, И.А. Еремина¹, М.В. Шестакова¹

¹ГНЦ РФ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии им. академика И.И. Дедова», Москва

²Московский областной НИИ акушерства и гинекологии им. академика В.И. Краснопольского, Москва

³Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова, Москва

Ошибка в статье «Клинический случай беременности пациентки с сочетанием двух орфанных заболеваний: семейной парциальной липодистрофии 4 типа и HNF1A-MODY на фоне лептин-заместительной терапии» авторского коллектива в составе Фролкова Н.В., Радкевич Е.Р., Кокшарова Е.О., Бурумкулова Ф.Ф., Васильев П.А., Миннихметов И.Р., Еремина И.А., Шестакова М.В., опубликованной в журнале Сахарный диабет. — 2025. — Т. 28. — №3. — С. 305-315. doi: <https://doi.org/10.14341/DM13333>.

В статье была допущена ошибка. В итоговом тексте статьи неверно указан источник финансирования.

Верный источник финансирования: работа проведена в рамках государственного задания «Модель персонализированного прогнозирования риска сахарного диабета у детей на основе молекулярно-генетических маркеров в этнических группах Российской Федерации и при семейных случаях заболевания», номер государственного учета: 123021000040-9.

Редакция сожалеет о допущенной ошибке. Исходная версия статьи была заменена.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: наследственные липодистрофии; семейная парциальная липодистрофия; сахарный диабет; MODY 3; PLIN1; HNF1A; беременность; орфанные заболевания; метрелептин; фертильность.

CORRIGENDUM: A CLINICAL CASE OF PREGNANCY OF A PATIENT WITH A COMBINATION OF TWO ORPHAN DISEASES: FAMILIAL PARTIAL LIPODYSTROPHY TYPE 4 AND HNF1A-MODY ON THE BACKGROUND OF THERAPY WITH RECOMBINANT HUMAN METHIONYL LEPTIN (Diabetes mellitus. 2025;28(3). doi: 10.14341/DM13333)

© Nadezhda V. Frolkova^{1*}, Elizaveta R. Radkevich¹, Ekaterina O. Koksharova¹, Fatima F. Burumkulova², Peter A. Vasiliev³, Ildar R. Minniakhmetov¹, Irina A. Eremina¹, Marina V. Shestakova¹

¹Endocrinology Research Centre, Moscow, Russia

²Moscow Regional Research Institute of Obstetrics and Gynecology named after Academician V.I. Krasnopolsky, Moscow, Russia

³Research Centre for Medical Genetics, Moscow, Russia

An error was identified in the article "A clinical case of pregnancy of a patient with a combination of two orphan diseases: familial partial lipodystrophy type 4 and HNF1A-MODY on the background of therapy with recombinant human methionyl leptin" by Frolkova N.V., Radkevich E.R., Koksharova E.O., Burumkulova F.F., Vasiliev P.A., Minniakhmetov I.R., Eremina I.A., Shestakova M.V., published in *Diabetes mellitus*. 2025;28(3):305-315. doi: <https://doi.org/10.14341/DM13333>.

An error was made in the article: the source of funding was incorrectly indicated in the final text.

The correct funding source is: This work was carried out within the framework of the state assignment «Model for personalized risk prediction of diabetes mellitus in children based on molecular genetic markers in ethnic groups of the Russian Federation and in familial cases of the disease.» state registration number 123021000040-9.

The editorial office regrets the error. The original version of the article has been replaced.

KEYWORDS: hereditary lipodystrophies; familial partial lipodystrophy; diabetes mellitus; MODY 3; PLIN1; HNF1A; pregnancy; orphan diseases; metreleptin; fertility.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ [AUTHORS INFO]

***Фролкива Надежда Викторовна**, аспирант [**Nadezhda V. Frolkova**, MD, PhD student]; адрес: Россия, 117036, Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 11 [address: 11 Dm. Ulyanova street, 117036 Moscow, Russia];
ORCID: <https://orcid.org/0009-0001-6204-4231>; eLibrary SPIN: 9776-5985; e-mail: nadya.frolkova@mail.ru

Радкевич Елизавета Романовна, клинический ординатор [**Elizabeth R. Radkevich**, MD, clinical resident];
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-0206-0114>; eLibrary SPIN: 2270-3014; e-mail: radkevich-elizabeth@yandex.ru

Кокшарова Екатерина Олеговна, н.с. [**Ekaterina O. Koksharova**, MD, research associate];

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9896-4681>; eLibrary SPIN: 6335-3438; e-mail: katekoksharova@gmail.com

Бурумкулова Фатима Фархадовна, д.м.н., в.н.с. [**Fatima F. Burumkulova**, MD, PhD, leading research associate];

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9943-0964>; eLibrary SPIN: 6592-7736; e-mail: fatima-burumkulova@yandex.ru

Васильев Петр Андреевич, н.с. [**Peter A. Vasiluev**, MD, research associate];

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8249-343X>; eLibrary SPIN: 2064-6825; Scopus ID: 57202745394;

WoS Researcher ID: AAN-4520-2020; e-mail: vasiluev1993@yandex.ru

Миннихметов Илдар Рамилевич, к.б.н. [**Ildar R. Minniakhmetov**, PhD in Biology];

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-7045-8215>; eLibrary SPIN: 8643-7056; e-mail: minniakhmetov@gmail.com

Еремина Ирина Александровна, к.м.н. [**Irina A. Eremina**, MD, PhD]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7021-1151>;

Researcher ID: S-3979-2016; Scopus Author ID: 6701334405; eLibrary SPIN: 9411-4710; e-mail: ieremina58@gmail.com

Шестакова Марина Владимировна, д.м.н., профессор, академик РАН [**Marina V. Shestakova**, MD, PhD,

Professor, Academician of the Russian Academy of Sciences]; ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5057-127X>;

Scopus Author ID: 7004195530; eLibrary SPIN: 7584-7015; e-mail: shestakova.mv@gmail.com

ЦИТИРОВАТЬ:

Фролкива Н.В., Радкевич Е.Р., Кокшарова Е.О., Бурумкулова Ф.Ф., Васильев П.А., Миннихметов И.Р., Еремина И.А., Шестакова М.В. Ошибки: Клинический случай беременности пациентки с сочетанием двух орфанных заболеваний: семейной парциальной липодистрофии 4 типа и HNF1A-MODY на фоне лептин-заместительной терапии (Сахарный диабет. — 2025. — Т. 28. — №3. doi: 10.14341/DM13333) // *Сахарный диабет*. — 2025. — Т. 28. — №5. — С. 487-488. doi: <https://doi.org/10.14341/DM13409>

TO CITE THIS ARTICLE:

Frolkova NV, Radkevich ER, Koksharova EO, Burumkulova FF, Vasiliev PA, Minniakhmetov IR, Eremina IA, Shestakova MV. Corrigendum: A clinical case of pregnancy of a patient with a combination of two orphan diseases: familial partial lipodystrophy type 4 and hnf1a-mody on the background of therapy with recombinant human methionyl leptin (Diabetes mellitus. 2025;28(3). doi: 10.14341/DM13333). *Diabetes mellitus*. 2025;28(5):487-488. doi: <https://doi.org/10.14341/DM13409>