

<https://doi.org/10.24835/1607-0771-2022-3-77-78>

Исправление: Пиковая систолическая скорость кровотока в средней мозговой артерии и кардио-торакальный индекс в диагностике анемии плода

А.В. Макогон¹, А.В. Неверов², И.В. Андрияшина³

¹ МЦ “Авиценна” ГК “Мать и Дитя”, г. Новосибирск

² Институт вычислительной математики и математической геофизики
Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск

³ ФГБОУ ВО “Новосибирский государственный медицинский университет”
Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Новосибирск

Цитирование: Макогон А.В., Неверов А.В., Андрияшина И.В. Исправление: Пиковая систолическая скорость кровотока в средней мозговой артерии и кардио-торакальный индекс в диагностике анемии плода. Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2022; 3: 77–78. <https://doi.org/10.24835/1607-0771-2022-3-77-78>

В статье А.В. Макогона и соавт. “Пиковая систолическая скорость кровотока в средней мозговой артерии и кардио-торакаль-

ный индекс в диагностике анемии плода” (Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2022; 2: 28–48. <https://doi.org/10.24835/1607-0771-2022-2-28-48>) на с. 37 была допущена ошибка.

Ошибка допущена в следующем предложении (неправильный вариант):

... если $Y > 0$, то наблюдение следует отнести к группе плодов с анемией умеренной и тяжелой степени, иначе – к нормальным.

Вместо этого следует читать (правильный вариант):

... если $Y < 0$, то наблюдение следует отнести к группе плодов с анемией умеренной и тяжелой степени, иначе – к нормальным.

А.В. Макогон – к.м.н., руководитель группы медицины плода, МЦ “Авиценна” ГК “Мать и Дитя”, г. Новосибирск. <https://orcid.org/0000-0001-8469-5775>

А.В. Неверов – инженер Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск. <https://orcid.org/0000-0002-0698-0578>

И.В. Андрияшина – к.м.н., доцент кафедры педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО “Новосибирский государственный медицинский университет” Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Новосибирск. <https://orcid.org/0000-0002-0340-5842>

Контактная информация: Макогон Аркадий Вилленович. E-mail: makogon@ngs.ru

Correction: Fetal middle cerebral artery peak systolic velocity and cardiothoracic ratio in fetal anemia diagnosis

A.V. Makogon¹, A.V. Neverov², I.V. Andryushina³

¹ Avicenna Medical Center, Mother & Child Group of Companies, Novosibirsk

² Institute of Computational Mathematics and Mathematical Geophysics, Novosibirsk

³ Novosibirsk State Medical University, Novosibirsk

A.V. Makogon – M.D., Ph.D., Head of Fetal Medicine Group, Avicenna Medical Center, Mother & Child Group of Companies, Novosibirsk. <https://orcid.org/0000-0001-8469-5775>

A.V. Neverov – engineer, Institute of Computational Mathematics and Mathematical Geophysics, Novosibirsk. <https://orcid.org/0000-0002-0698-0578>

I.V. Andryushina – M.D., Ph.D., Associate Professor, Pediatric Division, Novosibirsk State Medical University, Novosibirsk. <https://orcid.org/0000-0002-0340-5842>

Correspondence to Dr. Arkady V. Makogon. E-mail: makogon@ngs.ru

Citation: Makogon A.V., Neverov A.V., Andryushina I.V. Correction: Fetal middle cerebral artery peak systolic velocity and cardiothoracic ratio in fetal anemia diagnosis. *Ultrasound and Functional Diagnostics*. 2022; 3: 77–78. <https://doi.org/10.24835/1607-0771-2022-3-77-78> (in Russian)