

Исправление к статье Н.П. Неугодовой и др., «Современные подходы к введению показателя «Аномальная токсичность»»

Неугодова Н.П., Степанюк Е.О., Сапожникова Г.А., Саканян Е.И., Рябцева М.С. Современные подходы к введению показателя «Аномальная токсичность». *Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения*. 2020;10(2):82–88. <https://doi.org/10.30895/1991-2919-2020-10-2-82-88>

Уважаемые читатели! В номере 2 журнала *Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения* за 2020 год (2020;10(2):82–88) на стр. 84 (2-й абзац снизу в левом столбце) вместо:

«Основной темой обсуждения было исключение испытаний на аномальную токсичность и безопасность вакцин для медицинского применения на целевых видах животных. В отношении ветеринарных вакцин рассматривалась возможность исключения испытания на безопасность на лабораторных животных» следует читать:

«Основной темой обсуждения было исключение испытаний на аномальную токсичность вакцин для медицинского применения. В отношении ветеринарных вакцин рассматривалась возможность исключения испытания на безопасность на лабораторных животных и безопасность вакцин на целевых видах животных».

Исправление не повлияло на сделанные авторами выводы.

Исправление было внесено в онлайн-версию журнала.

Erratum: N.P. Neugodova et al., *Current approaches to the abnormal toxicity test*

Neugodova N.P., Stepanyuk E.O., Sapozhnikova G.A., Sakanyan E.I., Ryabtseva M.S. Current approaches to the abnormal toxicity test. *Vedomosti Nauchnogo tsentra ekspertizy sredstv meditsinskogo primeneniya = The Bulletin of the Scientific Centre for Expert Evaluation of Medicinal Products*. 2020;10(2):82–88. <https://doi.org/10.30895/1991-2919-2020-10-2-82-88>

Dear readers, on page 84 (second paragraph from the bottom, left column) in issue 2 of *The Bulletin of the Scientific Centre for Expert Evaluation of Medicinal Products*, 2020 (2020;10(2):82–88) the following statement:

“The discussions centered around suppression of the abnormal toxicity test and target animal batch safety test for vaccines for human use, and the possibility of suppression of the laboratory animal batch safety test for veterinary vaccines”

should read:

“The discussions centered around suppression of the abnormal toxicity test for vaccines for human use, and the possibility of suppression of the laboratory animal batch safety test and target animal batch safety test for veterinary vaccines”.

The correction did not have any effect on the conclusions made by the authors.

The correction has been made to the online version of the journal.