

ОТЗЫВ

официального оппонента заведующего кафедрой доказательной медицины и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации доктора медицинских наук, профессора Шпигеля Александра Семеновича на диссертацию Перминова Алексея Александровича «Оптимизация базисной фармакотерапии неконтролируемой бронхиальной астмы у детей в условиях дефицита магния», представленную к защите в диссертационный совет Д 208.008.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология.

Актуальность выполненного исследования

Диссертация Перминова Алексея Александровича посвящена повышению эффективности базисной терапии неконтролируемой бронхиальной астмы (БА) у детей с сопутствующим дефицитом магния. Значение дефицита магния в патогенетических механизмах БА и возможность его влияния на эффективность противоастматических лекарственных средств установлена. В последних пересмотрах международного согласительного документа по диагностике и лечению БА представлены успешные попытки фенотипориентированного подбора базисной терапии БА. Однако, в отношении фенотипа БА с сопутствующим дефицитом магния исследований недостаточно.

Следует согласиться с мнением автора, что изучение альтернативных режимов базисной терапии бронхиальной астмы у детей с сопутствующим дефицитом магния с целью поиска наиболее клинически эффективного и экономически выгодного варианта лечения представляется перспективным. Диссертационная работа Перминова А.А., основанная на проведении