

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мазуренко Николая Николаевича на тему: «Дуоденогастральный рефлюкс у детей: клинические, эндоскопические, морфологические особенности диагностики», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Своевременная и выполненная в полном объеме диагностика заболеваний органов пищеварения является залогом установления правильного диагноза и назначения адекватного лечения. Недостаточное внимание к возможности наличия функциональных расстройств в детском возрасте, особенностям их клинических проявлений приводит к развитию хронической патологии в дальнейшем. Поэтому существует необходимость в дальнейшем совершенствования схем и подходов к диагностике гастродуоденальных заболеваний.

Дуоденогастральный рефлюкс (ДГР) у детей представляет собой малоизученное нарушение деятельности клапанных механизмов желудочно-кишечного тракта. Актуальным является то, что частота ДГР у детей различных возрастных групп мало изучена. Эта проблема возникает на фоне отсутствия единого мнения о физиологической или патологической роли рефлюкса и четких диагностических критериев его.

На основании поставленной цели исследования диссертантом сформулированы актуальные задачи научной работы по методам оценки наличия ДГР у детей, выявлению факторов риска его развития, особенностям клинических проявлений, характеру изменений слизистой оболочки желудка при ДГР. Работа выполнена на достаточном количестве пациентов, что позволяет положительно оценить ее научную и практическую значимость.

Мазурено Н.Н. установил факторы ассоциированные с развитием ДГР, определил морфологические изменения в слизистой оболочке желудка при ДГР в условиях наличия или отсутствия *H.pylori*.

Практическая значимость диссертации Н.Н. Мазуренко заключается в предложенном для практического здравоохранения алгоритме оказания медицинской помощи пациентам детского возраста с ДГР.

По материалам диссертационного исследования автором опубликовано 33 печатные работы и 1 инструкция по применению метода расчета индекса химического гастрита. Результаты и выводы в работах аргументированы, подвергнуты анализу с использованием современных методов статистической обработки данных. Выводы, сделанные по материалам диссертации, достаточно аргументированы, четко и конкретно сформулированы.

Таким образом, диссертационная работа Н.Н. Мазуренко «Дуоденогастральный рефлюкс у детей: клинические, эндоскопические, морфологические особенности диагностики» является законченной квалификационной работой, в которой разработана проблема комплексной диагностики ДГР у детей.

Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата диссертационной работы Мазуренко Николая Николаевича нет.

Заключение. Диссертационная работа Н.Н. Мазуренко «Дуоденогастральный рефлюкс у детей: клинические, эндоскопические, морфологические особенности диагностики», соответствует требованиям пункта 20 и 21 «Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий», утвержденного Указом Президента Республики Беларусь № 560 от 17.11.2004 в редакции Указа Президента Республики Беларусь от 23.06.2023 № 180, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Выражаю согласие на размещение отзыва на официальном сайте учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» в глобальной компьютерной сети «Интернет».

Заведующий кафедрой детских болезней
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,
главный детский гастроэнтеролог МЗ
Самарской области д. м. н., профессор

Печкуров Д. В.

«3» октября 2024г.

Подпись проф. Д.В.Печкурова заверяю

