

## 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»**

Заболевания органов пищеварения занимают одно из ведущих мест в мире в структуре патологии желудочно-кишечного тракта с преобладанием в 34,5% патологии желудка, 26,3% – двенадцатиперстной кишки, 12,1% –кишечника. У детей заболеваемость, распространенность, клинические проявления дуоденогастрального рефлюкса до настоящего времени мало изучены. Так как нет специфических клинических симптомов характерных для дуоденогастрального рефлюкса, то наличие патологии устанавливается при проведении эндоскопического исследования, которое позволяет оценить желудочное содержимое, характер состояния слизистой оболочки, провести забор биоптатов. У взрослых пациентов при длительном существовании дуоденогастрального рефлюкса возможно развитие особой формы хронического гастрита (химико-токсикоиндуцированный или гастрит типа С) с наличием определенных морфологических изменений. У детей с дуоденогастральным рефлюксом исследования, посвященные комплексному изучению заболеваемости, клиническим проявлениям, эндоскопическому анализу слизистой оболочки желудка с анализом биоптатов малочисленны. Поэтому, тема диссертационной работы Мазуренко Н.Н. является достаточно актуальной и требует дальнейшего изучения, что в перспективе даст возможность разработать морфологические критерии поражения слизистой оболочки желудка у детей разных возрастных групп с дуоденогастральным рефлюксом.

Соискателем был проведен статистический анализ заболеваемости дуоденогастрального рефлюкса в генеральной совокупности детей Витебской области с 2008 по 2018 гг. Кроме того, обследовано 150 детей в возрасте от 0 до 18 лет: 120 детей с дуоденогастральным рефлюксом и 30 детей в группе сравнения. Осуществлен комплексный анализ влияния факторов риска развития патологии, клинических проявлений. В исследуемой группе выявлены характерные эндоскопические и морфологические изменения слизистой желудка, развивающиеся при дуоденогастральном рефлюксе и *H.pylori*. Комплексное изучение гистологических данных позволило разработать диагностические критерии, а также

алгоритм оказания медицинской помощи пациентам детского возраста с дуоденогастральным рефлюксом.

Совокупность вышесказанного определяет научную новизну и практическую значимость проведенных исследований, заключающиеся в предложении соискателем метода определения *H.pylori* с дуоденогастральным рефлюксом, который позволяет выявлять группу детей для последующей углубленной диагностики с целью коррекции оказания медицинской помощи (изменение эрадикационной схемы), а также алгоритма оптимизации оказания медицинской помощи пациентам.

Необходимо также отметить полноту и достаточность опубликованности в виде 34 печатных работ объемом 8,04 авторских листа: в том числе 8 статей объемом 3,87 авторских листа в рецензируемых научных изданиях (7 – в журналах, 1 – в сборнике научных трудов (5 из них единолично), 16 статей объемом 3,2 авторских листа и 9 тезисов докладов объемом 0,76 авторских листа в журналах, сборниках научных трудов и материалах съездов и конференций, 1 инструкция по применению (0,21 авторских листа). Выводы, сделанные в заключении работы логично увязаны друг с другом, соответствуют поставленной цели и задачам исследования.

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

На основании вышеизложенного, можно заключить, что представленная диссертация 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» является законченной квалификационной работой, в которой решается научная задача – диагностика дуоденогастрального рефлюкса у детей разных возрастных групп при проведении эзофагогастроуденоскопии с последующей морфологической оценкой биоптатов слизистой оболочки желудка. В соответствии с пунктами 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, соискателю Мазуренко Николаю Николаевичу может быть присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальностям 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  
педиатрии с курсом ФПКиП  
учреждения образования  
«Гомельский государственный  
медицинский университет»,  
к. м. н., доцент  
«04» октября 2024 г.

Зарянкина А.И.

Подпись(и)

удостоверяю

Инспектор по кадрам

