

## **ОТЗЫВ**

доктора медицинских наук, профессора Осипенко Марины Федоровны на автореферат диссертационной работы Войнован Ирины Николаевны «Современные возможности лечения больных, инфицированных *Helicobacter pylori*» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.28 – гастроэнтерология

Актуальность изучаемой проблемы вызвана широкой распространенностью хеликобактерной инфекции в российской популяции, доказанной этиологической ролью ее в развития хронического гастрита и его осложнений: рака желудка и язвенной болезни. Подходы к лечению патологии в целом стандартизованы, но имеется целый ряд подходов, позволяющих индивидуализировать терапию, что возможно осуществить, оценивая ситуации с позиции реальной клинической практики.

Цель исследования касалась повышения эффективности эрадикационной терапии у пациентов с заболеваниями, ассоциированными с *H. pylori*. Сформулированы 5 задач. Применяемые методы позволяют ответить на поставленные цель и задачи. Степень достоверности полученных данных определяется достаточным и репрезентативным объемом выборки, использованием современных методов исследования, адекватными методами статистической обработки данных. Методы статистической обработки полученных результатов с применением STATISTICA 10.0 и SPSS 17.0, оценкой нормальности распределения данных, применением непараметрических критериев Спирмена, U Манна – Уитни, Пирсона ( $\chi^2$ ), бинарной логистической регрессии и т. д. позволяют сделать имеющиеся выводы. Сформулированные автором положения, выносимые на защиту, базируются на полученных автором выводах и обоснованы.

Структурировано изложены методы работы. Исследование состояло из трех частей. В первую часть вошло 647 больных с заболеваниями, ассоциированными с

*H. pylori*, внесенных в Европейский регистр ведения инфекции ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова. Во вторую часть вошло 120 человек. Проводилось рандомизированное когортное клиническое исследование эффективности и безопасности 10-дневной тройной эрадикационной терапии, усиленной висмута трикалия дицитратом, с использованием кларитромицина или джозамицина у больных с заболеваниями, ассоциированными с *H. Pylori*. Третья часть включала 59 человек и представляла собой проспективное открытое исследование монотерапии пробиотическим препаратом на основе *Lactobacillus reuteri* DSMZ17648 у пациентов с хроническим гастритом, ассоциированным с *H. Pylori*. Все обследования, постановка диагнозов осуществлялись согласно имеющимся международным и отечественным рекомендациям ведения больных с хеликобактерной инфекцией.

Полученные результаты исследования обладают несомненной научной и практической ценностью. Впервые показано, что в Москве в реальной клинической практике тройная эрадикационная терапия первой линии с применением кларитромицина продолжительностью 14 дней не достигает 90 % уровня эффективности. Замена кларитромицина джозамицином не меняет эффективность терапии, но в ряде случаев улучшает переносимость лечения. Повышение эффективности может быть осуществлено путем добавления к схеме эрадикации висмута трикалия дицитрата. Монотерапия препаратом с *Lactobacillus reuteri* DSMZ17648 обеспечивает снижение степени обсеменённости *H. pylori* в желудке.

По теме диссертации опубликовано 16 печатных работ, из них 14 – в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации материалов диссертационных работ.

Автореферат написан по традиционному плану, построен логично и последовательно, освещает основные результаты проведенной работы.

Выводы, полученные в ходе диссертационного исследования, сформулированы корректно, подтверждены достоверными результатами и являются логичным завершением проведенного научного исследования.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение. По представленному автореферату можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Войнован Ирины Николаевны «Современные возможности лечения больных, инфицированных Helicobacter pylori», по специальности 14.01.28 – гастроэнтерология, представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной научной задачи об оптимизации проведения эрадикационной антхиеликобактерной терапии.

Работа полностью отвечает требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Войнован И.Н. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.28 – гастроэнтерология.

Заведующий кафедрой  
пропедевтики внутренних болезней  
ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор  
«20» декабря 2020.

ул. Красный проспект, д. 52, г. Новосибирск, 630091  
тел. +7(383)3433289  
e-mail: [ngma@bk.ru](mailto:ngma@bk.ru)



Марина Федоровна Осиенко

В соответствии с п. 5.7 приказа Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России и ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

