

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Акбиевой Дины Саликовны** «Цитокиновый профиль в активной фазе хронического гастрита, язвенной болезни и после курсовой медикаментозной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «внутренние болезни».

Актуальность данной темы не вызывает сомнения, поскольку несмотря на появление в последние десятилетия большого количества современных эффективных антисекреторных препаратов и разработку различных схем эрадикации *H. pylori*, интерес к проблеме язвенной болезни и хронического гастрита не ослабевает. Распространенность этой патологии среди взрослого населения остается довольно высокой и даже в индустриально развитых странах достигает 6-10%.

В последние годы наблюдается рост числа больных с хроническим гастритом и язвенной болезнью. Так, за последнее 10 лет число пациентов с указанной патологией в России увеличилось на 8,3%. Ежегодно на диспансерном наблюдении находится более 1 млн больных с язвенной болезнью, из них каждый второй проходит стационарное лечение.

Внедрение во врачебную практику современных методов диагностики инфекции *H. pylori*, адекватное лечение язвенной болезни антибиотиками, входящими в состав схем антихеликобактерной терапии, позволили снизить частоту рецидивов и осложнений заболевания. Но до настоящего времени существует много нерешенных вопросов в отношении этиологии и патогенеза язвенной болезни. Остается неясным, почему более чем при 80% инфицированности населения *H. pylori* язвенная болезнь развивается лишь у 10% пациентов.

В последние десятилетия появляется больше публикаций, посвященных участию в патогенезе язвенной болезни и хронического гастрита иммунных нарушений: ученые считают, что имеется зависимость между полнотой регенерации слизистой оболочки при язвенной болезни и состоянием иммунной системы.

Актуальным является исследование иммунологических механизмов формирования и особенностей течения хронических воспалительных заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки.

Цель работы - изучение роли провоспалительных цитокинов (IL-1бета, IL-6, TNF-альфа) в желудочном соке при хроническом неатрофическом

гастрите и язвенной болезни двенадцатиперстной кишки и динамики их активности при различных стандартных схемах медикаментозной терапии.

В работе четко сформулированы основные задачи исследования, позволяющие полностью реализовать поставленную цель. Методы и методики, использованные автором, соответствуют цели и задачам исследования.

Научная новизна исследования. В диссертации Д.С. Акбиевой впервые в рамках одного клинического исследования проведено параллельное определение ключевых провоспалительных цитокинов (IL-1 β , IL-6 и TNF- α) в желудочном соке у больных с хроническими заболеваниями гастродуodenальной зоны (хронический неатрофический гастрит и язвенная болезнь 12-перстной кишки) в зависимости от стадии (фазы) заболеваний (обострение, ремиссия), степени активности воспалительного процесса в слизистой оболочке желудка, характера течения язвенного процесса, а также от наличия или отсутствия *H. pylori* в слизистой оболочке. Установлена роль IL-1бета, IL-6, TNF-альфа в поддержании воспалительного процесса и развитии деструкции в слизистой оболочке желудка и 12-перстной кишки у больных хроническим неатрофическим гастритом и язвенной болезнью 12-перстной кишки.

Отмечено, что у хеликобактер-позитивных больных с гастродуodenальной патологией уровни провоспалительных цитокинов значимо выше, чем у лиц, не инфицированных хеликобактером. Неполная эрадикация *H. pylori* после лечения в период клинико-эндоскопической ремиссии у больных язвенной болезнью 12-перстной кишки сопровождается сохранением повышенного уровня провоспалительных цитокинов в желудочном соке, которые могут служить одной из причин рецидива заболевания.

Научно-практическая значимость исследования. Установление в развитии воспалительного и деструктивного процессов в слизистой оболочке гастродуodenальной зоны роли провоспалительных цитокинов (IL-1бета, IL-6, TNF-альфа) позволяет рекомендовать включение исследования их в желудочном соке у пациентов хроническим неатрофическим гастритом и язвенной болезнью 12-перстной кишки в комплекс клинико-лабораторных методов обследования для получения дополнительной релевантной информации о состоянии пораженных органов.

Внедрение результатов исследования в практику. Результаты настоящей работы внедрены и используются в лечебной практике врачей гастроэнтерологического отделения ГБУ РД «Республиканская клиническая больница». Теоретические положения и практические рекомендации используются в программе обучения студентов 5, 6 курсов, клинических

ординаторов, аспирантов на кафедре госпитальной терапии №2 ФГБОУ ВО «ДГМУ» МЗ РФ.

Заключение. На основании автореферата можно сделать заключение, что диссертационная работа Акбиевой Д.С. на тему: «Цитокиновый профиль в активной фазе хронического гастрита, язвенной болезни и после курсовой медикаментозной терапии», выполненная под руководством д.м.н., профессора Э.М. Эседова, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченным научно-квалифицированным трудом.

По актуальности, научной и практической значимости, методическому уровню диссертация Акбиевой Д.С. соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13 г. (в редакции постановления правительства РФ от 21.04.2016 г. №335, от 28.08.2017 г. №1024), предъявляемым к кандидатским работам, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04. – «внутренние болезни».

Заведующий кафедрой патологической физиологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор  Евгений Вячеславович Щетинин

9.10.2018г.

Подпись руки д.м.н., профессора Щетинина Е.В. заверяю:
Начальник управления правового обеспечения и кадровой политики
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет»
Минздрава России  Ольга Николаевна Распопова



355014, г. Ставрополь, ул. Мира, 310, Тел. (8652) 35-23-31; (8652) 35-05-51,
факс (8652) 35-61-85; Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.stgmu.ru>;
Адрес электронной почты E-mail: postmaster@stgmu.ru