

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Анастасии Андреевны Титаевой на тему:
«Изменения желудочно-кишечного тракта у больных акромегалией»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.28 – гастроэнтерология

Диссертационное исследование А.А. Титаевой посвящено изучению актуальной проблемы гастроэнтерологии – исследованию желудочно-кишечного тракта у больных акромегалией.

Актуальность выполненного исследования не вызывает сомнений. В ряде исследований последних лет выявлено, что акромегалия ассоциирована с повышенным риском возникновения злокачественных новообразований толстой кишки, которые, наряду с сердечно-сосудистой патологией, занимают одно из ведущих мест в структуре смертности данных пациентов. Возможность развития различных видов неоплазий в верхнем отделе желудочно-кишечного тракта, а также эрозивно-язвенных и других изменений пищеварительной системы определяют необходимость исследования структуры и частоты встречаемости вышеуказанной патологии у больных с аденомой гипофиза.

Научная новизна исследования очевидна. В представленном исследовании диссертантом установлена более высокая частота эрозивно-язвенных поражений желудка и луковицы двенадцатиперстной кишки, гиперпластических полипов желудка и толстой кишки. Выявлено, что статистически значимо чаще, чем в контрольной группе, у больных акромегалией происходит инфицирование *Helicobacter pylori*.

А.А. Титаевой впервые изучено влияние проведенного лечения акромегалии на состояние желудочно-кишечного тракта, что имеет важное практическое значение. Установлено, что при лечении аналогами соматостатина риск всех исследуемых изменений пищеварительного тракта остается. В то время как при использовании комбинированного метода лечения акромегалии, в основе которого лежит трансфеноидальная аденомэктомия, риск развития эрозивно-язвенных изменений снижается.

Автором было изучено также состояние желудочно-кишечного тракта на протяжении пяти лет, что имеет важное практическое значение для гастроэнтерологии, эндокринологии.

На основании результатов исследования, автором предложены алгоритмы эндоскопического обследования верхнего и нижнего отделов желудочно-кишечного тракта для динамического обследования больных акромегалией в зависимости от выявленной патологии и метода лечения основного заболевания.

Диссертационная работа выполнена на значительном материале. Это дает основание для констатации фундаментальности полученных данных, а проведенная статистическая обработка материала подтверждает их достоверность.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации. Выводы логичны и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных трудов, отражающих её суть.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Титаевой Анастасии Андреевны «Изменения желудочно-кишечного тракта у больных акромегалией» является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научно-практической задачи, имеющей важное значение для современной клиники гастроэнтерологии, что соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» в редакции, утвержденной Правительством Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, и её автор – Титаева Анастасия Андреевна – заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.28 – гастроэнтерология.

Профессор кафедры гастроэнтерологии и диетологии
ФГБОУ ВО «Российский национальный
исследовательский медицинский университет
имени Н.И. Пирогова» Минздрава России
доктор медицинских наук, (научная специальность 14.01.04 – внутренние
болезни),
профессор

Э.П. Яковенко

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства
здравоохранения России
117997 г. Москва, ул. Островитянова, дом 1, тел: 8 (499) 794 -35-08;
E-mail: rsmu@rsmu.ru; <http://www.rsmu.ru>)

«01» августа 2019

