

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Каменских Ярославы Андреевны «Особенности формирования и течения сочетанной патологии – сахарного диабета 2-го типа и желчнокаменной болезни», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология.

Актуальность работы. Учитывая высокую распространенность сахарного диабета 2-го типа и желчнокаменной болезни, важным является исследование недостаточно освещенных в литературе вопросов о сочетании этих заболеваний. Известно, что для каждого из них характерно нарушение липидного гомеостаза, а, значит, и негативное влияние на сердечно-сосудистую систему. Необходимо уточнить, как наличие желчнокаменной болезни у больных сахарным диабетом 2-го типа будет влиять на липидный обмен, частоту кардиальной патологии. Актуально выяснить, влияет ли наличие холелитиаза у больных сахарным диабетом 2-го типа на клиническую картину заболеваний, достижения целевых уровней гликированного гемоглобина и инсулинопотребность.

Научная новизна. Диссидентом впервые изучена встречаемость желчнокаменной болезни у больных сахарным диабетом 2-го типа в условиях эндокринологической клиники. У 60 пациентов основной группы наблюдения с коморбидной патологией дана подробная клиническая и метаболическая характеристика. Углубленно изучено состояние липидного и углеводного обменов, уровня адипонектина в крови. Получены данные о снижении уровня адипонектина в крови при сочетании сахарного диабета 2-го типа и желчнокаменной болезни, а также нарушении липидного состава крови у всех больных. Новизна исследования заключается в обнаружении неалкогольной жировой болезни печени при коморбидной патологии в 100 % случаев. У отдельной группы больных ($n = 86$), в том числе с впервые выявленным диабетом, сочетанной патологией и желчнокаменной болезнью, проанализировано содержание С-пептида в крови, по которому автор судила об инсулинсекреторной функции поджелудочной железы.

Практическая значимость. Результаты исследования показали, что сочетание сахарного диабета 2-го типа и желчнокаменной болезни является частым коморбидным состоянием с разной последовательностью формирования. Автором обоснована необходимость профилактики и раннего выявления такой сочетанной патологии. Более низкий уровень в крови С-пептида у больных с сахарным диабетом 2-го типа на фоне желчнокаменной

болезни, чем в её отсутствие, косвенно свидетельствует о дисфункции бета-клетки поджелудочной железы в большей степени при сочетанной патологии. Высокая практическая значимость настоящей работы также подтверждается наличием 4 удостоверений на рационализаторские предложения по теме диссертации.

По материалам диссертации опубликовано 20 печатных работ, в том числе 3 статьи и 1 тезисы в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Автореферат в полной мере отражает основные результаты исследования, принципиальных замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

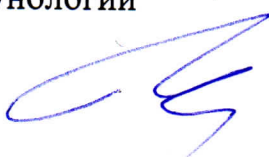
При чтении автореферата, вызвали интерес вопросы, уточняющегося характера:

1. При какой сахароснижающей терапии сахарного диабета 2 типа чаще регистрируется желнокаменная болезнь?
2. При какой сахароснижающей терапии более вероятно развитие неалкогольной жировой болезни печени?

Таким образом, диссертационная работа Каменских Ярославы Андреевны является законченной научно-квалификационной работой, имеющей научно-практическое значение для эндокринологии и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016; № 748 от 02.08.2016), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология.

Профессор кафедры факультетской терапии,
эндокринологии, аллергологии и иммунологии
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор
21.11.2018


Т. П. Киселёва

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
620028, Россия, обл. Свердловская, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3

Тел.: +7 (343) 214-86-71
E-mail: www.usma.ru

Подпись д.м.н., профессора Киселёвой Т.П. заверяю

