

## **Отзыв**

**на автореферат диссертации Батрак Галины Алексеевны  
«Клинико-функциональное состояние сердечно-сосудистой системы  
у больных сахарным диабетом 2 типа: диагностика нарушений и их  
прогностическое значение», представленной на соискание  
ученой степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.01.04 - Внутренние болезни**

В последние годы сахарный диабет приобрел масштабы эпидемии, составив по данным российского Государственного регистра на начало 2013 года 3,7 млн пациентов. При этом около 90% больных страдают сахарным диабетом 2 типа. В связи с высокой распространенностью, ранней инвалидизацией и смертностью сахарный диабет 2 типа относится к социально-значимым заболеваниям, а профилактика диабетических сосудистых осложнений является приоритетной задачей современного здравоохранения.

Наиболее частыми причинами неблагоприятного прогноза при сахарном диабете являются сердечно-сосудистые заболевания, поэтому изучение факторов раннего развития атеросклероза и выделение наиболее важных из них определяют актуальность научного исследования. В работе подробно установлены особенности сердечно-сосудистой патологии при сахарном диабете 2 типа, определены наиболее важные предикторы развития атеросклероза, что в дальнейшем обосновало назначение дифференцированной гиполипидемической терапии в целях профилактики диабетических осложнений на ранних стадиях развития заболевания.

Изучение факторов сердечно-сосудистого риска, маркеров раннего развития сосудистых осложнений, структурно-функционального

состояния сердца и сосудов в научной работе реализовано в алгоритм обследования, лечения и наблюдения, который имеет важную профилактическую направленность уже на ранних этапах развития сахарного диабета 2 типа.

Назначение дифференцированной гиполипидемической терапии статинами, фенофибратором и применение комбинации данных препаратов для снижения остаточного сосудистого риска при диабете отражает новизну научной работы.

Результаты диссертации опубликованы в 82 печатных работах, 12 из них в журналах ВАК. Результаты исследования являются достоверными, автором использованы современные лабораторные и инструментальные методы обследования, проведена грамотная статистическая обработка.

**Таким образом**, диссертационная работа Батрак Галины Алексеевны на тему: «Клинико-функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у больных сахарным диабетом 2 типа: диагностика нарушений и их прогностическое значение», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Мясоедовой Светланы Евгеньевны, является законченной научно-квалификационной работой, решающей актуальную научную проблему терапии по установлению особенностей клинико-функционального состояния сердечно-сосудистой системы и выделению наиболее значимых факторов сердечно-сосудистого риска при сахарном диабете 2 типа, по определению ранних маркеров развития диабетических сосудистых осложнений и особенностей структурно-функционального состояния сердца и сосудов, что обосновало в результате проведенного научного исследования создание алгоритма ведения

больных сахарным диабетом 2 типа и применение гиполипидемических препаратов с дифференцированным подходом к их назначению.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор, Батрак Галина Алексеевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 - Внутренние болезни.

Зав. кафедрой фармакологии

ГБОУ ВПО «Курский государственный медицинский университет»

Минздрава России, доктор медицинских наук,

профессор

Маль Галина Сергеевна

Подпись Г. С. Маль заверяю:

Ученый секретарь Ученого Совета

ГБОУ ВПО КГМУ Минздрава России,

д.м.н., профессор

А.И.Бежин



«23» 06. 2014 г.

Контактная информация: 305033 г. Курск, ул.К. Маркса,3 ГБОУ ВПО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России

Телефон: (4712) 588-132

Электронная почта: kuskmed@mail.ru