

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Шархун Ольги Олеговны  
«Формирование кардиометаболических нарушений при неалкогольной  
жировой болезни печени, ассоциированной с инсулинорезистентностью»,  
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.01.04 – «Внутренние болезни»**

Диссертационная работа Шархун Ольги Олеговны «Формирование кардиометаболических нарушений при неалкогольной жировой болезни печени, ассоциированной с инсулинорезистентностью», представленная на соискание учёной степени доктора медицинских наук, является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием по актуальной теме, результаты которой имеют существенное значение для современной медицины. Актуальность изучения неалкогольной жировой болезни печени (НАЖБП), ее медико-социальная значимость определяется неблагоприятным прогнозом для выживаемости у этой категории больных, высокой частотой развития у них жизнеугрожающих сердечно-сосудистых заболеваний. В течение последних лет появились данные о патогенетических взаимосвязях между НАЖБП, инсулинорезистентностью и поражением сердечной мышцы, накоплены данные о наличии определенных гепатокардиальных связей, характеризующихся изменением геометрии сердца, структурно-функциональных параметров сердца, а также диастолической дисфункцией у пациентов с НАЖБП. Однако механизмы, лежащие в основе изменений сердечно-сосудистой системы, остаются мало изученными и до конца неясными. Это и определило цель и задачи исследования.

Исследование выполнено на высоком научном и методическом уровне, научные положения и практические рекомендации, сформулированные автором в диссертации, основаны на изучении достаточного объема клинического материала, включающего 1985 пациентов на 1 этапе исследования, 1064 пациента на 2 этапе и 627 пациентов на 3 этапе исследования через 5 лет наблюдения. В работе использованы современные высокоинформативные методы исследования, современные методики сбора и

обработки информации, что позволило в полной мере решить поставленные задачи. Выводы аргументированы и вытекают из проведенных автором исследований.

Диссертационная работа О. О. Шархун представляет собой законченное и самостоятельное исследование, которое вносит вклад в понимание механизмов формирования гепатокардиальных связей у пациентов с НАЖБП и инсулинорезистентностью. В исследовании Шархун О. О. решена важная современная задача – определение патогенетических механизмов, лежащих в основе изменений сердечно-сосудистой системы у пациентов с НАЖБП и инсулинорезистентностью.

Предложенный алгоритм рациональной диагностики, профилактики и лечения пациентов с НАЖБП и инсулинорезистентностью включает в себя расчетные математические индексы и позволяет на новом научно-практическом уровне проводить диагностические и лечебно-профилактические мероприятия пациентам с НАЖБП и инсулинорезистентностью с учетом гепатокардиальных связей и кардиометаболических факторов риска.

Автореферат докторской диссертации Шархун Ольги Олеговны написан информативно, в нем подробно проведено изложение всех глав диссертационного исследования, что позволяет получить полное впечатление о работе. Автором сформулирована цель и задачи исследования. Автореферат содержит все разделы, рекомендуемые ВАК РФ для полного отражения полученных результатов, изложен на 46 страницах машинописного текста, иллюстрирован 18 таблицами и 16 рисунками. В работе использованы современные методы статистической обработки данных, работа оригинальна и обладает научной новизной. В автореферате полностью отражена практическая значимость диссертационного исследования. Выводы и практические рекомендации обоснованы достаточным объемом клинического материала и соответствуют поставленной цели и задачам исследования. По материалам диссертации опубликовано 29 научных работ, в том числе 17 статей в рецензируемых журналах, имеется патент на изобретение, что подчеркивает актуальность, научную новизну и практическую значимость проведенного исследования.

Диссертационная работа Шархун Ольги Олеговны «Формирование кардиометаболических нарушений при неалкогольной жировой болезни печени, ассоциированной с инсулинорезистентностью» представляет собой завершённую научно-квалификационную работу и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г.) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – «Внутренние болезни».

Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и лучевой диагностики лечебного фак-та ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н. И. Пирогова,  
Лауреат премии Правительства РФ  
профессор, д.м.н.

« 27 » декабря 2019 г.

А.В. Струтинский

Адрес: 119415, г. Москва, ул. Лобачевского, д. 42, 6-й (терапевтический) корпус, 5-й этаж, кафедра пропедевтики внутренних болезней и лучевой диагностики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н. И. Пирогова.

Тел. +7 499 936 99 50

E-mail: strutin@mail.ru

Подпись профессора, д.м.н. А.В. Струтинского заверяю.

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ

им. Н. И. Пирогова Минздрава России,

доктор медицинских наук, доцент

« 23 » января 2020 г.



О.Ю. Милушкина

Федеральное государственное автономное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1.

Тел. +7 (495) 434 84 64; e-mail: rsmu@rsmu.ru