

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лугиновой Зои Григорьевны на тему «Оценка влияния краткосрочной интенсивной липидснижающей терапии на каротидный атеросклероз у пациентов очень высокого сердечно-сосудистого риска по данным трехмерного ультразвукового исследования», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.05. - «Кардиология».

Сердечно-сосудистые заболевания занимают первое место среди причин смертности как в России, так и во многих других странах мира. Важнейшей медико-социальной проблемой остается поиск методов лечения, способствующих снижению количества их осложнений и как следствие – уменьшению числа фатальных исходов.

Основной патогенетической причиной большинства сердечно-сосудистых заболеваний служит атеросклеротическое поражение сосудистой стенки. Эпидемиологические исследования показали прямую зависимость между уровнем холестерина и риском развития ишемической болезни сердца. Польза от снижения уровня липидов была продемонстрирована и в многочисленных рандомизированных клинических исследованиях по снижению уровня холестерина.

Намного меньше в настоящее время существует рандомизированных исследований, в которых бы оценивалось влияние краткосрочной высокодозовой терапии розувастатином у пациентов очень высокого сердечно-сосудистого риска по данным неизвазивных методов исследования.

Использование инновационного полуавтоматического метода трехмерной визуализации в диссертационной работе позволило оценить эффективность терапии статинами на каротидный атеросклероз за более короткие сроки наблюдения.

В диссертационной работе Лугиновой З.Г. впервые получены убедительные данные о возможности регрессии атеросклеротических бляшек в сонных артериях на фоне терапии статинами за короткий период наблюдения (12 недель).

Диссертационное исследование Лугиновой З. Г. является завершенной научно-квалификационной исследовательской работой, в ходе которой сформулированы и клинически обоснованы научные положения, решающие важную задачу оптимизации лечения и диагностики пациентов очень высокого сердечно-сосудистого риска с наличием атеросклероза в сонных артериях. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

По актуальности, научной новизне, практической значимости диссертационная работа на тему: «Оценка влияния краткосрочной интенсивной липидснижающей терапии на каротидный атеросклероз у пациентов очень высокого сердечно-сосудистого риска по данным трехмерного ультразвукового исследования», Лугиновой З. Г. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п.9 «Положения о присуждениях ученых степеней»,

утвержденного Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24.09.2013, в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.05 – «Кардиология».

доктор медицинских наук, профессор,

заведующая кафедрой факультетской терапии и

эндокринологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Ольга Георгиевна Смоленская

Подпись д.м.н., профессора О.Г. Смоленской заверяю:

Начальник УК Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Петренюк ДВ

г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3, тел: (343) 214-86-17

31.05.2018