

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Калининского Евгения Борисовича «**Шейно-плечевой синдром у пациентов с последствиями травм и заболеваний плеча и надплечья**», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Актуальность темы диссертации Е.Б.Калининского обусловлена высокой частотой травм и заболеваний плеча, плечевого сустава и надплечья, лечение которых далеко не всегда приводит к желательным функциональным результатам. Частые случаи формирования у данных пациентов хронического болевого синдрома в области шейного отдела позвоночника обычно рассматривают как самостоятельную патологию, не имеющую связи с проблемами плечевого пояса, а лечение у невролога или вертебролога не всегда оказывается в достаточной мере эффективным. Единичные публикации, указывающие на патологию плечевого пояса как на возможную непосредственную причину цервикалгии и дисфункции шейного отдела не имеют достаточной доказательной базы, в связи с чем не получили широкого признания.

Формулировка **цели и задач** данной диссертации свидетельствует о том, что автор выбрал для решения крупную проблему травматологии и ортопедии, так как функция верхней конечности и шейного отдела в значительной степени определяет не только трудоспособность человека, но и его социальную активность, психологический комфорт, качество жизни.

Следует отметить взвешенный подход автора к разработке дизайна исследования. Он не побоялся большого объема работы с сотнями пациентов, что свидетельствует не только о его трудоспособности, но и о высоком организационном потенциале, а также ответственном подходе к проведению научной работы.

Созданная математическая модель убедительно доказала единство шейно-плечевого отдела как кинематического комплекса, все компоненты которого взаимно влияют друг на друга. Эти данные были подтверждены большим массивом клинических наблюдений. На временном интервале 1-2 года прослежены функциональные показатели свыше 1400 пациентов после

проведенного лечения по поводу травм или заболеваний плеча, плечевого сустава и надплечья, не имевших ранее проблем с шейным отделом, при этом выявлена статистически значимая отрицательная динамика прежде всего в отношении болей и дисфункции в шейном отделе.

Объективные исследования позвоночника, а также биомеханических нарушений верхней конечности подтвердили такую зависимость, на основании чего была сформирована концепция шейно-плечевого синдрома, которому дано исчерпывающее определение.

Проведение скрининговых тестов позволило сформулировать критерии диагностики шейно-плечевого синдрома, создать рабочую классификацию и шкалу определения его типа. На этой концептуальной платформе создана система профилактики и комплексного лечения шейно-плечевого синдрома, основанная на дифференцированном персонифицированном подходе и учитывающая как определенные автором факторы риска, так и проявления того или иного типа данной патологии. Внедрение разработанной системы в соответствии с авторским алгоритмом выбора оптимальной тактики показало статистически значимое улучшение результатов лечения, причем у значительной части пациентов, относящихся к группе риска, своевременно начатая профилактика позволила избежать развития шейно-плечевого синдрома.

Таким образом, автор убедительно доказал, что лечение пациентов с повреждениями и заболеваниями плеча, плечевого сустава и надплечья, в котором учтена концепция шейно-плечевого синдрома, приводит к существенно лучшим результатам, что показал сравнительный анализ с группами контроля.

Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и содержат их решение, в связи с чем работу можно считать завершенной, а поставленную цель выполненной.

Замечаний по автореферату нет.

Заключение

Диссертационная работа Калининского Евгения Борисовича «Шейно-плечевой синдром у пациентов с последствиями травм и заболеваний плеча и надплечья», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8 Травматология и ортопедия, соответствует полностью требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Калининский Евгений Борисович заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8 Травматология и ортопедия.

Член-корреспондент РАН,
доктор медицинских наук, профессор
(3.1.8. Травматология и ортопедия)
Заведующий кафедрой травматологии,
ортопедии и медицины катастроф
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России


_____ Н.В. Ярыгин

дата: 03 04 2023 г.

Подпись Член-корреспондента РАН,
д.м.н., профессора Ярыгина Н.В. заверяю
Ученый секретарь
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России,
Доктор медицинских наук, профессор


_____ Ю.А. Васюк

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес: 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1, Email: msmsu@msmsu.ru, тел.: +7 (495) 609-67-00