

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационного совета 21.1.079.02, ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ»

Минздрава России

о результатах рассмотрения заявления Гельфанда М.С. и Ростовцева А.А. о лишении Елисеевой Е.В. учёной степени кандидата медицинских наук

Диссертационный совет 21.1.079.02, созданный на базе Федерального государственного бюджетного учреждения Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (по адресу 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, 16, создан приказом ВАК России № 518/нк от 25 мая 2022 г.) в соответствии с письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № МН – 3/796 от 14.02.2024г. рассмотрел заявление № OutMON11992 от 16.10.2023г. граждан России д.б.н., профессора Гельфанда М.С. и д.ф.-м.н., профессора Ростовцева А.А. о лишении Елисеевой Евгении Владимировны учёной степени кандидата медицинских наук, присужденной на основании решения диссертационного совета Д 208.120.01, созданного при Институте повышения квалификации Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации от 25 февраля 2015 года по результатам защиты диссертации на тему «Челюстно-лицевая травма как фактор повреждения шейного отдела позвоночника» (шифр научной специальности: 14.01.14 – стоматология, 14.01.11 – нервные болезни).

Работа выполнена в ГБОУ ВПО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России на кафедре хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии и кафедре неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики.

Научные руководители доктор медицинских наук, доцент Гандылян Кристина Семеновна, доктор медицинских наук, профессор Карпов Сергей Михайлович.

Официальные оппоненты: доктор медицинских наук, профессор Афанасьев Василий Владимирович, доктор медицинских наук, профессор Шоломов Илья Иванович. Ведущая организация: ГБОУ ВПО «Тверская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

При рассмотрении заявления о лишении учёной степени диссертационный совет руководствовался «Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» от 10.11.2017г. № 1093.

Для исследования представленной заявителями информации была назначена комиссия из членов диссертационного совета в составе: д.м.н., Чкадуа Тамары Зурабовны, д.м.н., профессора Надточего Андрея Геннадьевича, д.м.н. Буцан Сергея Борисовича (протокол заседания диссертационного совета № 5 от 22.02.2024г.). Материалы рассмотрения и решение комиссии были озвучены на заседании диссертационного совета.

Заседание диссертационного совета 21.1.079.02 при ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России для рассмотрения заявления о лишении учёной степени и материалов комиссии было назначено на 28.03.2024г., о чём заблаговременно были уведомлены все заинтересованные лица нижеследующим образом.

1. Публикация на сайте ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России о заседании диссертационного совета 21.1.079.02 с объявлением о рассмотрении заявления о лишении Елисеевой Евгении Владимировны учёной степени кандидата медицинских наук.
2. Извещение заявителям профессору Гельфанду Михаилу Сергеевичу и профессору Ростовцеву Андрею Африкановичу по электронной почте и письмом.
3. Извещение к.м.н. Елисеевой Е.В. по электронной почте и письмом.
4. Извещение научному руководителю к.м.н. Елисеевой Е.В. к.м.н., доценту Гандылян К.С. и д.м.н., профессору Карпову С.М. по электронной почте и письмом

5. Извещение заведующему кафедрой челюстно-лицевой хирургии и травматологии Российского университета медицины Министерства здравоохранения РФ д.м.н., профессору Афанасьеву В.В. (оппонент) по электронной почте и письмом.

6. Извещение заведующему кафедрой хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» д.м.н., профессору Давыдову А.Б. (ведущая организация) по электронной почте и письмом.

На заседании из заинтересованных лиц, помимо членов диссертационного совета, присутствовали: заявитель д.б.н., профессор Гельфанд М.С.; научный руководитель д.м.н., профессор Карпов С.М.; к.м.н. Елисеева Е.В., что допустимо в соответствии с п. 69, действующего на дату проведения заседания «Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук».

Диссертационный совет рассмотрел и обсудил основные результаты представленные Комиссией:

Комиссией подтверждена представленная заявителями информация о некорректном заимствовании в тексте диссертации Елисеевой Евгении Владимировны на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, 14.01.11 – нервные болезни «Челюстно-лицевая травма как фактор травматического повреждения шейного отдела позвоночника» (Москва: 2015) из диссертации Казиева Азрета Хусеевича «Комплексная диагностика и терапия нейросифилиса (нейрофизиологические и иммунологические аспекты)» (дис. ... докт. мед. наук: 14.01.11, 14.03.09, Москва: 2010).

Так при сопоставлении данных, приведенных в таблице 7 (стр.81-82 у Елисеевой Е.В.) и таблице 13 (стр.144-145 у Казиева А.Х.), выявлено совпадение значений  $M \pm m$  (вплоть до 3-4-го знака после запятой) в 4-х случаях и значений  $M$  в 5 случаях из 40 параметров. В несовпадающих параметрах значения  $M$  (или  $m$ ) отличаются в 1-й цифре).

При сопоставлении данных, приведенных в таблице 8 (стр.84 у Елисеевой Е.В.) и таблице 13 (стр.148-149 у Казиева А.Х.), выявлено совпадение значений  $M \pm m$  (до 3-4-го знака после запятой) в группе контроля. В несовпадающих параметрах основной группы значения  $M$  (или  $m$ ) отличаются в 1-й цифре.

При сопоставлении данных, приведенных в таблице 9 (стр.85-86 у Елисеевой Е.В.) и таблице 14 (стр.152 у Казиева А.Х.), выявлено совпадение значений  $M \pm m$  (до 3-4-го знака после запятой) во всех случаях основной и контрольной групп.

Касательно замечания (3-я строка в таблице 1 Заявления о лишении...) по совпадению структуры таблицы 9 (стр.85-86 у Елисеевой Е.В.) и таблице 14 (стр.152 у Казиева А.Х.), то перечень основных изученных интракраниальных артерий (BCA – внутренняя сонная артерия; ПМА – передняя мозговая артерия; СМА – средняя мозговая артерия), их разделение на правую и левую с указанием основных гемодинамических параметров (ЛСК max – максимальная линейная скорость кровотока; ЛСК min – минимальная линейная скорость кровотока; ЛСК сред – средняя линейная скорость кровотока; RI – индекс резистентности; PI – пульсационный индекс), а также их компоновка типичны для данного вида диагностики.

Следует отметить, что ультразвуковое исследование является операторозависимым методом, при котором стандартизация проведения исследования в части первичного сбора информации, напрямую связанного с индивидуальной анатомией пациента, положением ультразвукового датчика и пониманием врачом-оператором своих задач, весьма проблематична. Выполнение спектральной допплерографии (получение кривых, характеризующих гемодинамические параметры, что использовано в анализируемой работе), потенциально содержит дополнительную возможность для появления погрешностей, связанных с «человеческим фактором». Исходя из этого, получение близких по величине цифровых данных как у пациентов контрольной группы, так и у пациентов с различными заболеваниями, маловероятно. Однако следует отметить, что приведенные в обеих группах

параметры кровотока в интракраниальных артериях укладываются в нормативные значения.

При этом диссертант не имел общих публикаций по части основных результатов с Казиевым А.Х., что следует из списка публикаций в автореферате. В диссертации Елисеевой Е.В. отсутствуют ссылки на диссертацию или иные работы Казиева А.Х..

В ходе рассмотрения заявления Гельфанд М.С. и Ростовцева А.А. о лишении Елисеевой Е.В. учёной степени кандидата медицинских наук комиссией была запрошена первичная документация по выполненной Елисеевой Е.В. диссертации.

Комиссии были представлены: акт проверки текста диссертации в программе «антиплагиат», справка и приказ о проведении экспертизы первичной документации, протоколы проведения УЗДГ, истории болезни пациентов с ТЧЛО и ШОП.

Рассмотрев предоставленную документацию комиссией было установлено отсутствие результатов обследования группы контроля. Представлены истории болезни пациентов, находящихся на стационарном лечении в ГКБ г. Ставрополя в период с 2012 по 2013 года с переломами нижней челюсти, и протоколы проведения УЗ исследования интракраниальных сосудов (Ф.И.О. больных и даты проведения исследования совпадают со сроками госпитализации). Комиссия отмечает, что по результатам проверки диссертации Елисеевой Евгении Владимировны системой «антиплагиат», процент оригинальности текста равен 89.

В соответствии с «Положением о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук» от 10 ноября 2017 года № 1093 п. 70 слово было предоставлено Елисеевой Евгении Владимировне, которая в своём выступлении отметила, что все исследования (УЗДГ) в рамках научно - исследовательских работ на базе университета проводились по общепринятой в лаборатории методике одним специалистом на одном приборе - анализаторе скорости кровотока "Сономед 300 М". Возможные сходные результаты могли быть получены и другими

исследователями кафедр, занимающимися изучением нейрофизиологических изменений при различных патологиях.

Предполагаемые совпадения данных из представленной таблицы 7, не сходны по значениям ЗМА, так как показатели отражают разные стороны исследования.

Контрольная группа пациентов была предоставлена тем же специалистом лаборатории УЗДГ, где проводили данное исследование. Относительно структур самих таблиц, необходимо понимать, что расстановка данных в таблице является общепринятой и активно применяется на кафедрах университета при проведении исследования УЗДГ.

Своё мнение по обсуждаемому вопросу высказали члены диссертационного совета профессор Винниченко Ю.А., профессор Рабинович И.М., профессор Грудянов А.И..

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, участвовавших в заседании из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали за лишение учёной степени Елисеевой Евгении Владимировны: за – 1, против – 18, воздержались – 3.

Таким образом, диссертационный совет 21.1.079.02 созданный при ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России по итогам рассмотрения заявления Гельфанда М.С. и Ростовцева А.А. о лишении Елисеевой Е.В. учёной степени кандидата медицинских наук рекомендует не лишать степени кандидата медицинских наук Елисееву Евгению Владимировну.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Диссертационного совета 21.1.079.02

академик РАН, профессор



А.А. Кулаков

УЧЁНЫЙ СЕКРЕТАРЬ

К.М.Н.




И.Е. Гусева