

2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.054.02,

созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России, по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 09 апреля 2019 г. №14(91)

О присуждении Пряникову Максиму Викторовичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиника, диагностика и хирургическое лечение кистозных вестибулярных шванном» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия принята к защите 22.01.2019., (протокол заседания №2(78)) диссертационным советом Д 208.054.02, созданного на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России (191014, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 12, приказ о создании диссертационного совета №1486/нк от 27.10.2015 г.).

Соискатель Пряников Максим Викторович, 1987 года рождения, в 2010 году окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владивостокский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «лечебное дело». В 2016 году докторант окончил очную аспирантуру по специальности 14.01.18 – нейрохирургия в Институте медицинского образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

Работает врачом-нейрохирургом в ГБУЗ «Детский городской много-профильный клинический центр высоких медицинских технологий им К.А. Рухфуса» (г. Санкт-Петербург).

Диссертация выполнена на кафедре нейрохирургии Института медицинского образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Тастанбеков Малик Маратович, главный научный сотрудник отделения хирургии опухолей головного и спинного мозга №1 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Таняшин Сергей Владимирович, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н. Н. Бурденко» МЗ РФ.

Шулев Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор кафедры нейрохирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» МЗ РФ.

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации в своём положительном отзыве, подписанным Свистовым Дмитрием Владимировичем, кандидатом медицинских наук, доцентом, начальником кафедры нейрохирургии, указал, что диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение актуальной научной задачи. По своей актуальности, объему выполненных исследований и научной новизне, работа представляет собой законченный научный труд и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 28.08.2017 г. №1024), предъявляемых к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 2 работы. В публикациях подробно освещены особенности клинической картины, диагностики и результаты хирургического лечения пациентов с кистозными вестибулярными шванномами. Общий авторский вклад – 90%.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

Наиболее значительные научные работы:

1. Пряников, М.В. Вестибулярные шванномы с выраженным кистозным компонентом. Особенности клинической картины, диагностики, тактики хирургического лечения / Пряников М.В., Тастанбеков М.М., Пустовой С.В., Куканов К.К. // **Рос. нейрохир. журн. им. проф. А.Л. Поленова.** –2016. –Т.8, № 3. – С. 46–53.(авторский вклад 90%).

2. Пряников, М.В. Клиника, диагностика и хирургическое лечение больных с кистозными вестибулярными шванномами /Пряников М.В., Тастанбеков М.М., Пустовой С.В., Куканов К.К// **Рос. нейрохир. журн. им. проф. А.Л. Поленова.** – 2015. –Т.7, № 3. – С. 37–43. (авторский вклад 90%).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: из ФГБОУ «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» МЗ РФ (д.м.н. Бажанов С.П.), ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» МЗ РФ (д.м.н., проф. Скоромец Т.А.), Московского научно-исследовательского онкологического института им. П. А. Герцена - филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава России (к.м.н. Зайцев А.М.),ФГБУН «Институт мозга человека им. Н.П.Бехтеревой» РАН (ИМЧ РАН) (д.м.н., проф. Можаев С.В.), ГБУЗ «Городская больница №26 Санкт-Петербурга (к.м.н. Лосев Ю.А.). В отзывах отмечена достоверность результатов, научная новизна и практическая значимость исследования. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор оппонентов и ведущей организации обоснован тем, что доктор медицинских наук Таняшин С. В. внес значительный вклад в развитие хирургии основания черепа и паравентровых опухолей. Автор многочисленных работ по данной тематике.

Доктор медицинских наук Шулев Ю.А. внес значительный вклад в развитие нейроонкологии. Автор многочисленных работ по хирургии задней черепной ямки в отечественной и мировой периодической литературе.

ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» МО РФ является одним из крупнейшим в Российской Федерации нейрохирургическим центром, занимающийся фундаментальными вопросами нейрохирургии и хирургии опухолей задней черепной ямки в частности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработана научная идея, основанная на принципах доказательной медицины, позволяющая обосновать необходимость выделения кистозных вестибулярных шванном в отдельную группу.

Предложена рациональная тактика хирургического лечения и ведения послеоперационного периода с возможностью применения радиохирургии как второго этапа лечения.

Доказано, что результаты хирургического лечения пациентов с кистозными вестибулярными шванномами потенциально хуже, чем при солидных опухолях.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

Доказана необходимость выделения кистозных вестибулярных шванном в отдельную группу, в связи с наличием статистически значимых отличий в клинической картине, иным подходом к тактике хирургического лечения.

Изучены особенности клинической картины у больных с кистозными вестибулярными шванномами, ближайшие и отдаленные результаты их лечения, а также проанализировано качество жизни и частота рецидивов.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования.

Проведена модификация и унификация существующих критериев включения пациентов в данную группу. Разработана классификация кистозных вестибулярных шванном на основании характера, объема и расположения кистозного компонента.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что они внедрены в практическую деятельность нейрохирургических отделений ГБУЗ "Городская больница №26" и ГБУЗ "Мариинская больница" Санкт-Петербурга.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Наличие большого объема исследуемого материала, представленного 178 наблюдениями, разделенных на группы сопоставимые по половозрастному составу, размерам и стадийности заболевания, высокоинформативных современных методов диагностики и лечения. Результаты клинического и инструментального обследования пациентов оценивались на основании общепринятых классификаций и шкал. Теория построена на известных, проверяемых данных и фактах. Статистические методы обработки данных адекватны и соответствуют поставленной цели и задачам. Научные выводы и практические рекомендации основаны на достоверных результатах, представленных в информативных таблицах и иллюстрированных высококачественными рисунками.

Личный вклад соискателя состоит в разработке протокола исследования, обосновании цели, задач исследования, получении, изучении и обобщении материала, формулировании основных положений, выносимых на защиту, и выводов, подготовке публикаций по выполненной работе. Соискателем в полном объеме осуществлен сбор и анализ полученного материала с использованием современных методов медицинской статистики. Личное участие автора подтверждено актами проверки первичной документации и актами внедрения в лечебно-диагностический процесс.

На заседании 9 апреля 2019 года диссертационный совет принял решение присудить ПРЯНИКОВУ М.В, ученую степень кандидата медицинских наук за решение актуальной научной задачи – детального описания особенностей

клинической картины кистозных вестибулярных шванном, разработки рациональной тактики хирургического лечения пациентов с кистозными вестибулярными шванномами, имеющее существенное значение для нейрохирургии, что соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» .

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 24 человек, из них 11 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.18 – нейрохирургия, участвовавших в заседании, из 33 человек, входящих в состав совета, проголосовали за – 24, против – нет, недействительных бюллетеней – нет

Председатель
диссертационного совета



Улитин А.Ю.

Ученый секретарь
диссертационного совета

Иванова Н. Е.

11 апреля 2019 г.