

**Заключение диссертационного совета Д 208.040.14 на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 18 апреля 2019 года протокол № 22 о присуждении Чжан Шоуи, гражданину Китая, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Сравнительная характеристика различных способов остеосинтеза при переломах нижней челюсти в области угла» в виде рукописи по специальности 14.01.14 – стоматология принята к защите 17 января 2019 года, протокол № 3 диссертационным советом Д 208.040.14 на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ Минобрнауки России № 105/нк от 11.04.2012г.).

Чжан Шоуи 1987 года рождения, в 2013 году окончил Государственное учреждение «Днепропетровская медицинская академия», г. Днепропетровск по специальности «Стоматология».

В 2018 году окончил очную аспирантуру на кафедре челюстно-лицевой хирургии стоматологического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва.

Диссертация на тему «Сравнительная характеристика различных способов остеосинтеза при переломах нижней челюсти в области угла» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология выполнена на кафедре челюстно-лицевой хирургии стоматологического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва.

**Научный руководитель:**

– доктор медицинских наук, профессор Медведев Юрий Алексеевич, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, г. Москва.

**Официальные оппоненты:**

- Балин Виктор Николаевич, гражданин России, доктор медицинских наук, профессор ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт», г. Санкт-Петербург, кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой;
- Лепилин Александр Викторович, гражданин России, доктор медицинских наук, профессор ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, г. Саратов, кафедра стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой – дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Тверь, в своем положительном заключении, составленном доктором медицинских наук Богатовым Виктором Васильевичем, профессором кафедры хирургической

стоматологии и челюстно-лицевой хирургии указала, что Диссертация Чжан Шоуи «Сравнительная характеристика различных способов остеосинтеза при переломах нижней челюсти в области угла» является научно-квалифицированной работой, в которой решена актуальная научная задача - повышение эффективности остеосинтеза в челюстно-лицевой области.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ, по теме диссертации (в соавторстве) общим объемом 1,2 печатных листа, из них 4 статьи (2 обзора литературы) в рецензируемых научных изданиях; 2 публикации в зарубежном издании; 1 работа в материалах 5-го Китайского многопрофильного форума хирургии черепа.

**Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:**

1. Медведев Ю.А., **Чжан Ш.**, Петрук П.С. Применение фиксирующих конструкций с эффектом памяти формы при переломах нижней челюсти. **Российский стоматологический журнал.** 2018. Т. 22. № 3. С. 139-143.
2. Медведев Ю.А., Басин Е.М., **Чжан Ш.**, Петрук П.С. Хирургическое лечение пациентов с переломом нижней челюсти в области угла с применением скобок из никелида титана с памятью формы. Клинический случай. **Head and Neck / Голова и шея.** 2018. № 3. С.34-38.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора

медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России Байрикова Ивана Михайловича; доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Ставрополь – Слетова Александра Анатольевича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Тверь, выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований предложена оригинальная классификация переломов нижней челюсти в области угла, которая включает в себя 3 основных типа - перелом со сложной конфигурацией линии перелома; перелом мелкооскольчатый; перелом крупнооскольчатый.**

Определены показания к применению скобок из никелида титана с памятью формы и титановых пластин при переломах нижней челюсти в области угла. Установлены оптимальные точки расположения различных фиксирующих конструкций, в зависимости от типа перелома.

Проведена сравнительная оценка результатов хирургического лечения с применением скобок из никелида титана и титановых пластин, выявлены преимущества и недостатки их использования.

Введены методические подходы к планированию и проведению операций у пациентов с переломами нижней челюсти в области угла.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:** доказаны положения, вносящие вклад в оптимизацию выбора методов хирургического лечения пациентов с переломами нижней челюсти в области угла, характеризующих смещением фрагментов. Применительно к проблематике диссертации, результативно использован комплекс дополнительных методов диагностики, таких как рентгенография лицевого черепа и мультиспиральная компьютерная томография для повышения качества хирургического лечения. Четко изложены положения, выносимые на защиту, представлены соответствующие факты и идеи, выполнено детальное описание особенностей клинической картины, в том числе функциональных нарушений, возникающих у пациентов с переломами нижней челюсти в области угла. Обоснована необходимость использования активной хирургической тактики в отношении больных данной категории. Проведен анализ ближайших и отдалённых результатов хирургического лечения, доказана высокая эффективность персонализированного подхода за счет снижения количества осложнений. Изложенная гипотеза о том, что использование индивидуализированного подхода в выборе фиксирующих конструкций для остеосинтеза у пациентов с переломами нижней челюсти в области угла, с учетом характера повреждения кости, давности травмы и сопутствующей патологии позволит повысить качество лечения и сократить общие сроки реабилитации, которая полностью нашла свое подтверждение на основе анализа полученного материала. Отмечены характер и распространённость осложнений в раннем и отдалённом послеоперационном периодах у пациентов с переломами нижней челюсти.

Проведена модернизация протоколов предоперационного обследования и наблюдения в послеоперационном периоде пациентов с переломами нижней челюсти, обеспечивающих получение более точной информации о состоянии общего и местного статуса, что, в свою очередь, при

необходимости позволяет выполнять коррекцию лечения и получить стабильный результаты

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:** результаты исследования внедрены в клиническую практику отделения челюстно-лицевой хирургии Университетской клинической больницы №4 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), а также используются в лекционном курсе, практических и семинарских занятиях со студентами, врачами-ординаторами на кафедре челюстно-лицевой хирургии образовательного департамента института стоматологии ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:** достоверность научных положений, выводов, заключений, сформулированных в диссертации, обеспечивается научной постановкой задач исследования, подтверждается достаточным материалом для исследования и обоснованным выбором методов исследования и лечения; теория построена на известных проверяемых данных и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея базируется на анализе практики и обобщении передового опыта; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

**Личный вклад соискателя состоит в:** непосредственном участии в отборе и группировке пациентов в исследовании, соискатель лично интерпретировал результаты основных и дополнительных методов диагностики у всех пациентов, а также выполнял оперативные вмешательства. Вклад автора заключается в личном участии на всех этапах исследования – от планирования работы, проведения поиска и анализа литературы по теме диссертации, постановки цели и задач, их теоретической и практической реализации, анализа и интерпретации полученных данных до обсуждения результатов в научных публикациях и докладах.

Сформулированы выводы и предложены практические рекомендации.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. №335, от 01.10.2018г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

На заседании 18 апреля 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Чжан Шоуи ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 10 докторов наук, по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 16; против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета

19 апреля 2019 года



Макеева Ирина Михайловна

Дикопова Наталья Жоржевна