

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

эксперта диссертационного совета Д 14.24.708 кандидата медицинских наук, доцента **Ашымова Жаныбая Доолотбаковича** при Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева и Кыргызско-Российском Славянском университете им. Б. Н. Ельцина по диссертации Эшматова Азизбека Авазбековича на тему: «Обоснование тактики лечения путем прогнозирования исходов травм челюстей на основе факторного анализа осложнений при вариантах ортопедического и хирургического методов лечения в Кыргызской Республике», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Рассмотрев представленную диссертацию соискателя Эшматова Азизбека Авазбековича, считаю возможным сделать следующее заключение:

1. Соответствие работы специальности, по которой дано право диссертационному совету принимать диссертации к защите

В представленной диссертационной работе на тему: «Обоснование тактики лечения путем прогнозирования исходов травм челюстей на основе факторного анализа осложнений при вариантах ортопедического и хирургического методов лечения в Кыргызской Республике» представлены данные прогнозирования воспалительных осложнений при переломах нижней челюсти на основании анализа показателей периферической крови и факторного анализа, изучена частота переломов нижней челюсти в регионах КР и факторы возникновения осложнения, что в полной мере соответствует профилю диссертационного совета и отвечает паспорту специальности 14.01.14 – стоматология.

Целью диссертации является сравнительное исследование частоты, факторов возникновения, методов лечения и осложнений переломов нижней челюсти в клиниках челюстно-лицевой хирургии Кыргызской Республики.

Поставленная цель достигнута решением в диссертации следующих задач:

1. Провести ретроспективный анализ частоты и осложнений при ортопедических методах лечения переломов нижней челюсти в стационарных и амбулаторных условиях;
2. Дать оценку различным методам хирургического лечения в стационарах Кыргызской Республики на основе ретроспективного анализа историй болезней больных с переломами нижней челюсти;
3. Выполнить прогнозирование исходов лечения переломов нижней челюсти на основе факторного анализа осложнений;
4. Разработать алгоритм лечения переломов нижней челюсти на основе изучения характера переломов и применения различных методов терапии.

Оценить возможность достижения цели согласно поставленным задачам (этапы, средства и методы достижения и т.д.)

Цель исследования достигнута проведением изучения 999 историй болезни ортопедического метода лечения больных из них использований шины Васильева на 599 больных с переломами нижней челюсти, шинами Тигерштедта была применена у 225 больных, модифицированная шина Тигерштедта проведена у 175 больных. Выполнен анализ историй болезни у 1765 больных с переломами нижней челюсти, получивших стационарное лечение хирургическом методом в различных клиниках челюстно-лицевой хирургии Кыргызской Республики. Хирургическое лечение различными методами остеосинтеза, из них: экстраоральный остеосинтез костными швами - 870, экстраоральный остеосинтез мини-пластинкой - 325, экстраоральный остеосинтез имплантатом с эффектом памяти формы - 156, экстраоральный костно-накостный остеосинтез с диализом костной раны с антибиотиком - 145, экстраоральный остеосинтез с применением Коллапанового геля - 74, интраоральный остеосинтез мини-пластинкой - 109, интраоральный имплантат с эффектом памяти формы укороченной ножкой в полости рта - 86. Проведение прогнозирования, факторного анализа, а также алгоритма лечения переломов нижней челюсти.

Соответствие объекта исследования диссертации цели и задачам диссертации:

Объектом исследования явились 2764 больных с переломами нижней челюсти в возрасте от 10 до 70 лет (из них мужчины - 2615, женщины- 149), получивших стационарное лечение в отделениях челюстно-лицевой хирургии медицинских учреждений КР.

Предмет исследования: ретроспективный анализ 2764 историй болезни больных с переломами нижней челюсти, получивших ортопедические и хирургические методы лечения с проведением факторного анализа осложнений и прогнозирования посттравматического остеомиелита.

Соответствие методов исследования задачам диссертации (использование современной аппаратуры, наличие сертификатов у лабораторий и вивария, адекватной стат. обработки) - по каждой задаче:

1. Задача достигнута оцениванием результатов лечения ортопедическим методом больных с переломами нижней челюсти по данным изучения 999 историй болезни, выявлено: мужской пол составил подавляющее большинство 94,1% больных, что в 16 раз больше ($p<0,05$) женщин, которые составили лишь 5,9%. Установлено, что при использовании шины Васильева осложнения составили - 32,4%, шины Тигерштедта - 28%, модифицированной шины Тигерштедта - 18,2%. При использовании модифицированной шины Тигерштедта уменьшилось количество осложнений по сравнению с шиной Васильевой - на 1,7% и с шиной Тигерштедта - на 1,5% ($p<0,05$); Межчелюстная фиксация отломков нижней челюсти приводила к ухудшению гигиены полости рта, появлению очагов деминерализации эмали, а также язвенных поражений на оральных и

жевательных поверхностях зубов, усугубляло воспаление тканей пародонта и слизистой оболочки полости рта.

2. Задача достигнута изучением результатов анализа историй болезни 1765 больных с переломами нижней челюсти после хирургического лечения различными методами и в разных клиниках: экстраворальный остеосинтез костными швами - 49,3%; остеосинтез мини-пластиинкой - 18,5%; остеосинтез имплантат с эффектом памяти формы - 8,8%; костно-накостный остеосинтез диализом костной раны с антибиотиком – 8,3%; остеосинтез с применением Коллапанового геля - 4,1%. Интраоральный остеосинтез мини-пластиинкой - 6,2%; имплантат с эффектом памяти формы укороченной ножкой – 4,8%. Установлено, что метод остеосинтеза костными швами преобладает над другими методами остеосинтеза при лечении переломов нижней челюсти, а также экстраворальный остеосинтез преобладает над интраоральным остеосинтезом ($p<0,05$). При этом у 208 больных развились осложнения - 11,8%, в том числе: Ошская межобластная объединенная клиническая больница (ОМОКБ) – 6,6%, Жалал-Абадская областная объединенная клиническая больница (ЖАОКБ) - 24,2%, Национальный Госпиталь Министерства Здравоохранения Кыргызской Республики (НГ МЗ КР) – 9,4%, Национальный Центр Охраны Материнства и Детства (НЦОМиД) – 6,8%. Достоверное различие осложнений по сравнению с другими стационарами в ЖАОКБ преобладает ($p <0,05$);

3. Задача достигнута исследованием факторного анализа для прогнозирования исходов лечения переломов нижней челюсти выявил: бытовая травма - фактор риска № 1, подавляющий удельный вес больных мужского пола - фактор № 2, состояния алкогольного опьянения - фактор №3, преобладание возраста 20-40 лет - фактор № 4, поздние сроки поступления в стационар - фактор № 5, перелом скуловой, носовых костей и верхней челюсти (сочетанная травма) - фактор № 6, локализации переломов нижней челюсти - фактор № 7, зуб, находящийся в линии перелома - фактор № 8. Доказано, что среди факторов риска имеют достоверную значимость следующие факторы: 1, 5, 6, 7, 8 ($p<0,05$). Установлено, что вид травм фактор № 1 важнее, чем возраст, пол и переломы нижней челюсти на фоне алкогольного опьянения, соответственно факторы 2, 3, 4. Исследование анализов периферической крови показало, что повышение числа лейкоцитов и СОЭ, снижение количества лимфоцитов приводило к посттравматическому остеомиелиту;

4. Задача достигнута разработкой алгоритма дифференцированного подхода при лечении переломов нижней челюсти с учетом характера травмы, локализации, методов фиксации и вариантов оперативных доступов. Применение современных методов остеосинтеза, как: сплавов с эффектом памяти формы, титановых мини-пластин, инновационного метода и технологий интраорального доступа, в конечном итоге, улучшает результаты лечения и снижает количество посттравматического остеомиелита.

Актуальность темы диссертации. Переломы нижней челюсти являются наиболее распространёнными среди всех переломов костей лицевого скелета и по данным разных авторов составляют от 75 до 96,5%, а от общего количества стационарных больных стоматологического профиля 28-36%. В 67-82% случаев переломы нижней челюсти локализуются в пределах зубного ряда и, следовательно, являются открытыми. В связи с этим, некоторые зарубежные авторы называют такие переломы уже первично осложненными из-за инфицирования костной раны патогенной микрофлорой.

Причинами, способствующими возникновению осложнений при переломах нижней челюсти, также являются позднее обращение пострадавших за специализированной помощью, диагностические ошибки до госпитального этапа, неточная репозиция и неадекватная фиксация отломков, неверная тактика лечения по отношению к зубу в щели перелома. В то же время высокий риск развития инфекционно-воспалительных осложнений при переломе определяется анатомо-физиологическими особенностями нижней челюсти и окружающих ее мягких тканей. Серьезной предпосылкой развитию воспалительных осложнений является нарушение кровоснабжения поврежденных тканей, усугубляемое травматическим отеком, а также снижение иммунитета в связи с приемом антибиотиков и стрессом.

Первые исследования распространённости челюстно-лицевого травматизма в Кыргызской Республике были выполнены в восьмидесятых годах прошлого столетия. За прошедшие десятилетия выполнены немногочисленные исследования, посвященные оптимизации методов диагностики и лечения. До настоящего времени системные исследования о распространённости повреждений, тактике лечения в различных клиниках страны с применением современных инновационных методов не выполнялись, анализ данных об осложнениях отсутствуют, в связи с чем, изучение травматических повреждений нижней челюсти в Кыргызской Республике является актуальным.

Степень и полнота критического анализа научных литературных данных в обосновании необходимости решения каждой из поставленных задач диссертации.

В своей диссертационной работе Эшматов Азизбек Авазбекович использовал 192 литературных источников, включающих русскоязычных 152 и иностранных 40 авторов. При проведении критического анализа представленного списка литературы, обоснование необходимости решения каждой из задач, поставленных в диссертации, представляется достаточным. На основании выше изложенного можно заключить, что научное исследование, предпринятое соискателем, представляется весьма актуальным, своевременным для больных с переломами нижней челюсти.

3. Научные результаты

В работе представлены следующие новые научно-обоснованные теоретические результаты, совокупность которых имеет немаловажное значение для развития медицинской науки:

- 3.1. Разработаны критерии прогнозирования воспалительных осложнений при переломах нижней челюсти на основании анализа показателей периферической крови и факторного анализа;
- 3.2. Изучена частота переломов нижней челюсти в регионах КР и факторы возникновения осложнений;
- 3.3. Проведена оценка лечения пациентов с переломами нижней челюсти с ортопедическим и хирургическим методом
- 3.4. Установлено, что использование разработанного алгоритма лечения переломов нижней челюсти в зависимости от характера перелома и применения различных методов терапии улучшает результаты и сокращает сроки лечения, снижает количество осложнений, обеспечивает стабильную фиксацию отломков и раннюю функциональную нагрузку, сокращая сроки реабилитации больных.
- 3.5. Соответствие квалификационным признакам. Диссертация соответствует требованиям п.11 Положения о порядке присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, является самостоятельной научно-квалификационной работой, где имеется изложение научно-обоснованных технических и технологических разработок, имеющих существенное значение в области стоматологии.

4. Практическая значимость полученных результатов (для отрасли, страны, мира)

1. Анализ архивного материала выявил причины осложнений у больных с переломами нижней челюсти при применении ортопедического и хирургического лечения различными методами остеосинтеза в различных стационарах.

2. Разработан и внедрен метод прогнозирования исходов лечения *переломов нижней челюсти на основе факторного анализа осложнений*.

3. Разработан алгоритм лечения при переломах нижней челюсти в зависимости от характера травмы, методов фиксации, локализации, а также вариантов доступа, который улучшает результаты лечения, сокращая сроки и снижая количество посттравматического остеомиелита.

4. Результаты исследований внедрены в практику работы отделения ЧЛХ при ОМОКБ, а также при обучении врачей интернов и клинических ординаторов южного филиала КГМИПиПК им. С. Б. Даниярова.

Материалы диссертации использованы в следующих документах, материалах и разработках перечислить конкретно (патенты, метод. рекомендации, внедрения, постановления и приказы министерств и правительства):

Акты внедрения результатов исследований применяются в практике работы отделения ЧЛХ при ОМОКБ, а также при обучении врачей интернов и клинических ординаторов южного филиала КГМИПиГК им. С. Б. Даниярова.

5. Соответствие автореферата содержанию диссертации

Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации, поставленной в ней задачам исследования. Автореферат имеет идентичное резюме на кыргызском, русском и английском языках.

6. Замечания:

1. В диссертации требуется более подробное описание критериев, по которым проводился отбор историй болезней для ретроспективного анализа.
2. Имеются грамматические и стилистические ошибки, которые необходимо исправить при окончательном оформлении диссертации.
3. Необходимо все рисунки изменить в одинаковые размеры.

Вопросы:

1. Какие факторы могут влиять на успешность периода заживления перелома на нижней челюсти?
2. Почему в Национальном госпитале были изучены истории болезни за период 5 лет, а в других клиниках — за 10 лет?

7. Предложения

Предлагаю в качестве ведущей организации назначить Андижанский государственный медицинский институт, кафедра хирургической стоматологии (170100, Республика Узбекистан, г. Андижан, ул. Отабекова,1)

- **первым официальным оппонентом** Гаффорова Суннатулло Амруллоевича доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой стоматологии, детской стоматологии и ортодонтии Центра развития профессиональной квалификации медицинских работников, г. Ташкент, который имеет труды близкие к проблеме исследования:

1. Гаффоров, С.А., Н. Х. Алиев, С. А. Чакка-пастки жаг бўғими меъёрий фаолияти ва патологияси механизмларини асослашнинг тамойиллари Идиев - Тиббиётда янги кун. (Принципы обоснования механизмов нормативной деятельности и патологии нижнечелюстного сустава - новый день в медицине) -2020, Том 1. - С. 132-135.
2. Гаффоров С.А., Ибрагимова Ф.И. Клинико-биохимическое обоснование течения и лечения заболеваний тканей пародонта и слизистой оболочки полости рта у больных переломами челюстей //Медицинский журнал Узбекистана, 2019. -№4. -С.45-50.

3. Gafforov S.A., Saidov A. A., Yakubova F.K. an integrated approach to the diagnosis and treatment of a dysfunction of the temporomandibular joint in children and adolescents// jurnal of critical reviews. -n 7 (17). - p. 77-85.

- вторым официальным оппонентом назначить кандидата медицинских наук, доцента кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева Тажибаева Адылжана Юлдашевича, который имеет труды близкие к проблеме исследования:

1. Тажибаев А.Ю. Профилактика и лечение осложнений переломов нижней челюсти // Центрально-Азиатский медицинский журнал. - 2004. –Том X. - С. 282-283.

2. Тажибаев А.Ю. Лечение переломов нижней челюсти //Медицинские кадры XXI века, Бишкек. - 2005. -№ 2. - С.26-30.

3. Тажибаев А.Ю. Комплексное лечение больных с угловыми переломами нижней челюсти // Проблемы стоматологии, Алматы. -2002. -№ 2(16). - С.40-42.

8. Рекомендации:

1. Рекомендуется подробнее объяснить, какие методы статистики использовались для анализа данных, чтобы результаты были более понятны и точны.

2. Рекомендуется дополнительно рассмотреть влияние сопутствующих заболеваний на выбор методов лечения и прогнозирование исходов.

9. Заключение по диссертационной работе Эшматова Азизбека Авазбековича считаю, что по актуальности и значимости полученных результатов является законченной научно-исследовательской работой. Поставленная цель и задачи реализованы.

Разрешите доложить о проверке первичного материала по диссертации. Диссертантом комиссии были предоставлены следующие материалы исследования:

1. Журнал регистрации больных с переломами нижней челюсти при ортопедическом методе лечения - 2 шт.

2. Журнал регистрации больных с переломами нижней челюсти при хирургическом методе лечения - 3 шт.

3. Копии историй болезни при ортопедическом методе лечения - 999 шт.

4. Копии историй болезни при хирургическом методе лечения - 1765 шт.

5. Общее количество копий историй болезни - 2764 шт.

6. Рентгеновские снимки пациентов в разной проекции - 200 шт., в том числе: обзорный (фасный) снимок черепа – 40; ортопантомограмма – 90;

боковая рентгенограмма челюстей – 70.

7. Акты внедрения - 2 шт.

8. Опубликованные работы по теме диссертации - 13 научных статей.

В результате проверки первичного материала установлено следующее:

1. Заполнение журнала учета осуществлялось лично автором в соответствии с фактическими данными.
2. Автор провел статистический анализ полученных результатов исследования, документация оформлена правильно.
3. Результаты исследований, представленные в диссертации по регистрационным документам, полностью соответствуют объему проведенного исследования.

Таким образом, в результате проверки комиссия подтверждает достоверность первичных материалов, положенных в основу диссертационной работы, документация оформлена правильно в соответствии с фактическими данными. Достоверность выполненных исследований отражает весь объем проделанной работы Эшматовым А.А. и личный вклад автора.

10. Эксперт диссертационного совета, рассмотрев представленные документы, рекомендует диссертационному совету Д 14.24.708 при Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева и Кыргызско-Российском Славянском университете им. Б.Н. Ельцина принять диссертацию Эшматова Азизбека Авазбековича на тему: «Обоснование тактики лечения путем прогнозирования исходов травм челюстей на основе факторного анализа осложнений при вариантах ортопедического и хирургического методов лечения в Кыргызской Республике» по специальности 14.01.14 - стоматология.

Эксперт:

**Заведующий кафедрой «Стоматология»
Международного медицинского университета
кандидат медицинских наук, доцент.**


Ж. Д. Ашымов

Подпись эксперта заверяю:

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 14.24.708

к.м.н., доцент


П. Д. Абасканова



13.01.2025 года

