

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Республиканского
специализированного научно-
практического медицинского
центра травматологии и
ортопедии Республики
Узбекистан



д.м.н.

Э.М. ИРИСМЕТОВ

06.09. 2022 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической значимости диссертационной работы соискателя кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ Таджикского государственного медицинского университета имени Абу

Али ибни Сино Эхсонова Абдушокира Сафарматовича

«Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин», представленной в Специализированный диссертационный совет 6Д.КОА-052 при Таджикском государственном медицинском университете им. Абу Али ибни Сино на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-травматология и ортопедия

Актуальность темы исследования. Диссертационная работа Эхсонова А.С. выполнена на актуальную тему и посвящена улучшению результатов эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин. В настоящее время чётко установлено, что лечение женщин с переломами шейки бедра и их последствиями, является сложной проблемой травматологии и ортопедии, обусловленной особенностями его патогенеза, течения, осложнения и высокими показателями неудовлетворительных результатов. Многочисленные исследования указывают, что переломы шейки бедренной кости на почве прогрессирующего остеопороза встречаются от 5 до 27 случаев на 100000 населения и в большинстве случаев требует хирургического лечения.

Арсенал хирургических методов лечения переломов шейки бедренной кости и их последствий довольно значительный, «золотым» стандартом

является эндопротезирование тазобедренного сустава. Однако на фоне остеопороза эндопротезирование тазобедренного сустава у 3,1%-26,2% пациентов имеет неудовлетворительный результат в отдаленном периоде.

Анализ данных литературы показывает, что несмотря на колоссальные достижения травматологии и ортопедии, на сегодняшний день зачастую при переломах шейки бедренной кости и его последствиях могут выполняться устаревшие способы хирургического лечения, также проводится эндопротезирование тазобедренного сустава, но возможно без должного учета факторов риска переломов шейки бедра, а продленная консервативная терапия остеопороза проводится единичным пациентам. Таким образом, в настоящее время требуется дальнейшее научное исследование по вопросам улучшения результатов хирургического лечения переломов шейки бедренной кости, определения факторов риска развития остеопороза, особенно среди лиц женского пола постменопаузального возраста, а также подтверждается необходимость усовершенствования путей повышения эффективности эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях.

Все вышеперечисленные факты свидетельствуют о том, что на сегодняшний день отсутствует единый взгляд на выбор оптимальной тактики при эндопротезировании тазобедренного сустава у многорожавших женщин с постменопаузальным остеопорозом, что указывает на настоятельную необходимость поиска современных решений.

Сформулированные автором цели и задачи исследования являются адекватными современному состоянию проблемы, а методы дополнительной диагностики и разработанный комплекс подходов ведения больных с переломами шейки бедренной кости и их последствий являются актуальными и их решение позволили бы улучшить результаты лечения данного контингента больных.

Отмечая значимость диссертации Эхсонова А.С., необходимо отметить, что полученные автором результаты исследования и разработанные методы

лечения можно широко использовать в практической медицине. Представленные в работе практические рекомендации при постменопаузальном остеопорозе могут быть широко использованы в лечебных учреждениях хирургического и травматологического профиля.

На основании проведенных исследований предложен алгоритм лечения многорожавших женщин при переломах и тяжелых последствиях перелома шейки бедра, что намного упрощает задачу врача при выборе метода реконструкции всех поврежденных структур конечности.

Соответствие содержания диссертации заявленной специальности или отрасли науки. Диссертация Эхсонова А.С. «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин» представлена к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия. Тема, цель и задачи исследования, а также содержание диссертации полностью соответствуют паспорту заявленной специальности требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия.

Научный вклад соискателя в разработке научной проблеме с оценкой его значимости. Научный вклад соискателя в рамках диссертационного исследования заключается в том, что комплексная система обследования больных в предоперационном периоде разработана и применена впервые. Автором также впервые проведено комплексное изучение факторов риска развития остеопороза у женщин менопаузального возраста с переломами шейки бедренной кости и их последствиями. Установлена более высокая частота встречаемости факторов риска и их сочетанный характер при обсуждаемой патологии. Кроме общеизвестных факторов, многодетность отнесена к категории предикторов риска развития постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин.

Предложенная шкала оценки тяжести остеопороза является новым и имеет высокую валидность, что было доказано автором в сравнительном аспекте с другими общеизвестными диагностическими шкалами и денситометрией. Итогом научного вклада диссертанта явилась то, что усовершенствованная лечебно-диагностическая тактика переломов шейки бедренной кости и их последствий, улучшила непосредственные и отдаленные результаты оперативных вмешательств по сравнению с контрольной группой в более три раза.

Диссертант также участвовал во внедрении эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах и последствиях перелома шейки бедра у многорожавших женщин, что является оптимальным вариантом оперативного лечения данного контингента больных. Альтернативы этому методу лечения нет, и эта проблема имеет не только медицинскую, но и социальную значимость. Значимость научных исследований в проблеме лечения переломов шейки бедренной кости и их последствий значительна. Они расширяют и дополняют рекомендаций по ведению пациентов с переломами шейки бедра развивающегося на почве тяжелого остеопороза у женщин с высоким паритетом в условиях реальной клинической практики.

Конкретные научные результаты, по которым соискателю можно присудить исключительнуюченую степень. Автором проведено комплексное изучение факторов риска развития остеопороза у женщин менопаузального возраста с переломами шейки бедренной кости и их последствиями на основании чего была установлена более высокая частота факторов риска и их сочетанный характер при обсуждаемой патологии. Автор впервые выделяет высокий паритет в качестве одного из независимых факторов риска развития постменопаузального остеопороза у лиц женского пола. Соискателем выявлено, что частые роды с нарушением оптимальных сроков деторождения, алиментарный фактор и высокий удельный вес других заболеваний, как факторы риска, являются причиной более тяжелого течения остеопороза при рассматриваемых повреждениях.

На основании тщательного и комплексного обследования пациенток автором определена структура сопутствующих соматических заболеваний и проведен объективный анализ общей тяжести состояния многорожавших женщин с переломами шейки бедренной кости и их последствиями развившихся на почве постменопаузального остеопороза.

Диссертантом были определены оптимальные критерии диагностики, частота различных клинических симптомов, а также установлены данные об информативности различных дополнительных методов диагностики при рассматриваемой патологии.

Предложена усовершенствованная объективная балльная шкала для диагностики остеопороза и доказана высокая ее валидность путем тестирования с применением денситометрии. Данная шкала позволило автору качественно повысить результаты диагностики остеопороза при переломах шейки бедренной кости и их последствиях у многорожавших женщин с постменопаузальным остеопорозом.

Диссидентом проведено совершенствование техники выполнения эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях с учетом течения постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин. Также оптимизированы показания и противопоказания к различным методам эндопротезирования тазобедренного сустава при рассматриваемой патологии с учетом результатов вышеописанных особенностей течения постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин с переломами шейки бедра и их последствиями.

Соискателем совершенствованы комплексные методы послеоперационной реабилитации и профилактики осложнений после эндопротезирования тазобедренного сустава при рассматриваемой патологии. Изучены приверженность базисной патогенетической медикаментозной терапии при обсуждаемой патологии, ее особенности и значение в комплексной профилактике нестабильности компонентов эндопротеза и улучшении результатов комплексного лечения переломов

шейки бедра и их последствий при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин.

Все эти конкретные научные достижения указывают на то, что диссидентанту может быть присуждена искомая ученая степень кандидата медицинских наук.

Научно-практическая значимость исследования. Соискателем было доказано, что многорождаемость с нарушением оптимальных сроков деторождения, алиментарный фактор и высокий удельный вес других заболеваний являются основными причинами более тяжелого течения остеопороза у женщин в постменопаузальном периоде, что необходимо учесть при лечении данного контингента больных. Определенные критерии диагностики остеопороза и их высокая информативность при практическом применении способствуют улучшению результатов своевременного выявления и лечения перелома шейки бедра и его последствий у женщин постменопаузального возраста.

Усовершенствованная техника выполнения эндопротезирования тазобедренного сустава при переломе шейки бедра и его последствиях, при практической реализации позволяет улучшить результаты лечения женщин с постменопаузальным остеопорозом. Усовершенствованные комплексные методы послеоперационной реабилитации и профилактики осложнений после эндопротезирования обладают большой теоретической значимостью при рассматриваемой патологии.

Предложенный комплексный подход и его практическая реализация позволили автору снизить удельный вес частоты нестабильности компонентов эндопротеза при ЭТС при ГШБ и их последствиях при ПМПОМЖ под влиянием базисной патогенетической медикаментозной терапии остеопороза в более трех раз.

Соответствие научной квалификации соискателя ученой степени, на которую он претендует. На основании проделанной работы диссертация Эхсонова А.С. «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах

шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин» является законченным научно-квалификационным трудом. Автор научно обосновал и изложил все положения диссертации в хронологическом порядке. Работа с литературными источниками, обсуждение их, статистическая обработка цифрового материала, разработка показаний к различным видам оперативных вмешательств и интерпретация полученных результатов свидетельствую о научной подготовленности диссертанта. Научная квалификация соискателя соответствуетченой степени кандидата медицинских наук, на которую он претендует.

Публикации результатов диссертации в научной печати. По материалам диссертации соискателем опубликованы 9 научных работ, в том числе 5 статьей в периодических изданиях, включенных в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора наук» ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Соответствие автореферата основным положениям диссертации. Автореферат диссертации Эхсонова А.С. оформлен в соответствии с требованиями раздела 4 инструкции о порядке оформления автореферата, утвержденного решением президиума ВАК при Президенте РТ от 28-го июня 2017 года №3/1 с необходимыми требованиями и полностью отражает содержание диссертационной работы соискателя.

Замечания по диссертационной работе. В работе имеются единичные грамматические и стилистические ошибки, которые легко устранимы. Принципиальных замечаний по диссертационному исследованию нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Эхсонова Абдушокира Сафарматовича «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших

женщин», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является самостоятельным, законченным квалификационным научно-исследовательским трудом, в котором решена актуальная задача по улучшению результатов эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин, имеющий важное значение в травматологии и ортопедии. По своей актуальности, новизне и объему исследований, теоретическому и практическому значению, сделанным выводам и практическим рекомендациям диссертационная работа соответствует всем требованиям раздела 3 п 31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте РТ, утвержденное Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Проект отзыва был обсужден и одобрен на заседании Ученого совета Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра травматологии и ортопедии Республики Узбекистан от 06.09.2022 г., протокол № 7.

Председатель Ученого совета, к.м.н., ст.н.с.

М.М. САЛИЕВ

Эксперт оппонирующей организации,

заведующий отделением взрослой

травматологии, д.м.н. ...

А.П. АЛИМОВ

Ученый секретарь Ученого совета, д.м.н. ст.н.с.

У.М. РУСТАМОВА



Подписи Председателя Ученого совета, эксперта ведущей организации и
ученого секретаря заседания ЗАВЕРЯЮ

Начальник отдела кадров

З.Р. ХАЛИЛОВА



Адрес: Республики Узбекистан, 100047, г. Ташкент, ул. Махтумкули, 78
Тел.: +998-71-233-80-04 E-mail: info@uzniito.uz Web: www.uzniito.uz