

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 6D.КОА-052 при ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» по диссертации соискателя кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Эхсонова Абдушокира Сафарматовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавщих женщин» представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия.

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, Маликова Мирзобадал Халифаевича (председатель), д.м.н. Сафарова Джафар Музафаровича, д.м.н. Ашурова Рахмонкул Гурезовича (члены), проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Эхсонова Абдушокира Сафарматовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавщих женщин» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия, пришла к следующему заключению:

Диссертационная работа прошла проверку по системе Сервис «Антиплагиат» <http://www.antiplagiat.ru> (при отделе науки и инновации ТГМУ им.Абуали ибни Сино) на предмет выявления объема текстовых совпадений между текстом диссертации и источниками, авторство которых установлено, для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы. Согласно отчету о выявленных текстовых совпадениях диссертация Эхсонова Абдушокира Сафарматовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавщих женщин» представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия,

считается оригинальной авторской научной работой: заимствование – 3,19%, цитирования – 1,23%, оригинальность – 95,58%.

Диссертационная работа посвящена актуальной научной проблеме – улучшению результатов эндопротезирования тазобедренного сустава при переломе шейки бедра и их последствий при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин.

Диссертационная работа изложена на русском языке на 184 страницах печатного текста и состоит из введения, общей характеристики, обзора литературы, описания клинического материала и методов исследования, 2 разделов собственных исследований, обсуждения полученных результатов, выводов, рекомендации по практическому использованию результатов и списка литературы. Работа иллюстрирована 27 таблицами и 11 рисунками.

Клинический материал включает опыт комплексной диагностики и лечения 126 больных с переломами шейки бедра (ПШБ) и последствиями переломов шейки бедра (ППШБ) на фоне постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин (ПМПМЖ), пролеченных с применением метода эндопротезирования тазобедренного сустава (ЭТС).

Автором впервые проведено комплексное изучение факторов риска развития остеопороза у женщин менопаузального возраста с переломами шейки бедра и их последствиями. Установлена более высокая частота факторов риска и их сочетанный характер при обсуждаемой патологии. Кроме общеизвестных многодетность отнесена к категории факторов риска развития ПМПМЖ.

Выявлено, что частые роды с нарушением оптимальных сроков деторождения, алиментарный фактор и высокий удельный вес других заболеваний, как фактор риска, являются причиной более тяжелого течения остеопороза при рассматриваемых повреждениях.

Определена структура сопутствующих соматических заболеваний и проведен объективный анализ общей тяжести состояния больных при ПШБ и

их последствий при ПМПОМЖ. Разработана комплексная система обследования больных в предоперационном периоде.

Проведен сравнительный анализ различных методов диагностики остеопороза при ПШБ и их последствиях при ПМПОМЖ. Определены оптимальные критерии диагностики, частота различных клинических симптомов, а также установлены данные об информативности различных дополнительных методов диагностики при рассматриваемых патологиях.

С целью улучшения результатов диагностики остеопороза при ПШБ и их последствиях при ПМПОМЖ предложена усовершенствованная объективная балльная шкала для диагностики остеопороза и доказана высокая ее информативность путем ее тестирования с применением денситометрии. Проведено совершенствование техники выполнения ЭТС при ПШБ и их последствий с учетом течения ПМПОМЖ.

Оптимизированы показания и противопоказания к различным методам ЭТС при рассматриваемых патологиях с учетом результатов вышеописанных особенностей течения ПМПОМЖ с ПШБ и их последствий. Предложены и реализованы методы профилактики интраоперационных низкоэнергетических переломов при обсуждаемых патологиях.

Совершенствованы комплексные методы послеоперационной реабилитации и профилактики осложнений после ЭТС при рассматриваемых патологиях. Изучены приверженность базисной патогенетической медикаментозной терапии при обсуждаемой патологии, ее особенности и значение в комплексной профилактике нестабильности компонентов эндопротеза и улучшении результатов комплексного лечения ПШБ и их последствий при ПМПОМЖ.

По материалам диссертационной работы опубликованы 9 научных работ, в том числе 5 статей в журналах входящих в перечень рецензируемых журналов ВАК при Президенте РФ.

1. Эхсонов, А.С. Нерешенные аспекты диагностики и лечения переломов шейки бедра и их последствий при остеопорозе [Текст] / А.С. Эхсонов // Здоровоохранение Таджикистана. – 2022. - № 1. – С. 116-129.
2. Эхсонов, А.С. Комплексная профилактика нестабильности при эндопротезировании тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях у многорожавших женщин с постменопаузальным остеопорозом [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Вестник Авиценны. – 2020. – Т. 22, № 1. – С. 91-97.
3. Эхсонов, А.С. Оценка эффективности антирезорбтивной терапии остеопороза у многорожавших женщин [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Вестник Авиценны. – 2019. – Т. 21, № 2. – С. 274-278.
4. Эхсонов, А.С. Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин [Текст] / А.С. Эхсонов, И.Г. Мухамедова, А.А. Раззоков // Вестник Авиценны. – 2019. – Т. 21, № 4. – С. 632-637.
5. Эхсонов, А.С. Особенности течения остеопороза у многорожавших женщин с переломами шейки бедра и их последствиями при постменопаузальном остеопорозе [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. – 2019. – Т. 9, № 4. – С. 403-416.
6. Эхсонов, А.С. Сравнительный анализ течения постменопаузального остеопороза с переломами шейки бедра у многорожавших и малорожавших женщин [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Материалы 67-ой годичной международной научно-практической конференции «Медицинская наука XXI века – взгляд в будущее» посвященной 80-летию ТГМУ им. Абуали ибни Сино и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». – Душанбе, 2019. – С. 345-347.

7. Эхсонов, А.С. Анализ факторов риска развития постменопаузального остеопороза с переломами шейки бедра и их последствиями у многорожавших женщин [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Материалы 67-ой годичной международной научно-практической конференции «Медицинская наука XXI века – взгляд в будущее» посвященной 80-летию ТГМУ им. Абуали ибни Сино и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». – Душанбе, 2019. – С. 347-348.

8. Эхсонов, А.С. Изменения опорно-двигательной системы при постменопаузальном остеопорозе с переломами шейки бедра и их последствиями у многорожавших женщин [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Материалы 67-ой годичной международной научно-практической конференции «Медицинская наука XXI века – взгляд в будущее» посвященной 80-летию ТГМУ им. Абуали ибни Сино и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». – Душанбе, 2019. – С. 455-457.

9. Эхсонов, А.С. Особенности диагностики постменопаузального остеопороза с переломом шейки бедра и его последствиями у многорожавших женщин [Текст] / А.С. Эхсонов, А.А. Раззоков // Материалы 67-ой годичной международной научно-практической конференции «Медицинская наука XXI века – взгляд в будущее» посвященной 80-летию ТГМУ им. Абуали ибни Сино и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». – Душанбе, 2019. – С. 457-458.

Совокупность и уровень публикаций позволяют считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в рецензируемых ВАК при Президенте РТ журналах. Количество их соответствует требованиям ВАК при Президенте РТ, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Научным руководителем диссертанта является д.м.н., профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Раззоков Абдували Абдухамитович.

По совокупности признаков экспертная комиссия считает:

На основании анализа проделанной работы, полученных результатов опубликованных работ, экспертная комиссия считает диссертационную работу Эхсонова Абдушокира Сафарматовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавщих женщин» законченным научно-квалификационным трудом, посвященным значимой социальной проблеме, отвечающим всем требованиям раздела 3. Пункта 31 «Порядке о присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте РТ утвержденное постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30-го июня 2021 года, №267 предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия.

В автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора в проведении научного исследования, степень ее новизны и практическая значимость результатов исследования, что соответствует требованиям предъявляемым ВАК при Президенте РТ.

По совокупности диссертационная работа соискателя кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Эхсонова Абдушокира Сафарматовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавщих женщин» представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия соответствует профилю диссертационного совета и может быть принятым к публичной защите в диссертационном совете 6D.КОА-052 при ГОУ

«Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Анализ публикационной активности различных научных образовательных учреждений показали, что ведущим в области различных направлений травматологии, и имеющее богатый опыт лечения пациентов с переломами шейки бедра является Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр травматологии и ортопедии Республики Узбекистан. В связи с этим прилагается в качестве ведущей организации: Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр травматологии и ортопедии Республики Узбекистан.

Официальными оппонентами предлагаются:

1. **Асилова Саодат Убаевна**, доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Ташкентской медицинской академии. Специальность – 14.01.15-Травматология и ортопедия.

2. **Джалилов Шерзод Олимжонович** – кандидат медицинских наук, врач-травматолог-ортопед Общество с ограниченной ответственностью «Табиати солим». Специальность – 14.01.15-Травматология и ортопедия.

Автореферат диссертации содержательно раскрывает цели и задачи, методологически отражает достигнутые научно-практические результаты диссертационной работы и может быть рекомендовано для размещения и указания даты защиты на сайте ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Заключение

1. Комиссия, рассмотрев представленные материалы, пришла к следующему, что представленная диссертация Эхсонова Ш.С. на тему «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавщих женщин» соответствует всем требованиям «Положения о диссертационном совете» ВАК при Президенте Республики Таджикистан утвержденной

постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30.06.2021 г., №267, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Работа обладает научной новизной и практической значимостью, является законченным научно-квалификационным трудом, в которой сформулированы и обоснованы научные положения и выводы, имеющие большое научно-практическое значение для здравоохранения, соответствует паспорту специальности, по которой предлагается защита: 14.01.15-Травматология и ортопедия.

Комиссия рекомендует диссертационному совету 6D.KOA-052 по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук при ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» принять кандидатскую диссертацию Эхсонова А.С. на тему «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин» по шифру 14.01.15-Травматология и ортопедия, для следующего этапа проведения её защиты.

23 июня 2022 года

Председатель экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук



Маликов М.Х.

Члены экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук



Сафаров Дж.М.

Доктор медицинских наук



Ашуров Р.Г.

