

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации соискателя кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Эхсонова Абдушокира Сафарматовича «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15-Травматология и ортопедия**

Остеопороз относится к наиболее распространенной и тяжелой патологии опорно-двигательной системы у женщин постменопаузального возраста, лечение которого представляет сложную задачу современной ортопедии. Финалом этой патологии является патологические низкоэнергетические переломы длинных костей конечностей, в основном шейки бедра, что в большинстве случаев приводит к инвалидности пациентов. Следует отметить, что в большинстве стран мира до настоящего времени остеопороз диагностируется в более поздние сроки, в основном в стадии развития осложнений. Это приводит в свою очередь приводит к увеличению числа неудовлетворительных результатов лечения. В связи с этим оптимизация комплексной диагностики и лечения постменопаузального остеопороза считается актуальным.

Согласно данным приведенных в автореферате диссертации автором изучены факторы риска развития остеопороза у женщин менопаузального возраста с переломами шейки бедра и их последствиями. Была установлена, что частые роды с нарушением сроков деторождения является одним из важнейших факторов риска развития остеопороза у женщин нашего региона. Также на основании комплексного обследования пациентов был обнаружен высокий удельный вес множества сопутствующих заболеваний, как факторы риска и более тяжелого течения остеопороза.

Диссертант оптимизировал критерии диагностики постменопаузального остеопороза, а также установил степень информативности различных дополнительных методов исследования в его распознавании. На основании проведенного исследования автором была разработана объективная балльная шкала диагностики остеопороза и доказана высокая её информативность путем тестирования с применением денситометрии.

С целью улучшения результатов лечения пациентов соискателем проведено совершенствование техники выполнения эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях с

учетом течения постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин.

Оптимизированный подход к диагностике и лечения постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин с переломами шейки бедра и их последствиями позволили значимо снизить частоту нестабильности компонентов эндопротеза и тем самым достичь более хороших результатов лечения.

Положения и выводы, сформулированные в диссертационной работе Эхсонова А.С., полностью соответствуют цели задачам исследования. Автором даны четкие и конкретные практические рекомендации.

Таким образом, по своей актуальности, новизне и объему исследований, теоретическому и практическому значению, сделанным выводам и практическим рекомендациям диссертационная работа Эхсонова А.С. «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин», 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.

Директор ГУ «Городской медицинский центр №1 им. К. Ахмедова»

Управления здравоохранения города Душанбе,  
доктор медицинских наук, доцент  
« 05 » сентябр я 2022 г.

Сафарзода А.М.



Контактная информация: Республика Таджикистан, 734025, г. Душанбе, ул. Абая, 3.  
E-mail: [abdullo-1969@mail.ru](mailto:abdullo-1969@mail.ru); Тел: +992985210400