

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Эхсонова Абдушокира Сафарматовича на тему «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин», представленной к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия

По данным литературы проблемы диагностики, профилактики и лечения остеопороза отнесены к числу приоритетных медико-социальных проблем. Основными причинами данного феномена являются старение населения, возрастание удельного веса низкоэнергетических переломов и их осложнений, которые, в свою очередь, являются причиной высокого удельного веса летальности и инвалидности. В структуре низкоэнергетических переломов остеопоротического генеза ведущее место занимают переломы шейки бедра и их последствия. В настоящее время, благодаря внедрению в клиническую метода эндопротезирования, а также медикаментозного лечения остеопороза, в этом вопросе достигнут значительный прогресс. Однако, в регионах, отличающихся высокой рождаемостью и многодетностью, где проблемы постменопаузального остеопороза у многорожавших женщин стоят еще более остро и существенно отличаются от таковых, как у малорожавших женщин, результаты этих исследований не могут применяться в полном объеме. Необходимо отметить, что, несмотря на чрезвычайную актуальность этой проблемы, в литературе комплексных работ, посвященных особенностям течения остеопороза и его взаимосвязи с оперативным лечением переломов шейки бедра у многорожавших женщин, немного или вообще не проводились. В связи с вышеизложенным актуальность темы диссертации не вызывает сомнений.

Работа основана на анализе достаточно репрезентативного клинического материала с применением современных методов исследования.

Научная новизна рецензируемой диссертации заключается в комплексном определении факторов риска развития постменопаузального

остеопороза у многорожавших женщин с переломами шейки бедра и их последствиями, а также в уточнении основных отличительных особенностей течения этой патологии у рассматриваемого контингента больных. Результатами работы установлено, что многодетность с нарушением оптимальных сроков деторождения, алиментарный фактор и высокий удельный вес сопутствующих заболеваний, как фактор риска, являются причиной более тяжелого течения остеопороза при рассматриваемых повреждениях. Диссертантом определены оптимальные критерии диагностики остеопороза и на этой основе предложена усовершенствованная объективная балльная шкала для диагностики остеопороза, а также доказана высокая ее информативность путем ее тестирования с применением метода денситометрии. Основываясь на эти результаты, в работе оптимизированы показания и противопоказания к различным методам эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях, а также усовершенствованы комплексные методы послеоперационной реабилитации и профилактики послеоперационных осложнений при рассматриваемых патологиях. Наконец, автором доказана высокая эффективность предложенных подходов, о чем свидетельствует достоверное снижение удельного веса частоты нестабильности компонентов эндопротеза по сравнению с контрольной группой.

Практическая значимость работы заключается в том, что для практического здравоохранения предложены новые подходы к диагностике остеопороза и лечению переломов шейки бедра при данной патологии у многорожавших женщин. Результаты диссертации необходимо широко внедрить в практическое здравоохранение, а также в учебный процесс при подготовке студентов и обучении врачей на кафедрах травматологии и ортопедии, эндокринологии, терапии медицинских ВУЗов и институтов последипломного образования в сфере здравоохранения.

В целом, судя по автореферату, диссертация выполнена на высоком научно-методическом уровне. Выводы и практические рекомендации

соответствуют целям и задачам исследования, актуальны и логически вытекают из существа проведенной работы. Принципиальных замечаний нет.

Основные результаты диссертации опубликованы в литературе, в том числе в изданиях, рекомендуемых ВАКом при Президенте Республики Таджикистан.

Диссертационная работа Эхсонов Абдушокир Сафарматович на тему «Эндопротезирование тазобедренного сустава при переломах шейки бедра и их последствиях при постменопаузальном остеопорозе у многорожавших женщин», является научно-квалифицированной работой, в котором на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научные достижения в развитии науки. По своей научной новизне, практической значимости, по объёму выполненных исследований и методическому подходу диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта № 163, главы 10 «Типового положения о диссертационных советах», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия, а сам автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук.

Зав. отделением детской костной патологии  
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н.Приорова  
Российской Федерации, д.м.н., профессор

Снетков А.И.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Снеткова Андрея Игоревича заверяю.

**Ученый секретарь ФГБУ  
«НМИЦ ТО им. Н.Н.Приорова  
Российской Федерации»**

Леонова О.Н.

#### **Контакты:**

Адрес: 127299, Россия, г. Москва, ул. Приорова, 10

Тел.: +7(495) 744-40-10

E-mail: cito-priorov.ru

