ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора кафедры травматологии и ортопедни с курсом ИДПО «ФГБОУ ВО БГМУ» Уфа Минздрава России Тимура Булатовича Минасова на диссертационную работу Хакимова Умеджона Рауфовича «Первичный остеопороз у мужчин (факторы риска и особенности нарушений метаболизма костной ткани)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия

Актуальность исследования

Диссертационное исследование Хакимова Умеджона Рауфовича посвящено решению актуальной проблемы в современной травматологии и ортопедии: первичному остеопорозу у мужчин (факторы риска и особенности нарушений метаболизма костной ткани). Длительное время остеопороз рассматривался как сугубо женское заболевание, но за последние годы ситуация изменилась. Проведенные исследования выявили, что заболевание у мужчин не является редкостью и у лиц старше 50 лет его частота по данным различных исследователей колеблется от 3% до 6%, а смертность при переломах бедренной кости, возникших на фоне остеопороза, даже выше чем у женщин.

Актуальность темы обосновано увеличением количество переломов различных локализаций у мужчин. В сообщениях, касающихся первичного остеопороза у мужчин, обсуждаются те же факторы риска заболевания что и при остеопорозе у женщин. Несмотря на то, что в 40% случаев остеопороз у мужчин является первичным, до настоящего времени нет четкого понимания роли факторов риска в развитии именно первичного остеопороза и переломов, осложняющих его течение. Так остается неясной роль возраста в формировании величины дефицита массы костной ткани, оцениваемой по ее минеральной плотности при первичном остеопорозе, что очень важно, учитывая мнение о детском происхождении, заболевания: нарушение формирования пиковой массы кости расценивается как высокая вероятность развития остеопороза в более позднем возрасте. В этой связи представляется

актуальной оценка особенностей нарушений ремоделирования по отклонениям маркеров метаболизма костной ткани, тем более что при остеопорозе такие исследования малочисленны.

С увеличением продолжительности жизни мужчин возросло число лиц пожилого возраста а также увеличилось количества переломов проксимального отдела бедренной кости и переломов тел позвонков. Данное обстоятельство определяют теоретическую и практическую значимость настоящего исследования, и обусловливают его цели и задачи.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Диссертационное исследование было выполнено на основании изучения результатов лечения 231 пациента с первичным остеопороз у мужчин в возрасте от 17 до 92 лет, поступивших в ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» в период с 2014 по 2018 гг. в условиях научно клинического центра остеопороза.

Достоверность результатов исследования основано на выбранных методах исследования и статистического анализа, который позволил объективно оценить результаты лечения мужчин различных возрастных групп с первичный остеопорозом.

Первоначально проведена клиническая, рентгенологическая биохимическая оценка пациентов с первичным остеопорозом. Проведен анализ возникших осложнений и по результатом мониторирования биохимического и двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии рекомендованы алгоритмы лечения. Формированию правильных выводов прослужила кропотливая работа по лечения первичного остеопороза у мужчин различных возрастных групп. Результаты лечения трёх видов течения первичного остеопороза мужчин У также оценены И проанализированы. Положительный результат лечения подтверждался нормализацией показателей маркеров костеобразования и резорбции в ходе улучшениям минеральной лечения плотности костной ткани.

Статистическая обработка проводилась с использованием программ Excel и с использованием пакетов прикладных программ Statistica 1 ● и SPSS. Объем проведенного исследование соответствует целям и задачам диссертации. Основные положение диссертационного исследование неоднократно доложены на различных научных конференциях.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций

Соискателем проведен подробный анализ рисков развития осложнений и неудовлетворительных результатов. Определены и обоснованы важнейшие факторы риска, необходимые для диагностики и лечения первичных форм остеопороза у мужчин. Соискателем представлены результаты лечения первичных форм остеопороза у мужчин. Ключевыми моментами является Увеличение частоты первичного остеопороза у лиц старше 50 лет связано с несвоевременной диагностикой этого заболевания у лиц молодого и среднего возраста. Риск низкоэнергетических переломов при первичном остеопорозе у мужчин не связан с величиной дефицита минеральной плотности костной ткани, в то время как курения, злоупотребления алкоголем и возраст старше 50 лет достоверно увеличивают риск переломов тел позвонков, а указания на переломы у родственников первой линии - риск переломов бедренной кости. В ходе исследование внедрены в практику методы лечения первичного остеопороза у мужчин. Результаты наглядно изображены в обширном иллюстрированном материале. В диссертации уделено внимание не только лечению, но и дообследованию пациентов с первичным остеопорозом. Автором предложены алгоритмы лечения первичных форм остеопороза у мужчин. Высокий научный уровень анализа клинических наблюдений и методически правильно представленный материал позволяют считать, что научные положения и практические выводы достоверны и аргументированы.

Количество публикаций по тематике исследования в научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, соответствуют предъявляемым требованиям.

Заключение

Таким образом. диссертационная работа Хакимова Умеджона Рауфовича «Первичный остеопороз у мужчин (факторы риска и особенности нарушений метаболизма костной ткани)», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Светланы Семеновны Родионовой, в которой содержится новое решение важной в научно-практическом отношении задачи современной медицины в области травматологии и ортопедии по улучшению результатов лечение пациентов мужского пола с первичным остеопорозом, что полностью соответствует критерием п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительство Российской Федерации № 842 от 24.02013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительство № 335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Официальный оппонент:

Профессор кафедры травматологии и ортопедии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России д.м.н. (14.01.15- травматология и ортопедия)

450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. ул. Ленина, д. 3.

Тел: +73472724173

E-mail: uchsov@bashgmu.ru