

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Свининой Светланы Александровны  
«Клинико-рентгенологические особенности постменопаузального остеопороза у  
женщин с болью в спине», представленной к защите на соискание  
ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

Актуальность исследования. Представленная работа посвящена одной из значимых проблем внутренних болезней – синдрому хронической боли в спине, одной из причин которой у женщин постменопаузального периода является остеопороз.

Несмотря на существование «золотого стандарта» диагностики остеопороза, на практике выявление данного заболевания представляет серьезную трудность по причинам как объективного, так и организационного характера. В этой связи разработка оптимальных способов формирования потоков пациентов для выполнения диагностических мероприятий – от терапевта или врача общей практики к специалисту (ревматологу, геронтологу, ортопеду), обладающему возможностью уточнить диагноз остеопороза; с приема по остеопорозу – на остеоденситометрию – является практически важной задачей. Попытка автора использовать максимально с этой целью доступные на амбулаторном приеме результаты клинико-рентгенологического обследования представляется правомерной и перспективной.

Целью данного исследования явилась разработка способа диагностики постменопаузального остеопороза у женщин, обращающихся по поводу хронической боли в спине. Принципиально важным моментом является акцент на дифференциальную диагностику постменопаузального остеопороза с дегенеративно-дистрофическими изменениями позвоночника, которые маскируют остеопоротические симптомы, затрудняя диагностику.

Поставленные задачи логично раскрывают пути достижения цели исследования. Обследованная группа пациенток является репрезентативной, методы исследования – современными, адекватными и достаточными для решения поставленных задач.

Научная новизна исследования. Доказаны достоверные различия групп пациенток с остеопорозом и с дегенеративными изменениями позвоночника по ряду

клинических и рентгенологических признаков, а также по некоторым параметрам качества жизни.

На основании полученных данных предложена нозометрическая модель для дифференциальной диагностики остеопоротического и дегенеративно-дистрофического поражения позвоночника у женщин в постменопаузе с хронической болью в спине.

Представляет интерес данные о частоте встречаемости низких показателей минеральной плотности кости и уровне маркера костной резорбции - С-концевого телопептида - у пациенток специализированного приема по остеопорозу, по материалам которого выполнено данное исследование.

#### Практическая значимость результатов исследования.

Автор предложил использовать выделенные клинические, анамнестические и рентгенологические симптомы остеопороза и спондилеза, а также их количественные характеристики для дифференциальной диагностики и постменопаузального остеопороза и дегенеративно-дистрофического поражения позвоночника у женщин в постменопаузе.

Показаны те параметры качества жизни женщин с постменопаузальным остеопорозом, которые определяют его снижение по сравнению с женщинами того же возраста с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями позвоночника - выраженность болевого синдрома, психологическая и физическая функции.

В данной работе продемонстрирована результативность применения системы FRAX в условиях городского специализированного приема по остеопорозу.

Усовершенствован алгоритм диагностики постменопаузального остеопороза добавлением способа дифференциальной диагностики остеопоротического и дегенеративно-дистрофического поражения позвоночника. Это позволяет в условиях недоступности остеоденситометрии - по аналогии с системой FRAX - применить для лечения болевого синдрома у женщин в постменопаузе с болью в спине препарат Миакальцик, обеспечивающий лучший клинический эффект.

Принципиальных замечаний по работе нет.

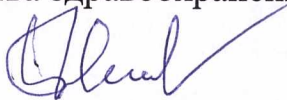
Результаты проведенных исследований внедрены в практику работы терапевтического и гериатрического отделений ОБУЗ «Ивановская клиническая больница имени Куваевых», а также используются при обучении врачей первичного звена на кафедре терапии и общей врачебной практики Ивановской государственной медицинской академии.

Результаты работы представлялись на научно-практических конференциях и съездах. По материалам диссертации опубликовано 15 научных работ, в том числе 4 – в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Таким образом, диссертация С. А.Свиной «Клинико-рентгенологические особенности постменопаузального остеопороза у женщин с болью в спине» является законченным научным исследованием, совокупность научных положений и выводов которого позволяет классифицировать его как новое решение актуальной задачи внутренних болезней, заключающееся в совершенствовании диагностики постменопаузального остеопороза. Полученные в работе результаты имеют практическое значение. Диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.04 - Внутренние болезни, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Заведующий кафедрой госпитальной терапии  
Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
профессионального образования «Кировская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

д.м.н., профессор



Борис Федорович Немцов

17.03.2015 г.

Подпись д.м.н., профессора Б. Ф. Немцова заверяю.

Ученый секретарь, доцент



Агалакова Т.Б.