

ОТЗЫВ

официального оппонента, заведующего кафедрой урологии факультета усовершенствования врачей, ведущего научного сотрудника ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», доктора медицинских наук профессора Дутова Валерия Викторовича на диссертационную работу Демидко Лилии Саидовны на тему: «**Особенности диагностики и лечения мочекаменной болезни у больных остеопорозом**», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – «Урология».

Актуальность избранной темы. Профилактика и лечение мочекаменной болезни (МКБ) остается важной теоретической и практической задачей.

Уточнение влияния различных факторов на возникновение и рецидив МКБ, лежит в основе современных представлений о патогенезе МКБ и обоснования консервативной терапии.

В подавляющем большинстве случаев камни мочевыводящих путей состоят из соединений кальция. Поскольку ионы кальция обладает многочисленными биологическими эффектами, знание патологических состояний, связанных с участием кальция в патогенезе МКБ представляет актуальную задачу.

Четкое представление о нормальном обмене кальция необходимо как для оценки метаболического статуса пациента с МКБ, так и для патогенетически обоснованной коррекции нарушений, ведущих к камнеобразованию.

Остеопороз – патологическое состояние, связанное с изменением метаболизма кальция. Существуют предположения о связи остеопороза и уролитиаза.

Таким образом, тема диссертационного исследования Демидко Лилии Саидовны посвящена актуальной проблеме – изучению влияния факторов

риска и проявлений остеопороза на возникновение и рецидив мочекаменной болезни. Также в работе проведен анализ влияния факторов риска остеопороза на результаты профилактического лечения пациентов с МКБ. Автор изучила факторы риска развития остеопороза у больных МКБ, уточнила частоту остеопороза у данной категории больных, а также уточнила метаболические нарушения у больных МКБ при наличии и отсутствии факторов риска остеопороза. В работе уточнена частота рецидива МКБ при наличии и отсутствии факторов риска остеопороза.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Диссертация выполнена в соответствии с современными научными и методологическими требованиями. Положения, выносимые на защиту, выполнены на основании анализа результатов диагностики и лечения пациентов с диагнозом МКБ, которым было проведено оперативное лечение.

Достоверность результатов исследования подтверждена с применением объективных критериев оценки состояния больных, современных методов диагностики и лечения. Исследование проведено на достаточном количестве клинического материала с применением современных методов диагностики и статистического анализа.

Все полученные результаты и выводы основаны на принципах доказательной медицины.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов. В диссертационной работе Демидко Лилии Саидовны проведен объективный анализ особенностей течения МКБ у пациентов в зависимости от наличия или отсутствия факторов риска остеопороза. Также проведено сравнение пациентов с подтвержденным остеопорозом на основании данных объективных методов обследования.

В работе представлена частота факторов риска остеопороза у пациентов с МКБ. Изучены особенности течения МКБ в зависимости от

наличия факторов риска остеопороза, а также в зависимости от наличия и отсутствия подтвержденного снижения минеральной плотности костной ткани.

Представлена связь между суточным диурезом и уровнем экскрецией кальция с мочой у больных МКБ с наличием и отсутствием факторов риска развития остеопороза, также в зависимости от минеральной плотности костной ткани.

Представлена частота и динамика рецидива МКБ у пациентов при наличии или отсутствии факторов риска развития остеопороза после проведения оперативного вмешательства.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов работы заключается в обосновании включения исследования факторов риска остеопороза у больных МКБ на разных стадиях обследования.

В работе показано, что учет результатов исследования минеральной плотности костной ткани позволяет выявить значимые влияния на развитие и прогрессирование мочекаменной болезни и обосновать лечебную тактику.

Установлено, что выявление факторов риска остеопороза в сочетании с гиперкальциурией повышает вероятность рецидива МКБ после оперативного лечения.

Доказано, что снижение минеральной плотности костной ткани в сочетании с гиперкальциурией повышает вероятность рецидива камнеобразования

Обоснована патогенетическая схема лечения пациентов с МКБ и гиперкальциурией и выявленными факторами риска развития остеопороза на фоне снижения показателей минеральной плотности костной ткани.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации. Предложенные методы диагностики МКБ на фоне выявленных факторов риска остеопороза, а также его подтверждения с применением

объективных методов исследования позволяют повысить эффективность диагностики и лечения МКБ.

Материал диссертационной работы изложен на 132 страницах компьютерной верстки, состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, 3 глав результатов собственных исследований и их обсуждения, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка цитируемой литературы. Библиографический указатель содержит 109 отечественных и зарубежных источников литературы.

Задачи и цели в диссертационном исследовании достигнуты, выводы обоснованы, конкретны и логично вытекают из полученных материалов. По результатам работы автором подготовлены конкретные практические рекомендации.

К замечаниям можно отнести орфографические и стилистические ошибки, опечатки. Также при малых числах не принято высчитывать процентное соотношение.

В целом, замечаний принципиального характера, снижающих уровень восприятия диссертационной работе и сказывающихся на, положительной её оценке, при рецензировании не возникло.

Результаты, полученные в диссертационной работе, а также выводы, практические рекомендации, позволяют рекомендовать применение предложенных методов обследования и лечения в урологии.

Заключение

Таким образом, диссертация Демидко Лилии Саидовны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи повышения эффективности диагностики и лечения мочекаменной болезни при наличии факторов риска остеопороза, имеющей существенное значение для урологии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о

присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденным приказом ректора № 0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по 14.01.23 – «урология».

Официальный оппонент
доктор медицинских наук, 14.01.23 –
урология, профессор, заведующий
кафедрой урологии факультета
усовершенствования врачей,
ведущий научный сотрудник ГБУЗ
МО «Московский областной научно-
исследовательский клинический
институт им. М. Ф. Владимирского»



В. В. Дутов

Подпись профессора Дутова Валерия Викторовича заверяю:



*Ученый секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М. Ф. Владимирского, д.м.н., проф.*



Бережнев Н.Ф.

129110 Москва, ул. Щепкина, дом 61/2

тел. (499) 674-07-09

moniki@monikiweb.ru

30 ноября 2020 года