

ОТЗЫВ

официального оппонента, заслуженного врача России, доктора медицинских наук, профессора Урманчевой Адилии Феттеховны на диссертационную работу Ходжиевой Матлубы Музафаровны «Диагностика и лечение сарком тела матки в Республике Таджикистан», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология

Актуальность. Несмотря на то, что саркомы матки считаются редкими опухолями, в структуре онкологической заболеваемости они составляют 4-5%. Лишь в последние годы саркома тела матки (СТМ) была выделена в отдельную нозологическую единицу, в то время как ранее, больные с данной патологией включались в число больных раком тела матки. В связи с этим, всегда была затруднительной оценка эпидемиологической ситуации в стране и мире.

Согласно данным Американского онкологического общества в 2017 году в США выявлено 4 910 случаев сарком матки. Анализ статистических показателей сарком матки в России осложняется отсутствием единой системы учета последних. Имеют место лишь разрозненные данные крупных онкологических центров. К примеру в РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН ежегодно регистрируются 16 первичных больных саркомами матки, а в мире на 1 млн. женского населения регистрируются 8 случаев заболевания.

Внедрение новых и современных технологий в медицине практически не повлияло на эффективность дооперационной диагностики сарком матки, а процент ошибок до сих пор остается высоким – 24,5%. Отсутствие онкологической настороженности среди врачей общей лечебной сети, трудности в морфологической верификации неэпителиальных опухолей матки лишь усугубляют данную проблему.

На сегодняшний день ряд авторов рекомендуют использовать существующие методы обследования (гистероскопия, ультразвуковое цветное доплеровское картирование, морфологическое исследование

биоптата, полученного при выскабливании полости матки, учет характерных клинических симптомов) с целью повышения частоты установления диагноза до хирургического вмешательства.

Оценка результатов лечения и выживаемости данной категории больных тоже представляет определенные трудности в силу вышеуказанных причин. Саркомы матки отличаются чрезвычайно злокачественным течением и плохим прогнозом. До 90% летальных исходов по отношению к общему числу умерших, приходится на первые 2 года. По нашим данным 5-летняя выживаемость в зависимости от гистотипа саркомы показала наиболее высокие результаты при эндометриальной стромальной саркоме - 48,5%, наиболее низкие при карциносаркоме - 26,4%.

Таким образом, разработка единых подходов к диагностике и лечению данной категории больных в условиях ограниченных ресурсов, повышения эффективности дооперационной диагностики сарком матки является весьма актуальным для системы здравоохранения каждой страны с учетом ее возможностей.

Вышеизложенное обосновывает правильность выбора автором направления исследования в решении поставленных вопросов и еще раз подтверждает актуальность и сложность данного вопроса.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций

Научная новизна исследования заключается в том, что в настоящей работе впервые в Республике Таджикистан выявлена частота и удельный вес СТМ в структуре онкогинекологической патологии, а также ее доля в структуре злокачественных опухолей тела матки. Выявлен высокий процент диагностических и тактических ошибок, допущенных в учреждениях общего профиля, обусловленных нецеленаправленным использованием существующих методов обследования, низкой информированностью врачей

общего профиля о данной патологии. Доказана высокая информативность клинического и ультразвукового методов в дооперационной диагностике сарком матки. Комплексная оценка результатов обследования больных с учетом клинических симптомов заболевания, даже в условиях ограниченных ресурсов, позволяет повысить частоту установления диагноза до операции и запланировать адекватный объем хирургического лечения. Выживаемость больных, кому была произведена радикальная операция выше, чем у больных после нерадикальной операции. Выживаемость больных, получивших комбинированное лечение, гораздо выше (32% больных живы 85 месяцев), чем у больных, получивших только хирургическое лечение (32% больных живы 70 месяцев), хотя разница оказалась статистически незначимой ($p \geq 0,05$). На основе проведенного исследования разработаны рекомендации по улучшению диагностики и лечения сарком матки.

Теоретическая и практическая значимость исследования заключается в том, что его результаты позволили установить частоту и удельный вес сарком матки в структуре гинекологического рака. Внедрение полученных результатов и разработанных рекомендаций в практическую деятельность учреждений первичной медико-санитарной помощи и общей лечебной сети позволяет своевременно выявлять женщин с подозрением на СТМ, проводить их комплексное обследование и обеспечить своевременное направление в специализированное учреждение для адекватного лечения. Учет диагностических ошибок, допущенных в лечебно-профилактических учреждениях общего профиля в отношении больных саркомами тела матки, позволит повысить онкологическую настороженность врачей и улучшить качество оказываемой медицинской помощи. Результаты проведенных исследований могут быть успешно внедрены в практическую деятельность отделения опухолей репродуктивной системы женщин онкологических учреждений республики, а также гинекологических отделений. Материалы работы могут быть использованы в чтении лекций и практических занятиях

студентам и курсантам на кафедрах онкологии, а также могут быть рекомендованы для подготовки семейных врачей, акушер-гинекологов, онкологов, и использованы в учебном процессе на кафедрах онкологии, акушерства-гинекологии и семейной медицины медицинских ВУЗов.

Краткая характеристика работы

Диссертация написана доступным и профессиональным языком, с использованием принятой терминологии. Работа изложена на 97 листах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материала и методов исследования, 3 глав результатов собственных исследований и их обсуждения, заключения, и списка литературы, включающего 84 источника, из них 41 на русском и 43 на иностранном языках. Работа иллюстрирована 19 рисунками и 15 таблицами.

Во введении Ходжиева М.М. убедительно обосновывает актуальность изучаемого вопроса. Цель исследования поставлена конкретно, задачи полностью соответствуют поставленной цели. Основные положения, новизна и практическая значимость выполненной работы достаточно аргументированы, сформулированы лаконично, полностью соответствуют теме работы, и имеют доказательную основу.

Обзор литературы изложен на 17 страницах и свидетельствует о глубоком анализе изучаемого вопроса в целом, имеется достаточное количество ссылок на литературные источники последних 10 лет, что дает представление о современном состоянии темы диссертации. Диссертант указывает на нерешенные вопросы, из которых логично вытекает необходимость проведения настоящего исследования.

Глава 2 «Материал и методы исследования» включает полную и конкретно изложенную характеристику 80 пациенток с морфологически верифицированным диагнозом «саркома матки». Группу ретроспективного материала составили 54 больных, проспективного – 26. Методы исследования являются современными, информативными, адекватны поставленным задачам и позволяют получить обоснованные выводы.

В главе 3 проведен анализ некоторых показателей заболеваемости женского населения онкологическими заболеваниями в Таджикистане за 2010-2015 гг.

Анализируются отчетные данные отделений онкологических учреждений республики Таджикистан и установлен удельный вес сарком матки за период 2010-2015 гг.

Автором обнаружено, что женское население республики Таджикистан страдает саркомами матки чаще в пременопаузальном возрасте, когда происходят значительные гормональные сдвиги в организме. Средний возраст больных составил $48,7 \pm 1,7$ лет. По гистологическому строению чаще всего встречалась лейомиосаркома (72,5%) с интрамуральным расположением узла – 49 (62,1%). Основными клиническими симптомами сарком матки являлись кровянистые выделения из влагалища - 56 (70%) случаев, анемия различной степени - 47 (59%) больных, боль - 39 (48,8%) женщин.

Проведен анализ диагностических ошибок в непрофильных учреждениях. Выявленный высокий процент диагностических и тактических ошибок при саркомах матки (60%) свидетельствовал о неадекватной дооперационной диагностике, слабой онкологической настороженности врачей общей лечебной сети, гинекологов, а также указывал на сложности их морфологической диагностики.

Также в данной главе автором проведена оценка информативности различных методов исследования в дооперационной диагностике сарком матки, которая показала высокую чувствительность клинического (80%) и

ультразвукового (48%) методов исследования в условиях ограниченных ресурсов.

Глава написана интересно, дополнена клиническими примерами, хорошо иллюстрирована рисунками и таблицами.

В главе 4 автором представлены результаты хирургического, комбинированного, комплексного и паллиативного лечения больных саркомами матки, и выживаемость больных саркомами матки. Длительность наблюдения за 80 больными составила в среднем 22 месяца. Полная клиническая ремиссия наблюдалась у 16 (20%) больных с медианой $14,8 \pm 3,52$ месяцев. Рецидив заболевания спустя 7 месяцев после лечения установлен в 7 (8,7%) случаях. Представлена характеристика отдаленных метастазов. Продолженный рост опухоли установлен у 44 (55%) пациенток. Отмечено, что прогрессирование опухолевого процесса было обусловлено нарушением лечебной тактики в 33 (41,2%) случаях, а также нерадикальными/паллиативными операциями. Также автор приводит результаты изучения выживаемости больных саркомами матки в Республике Таджикистан, и указывает на различия в показателях выживаемости по сравнению с данными зарубежных авторов. Также представляются данные выживаемости больных в зависимости от объема оперативного вмешательства, протокола лечения.

В главе 5 автор, обобщая полученные результаты исследования, предлагает разработанные рекомендации по диагностике и лечению сарком тела матки в Республике Таджикистан, представленные в виде алгоритмов для каждого звена системы здравоохранения с учетом региональных особенностей.

Обсуждение результатов написано на 8 страницах и в целом кратко отражает содержание проведенной работы.

В заключении приводятся основные научные результаты диссертации и рекомендации по практическому использованию результатов, которые были статистически доказаны и вытекают из поставленных цели и задач исследования. Достоверность их не вызывает сомнений.

Автореферат отражает основные положения диссертационного исследования, оформлен в соответствии с требованиями ВАК Республики Таджикистан. По материалам диссертационной работы опубликованы 10 научных работ, из них 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации и Республики Таджикистан.

Оформление диссертации не вызывает замечаний. Однако в работе содержатся отдельные грамматические и стилистические ошибки. Указанные недостатки не носят принципиального характера и не влияют на общую положительную оценку работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Ходжиевой Матлубы Музафаровны «Диагностика и лечение сарком тела матки в Республике Таджикистан», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – «онкология», является законченным научно-квалификационным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований и рекомендаций осуществлено решение научно-практической задачи - улучшение результатов диагностики и лечения сарком матки в Республике Таджикистан, которая в свою очередь явилась обоснованием для разработки и адаптации рекомендаций по диагностике и лечению сарком матки в Республике Таджикистан, имеющих важное значение для практического здравоохранения. По своей актуальности, новизне полученных результатов, теоретической и практической значимости работа соответствует требованиям раздела 10 пункта 163 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте РТ от 26 ноября 2016

