

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бекмуродзода С.Б. «Клинико-экономический анализ эффективности активной контролируемой противовоспалительной терапии у больных ревматоидным артритом» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Актуальность проблемы. Высокая повсеместная распространенность ревматоидного артрита (РА), способность поражать людей в наиболее трудоспособном возрасте, неуклонно прогрессирующий характер течения с перманентным повреждением суставов и внутренних органов, а также высоко неблагоприятные отдаленные исходы, делают РА центральной проблемой современной ревматологии и своеобразной ее "визитной карточкой".

За последние два десятилетия усилиями мирового ревматологического сообщества был достигнут существенный прогресс в изучении ключевых вопросов патогенеза, ранней диагностике, и, что особенно важно, терапии РА. Среди достигнутых успехов в проблеме РА, наиболее важными являются: а) внедрение в клиническую практику, так называемых генно-инженерных биологических препаратов (ГИБП); б) разработка международных рекомендаций в рамках стратегии «Тreat to Target – Т2Т» - «Лечение до достижения цели» (впервые была представлена в 2010 г. экспертами European League Against Rheumatism - EULAR); в) появление в арсенале практикующих ревматологов высокоэффективных современных базисных противовоспалительных препаратов - БПВП: инъекционные формы метотрексата (МТ-методжекта и лефлуномида - ЛЕФ).

Однако высокая повсеместная распространенность РА (в мире РА страдает более 20 млн человек), высоконеблагоприятные отдаленные исходы заболевания (около 1/3 больных через 5-10 лет от начала РА нуждаются в эндротезировании суставов), практически постоянное присутствие висцеральных проявлений РА, а также коморбидных и/или мультиморбидных патологических состояний, и, что не менее важно, высокая стоимость не только ГИБП, но и современных БПВП, являются теми факторами, наличие которых многократно повышает затраты на терапии РА.

Указанные обстоятельства подтверждают статус РА как одно из самых тяжелых и высокозатратных хронических заболеваний человека с тяжелой экономической нагрузкой на систему национального здравоохранения любого государства.

В этой связи, можно предположить, что в настоящее время назрела настоятельная необходимость рассмотреть применение как современных БПВП (прежде всего различных лекарственных форм МТ и ЛЕФ), так и ГИБП в терапии РА, основанных на принципах стратегии Т2Т, через призму их экономической целесообразности.

Всё вышеизложенное обосновывает правильность выбора автором направления исследования в решении поставленных задач и подтверждает актуальность и сложность комплекса вопросов, связанных с широким внедрением стратегии Т2Т в практическую ревматологию и экономическую целесообразность применения инновационных препаратов в рамках стратегии Т2Т.

Цель и задачи диссертационной работы Бекмуродзода С.Б. сформулированы аргументировано, корректно и методические подходы к их решению многоплановы и современны. Достоверность полученных результатов и положений рассматриваемой диссертационной работы определяется четкой формулировкой цели и задач, адекватностью и комплексностью избранных методов исследования, достаточным объемом клинического материала (25 пациентов с ранним РА - по критериям EULAR, 2010 г. и 79 с развернутым РА - по критериям Американской коллегии ревматологов, 1987 г.), тщательным и многоплановым обследованием пациентов по единому протоколу.

Представленные в диссертационной работы Бекмуродзода С.Б. научные положения, выводы и практические рекомендации хорошо аргументированы, обоснованы фактическими данными, достоверны и логично вытекают из результатов проведенного исследования, согласуются с целью и задачами работы. Статистическая обработка проводилась в соответствии с современными требованиями к анализу научных исследований.

Научная новизна рассматриваемой диссертационной работы не вызывает сомнений. Автору удалось впервые на достаточно большом клиническом материале с применением современных методов исследования и в процессе тщательного мониторинга эффективности и экономической целесообразности применения современных БПВП (различные лекарственные формы МТ, багеды) в интенсивном режиме, основанном на принципах стратегии Т2Т у пациентов с активным РА представить ряд обоснованных научных заключений, которые можно трактовать как значимые научные результаты в области практической ревматологии и фармакоэкономики.

Научное значение диссертационной работы Бекмуродзода С.Б. заключается в идентификации ряда факторов, которые, с одной стороны, отражают трудность ранней диагностики РА, детали клинико-иммунологических нарушений заболевания, сложности адекватной оценки эффективности проводимой терапии с верификацией состояния клинической ремиссии в рамках стратегии Т2Т, которые в целом лимитируют имплементации данной стратегии в реальной клинической

практике, а, с другой, - демонстрируют важность фармако-экономического анализа и оценки применения современных БПВП в активной терапии РА, основанной на стратегии T2T.

Практическая значимость диссертационной работы находит свое отражение в современных подходах к ранней диагностике РА, оценки активности заболевания и степени эффективности проводимой терапии, а также улучшении приверженности пациентов к терапии БПВП. Идентифицированные в диссертационной работе Бекмуродзода С.Б. индикаторы состояния клинической ремиссии, перечень факторов, наличие которых положительно влияет на затратную эффективность применения БПВП и препаратов симптоматического ряда, а также методический подход к выбору наиболее эффективных и экономически оправданных схем фармакотерапии РА. являются весьма важными аргументами в оценке практической направленности рассматриваемой работы.

По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, среди которых 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Президенте РТ (для публикации основных результатов диссертационных работ), в которых всесторонне отражены основные положения диссертации.

Диссертация изложена на 152 страницах машинописного текста и состоит из введения, 4 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и библиографического указателя, включающего 273 источника. Работа иллюстрирована 20 таблицами, 9 рисунками и клиническими наблюдениями.

Содержание автореферата и печатных работ полностью отражает все основные положения диссертации.

Существенных и принципиальных замечаний к работе нет.

Заключение: диссертационная работа Бекмуродзода С.Б. "Клинико-экономический анализ эффективности активной контролируемой противовоспалительной терапии у больных ревматоидным артритом", выполненная на кафедре пропедевтики внутренних болезней ТГМУ им Абуали ибни Сино под руководством доктора медицинских Ё.У. Саидова, является законченным, самостоятельным научно-квалификационным исследованием, имеющим большую ценность для теоретического и практического здравоохранения. По объему выполненного исследования, его актуальности, методическим подходам, новизне и практической ценности диссертационная работа Бекмуродзода С.Б. является научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям "Типового положения о диссертационных советах ВАК при Президенте РТ (утвержденного Постановлением Правительства РТ от 26 ноября 2016

г., №505), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни.

Член-корр. АН РТ,
д.м.н., профессор



Н.Х. Хамидов