

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шаталовой Ольги Викторовны на тему:
«Сравнительная клинико-экономическая оценка эффективности и безопасности пероральных антикоагулянтов в комплексном лечении тромбоза глубоких вен» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Диссертационная работа Шаталовой Ольги Викторовны, целью которой является разработка оптимизации фармакотерапии тромбоза глубоких вен, на основании комплексной оценки эффективности, безопасности и результатов фармакоэкономического анализа применения новых пероральных антикоагулянтов (ривароксабана и дабигатрана), представляется актуальной как в научном, так и в практическом отношении. Данное диссертационное исследование является оригинальным и позволяет оценить комплексную клинико-экономическую целесообразность применения новых оральных антикоагулянтов (НОАК) при тромбозе глубоких вен (ТГВ) и выработать стратегию эффективного их использования.

Автореферат составлен по классической схеме, отражает цель и задачи исследования. Используемые в диссертации методы современны и адекватны решению поставленных задач. Автором четко сформулированы цели и задачи исследования, положения, выносимые на защиту. Многообразие примененных методов, объем исследования позволили получить результаты, достоверность которых не вызывает сомнений. В результате проведенной работы диссертантом выполнено фармакоэпидемиологическое исследование с целью изучения структуры назначения, потребления, эффективности и безопасности фармакотерапии при тромбозе глубоких вен на региональном уровне. Впервые в условиях реальной клинической практики проведено проспективное сравнительное исследование эффективности и безопасности новых пероральных антикоагулянтов (ривароксабана и дабигатрана) в сравнении со стандартной терапией при тромбозе глубоких вен. Определена взаимосвязь между развитием геморрагических осложнений и степенью риска возникновения кровотечений с использованием валидизированной шкалы HAS-BLED. Убедительно доказано, что применение НОАК (ривароксабан, дабигатран) по сравнению со стандартной терапией при тромбозе глубоких вен сопряжено с меньшей частотой развития геморрагических осложнений. Назначение НОАК (ривароксабан или дабигатран) по сравнению со стандартной терапией (эноксапарин натрия / варфарин) при тромбозе глубоких вен в условиях стационара экономически более целесообразно и позволяет сократить расходы бюджета на лечение этих больных.

Следует отметить, что результаты проведенного исследования имеют как высокую научную, так и практическую значимость. На основании полученных данных эффективности, безопасности, приверженности терапии для пациентов с подтвержденным диагнозом тромбоза глубоких вен предложен алгоритм назначения антикоагулянтной терапии в зависимости от риска развития геморрагических осложнений. Применение данного алгоритма в клинической практике позволяет оптимизировать лечение тромбоза глубоких вен и снизить частоту развития кровотечений.

