

Оценка клинической эффективности препарата «Фламмэгис» при лечении анкилозирующего спондилита

Барановская Светлана Игоревна, Глинская Елена Николаевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Хидченко

Светлана Викторовна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Анкилозирующий спондилит – хроническое системное заболевание, преимущественно поражающее позвоночник и крестцово-подвздошные сочленения. Своевременное и адекватное лечение лишь замедляет развитие болезни. Поэтому поиск новых групп препаратов остается актуальной проблемой. В 21 веке активно изучаются биологические агенты. В нашей работе мы изучали эффективность биосимиляра инфликсимаба – Фламмэгиса.

Цель исследования

Оценить результаты лечения анкилозирующего спондилита у пациентов, получавших инфликсимаб и у пациентов, не принимавших препарат.

Материалы и методы

Были проанализированы 25 историй болезни пациентов с анкилозирующим спондилитом, находившихся на лечении в ревматологическом отделении УЗ «9 ГКБ» г. Минска за 2015г. Оценивались клинические и лабораторные данные. Для обработки информации использовался программный пакет Microsoft Excel и STATISTICA 6.0.

Результаты

Пациенты, которым проводилась схема лечения Фламмэгисом, уже после первой инъекции отмечали значительное улучшение самочувствия: уменьшение болезненности в суставах, исчезновение утренней скованности. Отмечалось снижение уровня острофазовых показателей в анализах крови. В дальнейшем наблюдалась длительно сохраняющаяся ремиссия. Побочных эффектов от использования инфликсимаба (фламмэгиса) в группе пациентов с анкилозирующим спондилитом не отмечались. У пациентов, которые получали только НПВС и др. методы лечения (ФТЛ) без применения инфликсимаба – отмечался незначительный эффект (незначительное уменьшение болей, сохранялись уровни острофазовых показателей).

Выводы

В ходе исследования было установлено, что использование инфликсимаба в схеме лечения анкилозирующего спондилита значительно улучшает качество жизни пациентов. Высокая стоимость препарата ограничивает его применение.