

Оценка эффективности препарата "Фламмегис" при лечении псориатического артрита

Батан Юлия Леонидовна, Сапотько Алина Олеговна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

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

Светлана Викторовна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Псориатический артрит – тяжёлое воспалительное заболевание суставов, которое приводит к инвалидизации. Это обуславливает поиск новых эффективных лекарственных препаратов. В 21 веке активно изучаются биологические агенты. Один из самых распространённых препаратов этой группы - Инфликсимаб. В нашей работе мы изучали эффективность биосимиляра инфликсимаба – Фламмегиса.

Цель исследования

Оценить результаты лечения псориатического артрита у пациентов, получавших инфликсимаб и у пациентов, не принимавших препарат.

Материалы и методы

Были проанализированы 40 историй болезни пациентов с псориатическим артритом, находившихся на лечении в ревматологическом отделении УЗ «9 ГКБ» г. Минска. Оценивались клинические (состояние кожи, суставов) и лабораторные данные. Для обработки информации использовался программный пакет Microsoft Excel и STATISTICA 6.0.

Результаты

У пациентов, которым проводилась схема лечения Фламмегисом, уже после первой инъекции отмечалось значительное улучшение самочувствия: уменьшение количества болезненных и припухших суставов, уменьшение псориатических высыпаний на коже. Отмечалось снижение уровня острофазовых показателей в анализах крови. После четвертой инъекции у пациентов полностью исчезли жалобы на болезненность и припухлость суставов, полностью исчезали псориатические высыпания. Побочных эффектов от использования инфликсимаба (фламмегиса) в группе пациентов с псориатическим артритом не отмечалось. Пациенты, которые не принимали инфлексимаб, отмечали постепенное снижение эффективности базисной терапии, что приводило к необходимости увеличения доз назначаемых препаратов. В 30 % случаев у пациентов сохранялись болезненность и припухлость суставов, а также кожные проявления полностью не исчезали. Кроме этого, применение высоких доз препаратов базисной терапии (метотрексата) вызывало серьезные побочные эффекты: выпадение волос, ухудшение зрения, диспептические явления, усугубление течения псориаза.

Выводы

В ходе исследования было установлено, что использование инфликсимаба в схеме лечения псориатического артрита более эффективно, чем использование только базисной терапии. Значительно улучшается качество жизни пациентов, использовавших инфлексимаб. Высокая стоимость препарата ограничивает его применение у пациентов с псориатическим артритом.