

Ачеповская А. А., Остапенко А. И.

ЛЕЧЕНИЕ САРКОИДОЗА МОНОКЛОНАЛЬНЫМИ АНТИТЕЛАМИ

Научный руководитель д-р мед. наук, доц. Бородина Г. Л.

Кафедра фтизиопульмонологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Саркоидоз является одним из немногих загадочных заболеваний, знания о которых остаются столь несовершенными и представляет собой системную патологию неизвестной этиологии, при которой может поражаться любой орган или система организма, но преимущественно органы дыхания. Главная загадка заболевания именно в том, что причина его до сих пор неизвестна, а многочисленные теории лишь подтверждают то, что пока еще мы далеки от разгадки, а значит и от нахождения верного способа лечения, который сможет давать максимальный терапевтический эффект и приносить минимальный вред.

На протяжении многих лет основным методом лечения саркоидоза остаётся системная терапия кортикостероидами, однако она не может влиять на причину заболевания, а эффект от лечения достигается за счёт противовоспалительных свойств данных препаратов. Кроме того, у системных кортикостероидов имеется весьма много осложнений и побочных эффектов, которые могут оказаться тяжелее самого заболевания. В связи с этим, учёные постоянно ищут новые, более совершенные способы лечения данной болезни.

Одним из таких способов лечения является использование ингибиторов фактора некроза опухоли (ФНО), так как ФНО- α играет определённую роль в формировании гранулёмы при саркоидозе. За последние годы, использование анти-ФНО препаратов инфликсимаб и адалимумаб стало официально признанной терапией в Европе и странах Северной Америки для пациентов с саркоидозом. Они используются для лечения не только саркоидоза органов дыхания, но и при поражении почек, глаз, нервной системы и кожных покровов, а также при генерализованном поражении и хроническом течении, лечение которых представляет самые большие трудности. По данным литературы эффективность лечения ингибиторами ФНО- α высока, и данный метод лечения является весьма перспективным.

В данной работе представлены результаты исследований и анализ данных по применению ингибиторов ФНО- α для лечения саркоидоза.