

РЕЗУЛЬТАТЫ АПРОБАЦИИ НЕКОТОРЫХ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК В КЛИНИКЕ ВЗРОСЛЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

А.Н. ЮРЬЕВ, Е.И. МИНОРАНСКАЯ, Н.С. ГОРЬКОВА, С.В. ЛЕВИЦКИЙ,

Красноярская медицинская академия

Государственная программа «Концепция государственной политики в области здорового питания населения до 2005 г.» знаменует качественно новый этап улучшения охраны и укрепления здоровья людей.

Среди широкого круга патогенетических методов лечения все большую значимость приобретает применение биологически активных добавок к пище (БАД). В связи с этим в инфекционном отделении городской больницы скорой медицинской помощи Красноярска была проведена апробация некоторых биологически активных добавок компании АРТ ЛАЙФ.

Под нашим наблюдением находились группы взрослых больных с острыми и хроническими кишечными инфекциями (сальмонеллез, дизентерия, пищевая токсикоинфекция, хронический колит), которым в комплексном лечении назначались препараты ФИТОСОРБОВИТ и взвар ЧЕРНИЧНЫЙ по предложенной врачами компании АРТ ЛАЙФ схеме.

Эффективность результатов лечения оценивалась субъективно самими больными, которые отмечали прекращение таких симптомов, как тошнота, рвота после одного, двух приемов данных препаратов.

Клинически наблюдался выраженный терапевтический эффект в виде прекращения или снижения симптомов интоксикации, более быстрого восстановления функции желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), нормализации лабораторных показателей.

Учитывая необходимое энтеросорбционное и антигистаминное действие при лечении больных гельминтозами, данные препараты были включены в подготовительную терапию как предварительное исследование в этой группе больных.

Терапевтический эффект заключался в более легкой переносимости токсических антигельминтных препаратов и отсутствии побочных явлений от них.

Апробация взвара ГЕПАТОН-3 с ФИТОСОРБОВИТОМ на группах больных с хроническими гепатитами различного происхождения (вирусного и токсического) показала менее выраженный терапевтический эффект, чем применение других БАД у группы больных с кишечными инфекциями.

Заключение

1. Считаю возможным рекомендовать применение препаратов БАД ФИТОСОРБОВИТ и взвар ЧЕРНИЧНЫЙ в качестве лечебных мероприятий у взрослых инфекционных больных.

2. Предварительные результаты некоторых БАД в подготовительной терапии лечения гельминтозов, наиболее часто встречающихся в Красноярском крае, выглядят перспективными.

Более обоснованные результаты могут быть получены в ходе дальнейших исследований.