

тернологическом исследовании кала в конце курса лечения патологических отклонений не выявлено, присутствуют и бифидумбактерии, и лактобактерии, и кишечная палочка.

Таким образом, в ряде случаев есть хороший клинический эффект при использовании бифи-форма, но окончательные выводы делать еще рано, необходимо продолжить клинические исследования.

А.П. КУЛИК

БИФИ-ФОРМ – ПРЕПАРАТ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИСБАКТЕРИОЗА КИШЕЧНИКА

Ферросан, г. Киев

Современный пробиотик для лечения дисбактериоза кишечника должен обладать следующими параметрами: быстро и эффективно восстанавливать баланс кишечной микрофлоры, быть безопасным, удобным в применении и доступным по цене. Сегодня украинские врачи получили в свое распоряжение новый современный препарат для лечения дисбактериозов кишечника – БИФИ-ФОРМ производства датской фармацевтической компании “Ферросан”. Препарат уже хорошо зарекомендовал себя в странах Скандинавии – Дании, Норвегии, Финляндии. По достоинству оценили его и врачи Российской Федерации, отметив его высокую эффективность.

БИФИ-ФОРМ имеет качественные отличия от других препаратов подобной направленности. Учеными Дании решена основная проблема, стоящая перед препаратами, содержащими живые бактерии – выживание их во время нахождения в желудке в условиях агрессивной кислотной среды, которая является естественным барьером, препятствующим попаданию бактерий в кишечник. Некоторые препараты заключаются для этого в желатиновую капсулу. К сожалению, желатин растворяется в желудке и такая капсула выполняет функции всего лишь удобства приема. БИФИ-ФОРМ имеет капсулу, покрытую особым запатентованным веществом. Такая капсула остается стабильной при pH 1,2 в желудке и

растворяется при рН 6,8 в кишечнике. Таким образом, все бактерии, содержащиеся в ней, - *Bifidobacterium longum* (10000000 микробных тел) и *Enterococcus faecium* (10000000 микробных тел) попадают именно туда, где они требуются – в кишечник. Более того, капсула уже содержит питательную среду для начального быстрого размножения, роста и колонизации молочнокислых бактерий в кишечнике. Две отличительные особенности БИФИ-ФОРМ обуславливают главное преимущество перед другими подобными препаратами – высокую эффективность.

Препарат рекомендуется для профилактики и лечения дисбактериоза кишечника различной этиологии, в первую очередь возникшего при острых кишечных инфекциях и вследствие интенсивной антибиотикотерапии.

Ввиду широкого применения антибиотиков при лечении инфекционных заболеваний, результаты клинической оценки, полученные украинскими учеными, представляют большой интерес для внедрения в практику работы врачей-инфекционистов.

А.А. РУДЕНКО, В.В. КОНОНЕНКО, Л.Г. ВАСИЛЕНКО РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ПРЕПАРАТА БИФИ-ФОРМ

Киевский научно-исследовательский институт эпидемиологии и инфекционных заболеваний им. Л.В. Громашевского

В результате клинко-лабораторного и бактериологического обследования 50 больных с различными инфекционными заболеваниями (острая пневмония, острый менингит и энцефалит бактериальной и вирусной этиологии, сепсис), которым проводилась интенсивная антибиотикотерапия по жизненным показаниям, установлено, что в остром периоде болезни уже на 2-4 день лечения имеется дисбактериоз кишечника у 100% больных.

Все 50 больных получали препарат БИФИ-ФОРМ с 3-5 дня лечения по 1 капсуле 3 раза в день в течение 10 дней (1 группа) и по 1 капсуле 2 раза в день в течение 7 дней (2 группа). При включении в комплекс лечения пробиотика БИФИ-ФОРМ компани