***Ефективність застосування біфіформу в терапії парентеральних гепатитів.***

**Мета дослідження**: удосконалення патогенетичної терапії хворих на парентеральні гепатити на основі вивчення стану мікробіоценозу товстої кишки, рівнів секреторного імуноглобуліну А (SIgA) в копрофільтратах.

Об'єктом нагляду було 62 хворих на парентеральні гепатити віком від 19 до 52 років. Залежно від проведеного лікування хворі були поділені на дві групи. До першої групи (30 хворих) увійшли пацієнти, які одержували стандартну терапію. В другу групу увійшло 32 хворих, які отримували на тлі стандартної терапії препарат біфіформ.

Аналіз бактеріограм виявив у 21,9% хворих дисбактеріоз 1-го ступеня, у 50,0% – 2-го ступеня, у 18,8% пацієнтів– 3-го ступеня. При дослідженні рівня SІgA в копрофільтратах установлено, що у 84,6% хворих виявлені статистично значущі показники екскреції з калом SIgA у порівнянні з контрольною групою. Вивчення стану місцевого імунітету в залежності від тяжкості парентеральних гепатитів виявило, що найбільша частота позитивних результатів зафіксована при середньотяжкому перебігу.

У 87,86 % хворих другої групи терапія сприяла нормалізації мікрофлори товстої кишки. У пацієнтів першої групи після проведеного лікування нормобіоценоз не реєструвався. Рівень SIgA в копрофільтратах зменшується по мірі видужання хворих в усіх підгрупах дослідження, але не завжди досягаючи норми. В другій групі зафіксовано нормалізацію показників SIgA в копрофільтратах на 15–16 день лікування. Рівень SIgA у хворих першої групи знизився, однак показники SIgA залишалися достовірно підвищеними.

Результати, отримані при клінічному, біохімічному, бактеріологічному і імунологічному дослідженнях у хворих на парентеральні гепатити на тлі дисбактеріозу кишечника різного ступеня, показали високу ефективність застосування препарату біфі-форм.