

УДК 616.617-002.2

МІКРОЕКОЛОГІЯ ПОРОЖНИНИ ТОВСТОЇ КИШКИ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ УРЕТРИТ

Сидорчук Л.І.

Буковинський державний медичний університет,
м. Чернівці, Україна

Хронізація запальних процесів у багатьох випадках пов'язана з розвитком дисбактеріозу, що супроводжує основну хворобу. Водночас, за дисбіотичного стану часто виникають дисфункції шлунково-кишкового тракту, які погіршують перебіг хвороби, а також призводять до низки ускладнень.

Мікробіологічне обстеження вмісту порожнини товстої кишки проводили у 102 чоловіків, хворих на хронічний уретрит.

Встановлено, що перебіг хронічного уретриту супроводжується порушеннями видового складу та популяційного рівня мікрофлори порожнини товстої кишки у 96,1% хворих, а в практично здорових чоловіків – у 23,9% випадків.

Дисбактеріоз товстокишкової мікробіоти характеризується елімінацією і/або вираженим дефіцитом автохтонних облігатних фізіологічно необхідних біфідобактерій, лактобактерій та ентерококів. Характерним при формуванні кишкового дисбактеріозу у хворих на хронічний уретрит є контамінація порожнини товстої кишки патогенними (ентеротоксигенними ешерихіями) та умовно патогенними (цитробактером, ентеробактером, гафніями) ентеробактеріями, пептострептококами та дріжджоподібними грибами роду *Candida*, які досягають у порожнині товстої кишки високого популяційного рівня.