

ВИВЧЕННЯ ТЕРАПЕВТИЧНИХ ПІДХОДІВ РЕАБІЛІТАЦІЇ ПІХОВОГО ВМІСТУ У ЖІНОК, ЩО ПЕРЕНЕСЛИ ЗАПАЛЬНІ ЗАХВОРЮВАННЯ СТАТЕВИХ ОРГАНІВ З ВИКОРИСТАННЯМ ПРОБІОТИКІВ

Звягіна Н. Ю.

Науковий керівник – канд. мед. наук., доц. Тиха І. А.

Харківська медична академія післядипломної освіти, кафедра акушерства і гінекології № 1

Сучасні підходи до лікування захворювань органів малого тазу (ЗЗОМТ) базуються на використанні антибіотиків різноманітних груп, які разом із боротьбою з запаленням викликають значні порушення в біоценозі статевих шляхів у жінок, що потребує подальшого поновлення нормальних співвідношень мікроорганізмів слизової піхви.

Мета дослідження: удосконалення процесу оздоровлення та прискорення нормалізації біоценозу уrogenітального тракту, на підставі вивчення динаміки поновлення мікробіологічного складу піхового вмісту у жінок, що перенесли запалення статевих органів.

Обстежено 30 жінок репродуктивного віку, що страждають хронічною формою ЗЗОМТ. Середній вік хворих склав 26 років. Контрольну групу склали 15 клінічно здорових жінок у віці від 19 до 28 років. Вивчення біоценозу уrogenітального тракту проводили за допомогою методу «Фемофлор скрин». Залежно від методу лікування, жінки які мають ЗЗОМТ були розділені на дві клінічні групи. В першу групу увійшли 15 пацієток, що проходили лікування згідно з наказом МОЗ України № 582 та додатково використовували тампони вагінальні з пробіотиком, що містять суміш штамів молочнокислих бактерій. Тампони з пробіотиком рекомендували використовувати під час менструації протягом трьох послідовних менструальних циклів. Групу порівняння склали 15 жінок з ЗЗОМТ, які отримували антибактеріальну терапію згідно з наказами МОЗ України.

При дослідженні біоценозу уrogenітального тракту встановлено наступне. Виразений дисбаланс мікробіоти виявлено у 18 (60 %), помірний дисбаланс – у 12 (40 %). Анаеробний дисбіоз виявлено у 18 (60 %) пацієток. В контрольній групі у 14 жінок (93,3 %) абсолютне число лактобактерій відповідало нормативним показникам. Після закінчення лікування у 13 (86,7 %) хворих, які отримували традиційну антибактеріальну терапію зберігався дисбаланс мікробіоти: виразений дисбаланс у 9 (60 %) хворих, помірний дисбаланс – у 4 (26,7 %). В основній групі дисбаланс мікробіоти залишився лише у 2 (13,3 %) хворих, у 13 (86,7 %) пацієток абсолютне число лактобактерій відповідало нормативним показникам.

Застосування вагінальних тампонів з пробіотиком забезпечує пригнічення росту та розвитку патогенної мікрофлори, та в короткий час відновлює уrogenітальний мікробіоценоз. Розробка нових комплексних терапевтичних підходів до даної патології є актуальним питанням сучасної гінекології та має велике медичне та соціально-економічне значення.

Актуальні питання теоретичної та практичної медицини : збірник тез доповідей II Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 16-18 квітня 2014 р. / М.В. Погорелов. - Суми : СумДУ, 2014. - С. 252.