

Фармакодинаміка

Володіє антагоністичною активністю проти широкого спектра патогенних і умовно-патогенних мікроорганізмів, нормалізує склад мікрофлори кишечника, діяльність травного тракту, покращує обмінні процеси, попереджає розвиток затяжних форм кишкових захворювань, підвищує неспецифічну резистентність організму.

Показання

Гостра дизентерія, сальмонельоз, ешеріхіоз, вірусна діарея, дисбактеріоз кишечника, санація реконвалесцентів, хронічні запальні захворювання тонкого і товстого кишечника (ентероколіт, коліт, в тому числі неспецифічний виразковий коліт), кишкова дисфункція на тлі дисбактеріозу кишечника, в тому числі який розвинувся після тривалої антибіотикотерапії (застосування особливо показано дітям 1-го року життя, в тому числі недоношеним, ослабленим і з обтяженим преморбідним станом), тривала кишкова дисфункція, стафілококова інфекція з ураженням травного тракту, раннє переведення дітей грудного віку на штучне вигодовування або вигодовування донорським молоком, в комплексному лікуванні дітей, хворих сепсисом, пневмонією та іншими гнійно-інфекційними захворюваннями, особливо при лікуванні будь-яких розладів функції кишечника, санація статевих шляхів при їх запальних захворюваннях і передпологовій підготовці вагітних групи ризику з порушенням чистоти вагінального секрету до 3-4-го ступеня.

Протипоказання

При лікуванні антибіотиками препарат приймати не рекомендується.

Спосіб застосування та дози

Призначають з перших днів життя. Вміст флакона розчиняють кип'яченою водою кімнатної температури з розрахунку 1 чайна ложка води на 1 дозу препарату. Випивають за 20-30 хв до їди, дітям грудного віку препарат можна давати безпосередньо перед годуванням. Кількість доз залежить від захворювання, віку дитини, в середньому 3-5 доз 2-3 рази на добу. Курс лікування - за показаннями. В акушерсько-гінекологічній практиці - інтравагінально по 5-10 доз 1 раз на добу протягом 5-8 днів. Для профілактики маститу обробляють область соска тампоном, змоченим препаратом (2-5 доз) за 20-30 хв до годування протягом 5 днів.

Побічні реакції

Не визначено.