



Микрофлора пищевода и желудка у здоровых детей не бывает стабильной и постоянной, поскольку тесным образом связана с характером принимаемой пищи.

У младенцев, находящихся исключительно на грудном вскармливании, формируется микрофлора с более или менее стабильными характеристиками, в кишечнике создаются благоприятные условия преимущественно для роста бифидобактерий.

У детей, получающих искусственные смеси, микрофлора кишечника более разнообразна по составу. Под влиянием определенных микроорганизмов может отмечаться повышенное газообразование и развитие диспепсии.

В настоящее время разработано эффективное средство профилактики дисбактериоза у детей. По рекомендации ведущих педиатров Москвы и Санкт-Петербурга Нормофлорины целесообразно использовать для профилактики дисбактериоза новорожденным малышам и кормящим мамам, а также для предотвращения негативных последствий дисбактериоза при различных заболеваниях в детском возрасте.