

### «НАРИНЕ-АРОХЧУТЮН» БАКТЕРИАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРАТ

*Арутюнян Б.Н., Эминян Р.С., Мадоян Р., Майсурян К.В., Григорян Э.Г., Мурадян Д.А.*  
НИИ курортологии и физической медицины, Ереван, Армения

Известно, что диагностика, профилактика и лечение дисбиоза кишечника является одной из актуальных проблем внутренней медицины, в частности гастроэнтерологии.

Нами получен новый продукт «Нарине-Арохчутюн», в котором использован сочетанное применение *Lactobacillus acidophilus* и *Lactobacillus rhamnosus*. Проведенные клинико-лабораторные исследования показали, что при этом повышается бактерицидная, и главное – противогрибковое действие. В 100 гр. концентрата содержание микроорганизмов доведено до  $3 \times 10^{11}$ . Указанных штаммы устойчивы по отношению к антибиотикам, активны в кислой среде до pH=2.0, стойко прикрепляются к кишечной стенке и проявляют свое активное действие. Клинические наблюдения показали, что предложенный нами концентрат «Нарине-Арохчутюн» заметно уменьшает проявления дисбиоза кишечника при различных заболеваниях, главным образом, при патологии органов пищеварения. По результатам бактериологического анализа кала после курсового приема данного концентрата содержание бифидум бактерий, лактобактерий, активной кишечной палочки определялось в пределах нормы, с заметным уменьшением содержания патогенной микрофлоры: стафилакокков, стрептококков, дрожжеподобных грибов, клостридий. Концентрат обладает антагонистической активностью в отношении широкого спектра патогенных и условно-патогенных микроорганизмов, включая шигеллы, сальмонеллы, протей, грибки, оказывает корригирующее действие на нарушенный микробиоценоз, способствует восстановлению нормальной микрофлоры кишечника, стимулирует местные репаративные процессы и соответственно улучшается пищеварение, обменные процессы, иммунные механизмы защиты.

Биоконцентрат «Нарине-Арохчутюн» рекомендуется использовать в качестве лечебно-оздоровительного и профилактического средства при дисбиозе на фоне различных заболеваний, антибиотикотерапии, в случаях антихеликобактериальной терапии, диарее различной природы, антибиотик-ассоциированных, кишечных инфекциях, энтеропатиях, главным образом, при воспалительных заболеваниях кишечника, кожных заболеваниях, аллергиях, стоматитах, гингивитах, с целью повышения сопротивляемости организма в качестве иммуномодулятора, предотвращения побочного действия химио- и лучевой терапии. Принимать по 1-2 упаковки в 2-3 приема за 15-20 минут до еды в течение 20-25 дней. Срок хранения 17 дней при T+8°C.