

BIFOLAC[®] QR

QUICK RELEASE

ΒΡΕΦΗ - ΝΗΠΙΑ - ΠΑΙΔΙΑ

- > Υψηλή συγκέντρωση
3 προβιοτικών
- > Τεχνολογία γρήγορης
αποδέσμευσης

CARING FOR YOU
eifron



10 stick με γεύση **πεπόνι**

Bifidobacterium Lactis

(σε μερικές ερευνητικές μελέτες, το *Bifidobacterium lactis* συναντάται ως ότι ήταν *B. Animalis* ή *Streptococcus lactis*)

Το *Bifidobacterium Lactis* είναι ένα πολύ ισχυρό προβιοτικό βακτήριο. Επιστημονικές μελέτες έχουν αποδείξει ότι ο *B. Lactis* ενισχύει το ανοσοποιητικό, καταπολεμά την ανάπτυξη των καρκινικών όγκων, βελτιώνει την πέψη και μπορεί να μειώσει τη χοληστερόλη.

Τα *B. Animalis* / *Lactis* συναντούνται στο έντερο και πιο ειδικά το παχύ έντερο, σε μεγάλους πληθυσμούς. Γενικά, η δουλειά τους είναι να διασπούν τα σωματικά απόβλητα και να βοηθούν στην απορρόφηση διαφόρων βιταμινών και μετάλλων.

Ο *B. Lactis* συμβάλλει γενικότερα στη:

- Βελτίωση της πεπτικής διαδικασίας
 - › Βελτιώνει γενικότερα την πέψη
 - › Μειώνει τη διαπερατότητα του εντέρου
 - › Μειώνει τη δυσανεξία στη λακτόζη
 - › Κανονικοποιεί τις κινήσεις του εντέρου
 - › Μειώνει τα συμπτώματα IBS
 - › Μειώνει τη δυσκοιλιότητα
 - › Συμβάλλει στη θεραπεία οξείας διάρροιας
- Βελτίωση του ανοσοποιητικού
 - › Ενισχύει το ανοσοποιητικό σύστημα
 - › Μειώνει τη συχνότητα και τη σοβαρότητα των αναπνευστικών ασθενειών
- Αυξάνει την ανοσολογική απόκριση εμβολιασμού
- Βελτιώνει το ανοσοποιητικό των ηλικιωμένων
- Αναστέλλει τη δράση του *H. Pylori*
- Αυξάνει τη δραστηριότητα των T-κυττάρων ανάλογα με τις ανάγκες
- Μειώνει τα συμβάματα κρυολογήματος και γρίπης
- Μείωση των αλλεργιών και των φλεγμονών
- Μειώνει τα συμπτώματα της ατοπικής δερματίτιδας και την ευαισθησία
- Μειώνει τις φλεγμονώδεις αποκρίσεις

<http://probiotics.org>

Lactobacillus Rhamnosus

Το *Lactobacillus Rhamnosus* εμφανίζει εξαιρετικά καλή προσκόλληση στα εντερικά τοιχώματα και έτσι θεωρείται καλό προβιοτικό για να καθαρίσει το δρόμο για τα εγγενή φιλικά βακτηριακά στελέχη του σώματός μας.

Αυτό το προβιοτικό είναι το καλύτερο για την τόνωση του ανοσοποιητικού συστήματος, την καταπολέμηση αλλεργιών και βοηθά ώστε να έχουμε λιγότερες ημέρες ασθενείας. Επιπλέον, έχει κάποια οφέλη για ασθενείς με πεπτικά προβλήματα όπως IBS και δυσκοιλιότητα. Ο *Lactobacillus Rhamnosus* εμφανίζει γενικότερα σε μελέτες τα παρακάτω οφέλη:

- Ενίσχυση του ανοσοποιητικού
 - › Καταπολεμά τις βακτηριακές λοιμώξεις (γενικά)
 - › Μειώνει τη συχνότητα των λοιμώξεων του αυτιού
 - › Μειώνει τη συχνότητα των αναπνευστικών λοιμώξεων
 - › Καταπολεμά την κοιλίτιδα
 - › Μειώνει τη συχνότητα και τη διάρκεια του κρυολογήματος και της γρίπης
 - › Αναστέλλει το έλκος που προκαλεί το *H. Pylori*
 - › Διεγείρει τη γενική ανοσία
- Μείωση των αλλεργιών και των φλεγμονών
 - › Μειώνει τη γενική φλεγμονή
 - › Μειώνει τα συμπτώματα εκζέματος
- Αποτρέπει το ατοπικό έκζεμα
- Οφέλη *Lactobacillus* για βρέφη και μωρά
 - › Καταπολεμά τη διάρροια (από ροταϊό)
 - › Τονώνει την ανάπτυξη των βρεφών
 - › Μειώνει τους κοιλικούς
- Πεπτικά οφέλη του *Lactobacillus Rhamnosus*
 - › Μειώνει τα συμπτώματα του συνδρόμου διαρρέοντος (ή διαπερατού) εντέρου
 - › Μειώνει τα συμπτώματα IBS
 - › Μειώνει τη δυσκοιλιότητα
- Μείωση της κακής χοληστερόλης
 - › Μειώνει την LDL-χοληστερόλη

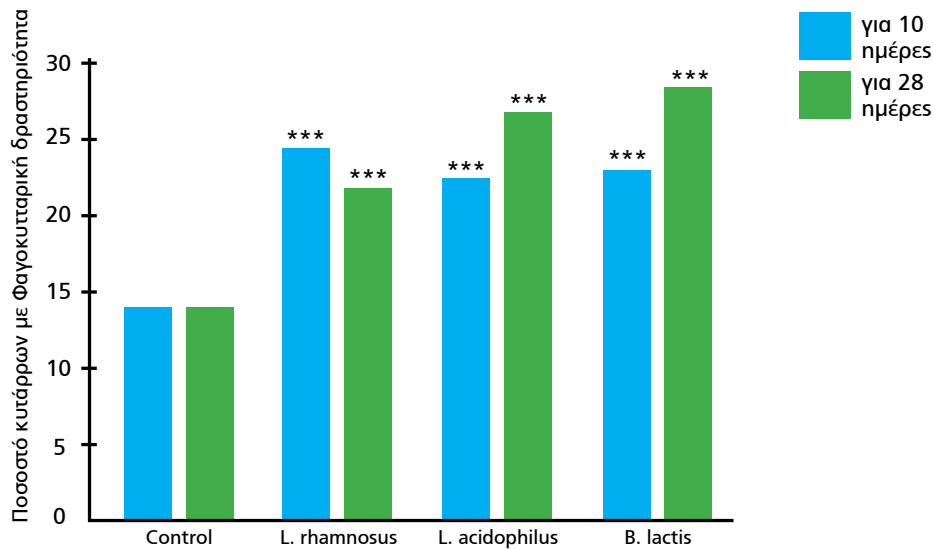
Lactobacillus Acidophilus

Το *Lactobacillus Acidophilus* είναι το πιο διερευνημένο και αποδεδειγμένο προβιοτικό που είναι γνωστό στους επιστήμονες. Το *Lactobacillus Acidophilus* είναι ζωτικής σημασίας για την ανθρώπινη υγεία. Ο *L. Acidophilus* εμφανίζει γενικότερα σε μελέτες τα παρακάτω οφέλη:

- Υποστήριξη στη διαδικασία της πέψης
 - › Μειώνει τη δυσπεψία
 - › Μειώνει τα πεπτικά προβλήματα που σχετίζονται με το στρες
 - › Προσφέρει ανακούφιση / πρόληψη της διάρροιας που σχετίζεται με αντιβιοτικά
 - › Προσφέρει ανακούφιση / πρόληψη της ελκώδους κοιλίτιδας
 - › Μειώνει τα συμπτώματα του συνδρόμου διαρρέοντος (ή διαπερατού) εντέρου
 - › Προσφέρει ανακούφιση / πρόληψη οξείας διάρροιας
 - › Μειώνει τη δυσανεξία στη λακτόζη
 - › Προσφέρει ανακούφιση / πρόληψη IBS
- Ενίσχυση στη διαδικασία ανάπτυξης των βρεφών
 - › Αυξάνει το βάρος των πρόωγων βρεφών
 - › Αποτρέπει τη διάρροια στα βρέφη
- Καταπολέμηση των ιογενών, βακτηριακών και μυκητιασικών λοιμώξεων
 - › Καταπολεμά ιούς με στοχευμένα αντισώματα
 - › Προλαμβάνει / καταπολεμά λοιμώξεις του αναπνευστικού συστήματος
 - › Μειώνει / προλαμβάνει το *H. Pylori* (έλκος)
 - › Προλαμβάνει / θεραπεύει την κοιλίτιδα
 - › Ενισχύει την αποτελεσματικότητα του εμβολίου
 - › Καταπολεμά την ανάπτυξη του *Candida*
 - › Προλαμβάνει τη λοίμωξη από *E. Coli*
 - › Αποτρέπει την αμυγδαλίτιδα
- Διατροφικά οφέλη
 - › Παράγει βιταμίνες B και άλλες θρεπτικές ουσίες
 - › Ενισχύει την απορρόφηση του ασβεστίου
 - › Βελτιώνει την όρεξη
- Μείωση της σοβαρότητας των αλλεργιών
 - › Μειώνει τα συμπτώματα αλλεργίας

Ενίσχυση της φυσικής και της επίκτητης ανοσίας με το L.R., L.A. και B.L.

Συμπέρασμα: 66% Αύξηση στη Φαγοκυτταρική δραστηριότητα



Η μέση τιμή ήταν σημαντικά διαφοροποιημένη σε σχέση με την υπόλοιπη ομάδα ελέγχου: ***P<0.001 (ANOVA).

Enhancement of natural and acquired immunity by lactobacillus rhamnosus hn001 lactobacillus acidophilus hn017 and bifidobacterium lactis hn019, p. 170, Fig. 1
(Ενίσχυση της φυσικής και επίκτητης ανοσίας με lactobacillus rhamnosus hn001 lactobacillus acidophilus hn017 και bifidobacterium lactis hn019, σελ. 170, Διαγ. 1)

Επίδραση με χορήγηση Lactobacillus rhamnosus (HN001), Lactobacillus acidophilus (HN017) ή Bifidobacterium lactis (HN019) για 28 ημέρες σε NK κυτταρική δραστηριότητα σε ποντίκια

Συμπέρασμα: 10-27% αύξηση στην κυτταροτοξική δραστηριότητα των NK κυτάρων

(Μέση τιμή με τυπική απόκλιση για 18 ποντίκια ανά ομάδα)

Θεραπεία	Μέση τιμή	Τυπική απόκλιση
Control	8.86	0.61
L. rhamnosus (HN001)	11.53**	1.14
L. acidophilus (HN017)	9.86	0.82
B. lactis (HN019)	10.49	0.78

Η μέση τιμή ήταν σημαντικά διαφοροποιημένη σε σχέση με την υπόλοιπη ομάδα ελέγχου: **P<0.05 (ANOVA)

Enhancement of natural and acquired immunity by lactobacillus rhamnosus hn001 lactobacillus acidophilus hn017 and bifidobacterium lactis hn019, p. 173, Table 4
(Ενίσχυση της φυσικής και επίκτητης ανοσίας με lactobacillus rhamnosus hn001 lactobacillus acidophilus hn017 και bifidobacterium lactis hn019, σελ. 173, πιν. 4)



ΑΝΑΦΟΡΕΣ:

1. Chatterjee, 2013 LA5 BB12
2. Enhancement of natural and acquired immunity by lactobacillus rhamnosus hn001 lactobacillus acidophilus hn017 & bifidobacterium lactis hn019
3. Potential Uses of Probiotics in Clinical Practice
4. Sheu et al-2002 LA5 BB12
5. Wang, Am J Clin Nutr-2004 LA5 BB12
6. Η χρήση των προβιοτικών για την πρόληψη, Nikitidis, 2011

ΒΡΕΦΗ - ΝΗΠΙΑ - ΠΑΙΔΙΑ

Η χορήγηση του BIFOLAC® QR ενδείκνυται για την αποκατάσταση και διατήρηση της ισορροπίας της μικροχλωρίδας του ανώτατου και κατώτατου εντέρου

- Το BIFOLAC® QR είναι σχεδιασμένο για την ενίσχυση της υγείας του πεπτικού συστήματος
- Σε μορφή λεπτόκοκκης σκόνης διασπειρόμενης στο στόμα
- Σκεύασμα υψηλής δραστηριότητας με 3 επιλεγμένα στελέχη
 - * 1 stick BIFOLAC® QR περιέχει κατ' ελάχιστο 2×10^9 βιώσιμα στελέχη Lactobacillus Rhamnosus, Lactobacillus Acidophilus, Bifidobacterium Animalis (Lactis)
- Ενδείκνυται για την αποκατάσταση και διατήρηση της ισορροπίας του πεπτικού συστήματος μετά από πρόσληψη αντιβιοτικών
- Δεν χρειάζεται συντήρηση στο ψυγείο

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΔΟΣΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΗΜΑ

Ενδείξεις	Βρέφη - Νήπια - Παιδιά	Δοσολογικό Σχήμα
Ενίσχυση και διατήρηση της υγιούς ισορροπίας του πεπτικού συστήματος	BIFOLAC QR	1 stick ημερησίως για 1-2 μήνες
Διάρροια	BIFOLAC QR	1-2 stick ημερησίως όσο λαμβάνεται αντιβίωση και έπειτα 1 την ημέρα για μια εβδομάδα
Γαστρεντερίτιδα από ίωση, αλλαγή διατροφής, ταξίδι	BIFOLAC QR	
Δυσκοιλιότητα	BIFOLAC QR	1-2 stick ημερησίως επί 10 ημέρες και κατόπιν 1 την ημέρα για 1 μήνα
Σύνδρομο Ευερέθιστου Εντέρου	BIFOLAC QR	2 stick την ημέρα για 1-2 μήνες

BIFOLAC QR: Αρ. Γνωστοποίησης Ε.Ο.Φ. 48295/25-05-2017



Αποκλειστικός Αντιπρόσωπος & Διανομέας:
Eifron, Λεωφ. Πολυγύρου 32, Θέρμη, 57001, Ελλάδα.
Τηλ. +30 2310 461 000, +30 2310 464 000

www.eifron.com

