



to the
MAX

50
χρόνια
ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑΚΗΣ
ΕΡΕΥΝΑΣ
ΣΤΗ ΒΡΕΦΙΚΗ
ΔΙΑΤΡΟΦΗ

ΓΙΑ ΤΑ ΒΡΕΦΗ, ΠΟΥ ΧΡΕΙΑΖΟΝΤΑΙ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ



ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ
ΣΥΜΒΙΟΤΙΚΩΝ SYNEO™ + ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΗΠΙΑΣ ΥΔΡΟΛΥΣΗΣ
ΣΕ ΜΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΕΙ
ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ
ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ

ΕΙΣΩΡΡΟΠΗΣΗ
ΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑΤΟΣ¹⁻⁴

ΕΥΚΟΛΟ
ΣΤΗΝ ΠΕΨΗ

ΒΕΛΤΙΣΤΗ
ΓΑΣΤΡΙΚΗ ΔΙΑΒΑΣΗ⁵⁻⁶

ALMIRON PROSYNEO

ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΟΡΜΟΥΛΑ, ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗ ΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑΤΟΣ¹⁻⁴

Η δυσβίωση εντερικού μικροβιώματος μπορεί να προκληθεί από ένα σύνολο παραγόντων όπως η **καισαρική**, η **χρήση αντιβιοτικών** και η **ρύπανση του περιβάλλοντος**⁷⁻⁹



Φαίνεται πως οδηγεί σε ↑ επίπεδα παθογόνων, και ↓ επίπεδα ωφέλιμων βακτηρίων στο εντερικό μικροβίωμα των βρεφών^{1,10,11}



ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΣΥΜΒΙΟΤΙΚΩΝ ΜΕ ΣΥΝΕΡΓΙΣΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ

- Πρεβιοτικοί Ολιγοσακχαρίτες scGOS/lcFOS (9:1)
- Προβιοτικό στέλεχος Bifidobacterium Breve M-16V

- ▶ **Εντερική μικροβιοκοινότητα** ΠΙΟ ΚΟΝΤΑ ΣΤΑ Θηλάζοντα βρέφη¹
- ▶ Χαμηλότερος αριθμός **λοιμώξεων συνολικά**, λοιμώξεων του **ανώτερου αναπνευστικού** ή εκείνων που απαιτούν **χρήση αντιβιοτικών**¹²
- ▶ **Ανοσορυθμιστικές ιδιότητες** του Bifidobacterium Breve M-16V^{13,14}
- ▶ Πιο **μαλακές κενώσεις**, πιο κοντά στα θηλάζοντα βρέφη¹⁵

ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΓΑΣΤΡΙΚΗ ΔΙΑΒΑΣΗ⁵⁻⁶



ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΠΕΠΤΙΔΙΩΝ Πρωτεΐνη ήπιας υδρόλυσης

Μελέτες δείχνουν πως ο βαθμός υδρόλυσης της πρωτεΐνης ενδέχεται να οδηγήσει σε βέλτιστη διάβαση της τροφής από το γαστρεντερικό

- ▶ **Μείωση ενοχλήσεων** (κλάμα, νευρικότητα) και **αναφερόμενων συμπτωμάτων** σε βρέφη με κολικούς⁵
- ▶ Μεγαλύτερη **κένωση στομάχου** και βέλτιστος **χρόνος γαστρικής διάβασης**^{4,*}

* Πληθυσμός βρεφών με αναγωγές

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΒΡΕΦΗ



Με συμπτώματα ανώριμου ή ταλαιπωρημένου γαστρεντερικού

Με εντερική δυσβίωση λόγω



Επιπλεγμένης καισαρικής



Λήψης αντιβιοτικής αγωγής νωρίς



Διακοπής του θηλασμού νωρίς

Η σειρά SYNEO, με έμφαση στο εντερικό μικροβίωμα



www.nutriciaprofessionals.gr

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ιατρική διατροφή, τις διατροφικές μας λύσεις και τις τελευταίες εξελίξεις στην έρευνά μας επισκεφτείτε τη νέα μας ιστοσελίδα, αποκλειστικά για Επαγγελματίες Υγείας.



NUTRICIA
LIFE-TRANSFORMING NUTRITION

1.Chin Chua M, et al. JPN, 2017;65:102-6. 2.Boyle R, et al. Allergy 2016;71:701-10. 3.Boyle R, et al. Clin Transl Allergy, 2015;5(S3):P30. 4.Tang et al. EAACI 2017. 5.Hill DJ et al. J Allergy Clin Immunol. 1995 Dec;96(6 Pt 1):886-92. 6.Tolia V et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 1992 Oct;15(3):297-301. 7.West C.E., et al. Journal of Allergy and Clinical Immunology, 2015. 135(1); p. 3-1. 8.Kim BJ, et al. Allergy Asthma Immunol Res, 2014;6(5):389-400. 9.Azad MD, et al. BJOG, 2016. 10.Mitsuoka, T. 2014. Biosci Microbiota Food Health 33, 99-116. 11.Roger LC et al, Microbiology, 2010, 156(11):3329-41. 12.Arslanoglu S et al. J Nutr, 2008;138:1091-5. 13.Van der Aa LB, et al. Clin Exp Allergy, 2010;40:795-804. 14.Van Der Aa LB, et al. Allergy 2011;66(2):170-7. 15.Harvey BM, et al. Pediatr Res. 2014;75(2):343-351.

To Almiron Pepti SYNEO και το Neocate SYNEO, είναι τρόφιμα για ειδικούς ιατρικούς σκοπούς, και θα πρέπει να χορηγούνται υπό ιατρική παρακολούθηση.