

ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΙΤΙΣΗΣ: RESOURCES

(Οδηγία χρήσης: στο έγγραφο pdf, πατώντας κλικ στα υπογραμμισμένα μέρη, θα οδηγηθείτε στις αντίστοιχες έρευνες ή πηγές)



ΠΡΟΒΟΛΙΚΑ TEST



Pediatric Eating Assessment Tool PediEAT

Το προβολικό μέρος του PediEAT εμπεριέχει **10 ερωτήσεις** για το κάθε ένα από τα παρακάτω ηλικιακά εύρη:

- 6 μήνες-15 μήνες
- 15 μήνες- 2,5 έτη
- 2,5 έτη- 7 έτη

3 έρευνες μελέτησαν:

- την εγκυρότητα περιεχομένου
- τα ψυχομετρικά χαρακτηριστικά
- τις νόρμες σίτισης βάσει ηλικίας

Infant and Child Feeding Questionnaire ICFQ

Το ICFQ είναι ένα on-line ερωτηματολόγιο γονέων που κατασκευάστηκε για να βοηθήσει τις οικογένειες να αναγνωρίσουν τις δυσκολίες σίτισης του παιδιού τους και να τις επικοινωνήσουν αποτελεσματικά στους αντίστοιχους επαγγελματίες υγείας.

Μπορείτε να βρείτε τις 6 προβολικές ερωτήσεις του ICFQ μεταφρασμένες στα ελληνικά εδώ:

www.ergothoughts.com

2 έρευνες για:

- προκαταρκτική μελέτη
- τα ψυχομετρικά χαρακτηριστικά

PediEAT

ΠΛΗΡΕΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

ICFQ

- Για παιδιά ηλικίας: από 6 μήνες έως 7 έτη
- 78 ερωτήσεις για γονείς
- Διερευνά 4 τομείς:
 - Φυσιολογικά Συμπτώματα
 - Συμπεριφορές κατά τα γεύματα
 - Επιλεκτική σίτιση
 - Στοματική επεξεργασία

Τα ερωτηματολόγια είναι διαθέσιμα (στα αγγλικά) στη ιστοσελίδα:
<https://www.infantfeedingcare.com/>

- 19 ερωτήσεις για γονείς
- Παρέχει αναπτυξιακά ενημερωμένες πληροφορίες και προειδοποιητικά σημάδια στους επιμέρους τομείς της σίτισης

Μπορείτε να συμπληρώσετε το πλήρες ερωτηματολόγιο (στα αγγλικά) εδώ:
<https://questionnaire.feedingmatters.org/questionnaire>



SOS Approach to Feeding: Ενδεικτικές Έρευνες Αποτελεσματικότητας

Benson, J. D., Parke, C. S., Gannon, C., & Muñoz, D. (2013). [A Retrospective Analysis of the Sequential Oral Sensory Feeding Approach in Children with Feeding Difficulties.](#)

Galpin, J., Osman, L., & Paramore, C. (2018). [Sensory Snack Time: A School-Based Intervention Addressing Food Selectivity in Autistic Children.](#)

Marshall, J., Hill, R. J., Ware, R. S., Ziviani, J., & Dodrill, P. (2015). [Multidisciplinary Intervention for Childhood Feeding Difficulties.](#)

Peterson, K. M., Piazza, C. C., & Volkert, V. M. (2016). [A comparison of a modified SOS approach to an applied behavior-analytic approach in the treatment of food selectivity in children with autism spectrum disorder.](#)

Reinoso, G., Carstone, B., Weldon, S., Powers, J., & Bellare, N. (2018). [Food Selectivity and Sensitivity in Children with Autism Spectrum Disorder: A Systematic Review Defining the Issue and Evaluating Interventions.](#)

Αισθητηριακή Επεξεργασία και Σίτιση

Cermak, S. A., Curtin, C., & Bandini, L. G. (2010). [Food Selectivity and Sensory Sensitivity in Children with Autism Spectrum Disorders.](#)

Chistol, L. T., Bandini, L. G., Must, A., Phillips, S., Cermak, S. A., & Curtin, C. (2018). [Sensory Sensitivity and Food Selectivity in Children with Autism Spectrum Disorder.](#)

Coulthard, H., Harris, G., & Fogel, A. (2016). [Association between tactile over-responsivity and vegetable consumption early in the introduction of solid foods and its variation with age.](#)

Nederkoorn, C., Theiben, J., Tummers, M., and Roefs, A. (2018). [Taste the feeling or feel the tasting: tactile exposure to food texture promotes food acceptance.](#)



Κέντρο Ειδικής
Αγωγής
Ιωάννας Μπαχά

www.ioannabacha.gr

Για περισσότερες
πληροφορίες
για τη μέθοδο SOS:

<https://sosapproachtofeeding.com/>

Εργοθεραπευτικές
Σκέψεις
Συμεών Μπάτζιος

www.ergothoughts.com