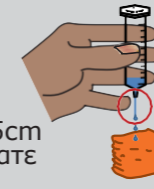


ΤΡΟΦΕΣ

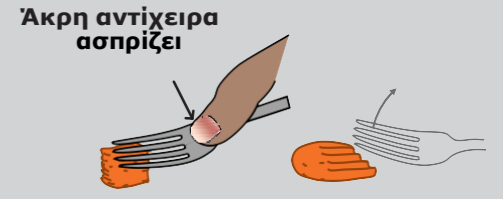
Τροφές που ξεκινούν με σταθερή, στέρεα υφή και αλλάζουν υφή όταν ενυδατωθούν ή θερμανθούν. Απαιτείται ελάχιστη ικανότητα μάσησης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ

1. Προσθέστε 1mL νερού σε δείγμα μεγέθους 1.5cm x 1.5cm και αναμεινάτε 1 λεπτό.



2. Τότε εφαρμόστε την IDDSI Δοκιμασία Πίεσης με Πιρούνι.



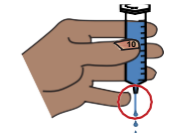
ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ ΡΟΗΣ



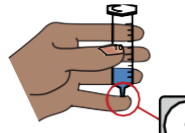
1. Αφαίρεση του εμβόλου



2. Κάλυψη του στομίου με το δάχτυλο και πλήρωση με 10ml



3. Απελευθέρωση στομίου και έναρξη χρονόμετρησης



4. Παύση σε 10 δευτερόλεπτα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΩΝ



ΕΠ. 7 - ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ RG7

Χωρίς συγκεκριμένες οδηγίες δοκιμασίας.

ΕΠ. 7 - ΕΥΚΟΛΑ ΜΑΣΩΜΕΝΕΣ EC7

Κανονικές καθημερινές τροφές μαλακής/τρυφερής υφής μόνο, οι οποίες είναι αναπτυξιακά και ηλικιακά αντίστοιχες. Απαιτείται η ικανότητα δαγκώματος και μάσησης.



Π. 6 - ΜΑΛΑΚΕΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΕΣ ΜΠΟΥΚΙΕΣ SB6

Κομμάτια μεγέθους όχι μεγαλύτερο από 1.5 x 1.5cm για ενήλικες και 8mm x 8mm για παιδιά και βρέφη. Δείγμα που πιέζεται με πιρούνι πρέπει να συνθλίβεται τελείως και να μην ανακτά το σχήμα του.



ΕΠ. 5 - ΨΙΛΟΚΟΜΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΥΓΡΕΣ MM5

Μέγεθος σβώλου 4mm για ενήλικες και 2mm για παιδιά και βρέφη. Κρατά το σχήμα του σε κουτάλι. Πέφτει εύκολα αν το κουτάλι γύρει ή τιναχτεί ελαφρώς. Δεν πρέπει να είναι στέρεη ή κολλώδης.



ΕΠ. 4 - ΠΟΥΡΕΣ PU4

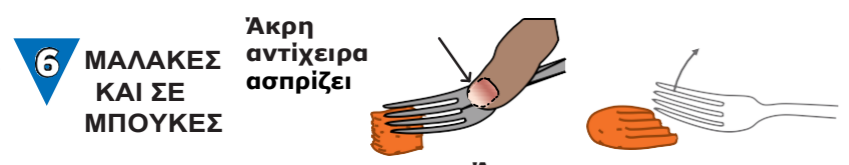
Κάθεται σε ύψωμα ή σορό πάνω από το πιρούνι. Δεν πέφτει κομμάτι του ούτε στάζει συνεχόμενα μέσα από πιρούνι. Κρατάει το σχήμα του σε κουτάλι. Πέφτει εύκολα άμα το κουτάλι γύρει ή τιναχτεί ελαφρώς. Δεν πρέπει να είναι στέρεη ή κολλώδης.



ΕΠ. 3 - ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ Q3

Μετά από 10 δευτερόλεπτα ροής παραμένει στη σύριγγα όχι λιγότερο από 8mL. Στάζει αργά σε κομμάτια μέσα από τα δόντια του πιρουιού.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΤΡΟΦΩΝ



Ομαλή χωρίς θρόμβους, μη κολλώδης, χωρίς να απαιτείται μάσηση.

Μπορεί να καταναλωθεί με κουτάλι.

Μπορεί να καταναλωθεί με κουτάλι ή από ποτήρι. Δεν μπορεί να καταναλωθεί από πιρούνι καθώς ρέει αργά ανάμεσα από τις σχισμές του. Απαιτείται προσπάθεια για να γίνει πόση από φαρδύ καλαμάκι.

ΠΟΤΑ/ΥΓΡΑ

«Ρουφιέται» από ποτήρι αλλά χρειάζεται προσπάθεια να το πιεις από καθιερωμένα καλαμάκια/θηλές.

Πικνότερο του νερού. Μπορεί να ρέει μέσα από τα καθιερωμένα καλαμάκια/θηλές.

Ρέει σαν νερό. Ρέει εύκολα μέσα από κάθε καλαμάκι/θηλή.

ΕΠ. 4 - ΠΑΧΥΡΕΥΣΤΑ EX4

Κάθεται σε ύψωμα ή σορό πάνω από το πιρούνι. Δεν πέφτει κομμάτι του ούτε στάζει συνεχόμενα μέσα από πιρούνι. Κρατάει το σχήμα του σε κουτάλι. Πέφτει εύκολα άμα το κουτάλι γύρει ή τιναχτεί ελαφρώς. Δεν πρέπει να είναι στέρεη ή κολλώδης.



ΕΠ. 3 - ΜΕΤΡΙΑ ΠΥΚΝΑ MO3

Μετά από 10 δευτερόλεπτα ροής παραμένει στη σύριγγα όχι λιγότερο από 8mL. Στάζει αργά σε κομμάτια μέσα από τα δόντια του πιρουιού.



ΕΠ. 2 - ΗΜΙΠΥΚΝΑ MT2

Μετά από 10 δευτερόλεπτα ροής παραμένει στη σύριγγα λιγότερο από 4-8mL.



ΕΠ. 1 - ΕΛΑΦΡΩΣ ΠΥΚΝΑ ST1

Μετά από 10 δευτερόλεπτα ροής παραμένει στη σύριγγα λιγότερο από 1-4mL.



ΕΠ. 0 - ΛΕΠΤΟΡΕΥΣΤΑ TN0

Μετά από 10 δευτερόλεπτα ροής παραμένει στη σύριγγα λιγότερο από 1mL.

