

Πρόληψη διαταραχών του εντέρου

Γρήγορη εξέταση για την ανίχνευση αφανών ιχνών αίματος στα κόπρανα

Μια σημαντική ένδειξη: Αφανές αίμα στα κόπρανα

Με την αυξανόμενη ηλικία, αυξάνεται επίσης ο κίνδυνος να υπάρχει αφανές αίμα στα κόπρανα. Αυτό το αίμα χαρακτηρίζεται επίσης ως λανθάνουσα αιμορραγία στα κόπρανα (ΛΑΚ). Εκτός από πιθανές εντερικές παθήσεις, όπως εκκολπωματίτιδα, κολίτιδα ή εντερικοί πολύποδες, το αίμα στα κόπρανα ενδέχεται επίσης να αποτελεί ένδειξη ενός αρχόμενου καρκίνου του εντέρου.

Περιγραφή εξέτασης: Γρήγορη εξέταση για την πρόληψη διαταραχών του εντέρου

Με τη γρήγορη εξέταση για την πρόληψη διαταραχών του εντέρου, μπορείτε να διαπιστώσετε με γρήγορο και απλό τρόπο αν υπάρχει αφανές αίμα στα κόπρανά σας. Εάν συμβαίνει αυτό, θα πρέπει να συζητήσετε με τον ιατρό σας σχετικά με περαιτέρω προληπτικά μέτρα.

Πόσο αξιόπιστη είναι η εξέταση Veroval®;

Η γρήγορη εξέταση για την πρόληψη διαταραχών του εντέρου σχεδιάστηκε με στόχο να καταστεί διαθέσιμη η ακρίβεια και η ασφάλεια της σύγχρονης διαγνωστικής και για τη χρήση κατ' οίκον. Βασίζεται στον προσδιορισμό ανθρώπινης αιμοσφαιρίνης (Hb) από μια οριακή τιμή των 40 ng/ml.

Η ακρίβεια πιστοποιείται με μελέτες αξιολόγησης της απόδοσης και υπερβαίνει το 98%.

Είναι πολύπλοκη η διεξαγωγή της εξέτασης;

Όχι: Το μόνο που χρειάζεστε είναι καθαρά, πλυμένα χέρια, ένα ρολόι και μια επίπεδη επιφάνεια τραπεζιού. Η ακριβής διαδικασία εξέτασης περιγράφεται στο οπισθόφυλλο. Για τον τρόπο προσδιορισμού και αξιολόγησης του αποτελέσματος, πρέπει να μελετήσετε επιμελώς τις οδηγίες χρήσης. Πρέπει να έχετε κατανοήσει όλες τις λεπτομέρειες πριν από τη διεξαγωγή της εξέτασης.

Σημαντικές πληροφορίες:

Τα θετικά αποτελέσματα εξέτασης ενδέχεται να έχουν εντελώς ακίνδυνες αιτίες – αντίθετα, τα αρνητικά αποτελέσματα συνεπάγονται πάντοτε την απόλυτη απουσία κινδύνου. Η οριστική διάγνωση θα πρέπει να γίνει από ιατρό. Για την έγκαιρη αναγνώριση νέων κινδύνων, συνιστάται να επαναλαμβάνετε τακτικά την αυτοεξέταση για την πρόληψη γαστρεντερικών διαταραχών.

* Ψευδώς αρνητικό = προβάλλεται ένα ψευδώς αρνητικό αποτέλεσμα εξέτασης, παρόλο που το πραγματικό αποτέλεσμα είναι θετικό.

www.veroval.gr












Υλικά

- 1 κασέτα εξέτασης σε πλαστική συσκευασία
- 1 σωληνάριο με ρυθμιστικό διάλυμα αραιώσης δείγματος και ενσωματωμένη ράβδο δειγματοληψίας
- 1 βοηθητικό εξάρτημα συλλογής κοπράνων για λήψη του δείγματος κοπράνων
- 2 γάντια μιας χρήσης

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim,
Germany

- 1 δελτίο οδηγιών χρήσης

Επεξήγηση συμβόλων

 Λαμβάνετε υπόψη τις οδηγίες χρήσης	 Διαγνωστικό σύστημα In-vitro (Εξωτερική χρήση)	 Ημερομηνία λήξης (βλ. εκτύπωση στη συσκευασία)
 Αποθηκεύετε σε θερμοκρασία 2 °C – 30 °C σε ξηρό μέρος. Μην καταψύχετε.	 Το περιεχόμενο επαρκεί για 1 εξέταση	 Μίας χρήσης
 Κατασκευαστής	 Γρήγορη εξέταση για προσωπική χρήση	 Κωδικός партиδας (βλ. εκτύπωση στη συσκευασία)
 5 min Χρόνος αντίδρασης στην κασέτα εξέτασης	 Γρήγορη εξέταση για προσωπική χρήση	

5 min



Ακρίβεια > 98%



Στοιχεία απόδοσης:

	Εξέταση αναφοράς		
	Θετικό αποτέλεσμα	Αρνητικό αποτέλεσμα	Σύνολο
Πρόληψη διαταραχών του εντέρου	68	1	69
Γρήγορη εξέταση	2	49	51
Σύνολο	70	50	120

Ευσαιθησία: 97,14 % Ειδικότητα: 98,00 % Ακρίβεια: 98,55 %

Τι πρέπει να προσέξω;

Προειδοποιήσεις και σημαντικές υποδείξεις:

- Η εξέταση προορίζεται αποκλειστικά για εξωτερική χρήση.
- Μην καταπίνετε κανένα από τα στοιχεία της εξέτασης. Αποφεύγετε την επαφή του ρυθμιστικού διαλύματος αραιώσης δείγματος με το δέρμα και τα μάτια.
- Φυλάσσετε την εξέταση σε μέρος όπου δεν έχουν πρόσβαση παιδιά.
- Μην εκθέτετε την εξέταση σε απευθείας ηλιακή ακτινοβολία ή σε παγετό. Μην καταψύχετε. Φυλάσσετε σε στεγνό μέρος, σε θερμοκρασία μεταξύ 2 °C και 30 °C.
- Το προϊόν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί μόνο έως την αναγραφόμενη ημερομηνία λήξης.
- Εάν δεν τηρηθούν λεπτομερώς όλες οι οδηγίες χρήσης, ενδέχεται να προκύψουν αλλοιωμένα αποτελέσματα εξέτασης.
- Μη χρησιμοποιήσετε την εξέταση, εάν η συσκευασία παρουσιάζει φθορές. Μη χρησιμοποιήσετε τυχόν ελαττωματικά στοιχεία της εξέτασης.
- Σε σπάνιες περιπτώσεις ενδέχεται να προκύψουν ψευδώς αρνητικά αποτελέσματα εξέτασης*.
- Όλα τα στοιχεία της εξέτασης προορίζονται αποκλειστικά για χρήση για τη συγκεκριμένη εξέταση. Μην χρησιμοποιήσετε ξανά την εξέταση μετά τη χρήση!
- Μετά το άνοιγμα της πλαστικής συσκευασίας, η εξέταση πρέπει να χρησιμοποιηθεί αμέσως ή εντός μίας ώρας.
- Η κακή όραση, η αχρωματοψία ή ο ανεπαρκής φωτισμός ενδέχεται να επηρεάσουν τη σωστή αξιολόγηση της εξέτασης.
- Όλα τα στοιχεία της εξέτασης μπορούν να απορριφθούν στα οικιακά απορρίμματα.

NanoRepro AG
Untergasse 8
D-35037 Marburg



Διεύθυνση:
GR – PAUL HARTMANN Hellas A.E.
16674 Glyfada/Athina
info@gr.hartmann.info

Οδηγίες χρήσης στα ελληνικά
Αναθεωρημένη έκδοση Νοεμβρίου 2015
(Αναθ.00)

Πρόληψη διαταραχών του εντέρου Γρήγορη εξέταση για προσωπική χρήση Διεξαγωγή εξέτασης:

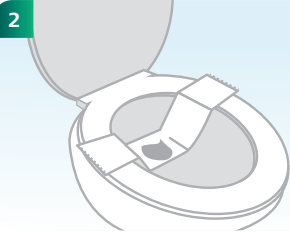
- 1** • Τοποθετήστε τα στοιχεία της εξέτασης στο τραπέζι. Μην ανοίξετε ακόμη την πλαστική συσκευασία.



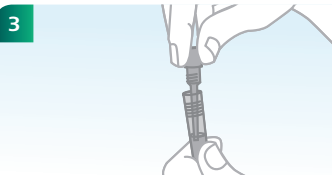
- (1) Κασέτα εξέτασης σε πλαστική συσκευασία
(2) + (3) Σωληνάριο με ρυθμιστικό διάλυμα αραιώσης δείγματος και ενσωματωμένη ράβδο δειγματοληψίας
(4) Βοηθητικό εξάρτημα συλλογής κοπράνων
(5) Γάντια μίας χρήσης

Προετοιμασία

Η κασέτα εξέτασης και το ρυθμιστικό διάλυμα αραιώσης δείγματος πρέπει να είναι σε θερμοκρασία περιβάλλοντος πριν από την έναρξη της εξέτασης (15 °C έως 27 °C). Εάν χρειάζεται, χρησιμοποιήστε τα συνοδευτικά γάντια μίας χρήσης. Χρησιμοποιήστε το βοηθητικό εξάρτημα συλλογής κοπράνων και φροντίστε ώστε το δείγμα των κοπράνων να μην έρθει σε επαφή με ούρα ή νερό της τουαλέτας, επειδή αυτά μπορούν να αλλοιώσουν το αποτέλεσμα.



- Ξεκολλήστε την κολλητική επιφάνεια του βοηθητικού εξαρτήματος συλλογής κοπράνων (4) προς την κατεύθυνση του βέλους και στερεώστε τη χάρτινη ταινία, χωρίς αυτή να βραχεί, στην πίσω πλευρά της λεκάνης.
- Συλλέξτε το δείγμα κοπράνων με το βοηθητικό εξάρτημα συλλογής κοπράνων (4).

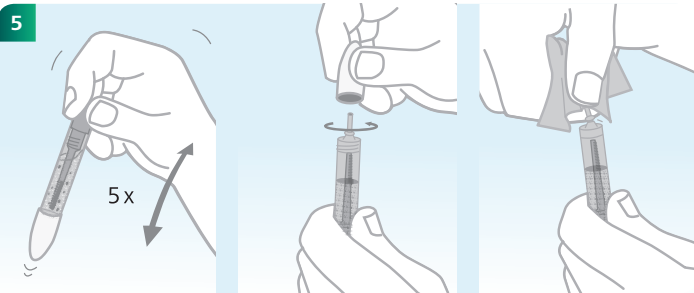


- Ξεβιδώστε τη γαλάζια ράβδο δειγματοληψίας (3) από το σωληνάριο με το ρυθμιστικό διάλυμα αραιώσης δείγματος (2). Φροντίστε να μην χυθεί το παραμικρό.

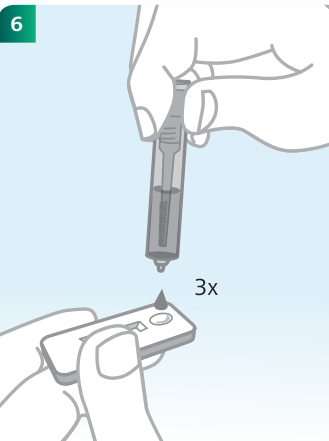


- Λάβετε δείγματα κοπράνων από διάφορα σημεία των κοπράνων. Το ραβδωτό ρύγχος δειγματοληψίας θα πρέπει να καλυφθεί εντελώς.
- Εισαγάγετε και πάλι τη ράβδο δειγματοληψίας (3) στο σωληνάριο (2) και βιδώστε την στη θέση της.

- 4** • Ανοίξετε την πλαστική σακούλα (1) και τοποθετήστε την κασέτα εξέτασης επάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια.



- Ανακινήστε δυνατά το σωληνάριο (2) (5 φορές) μέχρι να αναμειχθούν καλά το δείγμα κοπράνων με το ρυθμιστικό διάλυμα αραιώσης δείγματος. Το μείγμα δεν πρέπει να είναι χονδρόκοκκο.
- Ξεβιδώστε το λευκό καπάκι. Στη συνέχεια σπάστε το άκρο με τη βοήθεια μιας χαρτοπετσέτας. (Φροντίστε ώστε να μην χυθεί ή εκσφενδονισθεί το παραμικρό.)

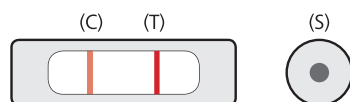


- Κρατήστε το σωληνάριο κατακόρυφα και μεταφέρετε 3 σταγόνες στο οβάλ πεδίο εφαρμογής (5) της κασέτας εξέτασης (1).

- 7** • Η εξέταση αρχίζει μόλις εμφανιστεί μια κοκκινωπή κίνηση ροής στην κασέτα εξέτασης (1). Ελέγξτε το αποτέλεσμα ύστερα από ακριβώς 5 λεπτά.

Για την αξιολόγηση του αποτελέσματος, προσδιορίστε κατ' αρχάς αν στο παράθυρο εξέτασης φαίνεται μια γραμμή στο πεδίο (C). Δεν έχει σημασία πόσο έντονη ή αχνή είναι η γραμμή ελέγχου.

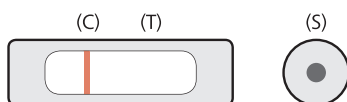
Θετικό αποτέλεσμα



Το αποτέλεσμα της εξέτασης είναι **θετικό**, όταν εμφανίζεται μία ανοιχτή έως σκούρα κόκκινη γραμμή στο **πεδίο ελέγχου (C)** και φαίνεται μία ανοιχτή έως σκούρα κόκκινη γραμμή στο **πεδίο εξέτασης (T)**.

Η εξέταση καταδεικνύει ότι έχει ανιχνευθεί **αφανές αίμα στα κόπρανά σας**. Για την οριστική διάγνωση επικοινωνήστε με τον ιατρό σας.

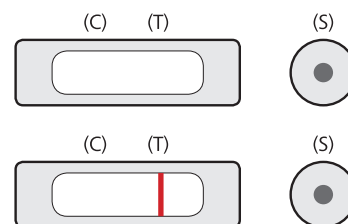
Αρνητικό αποτέλεσμα



Το αποτέλεσμα της εξέτασης είναι **αρνητικό**, όταν εμφανίζεται μία ανοιχτή έως σκούρα κόκκινη γραμμή στο **πεδίο ελέγχου (C)** και δεν φαίνεται **καμία κόκκινη γραμμή στο πεδίο εξέτασης (T)**.

Η εξέταση καταδεικνύει ότι δεν έχει ανιχνευθεί **καθόλου αίμα στα κόπρανά σας**. Εάν οι γαστρεντερικές ενοχλήσεις και άλλα συμπτώματα επιμεινουν, τότε είναι αναγκαία η περαιτέρω διαγνωστική διερεύνηση από τον ιατρό σας

Μη έγκυρο αποτέλεσμα



Εάν δεν βλέπετε **καμία γραμμή ελέγχου (C)** ή **μόνο μία γραμμή εξέτασης (T)**, τότε η εξέταση δεν έχει διεξαχθεί σωστά ή δεν είναι έγκυρη.

Ελέγξτε αν έχετε τηρήσει επακριβώς όλες τις υποδείξεις των οδηγιών χρήσης. Διεξάγετε νέα εξέταση με νέο δείγμα κοπράνων.