



ΚΑΤΑΝΟΩΝΤΑΣ ΤΙΣ ΠΕΠΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ για χρόνιες πεπτικές διαταραχές

Αποκλεισμός μη πρωτοπαθούς γαστρεντερικής νόσου και παρασίτων

Αποκλεισμός διάρροιας που ανταποκρίνεται σε χορήγηση κατάλληλων τροφών μέσω διατροφής

i/d ή **i/d Sensitive** ή **i/d Stress** ή **GI Biome** ή **Derm Complete**

ΕΠΑΝΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΤΡΟΦΗΣ ΓΙΑ 2-4 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

ΚΑΜΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ

Αποκλεισμός διάρροιας που ανταποκρίνεται στη χορήγηση αντιβιοτικών μέσω διατροφής

GI Biome + Κατάλληλο αντιβιοτικό

ΕΠΑΝΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΤΡΟΦΗΣ ΓΙΑ 2-4 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

ΚΑΜΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ

Αποκλεισμός διάρροιας που ανταποκρίνεται στη χορήγηση στεροειδών μέσω διατροφής

GI Biome + Στεροειδές ή κατάλληλο ανοσοκατασταλτικό

ΕΠΑΝΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΔΟΚΙΜΗ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ

ΚΑΜΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ

Αποκλεισμός τροφικής αλλεργίας/δυσανεξίας μέσω διατροφής

z/d

ΕΠΑΝΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΤΡΟΦΗΣ ΓΙΑ 2-4 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

ΚΑΜΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ

ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΥΠΑΡΑΓΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

GI Biome ή Άλλη κατάλληλη διατροφή + φάρμακα

Δείτε την πλήρη γκάμα πρωτοκόλλων στον οδηγό γαστρεντερικών προβλημάτων της Hill's ή κατεβάστε την εφαρμογή Hill's Digestive Index για υπολογισμό του δείκτη πεπτικής υγείας.



ΕΠΑΝΑΣΤΑΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΓΙΑ ΤΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ ΓΙΑ ΥΓΙΗ ΠΕΨΗ

Με την τεχνολογία ActivBiome+ της Hill's, ένα επαναστατικό μείγμα προβιοτικών, το οποίο εξασφαλίζει ταχεία θρέψη του μικροβιώματος του εντέρου υποστηρίζοντας την υγεία του πεπτικού συστήματος και την ευεξία.



Hill's Prescription Diet **i/d**

Διατροφή που είναι κλινικά αποδεδειγμένο ότι μειώνει τα τριγλυκερίδια στον ορό, που αποτελούν παράγοντα κινδύνου για παγκρεατίτιδα



Hill's Prescription Diet **i/d Low Fat**

Κλινικά αποδεδειγμένο ότι μειώνει τα τριγλυκερίδια στον ορό, που αποτελούν παράγοντα κινδύνου για παγκρεατίτιδα



Hill's Prescription Diet **i/d Stress**

Βοηθά στην ανακούφιση των πεπτικών διαταραχών που σχετίζονται με το στρες σε σκύλους έως 14 kg



Hill's Prescription Diet **i/d Sensitive**

Διατροφή με περιορισμένα συστατικά για χρόνιες εντεροπάθειες που ανταποκρίνονται στη χορήγηση των κατάλληλων τροφών



Hill's Prescription Diet **Gastrointestinal Biome**

Κλινικά αποδεδειγμένο ότι αντιμετωπίζει τη διάρροια σε μόλις 24 ώρες και προάγει τις τακτικές κενώσεις σχηματισμένων κοπράνων*



Hill's Prescription Diet **z/d**

Κλινικά αποδεδειγμένο ότι βελτιώνει τα πεπτικά συμπτώματα σε 21 ημέρες



Hill's Prescription Diet **d/d***

Κλινική διατροφή για περιπτώσεις με χρόνια πεπτικά προβλήματα που χρειάζονται μια λύση με νέα πρωτεΐνη



Hill's Prescription Diet **Derm Complete**

Η μοναδική κλινικά αποδεδειγμένη διατροφή για τη διαχείριση τόσο τροφικών όσο και περιβαλλοντικών αλλεργιών

*Δεδομένα αρχείου της Hill's. Two-month clinical study evaluating dogs with chronic diarrhoea.

*Δεν περιέχει την τεχνολογία ActivBiome+.

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ

- Εμετός ή/και διάρροια
- Δυσκοιλιότητα
- Βλέννα στα κόπρανα
- Αίμα στα κόπρανα
- Πόνος στο στομάχι
- Φούσκωμα/πρήξιμο στομάχου
- Απώλεια βάρους
- Ανορεξία
- Λήθαργος

ΑΙΤΙΕΣ

ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΣΘΕΝΕΙΑ

- Ιός (π.χ. κοκκοϊός)
- Βακτήρια (π.χ. σαλμονέλα)
- Παράσιτα (π.χ. αγκυλόστομα σκουλήκια)

ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ/ΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΡΑΧΗ

- Παγκρεατίτιδα
- Εξωκρινής παγκρεατική ανεπάρκεια
- Υποφλοιοεπινεφριδισμός
- Χρόνια ηπατική ή νεφρική νόσος

ΑΛΛΟ

- Γαστρική διάταση
- Νεοπλασία
- Ξένα σώματα

ΑΛΛΕΡΓΙΑ/ΑΥΤΟΑΝΟΣΗ ΑΣΘΕΝΕΙΑ

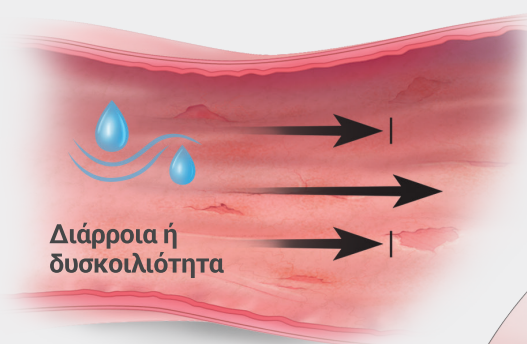
- Τροφική αλλεργία
- Χρόνια εντεροπάθεια (συμπ. εντεροπάθειας που ανταποκρίνεται σε στεροειδή)

ΤΟΞΙΚΗ ΕΠΙΔΡΑΣΗ

- Κατάποση ξένων σωμάτων/βλαβερών τροφών
- ΜΣΑΦ/στεροειδή
- Τοξικές ουσίες, όπως:
 - Λιπάσματα
 - Καθαριστικά
 - Ζιζανιοκτόνα

- Χρόνια εντεροπάθεια (που ανταποκρίνεται στη χορήγηση κατάλληλων τροφών ή αντιβιοτικών)
- Στρες

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΠΕΠΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ;



Διάρροια ή δυσκοιλιότητα

Σε ένα μη υγιές μικροβίωμα ευδοκιμούν περισσότερα «ανεπιθύμητα» βακτήρια

Τα σωματίδια των τροφών παρακάμπτουν την πέψη με αποτέλεσμα να μην απορροφώνται τα θρεπτικά συστατικά

Φλεγμονή του εντερικού τοιχώματος, κατεστραμμένες λάχνες, διαρρηγμένος ανοσοποιητικός φραγμός

