



Bahnbrechende Ernährung zur Unterstützung der Schilddrüsengesundheit



Tierärzte bestätigen in einer klinischen Studie die Wirksamkeit von y/d™

Im Rahmen einer klinischen Studie gaben Tierärzte 221 Katzen aus 10 europäischen Ländern Prescription Diet™ y/d™, um die Wirksamkeit von y/d™ zu beurteilen. Die Ergebnisse* waren hervorragend.

Beurteilung der Lebensqualität der Katzen durch den Tierarzt**



Studienergebnisse:

- ✓ Schilddrüsenhormone bei der Mehrzahl der Patienten bereits nach 8 Wochen im Normbereich
- ✓ Reduktion von Polyphagie und Hyperaktivität sowie weiterer Symptome
- ✓ Verbesserung der Lebensqualität

Experten freuen sich über die bahnbrechende Ernährungslösung:



„Ich kann die Wirksamkeit von y/d™ bestätigen. Wir haben es in mehreren Fällen von Schilddrüsenüberfunktion in unserer Klinik ausprobiert. Ich kann diese Nahrung jedem empfehlen, da sie definitiv die Gesundheit der Schilddrüse unterstützt. Wichtig hierfür ist eine erfolgreiche Futterumstellung und dass man sich die Zeit nimmt den Tierbesitzern das innovative Wirkprinzip von y/d™ zu erklären.“

Dr. med. vet. Wolfgang vom Hove

Weitere Meinungen von Experten finden Sie auf www.hillsvet.de

* Ergebnisse einer klinischen Studie mit Prescription Diet™ y/d™, durchgeführt in Europa von Januar bis Juli 2012.

** Mit einer Ordinalskala dargestellt. Als Mittelwert dargestellt. 0 Wochen: n=221; 4 Wochen: n=92; 8 Wochen: n=73

Hill's™ Prescription Diet™ y/d™: Sicher und effektiv

Tipps für die erfolgreiche Umstellung von Katzen auf y/d™. Weisen Sie die Tierbesitzer auf die folgenden Punkte hin:

➔ Verändertes Appetitverhalten ihrer Katze

- Katzen mit einer Schilddrüsenüberfunktion können polyphagisch sein, d.h. sie fressen übermäßig viel. Mit Normalisierung der Schilddrüsenwerte nimmt die Polyphagie ab, was als Zeichen der Genesung gesehen werden kann.
- Katzen mit einer Schilddrüsenüberfunktion können aber auch aufgrund von Nebenerkrankungen, Alter, Medikamenten etc. anorektisch sein. Diese Fälle müssen genau beobachtet werden.

➔ Haushalte mit mehreren Katzen

- Bei Haushalten mit mehreren Katzen empfehlen wir die Fütterung der gesunden und kranken Katzen zu unterschiedlichen Zeiten und in getrennten Räumen.
- Falls eine getrennte Fütterung nicht möglich ist, sollten gesunde, ausgewachsene Katzen, die y/d™ fressen, mindestens 1 Esslöffel Erhaltungsfutter pro Tag bekommen.



➔ Wohnungskatzen/ Freigänger

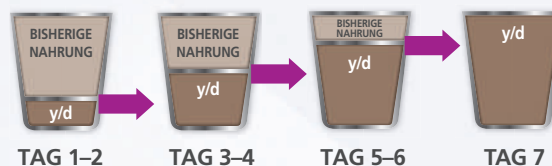
- Da die Nahrungsaufnahme von Katzen, die sich draußen aufhalten, nicht ausreichend kontrolliert werden kann, ist unter diesen Umständen die Wirksamkeit gefährdet.

➔ Abwechslungsreiche Fütterung

- Das Anbieten von y/d™ Nass- und Trockennahrung unterstützt die Compliance.

➔ Ausreichend Übergangszeit gewähren

- Wir empfehlen, y/d™ über einen Zeitraum von mindestens 7 Tagen schrittweise einzuführen (siehe unten).
- Bei Patienten, die Medikamente zur Schilddrüsenregulierung erhalten, müssen diese vor der Umstellung auf y/d™ abgesetzt werden.



Nach der Umstellung muss y/d™ als alleinige Nahrung gefüttert werden

Pellets in Originalgröße abgebildet. Farbe kann von der Fotografie abweichen.



Deutschland:
Hill's Pet Nutrition GmbH
Postfach 760249
22052 Hamburg
www.hillspet.de

Österreich:
Firma Ing. Egon Junker
Gewerbeparkstr. 1
A-2604 Theresienfeld
www.hillspet.at

Schweiz:
Provet AG
Gewerbestraße 1
CH-3421 Lyssach
www.hillspet.ch



Klinische Ernährung
zur Verbesserung der
Lebensqualität™

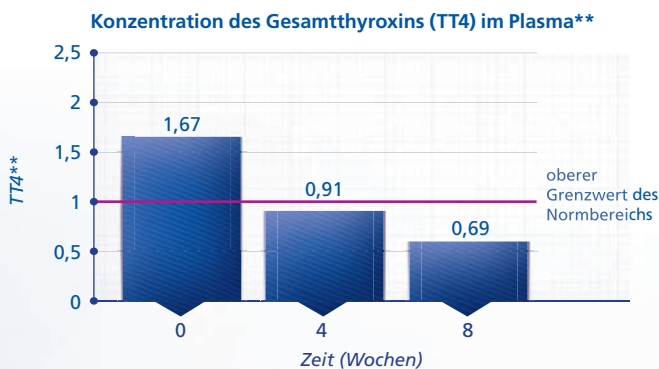


Bahnbrechende Ernährung zur Unterstützung der Schilddrüsengesundheit



Tierärzte bestätigen in einer klinischen Studie die Wirksamkeit von y/d™

Im Rahmen einer klinischen Studie gaben Tierärzte 221 Katzen aus 10 europäischen Ländern Prescription Diet™ y/d™, um die Wirksamkeit von y/d™ zu beurteilen. Die Ergebnisse* waren hervorragend.



Studienergebnisse:

- ✓ Schilddrüsenhormone bei der Mehrzahl der Patienten bereits nach 8 Wochen im Normbereich
- ✓ Reduktion von Polyphagie und Hyperaktivität sowie weiterer Symptome
- ✓ Verbesserung der Lebensqualität

Experten freuen sich über die bahnbrechende Ernährungslösung:



„Ich kann die Wirksamkeit von y/d™ bestätigen. Wir haben es in mehreren Fällen von Schilddrüsenüberfunktion in unserer Klinik ausprobiert. Ich kann diese Nahrung jedem empfehlen, da sie definitiv die Gesundheit der Schilddrüse unterstützt. Wichtig hierfür ist eine erfolgreiche Futterumstellung und dass man sich die Zeit nimmt den Tierbesitzern das innovative Wirkprinzip von y/d™ zu erklären.“

Dr. med. vet. Wolfgang vom Hove

Weitere Meinungen von Experten finden Sie auf www.hillsvet.de

* Ergebnisse einer klinischen Studie mit Prescription Diet™ y/d™, durchgeführt in Europa von Januar bis Juli 2012.

** TT4 als Verhältnis zwischen dem tatsächlichen Wert und dem oberen Grenzwert. Als Mittelwert dargestellt. 0 Wochen: n=221; 4 Wochen: n=88; 8 Wochen: n=68