



Transforming Lives

VetMarket

בריאות דרכי השתן
התחתונות

זיהיתם חסימה? אנחנו מזהים הזדמנות לפריצת דרך

ההזדמנות המגולמת בהפרעות תפקוד של דרכי השתן התחתונות

יותר מ-

25
מיליון
כלבים



34
מיליון
חתולים

ברחבי העולם, סובלים מהפרעות תפקוד של דרכי השתן התחתונות¹

בעיות בדרכי השתן התחתונות הן הסיבה מס' 1 בשכיחותה
לביקור רפואי של חיית המחמד במרפאה²

בין גורמי הסיכון העיקריים מצויים השמנת יתר וסטרוס

- סטרס בחתולים יכול להשפיע גם על מערכת העצבים המרכזית וגם על שלפוחית השתן
- שכיחות מכלול המחלות FLUTD גבוהה פי 1.5 בקרב חתולים הסובלים מעודף משקל לעומת חתולים רזים³
- הסיכון לאבני קלציום אוקסלאט גבוה פי 2 בקרב כלבים הסובלים מעודף משקל⁴

לפרוץ את המחסומים

המגוון הרחב והמוכח קלינית של מוצרי Hill's Prescription Diet c/d מסייע לניהול מצבי הפרעות תפקוד של דרכי השתן התחתונות



- תזונה המסייעת להפחתה של 11% ממשקל הגוף תוך 60 יום^{7,8}
- תזונה המאגדת בתוכה את מלוא העוצמה הטכנולוגית של Metabolic ושל c/d Urinary Stress



- המזון היחיד שיעילותו מוכחת קלינית כמסייע להפחתת חזרתיות של הסימנים הקליניים של דלקת אידיופטית של דרכי השתן בחתולים (FIC) ב-89%⁵
- מסייע להמסת אבני סטרוויט תוך החל מ-7 ימים בלבד (27 ימים בממוצע)⁶

שירות חברת Hill's לתמיכה בידע האבחוני



אנליזה להרכב אבני דרכי השתן

Urolithcenter.org



- תזונה המסייעת להפחתה של 13% ממשקל הגוף תוך 60 יום⁹
- תזונה המאגדת בתוכה את מלוא העוצמה הטכנולוגית של Metabolic ושל c/d Multicare



- תזונה המסייעת להמסת אבני סטרוויט תומכת בהפחתת הסיכון להתגבשות אבני סטרוויט ואבני קלציום אוקסלאט
- מועשרת בחומצות שומן מקבוצת אומגה-3 לסייע בשבירת מעגל הדלקת

מעל מיליון אבנים עברו אנליזה במרכז MUC (MINNESOTA UROLITH CENTER), כחלק ממחקר המרכז למציאת אפשרויות לא פולשניות לאבחון ולטיפול במצבי אבנים בדרכי השתן.

צעד קדימה לחיים הטובים ביותר
למידע נוסף על תזונה ייעודית התומכת בבריאות דרכי השתן היכנסו לאתר Hillspet.co.uk או צרו קשר עם שרות הלקוחות של וטמרקט בטלפון 03-9393000 או באתר www.vetmarket.co.il

VetMarket

¹Veterinary Medical Database Prevalence Analysis, 2008. Data on file, Hill's Pet Nutrition. ²dvm360 - Cat Infographics March 2013 ³Lund et al., Intern J Appl Res Vet Med Vol. 3, No. 2, 2005. ⁴Lekcharoensuk C, Lulich JP, Osborne CA, et al. Patient and environmental factors associated with calcium oxalate urolithiasis in dogs. J Am Vet Med Assoc. 2000;217:515-519. ⁵Kruger JM, Lulich JP, MacLeay J, et al. Comparison of foods with differing nutritional profiles for long-term management of acute nonobstructive idiopathic cystitis in cats. J Am Vet Med Assoc. 2015;247(5):508-517. ⁶Lulich JP, Kruger JM, MacLeay JM, et al. Efficacy of two commercially available, low-magnesium, urine-acidifying dry foods for the dissolution of struvite uroliths in cats. J Am Vet Med Assoc. 2013;243(8):1147-1153. ⁷Floerchinger AM, Jackson MI, Jewell DE, et al. Effect of feeding a weight loss food beyond a caloric restriction period on body composition and resistance to weight gain in cats. J Am Vet Med Assoc. 2015;247(4):365-374. ⁸Data on file, Hill's Pet Nutrition, Inc. 2020 ⁹Floerchinger AM, Jackson MI, Jewell DE et al. Effects of feeding a weight loss food beyond a caloric restriction period on body composition and resistance to weight gain in dogs. J Am Vet Med Assoc. 2015;247:375-384.