



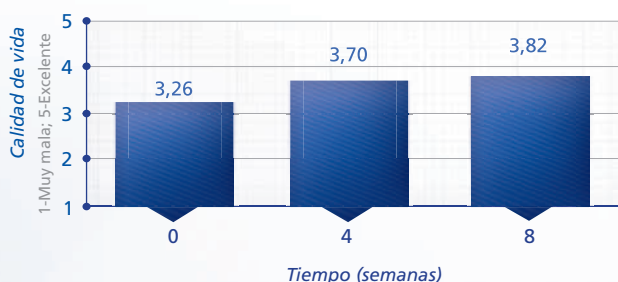
## Nutrición innovadora para manejar la salud tiroidea



### Los veterinarios que participaron en el estudio clínico confirman la eficacia de y/d™

En un estudio clínico, los veterinarios utilizaron Prescription Diet™ y/d™ en 221 gatos de 10 países europeos distintos para medir la eficacia de y/d™. Los resultados fueron excelentes.\*

Evaluación de la calidad de vida de los gatos  
por parte de los veterinarios\*\*



- ✓ Tras 8 semanas, los niveles plasmáticos de hormona tiroidea entraron dentro del rango de referencia en la mayoría de casos
- ✓ Disminuyó la gravedad de la polifagia, la hiperactividad y otros síntomas
- ✓ En general, la calidad de vida de los gatos mejoró a lo largo del estudio

Esta nueva solución nutricional ha tenido una gran aceptación entre los especialistas:



Mi primer paciente alimentado con y/d™ era un gato cuya propietaria tenía una discapacidad que le impedía medicarlo. Además, también le resultaba muy complicado desplazarse hasta la clínica veterinaria. La posibilidad de manejar al gato mediante la alimentación le salvó la vida. Es fantástico disponer de una opción nutricional para este tipo de casos.

Dra. Sarah M.A. Caney, licenciada en Veterinaria (BVSc), doctora especialista en Medicina de Pequeños Animales (PhD DSAM) (gatos), miembro del Royal College of Veterinary Surgeons (MRCVS), especialista del RCVS en Medicina Felina

Para ver la opinión de otros especialistas, entra en [www.hillsvet.es](http://www.hillsvet.es)

\* Resultados del estudio clínico con Prescription Diet™ y/d™ realizado en Europa, de enero a julio de 2012.

\*\* Según las valoraciones registradas en una escala ordinal. Los valores son una media. 0 semanas: n=221; 4 semanas: n=92; 8 semanas: n=73

# Hill's™ Prescription Diet™ y/d™: Tan fácil como darle de comer

## Consejos para conseguir una buena transición a y/d™



### Informar a los propietarios sobre los cambios en el apetito

- Los gatos con hipertiroidismo suelen presentar polifagia. A medida que recuperan el eutiroidismo, la polifagia disminuye, lo que puede ser un signo de recuperación.
- Los gatos con hipertiroidismo también pueden presentar anorexia a causa de otras enfermedades concurrentes, de su avanzada edad, por la acción de medicamentos, etc. Recomendamos que se supervisen estos casos cuidadosamente para llevar a cabo la transición al nuevo alimento de la manera adecuada.



### Hogares con varios gatos

- En los hogares con varios gatos, recomendamos alimentar a los gatos sanos en horarios y lugares distintos a los de los gatos enfermos, además de almacenar los alimentos correctamente.
- Los gatos sanos que coman y/d™ deberían tomar además al menos 1 cucharada sopera de alimento de mantenimiento al día.



### Gatos con acceso al exterior

- En el caso de gatos que entran y salen libremente de casa, hay que tener en cuenta que este estilo de vida puede afectar a la eficacia del alimento, por lo que aconsejamos supervisar de cerca estos casos.



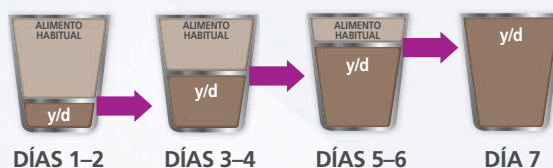
### Ofrecer un alimento variado

- Mezclar y/d™ seco y en lata mejora el cumplimiento.



### Periodo de transición adecuado

- Recomendamos introducir y/d™ gradualmente, con un periodo de transición de 7 días, tal y como se indica abajo.
- Los pacientes que están tomando medicación antitiroidea deberían interrumpir completamente el tratamiento antes de cambiar a y/d™.



Tras completar la transición, debe utilizarse y/d™ como única fuente de alimento

El tamaño de la croqueta es el real.  
Su color puede variar en la fotografía.



Nutrición clínica para  
mejorar la calidad de vida