

# V-BTA

**DIAGNÓSTICO RÁPIDO  
DEL CARCINOMA DE  
CÉLULAS TRANSICIONALES  
DE VEJIGA (TCC) EN PERRO**

**UNA SIMPLE MUESTRA DE ORINA  
RESULTADOS EN 5 MINUTOS**





# V-BTA

## PRUEBA RÁPIDA DE ORINA PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENOS TUMORALES DE VEJIGA EN ORINA CANINA

V-BTA, es una aglutinación en látex, prueba cualitativa, rápida, mide un complejo de glicoproteína asociada al tumor de vejiga detectable en la orina de pacientes caninos con carcinoma de células transicionales (TCC).

En los perros, el carcinoma de células de transición (TCC) es el tumor maligno más frecuente del tracto urinario inferior.

Típicamente, en el momento de diagnóstico de TCC, la enfermedad está tan avanzada que el pronóstico para los perros no es favorable. Si se detecta el TCC canino en la etapa temprana de la enfermedad, las medidas terapéuticas o quirúrgicas son significativamente más efectivas.



La alta sensibilidad de la prueba (y el significativo valor predictivo negativo) sugieren que se trata de una prueba de detección práctica para descartar TCC en pacientes geriátricos o pacientes con signos clínicos relacionados con el tracto urinario inferior, especialmente antes de que se desarrolle la piuria y la hematuria.

V-BTA es una prueba de diagnóstico no invasiva destinada a la detección temprana de analitos asociados a tumores que se eliminan en la orina. Recientes estudios veterinarios han demostrado que la prueba es especialmente útil en la detección temprana de enfermedades con monitoreo de rutina.

### V-BTA

Aglutinación látex: detección de carcinoma de células transicionales de vejiga

15 Test

050015AG4



[comercial@euroveterinaria.com](mailto:comercial@euroveterinaria.com)

Tel. 918 841 374

[www.euroveterinaria.com](http://www.euroveterinaria.com)