

ODELIS CPSE: Nuevo test de diagnóstico en sangre de la hiperplasia benigna de próstata canina

FUNDAMENTO

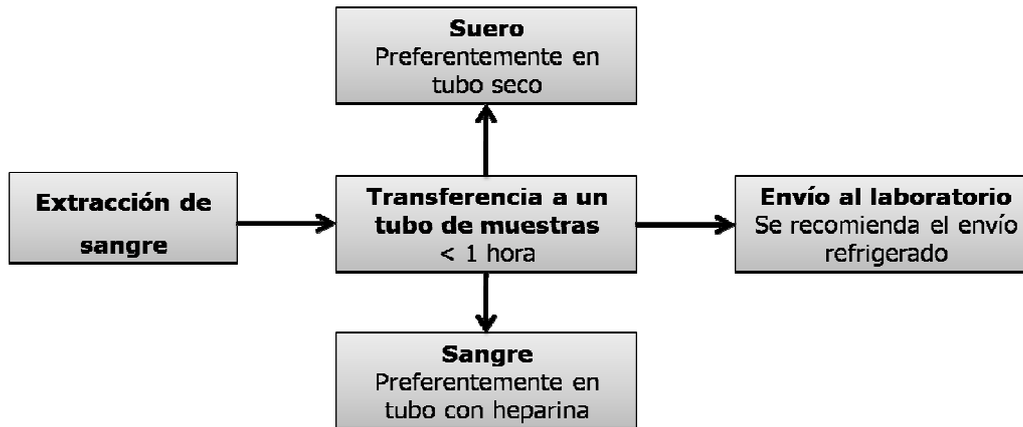
La CPSE (Canine Prostatic Specific-arginine Esterase) es una hormona secretada por las células epiteliales prostáticas bajo control androgénico. Se trata de una proteína de la familia de las calicreinas (como la PSA humana) que está presente en el esperma y en la sangre.

La HBP canina provoca un aumento de la CPSE sérica.

La CPSE es un marcador específico de la HBP canina: otras patologías como tumores o prostatitis no aumentan su concentración en sangre si no van asociadas a HBP.

Odelis® CPSE es un test ELISA para el diagnóstico de la HBP canina que permite cuantificar en el laboratorio la concentración de CPSE a partir de una muestra de suero o plasma.

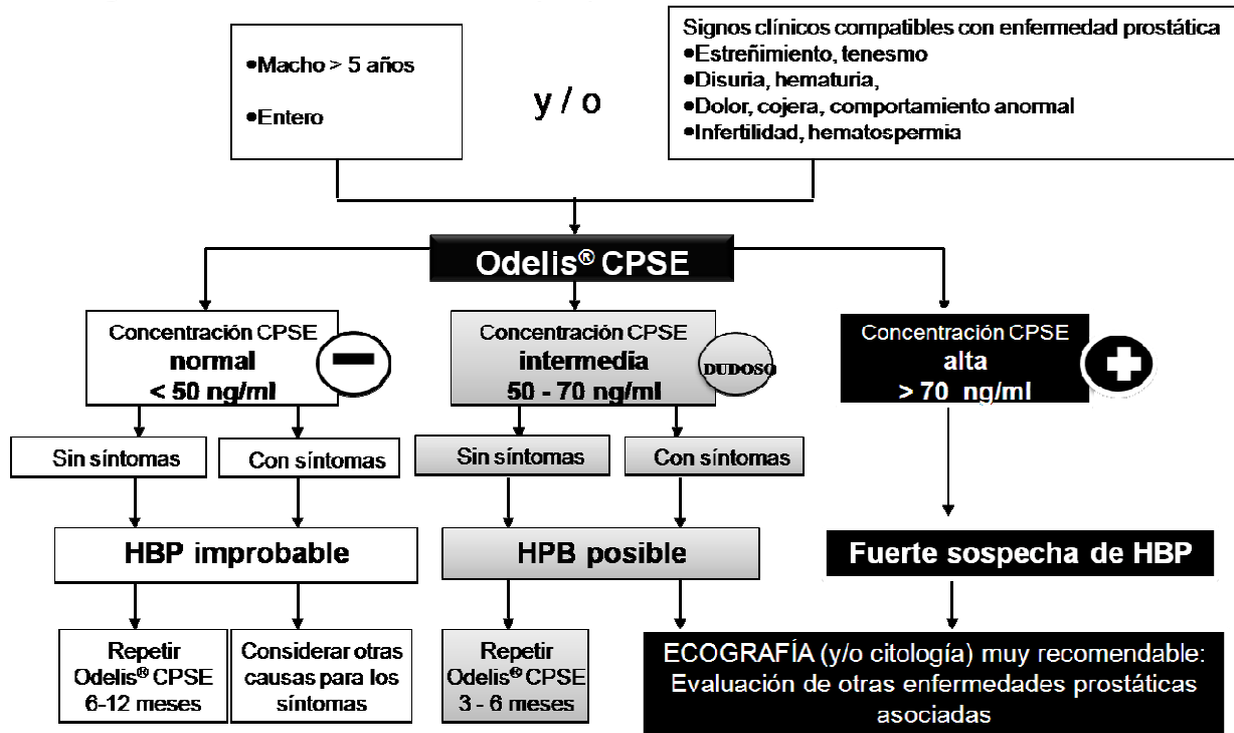
PROCEDIMIENTO DE ENVÍO DE LA MUESTRA PARA UN TEST DE CPSE EN EL LABORATORIO



La muestra de suero o plasma se conserva durante 24 horas a temperatura ambiente ó 96 horas a +4°C, permitiendo el envío al laboratorio (en refrigeración). También se puede congelar.

RESULTADOS CON ODELIS® CPSE: INTERPRETACIÓN

Elevado valor diagnóstico: sensibilidad del 97.1% y especificidad del 92.7%.



LABORATORIOS

Laboratorio de análisis Dr. Echevarne. 935 040 100 www.echevarne.com

Laboratoris Immunovet. 934 482 521 www.immunovet.com

Albítar Laboratorio Veterinario. 976 306 495 www.albeitar.com