

Leishmaniosi

Test SNAP* *Leishmania* o test SNAP* Leish 4Dx*

Cane clinicamente sano in un'area endemica, prima della vaccinazione e dello screening di viaggio

Cane con segni clinici compatibili

Negativo

Positivo

Negativo

Per un cane asintomatico, ripetere il test ogni 6-12 mesi; considerare la vaccinazione e la profilassi contro i vettori

Sierologia quantitativa, emocromo completo, profilo biochimico con SDMA, esame delle urine con UPC, elettroforesi proteica

Elevato sospetto di leishmaniosi

Se i segni clinici e altri reperti clinico-patologici sono coerenti con il sospetto di leishmaniosi e la sierologia quantitativa è bassa o negativa, prendere in considerazione citologia/istologia, IHC, PCR†

Risultati compatibili con leishmaniosi:
stadiare e trattare secondo le linee guida pubblicate ‡
considerare il follow-up* dopo 1, 3[§], 6 mesi

Non compatibile con la leishmaniosi:
considerare altre diagnosi differenziali;
ripetere il test ogni 6-12 mesi; considerare la vaccinazione e la profilassi contro i vettori

*Tipi di campioni consigliati: midollo osseo, linfonodi, milza, tamponi cutanei o congiuntivali.

‡Per ulteriori informazioni sulla stadiazione clinica, il trattamento e la prognosi della leishmaniosi, visitare il sito web LeishVet: leishvet.org/fact-sheet/clinical-staging.

§Si consiglia l'esecuzione di una sierologia quantitativa 3 mesi dopo la terapia iniziale e poi ogni 6-12 mesi.