

## ANÁLÍTICAS MÁS FRECUENTES

### ANÁLISIS COPROLÓGICO RUTINARIO

Flotación y sedimentación: 18€

### ANÁLÍTICAS PERROS Y GATOS

Diarreas crónicas: 30€

Coprología rutinaria

*Giardia*

*Trichostrongylus axei* (gato)

Diarreas animales jóvenes: 20€

*Cryptosporidium*

Coccidios

Hemoparásitos perros: 70€

Serología (S)

*Ehrlichia canis*

*Borrelia burgdorferi*

*Babesia canis*

*Babesia gibsoni*

Giemsa

Hemoparásitos gatos: 24€

Serología (S)

*Bartonella henselae*

Giemsa

Patología *S. nervosus* perros: 18€

*Neospora caninum* (S)

Toxoplasmosis gatos: 18€

*Toxoplasma gondii* (S)

Análisis de filáridos: 20€

Gota gruesa

Serología

Nematodos gastrointestinales: 18€

Flotación, sedimentación

Nematodos pulmonares: 12€

Sedimentación

### ANÁLÍTICAS AVES

Trichomonosis aviar: 8€

Observación directa

Diarreas por coccidios: 12€

Flotación

Nematodos gastrointestinales: 18€

Flotación, Sedimentación

### RUMIANTES y CERDOS

Diarreas neonatos: 15€

*Cryptosporidium*

*Giardia*

Diarreas destete – Coccidios: 12€

Flotación

Nematodos gastrointestinales: 18€

Flotación, sedimentación

Nematodos pulmonares: 12€

Sedimentación

### ANÁLÍTICAS ÉQUIDOS

Nematodos gastrointestinales: 18€

Flotación y sedimentación

Hemoparásitos: 40€

Serología (S)

*Ehrlichia equi*

*Babesia caballi*

Giemsa

## RECOGIDA DE MUESTRAS

PRUEBA	ESPECIE	MUESTRA
Observación directa	Todas	Heces frescas o refrigeradas Entre 30 min – 2 h
Flotación (CINa, Zinq) Sedimentación Kinyoun	Todas	Heces frescas o refrigeradas hasta 2 días Heces en formol 10%
Coprocultivo y Baerman	Todas	Heces frescas en gran cantidad (~500 g)
Gota gruesa ( <i>Dirofilaria</i> ) Knott ( <i>Dirofilaria</i> ) Tinción históquímica (específica <i>D. immitis</i> )	Perros y gatos	Sangre en anticoagulante hasta 2 días a 2-8°C
Giemsa (Hemoparásitos)	Todos	Sangre en anticoagulante hasta 2 días a 2-8°C
Impronta Giemsa ( <i>Leishmania</i> )	Perros	Punción ganglionar o médula ósea fijadas, hasta 2 días a 2-8°C
Raspados-Lacto	Todas	Raspados recientes o en lactofenol
Identificación de vermes	Todas	Muestras recientes en suero salino
Fast Test Crypto-Giardia	Perros y gatos	Heces frescas hasta 2 días a 2-8°C o a -20°C, de varios días Sin mucosa, grasa ni mucha sangre
Fast Test <i>Leishmania</i>	Perros	Sangre en anticoagulante hasta 3 días 2 a 8°C Suero o Plasma a -20°C
Canine <i>Ehrlichia</i> Ab. Test	Perros	Sangre en anticoagulante a 2 a 8°C Suero o Plasma en refrigeración o congelados
Crypto-Giardia Cel	Todos	Heces frescas hasta 2 días 2 a 8°C Heces en formol 10% Heces de varios días
<i>Trichostrongylus axei</i> Test	Gatos	Heces frescas (si puede ser recogidas del recto directamente) Recomendar traer al gato al laboratorio
FasTest Diro Ag	Perros y gatos	Sangre en anticoagulante usar el mismo día Suero o Plasma hasta 3 días a 2-8°C
<i>Bartonella h. Ag,</i>	Gatos	Suero o plasma hasta 5 días 2 a 8°C o congelado
<i>Anaplasma, Borrelia,</i> <i>Toxoplasma,</i> <i>Babesia, Neospora</i>	Perros, gatos, équidos o bovinos	Suero hasta 5 días 2 a 8°C o congelado