

CENTRO _____ LOCALIDAD _____
 FACULTATIVO/A _____ TELF _____
 NOMBRE ANIMAL _____ ESPECIE _____
 RAZA _____ FECHA NACIMIENTO ____/____/____
 SEXO ♂ ♀ FECHA Y HORA DE EXTRACCIÓN ____/____/____ : ____:____
 NOMBRE DEL PROPIETARIO/A _____
 TIPO DE MUESTRA _____ ANTICOAGULANTE _____



Nº REFERENCIA (a rellenar por INDILAB)

HOJA DE PETICIÓN GENERAL

HISTORIA CLÍNICA, OBSERVACIONES, OTRAS PRUEBAS E IDENTIFICACIÓN:

Pruebas bioquímicas e iones

- | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|---|------------------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ac. úrico | <input type="checkbox"/> Betahidroxibutirato | <input type="checkbox"/> Cloro | <input type="checkbox"/> Creatinina | <input type="checkbox"/> Gamma GT | <input type="checkbox"/> GPT / ALT | <input type="checkbox"/> Potasio | <input type="checkbox"/> Ratio Sodio / potasio |
| <input type="checkbox"/> Ac. láctico | <input type="checkbox"/> Bilirrubina directa | <input type="checkbox"/> Cobre | <input type="checkbox"/> Ferritina | <input type="checkbox"/> Globulinas totales | <input type="checkbox"/> Hierro | <input type="checkbox"/> Proteína C reactiva | <input type="checkbox"/> Sodio |
| <input type="checkbox"/> Ac. biliares | <input type="checkbox"/> Bilirrubina indirecta | <input type="checkbox"/> Colesterol total | <input type="checkbox"/> Fosfatasa alcalina | <input type="checkbox"/> Glucosa | <input type="checkbox"/> LDH | <input type="checkbox"/> Proteínas totales | <input type="checkbox"/> Triglicéridos |
| <input type="checkbox"/> Albúmina | <input type="checkbox"/> Bilirrubina total | <input type="checkbox"/> Colinesterasa | <input type="checkbox"/> Fósforo | <input type="checkbox"/> Glutation Peroxidasa | <input type="checkbox"/> Lipasa | <input type="checkbox"/> Proteinograma | <input type="checkbox"/> Troponina I |
| <input type="checkbox"/> Alfa-amilasa | <input type="checkbox"/> Calcio | <input type="checkbox"/> Creatin Kinasa | <input type="checkbox"/> Fructosamina | <input type="checkbox"/> GOT / AST | <input type="checkbox"/> Magnesio | <input type="checkbox"/> Ratio albúmina/globulin | <input type="checkbox"/> Urea |

Pruebas de hematología y coagulación

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Acti. Von Willebrand | <input type="checkbox"/> Grupo sanguíneo canino | <input type="checkbox"/> Tpo. de cefalina |
| <input type="checkbox"/> Factores de coagulación | <input type="checkbox"/> Grupo sanguíneo felino | <input type="checkbox"/> Tpo. de protrombina |
| <input type="checkbox"/> Fibrinógeno | <input type="checkbox"/> Hemograma aves | <input type="checkbox"/> Tpo. de trombina |
| <input type="checkbox"/> Frotis sanguíneo | <input type="checkbox"/> Hemograma mamífero | |

Pruebas de microbiología

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Antibiograma extra: | _____ |
| <input type="checkbox"/> Coprocultivo | <input type="checkbox"/> Cultivo fúngico |
| <input type="checkbox"/> Cultivo bacteria básico | <input type="checkbox"/> Dermatofitos |
| <input type="checkbox"/> Cultivo bacter. completo | <input type="checkbox"/> Hemocultivo |
| | <input type="checkbox"/> Tricograma |
| | <input type="checkbox"/> Urocultivo |

Pruebas de fármacos y metabolitos

- | | |
|---|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ac. fólico | <input type="checkbox"/> Selenio |
| <input type="checkbox"/> Bromuro potásico | <input type="checkbox"/> TLI |
| <input type="checkbox"/> Digoxina | <input type="checkbox"/> Vitamina B12 |
| <input type="checkbox"/> Fenobarbital | <input type="checkbox"/> Vitamina E |

Pruebas coprológicas

- | | | | | | | | |
|--|---|---|---|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ag. vs Coronavirus cani | <input type="checkbox"/> Ag. vs Cryptosporidium | <input type="checkbox"/> Giardia sp. (Ag o sedim) | <input type="checkbox"/> Ag. vs Parvovirus canino | <input type="checkbox"/> Ag. vs Rotavirus canino | <input type="checkbox"/> Digestión en heces | <input type="checkbox"/> Flotación de heces | <input type="checkbox"/> Sangre oculta en heces |
|--|---|---|---|--|---|---|---|

Pruebas en orina y otros fluidos biológicos

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Calcio en orina | <input type="checkbox"/> Evaluación liq. cefalorra | <input type="checkbox"/> Moquillo LCR /nas/con | <input type="checkbox"/> Ratio cortisol/crea |
| <input type="checkbox"/> Cálculos urinario | <input type="checkbox"/> Evaluación liq. sinovial | <input type="checkbox"/> Neospora caninum LCR | <input type="checkbox"/> Ratio prot/crea |
| <input type="checkbox"/> Cloro en orina | <input type="checkbox"/> Examen rutinario orina | <input type="checkbox"/> Parainfluenza canina | <input type="checkbox"/> Sodio en orina |
| <input type="checkbox"/> Espermograma | <input type="checkbox"/> Fósforo en orina | <input type="checkbox"/> Potasio en orina | <input type="checkbox"/> Toxoplasma en LCR |
| <input type="checkbox"/> Evaluación de efusiones | <input type="checkbox"/> Microalbuminuria | <input type="checkbox"/> Proteínas totales orina | |

Pruebas endocrinas

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> 17-beta estradiol | <input type="checkbox"/> Estimulación ACTH | <input type="checkbox"/> Relaxina | <input type="checkbox"/> T4 total |
| <input type="checkbox"/> 17-dihidroxiprogesteron | <input type="checkbox"/> Gonadotropina coriónica | <input type="checkbox"/> Somatomedina C | <input type="checkbox"/> Testosterona |
| <input type="checkbox"/> ACTH | <input type="checkbox"/> Insulina | <input type="checkbox"/> Supresión dexametasona | <input type="checkbox"/> TSH específica |
| <input type="checkbox"/> Aldosterona | <input type="checkbox"/> Parathormona | <input type="checkbox"/> T3 total | |
| <input type="checkbox"/> Cortisol basal | <input type="checkbox"/> Progesterona | <input type="checkbox"/> T4 libre | |

Pruebas inmunológicas y serológicas generales

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Anaplasma phagocytoph | <input type="checkbox"/> Coxiella burnetii (Fie. Q) | <input type="checkbox"/> Test Coombs dire o indi |
| <input type="checkbox"/> Anticuerpos antinuclear | <input type="checkbox"/> Factor reumatoide | <input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii IgG |
| <input type="checkbox"/> Ac. frente a acetilcolina | <input type="checkbox"/> Rabia | <input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii IgM |

Pruebas inmunológicas y serológicas canina

- | | | | | |
|---|---|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Adenovirus tipo I | <input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi | <input type="checkbox"/> Ehrlichia canis | <input type="checkbox"/> Moquillo IgG o IgM | <input type="checkbox"/> Rickettsia conorii |
| <input type="checkbox"/> Adenovirus tipo II | <input type="checkbox"/> Brucella canis | <input type="checkbox"/> Herpesvirus canino | <input type="checkbox"/> Neospora caninum | <input type="checkbox"/> Rickettsia rickettsii |
| <input type="checkbox"/> Babesia canis | <input type="checkbox"/> Coronavirus canino | <input type="checkbox"/> Leishmania infantum | <input type="checkbox"/> Parainfluenza canina | |
| <input type="checkbox"/> Babesia gibsoni | <input type="checkbox"/> Dirofilaria immitis | <input type="checkbox"/> Leptospira interrogans | <input type="checkbox"/> Parvovirus IgG o IgM | |

Pruebas inmunológicas y serológicas en caballos

- | | | | | |
|---|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Anemia inf. equina | <input type="checkbox"/> Arteritis viral equina | <input type="checkbox"/> Babesia caballi | <input type="checkbox"/> Ehrlichia equi | <input type="checkbox"/> Rinoneumoni eq tipo I |
| <input type="checkbox"/> Rinoneumoni eq tipo IV | <input type="checkbox"/> Theileria equi | <input type="checkbox"/> Virus del Nilo | | |

Pruebas inmunológicas y serológicas felina

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Bartonella henselae | <input type="checkbox"/> Virus de la inmunodeficiencia felina (FIV) |
| <input type="checkbox"/> Calicivirus felino | <input type="checkbox"/> Virus de la leucemia felina (FeLV) |
| <input type="checkbox"/> Herpesvirus felino | <input type="checkbox"/> Virus de la panleucopenia felina (FPLV) |
| <input type="checkbox"/> Peritonitis infecciosa felina (PIF) | |

Perfiles en pequeños animales y caballos

- | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Añadir lipasa específica | <input type="checkbox"/> P. control fenobarbital | <input type="checkbox"/> P. diagnóstico Leishmani | <input type="checkbox"/> P. equino básico | <input type="checkbox"/> P. gral básico+2 serologi | <input type="checkbox"/> P. hepático | <input type="checkbox"/> P. neurológ. canino PCR | <input type="checkbox"/> P. pre-quirúrgico |
| <input type="checkbox"/> Añadir reticulocitos | <input type="checkbox"/> P. control feno + bromu | <input type="checkbox"/> P. diagn. Leish ampliado | <input type="checkbox"/> P. equino completo | <input type="checkbox"/> P. gral básico+3 serologi | <input type="checkbox"/> P. iónico básico | <input type="checkbox"/> P. neurológico felino | <input type="checkbox"/> P. pre-trilostano |
| <input type="checkbox"/> Añadir SDMA | <input type="checkbox"/> P. diabético | <input type="checkbox"/> P. diagn. Leish molecular | <input type="checkbox"/> P. general básico | <input type="checkbox"/> P. gral básico+4 serologi | <input type="checkbox"/> P. iónico completo | <input type="checkbox"/> P. neurológi. felino PCR | <input type="checkbox"/> P. renal |
| <input type="checkbox"/> P. adrenal con estimulaci | <input type="checkbox"/> P. diagnóstico Ehrlichia | <input type="checkbox"/> P. d. Leish molec. amplia | <input type="checkbox"/> P. general básico felino | <input type="checkbox"/> P. general completo | <input type="checkbox"/> P. muscular | <input type="checkbox"/> P. pancreático | <input type="checkbox"/> P. revisión |
| <input type="checkbox"/> P. adrenal con supresión | <input type="checkbox"/> P. diagnós. Ehrli + Leish | <input type="checkbox"/> P. diagnóstico PIF | <input type="checkbox"/> P. gral básico+1 serologi | <input type="checkbox"/> P. geriátrico | <input type="checkbox"/> P. neurológico canino | <input type="checkbox"/> P. poliuria - polidipsia | <input type="checkbox"/> P. tiroideo |

Pruebas combinadas y perfiles personalizados

- Escribir el número o el nombre de la combinación o el perfil personalizado deseado: _____

FIRMA Y SELLO:

