

Propietario: _____

Nombre del animal: _____

Nº chip: _____ Nº historia clínica: _____

Especie: _____ Raza: _____

Sexo: _____ Fecha nacimiento: _____ Peso: _____

CLÍNICA: _____

DR. / DRA. _____

FECHA: _____

PERFILES

PERFILES FUNCIONALES

- Perfil Básico
- Perfil Coagulación
- Perfil Coagulación Maxi
- Perfil Gastrointestinal canino
- Perfil Gastrointestinal felino
- Perfil Global
- Perfil Geriátrico
- Perfil Heces
- Perfil Heces Maxi
- Perfil Hepático
- Perfil Orina
- Perfil Pancreático
- Perfil Pancreático Maxi canino
- Perfil Pancreático Maxi felino
- Perfil Preoperatorio
- Perfil Preoperatorio Maxi
- Perfil Renal
- Perfil Renal Maxi
- Perfil Rutina

PERFILES SEROLÓGICOS

- Perfil Ehrlichia
- Perfil Ehrlichia - Borrelia
- Perfil FELV-FIV
- Perfil FELV-FIV-PIF
- Perfil FeLV-FIV-PIF-TOX
- Perfil Leishmania
- Perfil Leishmania-Ehrlichia
- Perfil Parásitos Hemáticos
- Perfil 4 Parásitos Hemáticos
- Perfil Parvovirus
- Perfil Parvovirus-Coronavirus (canino)
- Perfil Seguimiento Serológico
- Perfil Toxoplasma
- Perfil Transmisión Garrapatas

PERFILES AVES / REPTILES

- Perfil Básico Aviar/Reptil
- Perfil 1 Aviar/Reptil
- Perfil 2 Aviar/Reptil

PERFILES IMMUNOTEST

- Ionograma
- Perfil Addison Est. ACTH
- Perfil Convulsiones
- Perfil Cushing Est. ACTH (canino)
- Perfil Cushing Est. ACTH (felino)
- Perfil Cushing Supr. Dexametasona
- Perfil Diabetes
- Perfil Hipertiroidismo (felino)
- Perfil Hipotiroidismo (canino)
- Perfil Malabsorción / Maladigestión canino
- Perfil Malabsorción / Maladigestión felino
- Perfil Seguimiento Epilepsia

SEROLOGÍA

SEROLOGÍA, VIROLOGÍA CANINA

- Anaplasma phagocytophila (Ab)
- Anaplasma spp (Ab)
- Aspergillus fumigatus (Ab)

- Babesia canis (Ab)
- Babesia gibsoni (Ab)
- Bartonella henselae (Ab)
- Bordetella bronchiseptica (Ab)
- Borrelia burgdorferi (Ab)
- Brucella canis (Ab)
- Coronavirus canino CCV (Ab)
- Coronavirus canino CCV (Ag)
- Coxiella burnetii (Ab)
- Cryptococcus neoformans (Ag)
- Dirofilaria immitis (Ag)
- Ehrlichia canis (Ab)
- Giardia spp (Ag)
- Hepatitis Infecciosa canina CAV-1 (Ab)
- Herpesvirus canino CHV (Ab)
- Leishmania infantum (Ab)
- Leishmania infantum (Ab) (ELISA)
- Leptospira interrogans (Ab)
- Moquillo CDV (Ab IgG + IgM)
- Moquillo CDV (Ab IgG)
- Moquillo CDV (Ab IgM)
- Moquillo CDV (Ag)
- Neospora caninum (Ab)
- Parvovirus canino CPV (Ab)
- Parvovirus canino CPV (Ag)
- Rabia (Ab) *Formulario específico. Consultar web*
- Rickettsia conorii (Ab)
- Rickettsia rickettsii (Ab)
- Rotavirus (Ag)
- Sarcoptes scabiei (Ab)
- Toxoplasma gondii (Ab IgG + IgM)
- Toxoplasma gondii (Ab IgG)
- Toxoplasma gondii (Ab IgM)
- Traqueobronquitis canina CAV-2 (Ab)
- Trypanosoma cruzi (Ab)

SEROLOGÍA, VIROLOGÍA FELINA

- Aspergillus fumigatus (Ab)
- Aspergillus fumigatus (Ag)
- Borrelia burgdorferi (Ab)
- Calicivirus felino FCV (Ab)
- Chlamydia felis (Ab)
- Coronavirus Entérico felino PIF (Ab)
- Cryptococcus neoformans (Ag)
- Dirofilaria immitis (Ag)
- Giardia spp (Ag)
- Herpesvirus felino FHV (Ab)
- Inmunodeficiencia felina FIV (Ab)
- Leishmania infantum (Ab)
- Leucemia felina FeLV (Ag)
- Panleucopenia felina FPV (Ab)
- Panleucopenia felina FPV (Ag)
- Rabia (Ab) *Formulario específico. Consultar web*
- Toxoplasma gondii (Ab IgG + IgM)
- Toxoplasma gondii (Ab IgG)
- Toxoplasma gondii (Ab IgM)

SEROLOGÍA, VIROLOGÍA EQUINA

- Anaplasma phagocytophila (Ab)
- Babesia caballi (Ab)
- Babesia caballi (Ab) + Theileria equi (Ab)
- Borrelia burgdorferi (Ab)
- Herpesvirus equino EHV1+4 (Ab)
- Neorickettsia risticii (Ab)
- Theileria equi (Ab)

TIPO DE MUESTRA

- Sangre EDTA
- Sangre Heparina
- Sangre CITRATO
- Suero
- Orina
- Heces
- Pelo
- Hisopo
- Otros _____

COMENTARIOS

SEROLOGÍA, VIROLOGÍA

EXÓTICOS

- Aspergillus fumigatus (Ab)
- Chlamydia psittaci (Ab)
- Chlamydia psittaci (Ag)
- Encephalitozoon cuniculi (Ab IgG + IgM)
- Encephalitozoon cuniculi (Ab IgG + IgM) + Proteinograma
- Enfermedad Aleutiana (Ag)
- Giardia spp (Ag)
- Rabia (Ab) *Formulario específico. Consultar web*

INMUNOLOGÍA, PROTEINOGRAMA

ELECTROFORESIS

- Lipidograma
- Proteinograma
- Proteinograma aviar/reptil
- Proteinograma LCR
- Proteinograma Orina

INMUNOLOGÍA CLÍNICA

- Anticuerpos anti-Rc Acetilcolina
- Anticuerpos antinucleares
- Antitrombina III
- Coomb's directo
- Factor Reumatoide
- Grupo sanguíneo canino (DEA1)
- Grupo sanguíneo felino (AB)
- Productos degradación Fibrinógeno (PDF)
- Proteína C Reactiva (ultrasensible)
- Proteína de Bence-Jones
- Tripsina Inmunoreactiva canina (TLI)
- Tripsina Inmunoreactiva felina (TLI)
- Troponina I ultrasensible

BIOLOGÍA MOLECULAR

BIOLOGÍA MOLECULAR CANINA

- Adenovirus CAV1 (DNA)
- Adenovirus CAV2 (DNA)
- Anaplasma phagocytophila (DNA)
- Anaplasma platys (DNA)
- Babesia canis (DNA)
- Borrelia spp (DNA)
- Coronavirus canino CCV (RNA)
- Cryptosporidium spp (DNA)
- Ehrlichia canis (DNA)
- Herpesvirus canino CHV (DNA)
- Leishmania infantum (DNA)
- Leptospira spp (DNA)
- Moquillo CDV (RNA)
- Mycoplasma spp (DNA)
- Neospora caninum (DNA)
- Parainfluenza canina (RNA)
- Parvovirus canino CPV (DNA)
- Toxoplasma gondii (DNA)

PACKS PCR

- PCR Anemias canino
- PCR Garrapatas canino
- PCR Neurológico canino
- PCR Reproductivo canino

- PCR Respiratorio canino

BIOLOGÍA MOLECULAR FELINA

- Aspergillus spp (DNA)
- Calicivirus (RNA)
- Chlamydia felis (DNA)
- Coronavirus Entérico felino PIF (RNA)
- Herpesvirus felino FHV (DNA)
- Inmunodeficiencia felina FIV (RNA)
- Leucemia felina FeLV (RNA)
- Mycoplasma haemofelis (DNA)
- Mycoplasma spp (DNA)
- Panleucopenia felina FPV (DNA)

PACKS PCR

- PCR Oftálmico felino
- PCR Reproductivo felino
- PCR Respiratorio felino

BIOLOGÍA MOLECULAR EQUINA

- Babesia caballi (DNA)
- Herpesvirus equino EHV1+4 (DNA)
- Theileria equi (DNA)

BIOLOGÍA MOLECULAR EXÓTICOS

- Chlamydia psittaci (DNA)
- Circovirus PBFD (DNA)
- Herpesvirus aviar AHV1+4 (DNA)
- Polyomavirus aviar (DNA)

PACKS PCR

- PCR aviar

GENÉTICA MOLECULAR

- Cardiomiopatía Hipertrófica Felina HCM (DNA)
- Enfermedad Poliúística Renal PKD (DNA)
- Gen MDR1 (DNA)
- Sexaje aviar (DNA)

MICROBIOLOGÍA

CULTIVO UNILATERAL

- Coprocultivo
- Cultivo Exóticos
- Cultivo LCR
- Cultivo Micobacterias
- Cultivo Orina
- Cultivo Orina + Urianálisis
- Cultivo Orina + Urianálisis + UPC
- Cultivo Unilateral
- Cultivo Unilateral + Dermatofitos
- Tinción Gram
- Tinción Ziehl-Neelsen

CULTIVO BILATERAL

CULTIVO MICOLÓGICO

HEMOCULTIVO

ANAEROBIOS

Propietario: _____
Nombre del animal: _____
Nº chip: _____ Nº historia clínica: _____
Especie: _____ Raza: _____
Sexo: _____ Fecha nacimiento: _____ Peso: _____

CLÍNICA: _____
DR. / DRA. _____
FECHA: _____

OBSERVACIONES EN FRESCO

ANÁLISIS ORINA

- Cálculos orina
- Densidad urinaria
- Osmolalidad
- Proteína de Bence-Jones
- Ratio Cortisol/Creatinina
- Ratio Proteína/Creatinina (UPC)
- Urianálisis (bioquímicas + sedimento)
- Urianálisis + Cultivo Orina
- Urianálisis + Cultivo Orina + UPC
- Urianálisis + UPC

ANÁLISIS HEMÁTICOS Y OTRAS OBSERVACIONES

- Células de Lupus Eritematoso
- Microfilarias, identificación
- Parásitos hemáticos (Citología sanguínea: Parásitos + morfología celular)
- Triquina

ANÁLISIS PELO/PIEL

- Micoparasitológico +Tricograma
- Micoparasitológico + Tricograma + Citología
- Micoparasitológico +Tricograma + Cultivo Dermatofitos

ANÁLISIS HECES

- Coprológico (Parásitos heces)
- Coprológico (2 días)
- Coprológico (3 días)
- Coprológico aviar - reptil
- Coprológico + Coprocultivo
- Coprológico + Cryptosporidium parvum (Ag)
- Coprológico + Cryptosporidium spp
- Coprológico + Cryptosporidium spp + Coprocultivo
- Coprológico + Cryptosporidium spp + Giardia spp (Ag)
- Coprológico + Digestión + Sangre Oculta
- Coprológico + Digestión + Sangre Oculta + Coprocultivo
- Coprológico + Giardia spp (Ag)
- Coprológico + Giardia spp (Ag) + Coprocultivo
- Cryptosporidium parvum (Ag)
- Cryptosporidium spp
- Digestión (amilorrea, creatorrea, esteatorrea)
- Giardia spp (Ag)
- Larvas pulmonares
- Recuento de parásitos
- Sangre Oculta

HEMATOLOGÍA

- Citología sanguínea (parásitos + morfología celular)
- Coomb's directo
- Grupo sanguíneo canino (DEA1)
- Grupo sanguíneo felino (AB)
- Hemograma
- Hemograma aviar - reptil

- Hemograma + Frotis (morfología celular)
- Hemograma + Mielograma (c. médula ósea)

COAGULACIÓN

- Antitrombina III
- Factor de Von Willebrand
- Factor IX (Hemofilia B)
- Factor VIII (Hemofilia A)
- Factor X (Stuart-Prower)
- Factor XI (Rosenthal)
- Factor XII (Hageman)
- Fibrinógeno
- Fibrinógeno +TP + TTPa
- Fibrinógeno +TP +TTPa + Hemograma + ALB + PT
- Productos degradación Fibrinógeno (PDF)
- Tiempo de Protrombina (TP)
- Tiempo de Trombina (TT)
- Tiempo Parcial de Tromboplastina (TTPa)

BIOQUÍMICA

- Ácido úrico
- Ácidos biliares
- Ácidos biliares (2 determinaciones)
- Albúmina
- Alfa-Amilasa
- ALT (GPT)
- Amonio
- AST (GOT)
- Bicarbonato
- Bilirrubina directa
- Bilirrubina total
- Calcio
- Calcio corregido
- Calcio iónico
- Cloro
- Colesterol total
- Colinesterasa
- CPK
- Creatinina
- Fosfatasa Alcalina
- Fósforo
- Fructosamina
- Gamma-GT
- GLDH
- Glucosa
- Ionograma (Ca, Cl, K, Na, P)
- Hierro
- LDH
- Lipasa
- Lipasa Pancreática Específica canina
- Lipasa Pancreática Específica felina
- Magnesio
- Potasio
- Pro BNP canino
- Pro BNP felino
- Proteínas totales
- Ratio Proteína/Creatinina (UPC)
- SDMA
- Sodio

TIPO DE MUESTRA

- Sangre EDTA
- Sangre Heparina
- Sangre CITRATO
- Suero
- Orina
- Heces
- Pelo
- Hisopo
- Otros _____

COMENTARIOS

- Triglicéridos
- Urea

FÁRMACOS Y VITAMINAS

- Ácido. Fólico (vit B9)
- Ácido. Fólico (vit B9) + Cobalamina (vit B12) *Ver perfiles*
- Ácido. Fólico (vit B9) + Cobalamina (vit B12) + TLI canina *Ver perfiles*
- Ácido. Fólico (vit B9) + Cobalamina (vit B12) + TLI felina *Ver perfiles*
- Bromuro potásico
- Bromuro potásico + Fenobarbital
- Ciclosporina
- Cobalamina (vit B12)
- Cobre
- Colecalciferol, 1,25-2-OH (vit D3)
- Colecalciferol, 25-OH (vit D3)
- Digoxina
- Fenobarbital
- Fenobarbital + ALT + FAL *Ver perfiles*
- Plomo
- Taurina

HORMONAS

- ACTH
- Aldosterona
- Cortisol
- Cortisol Estimulación ACTH (2 determinaciones)
- Cortisol Supresión Dexametasona (3 determinaciones)
- Eritropoyetina
- Estradiol
- Estradiol + Progesterona
- Gastrina
- Hormona Paratiroidea (intacta)
- Hormona Paratiroidea (PTHr)
- Insulina
- Progesterona
- Progesterona, 17-OH

- Ratio Cortisol/Creatinina
- Ratio Cortisol/Creatinina (3 determinaciones)
- Relaxina
- T4 Libre
- T4 Libre (2 determinaciones)
- T4 Total
- T4 Total (2 determinaciones)
- T4 Total + T4 Libre + TSH
- T4 Total + TSH
- Testosterona
- TSH

ALERGIAS

ALERGIAS CANINO, FELINO

- Perfil Confirmación alimentario
- Perfil Confirmación ambiental
- T. Inmunoterapia (inicio o mantenimiento) (subcutánea)
- T. Inmunoterapia (inicio o mantenimiento) (sublingual)

ALERGIAS EQUINO

- Perfil Confirmación ambiental (caballo)
- T. Inmunoterapia (inicio o mantenimiento) (caballo / subcutánea)

OTRAS PRUEBAS

RELLENAR EN CASO DE ALERGIAS

Prurito: si no Cuando empezaron los síntomas: _____

Los síntomas son:

estacionales permanentes ¿cuándo?: _____

Tratamiento con corticoides: se está tratando se trató

Cuánto tiempo hace que se suspendió el tratamiento: _____

Descripción de las lesiones: _____
