

CENTRO SOLICITANTE: _____

Dr.: _____

PROPIETARIO: _____

PACIENTE: _____

ESPECIE: _____ RAZA: _____

SEXO: _____ EDAD: _____

Solicitud Material: _____

HEMATOLOGÍA/COAGULACIÓN

Hemograma

Hemograma completo/proteínas
 Coombs directo

Parásitos hemáticos

Productos degradación del fibrinógeno (PDF)

Pruebas de coagulación (TPRO, TT, APTT)

Fibrinógeno

Tiempo de Protrombina (TPRO)

Tiempo parcial de Tromboplastina (APTT)

Otros: _____

BIOQUÍMICAS GENERALES

Albúmina

ALT (GPT)

Amilasa

AST (GOT)

Bilirrubina directa (DBIL)

Bilirrubina total (TBIL)

Calcio

Cloro

Colesterol total

Colesterol (HDL)

Colesterol (LDL)

Creatinina

Creatinkinasa (CK)

Fosfatasa alcalina (ALP)

Fósforo

Gamma-GT

Glucosa

Hierro

LDH

Lipasa

Lípidos totales

Magnesio

Potasio

Proteínas totales

Sodio

Triglicéridos

Urea

BIOQUÍMICAS ESPECIALES

Ácidos biliares

Ácidos biliares (2 determinaciones)

Aldolasa

Amoniaco

Bilirrubinas (TBIL, DBIL, IBIL)

Bromuro

Cobre

Digoxina

Estudio función digestiva (TLI, folatos, Vit.B12)

Fenobarbital

Folatos (Ac. Fólico)

Fosfatasa ácida prostática

Fosfatasa ácida total

Fructosamina

Ionograma (Na, K, Cl)

Lipidograma

Plomo

Urgell, 161 Bajos

08036 Barcelona

T 93 451 66 43

DÍA Y HORA DE EXTRACCIÓN: _____

MUESTRA: Sangre Suero Orina Heces

Otras: _____

DATOS CLÍNICOS DE INTERÉS: _____

URGENTE

PROTEINOGRAMA

Tripsina inmunoreactiva (TLI)
 Vitamina B12 (Cobalamina)

Zinc

Otros: _____

HORMONAS/ INMUNOLOGÍA

Ac. antinucleares (ANA)
 Ac. receptores de acetilcolina

ACTH

Cortisol

Cortisol (2 determinaciones)
 Cortisol (3 determinaciones)

Estradiol

Insulina

Parathorma intacta

Progesterona

Relaxina
 Somatomedina C (IGF-I)

T3 libre

T3 total

T4 libre

T4 total

T4+TSH

TSH canina

Testosterona

Otros: _____

MICROBIOLOGÍA

Cultivo ótico

Cultivo ótico bilateral

Cultivo genérico (faríngeo, nasal, etc.)

Raspado cutáneo (Fresco-KOH)

Cultivo raspado cutáneo (KOH+Cultivo)

Hemocultivo

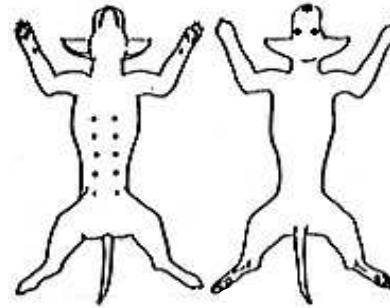
Cultivo micobacterias (Lowenstein)

Antibiograma / Antifungígrama

Otros: _____

CITOLOGÍA/ANAT. PATOLÓGICA

Biopsias: _____



Citolología: _____

Líquidos: _____

ORINA

Cálculos urinarios/renales

Ratio Cortisol/Creatinina

Ratio Proteínas/Creatinina

Sedimento

Urianálisis completo

Urocultivo

Otros: _____

HECES

Coprocultivo

Digestión (incluye sangre oculta)

Ex. Coprológico (Parásitos+Digestión)

Ex. Coprológico+Coprocultivo

Parásitos

Sangre oculta

Otros: _____

PERFILES

(Indicar el perfil solicitado)

.....

.....

.....

(*) IgG por defecto. Marcar si se desea investigar Ac. IgM.