



analíticaveterinaria

aritz bidea, 18 bajo
48100 mungia [vizcaya] www.analiticaveterinaria.com
tel./fax 94 674 42 51 analitica@analiticaveterinaria.com



FICHA DE PATOLOGÍA GENERAL

(para mamitis y calidad de leche, se recomienda utilizar la ficha correspondiente)

Remitente: Empresa:
 Propietario: Provincia:
 Dirección envío informe: Tfno.:
 Dirección envío factura: Móvil:
 C.I.F.: N° de cuenta: e-mail:

DATOS GENERALES DE LA EXPLOTACIÓN

Especie: Raza: Aptitud productiva: N° animales:
 Sistema productivo: intensivo semiextensivo semiextensivo
 Vacunaciones:
 Patologías predominantes en el rebaño:
 Otros datos de interés:

DATOS DEL PROCESO PATOLOGICO

Sintomatología: muerte repentina digestiva respiratoria nerviosa articular cutánea
 mamaria reproductiva metabólica nutricional otras:
 edad: < 7 días 7-15 días 15-30 días 1-6 meses 6-24 meses > 24 meses
 morbilidad:% mortalidad:%

Signos clínicos y hallazgos de necropsia:

Tratamientos realizados y evolución:

Diagnóstico presuntivo:

¿Existe historial en nuestro laboratorio? sí no ref. de informes: fecha aprox.:

Resultados analíticos anteriores:

IDENTIFICACION DE MUESTRAS REMITIDAS

tipo muestra	referencia	edad	vacunada ?	obs.

tipo muestra	referencia	edad	vacunada ?	obs.

OTRAS MUESTRAS / OBSERVACIONES

ANÁLISIS SOLICITADOS AL DORSO

ANALÍTICA SOLICITADA

SEROLOGÍA

- Vacuno: IBR-gB IBR-gE BVD-Ac BVD-Ag Neospora Paratuberculosis Coxiella burnetii
 Chlamydomphila Leptospira RSBV PI3
- Ovino/Capri: V. Border-Ac V. Border-Ag Chlamydomphila Coxiella burnetii Toxoplasma Neospora
 Maedi / CAEV M. agalactiae Paratuberculosis Brucella ovis

PATOLOGÍA REPRODUCTIVA

- Panel diagnóstico de abortos (feto, placenta, hisopo vaginal) - Histopatología
 - Panel serológico vacuno (IBR, BVD, Neospora, Chlamydomphila, Coxiella, Leptospira)
 - Panel serológico ovino (Chlamydomphila, Coxiella, Toxoplasma, Virus Border)
 - Panel infertilidad vacuno: PCR Trichomonas PCR Campylobacter

PATOLOGÍA RESPIRATORIA

- Panel respiratorio básico (cultivos bacterianos en pulmón, lavado traqueo-bronquial, hisopo nasal) - Histopatología
 - Panel detección de virus vacuno PCR/ELISA-Ag (IBR, BVD, RSBV, PI3)
 - Panel serológico vacuno (IBR, BVD, RSBV, PI3)
 - Parásitos pulmonares (Heces - Baerman)

PATOLOGÍA DIGESTIVA

- Panel básico diarreas (cultivos y coproparasitología) - Histopatología
 - Virología: Rotavirus (heces) Coronavirus (heces) BVD-antígeno (intestino, sangre)
 - Enterotoxemia (detección de Cl. perfringens y toxinas)
 - Parásitos digestivos (McMaster)
 - Paratuberculosis: Frotis / tinción ZN PCR Serología ELISA

PATOLOGÍA MAMARIA / CALIDAD DE LECHE

- Panel básico mastitis (cultivos leche de mamas y recuento de patógenos contagiosos en Tanque tanque)
 - Detección de portadores: S. aureus Str. agalactiae Mycoplasma Otros patógenos:
 - Cultivo de Tanque: Simple: recuento de contagiosos Completo: recuento de grupos bacterianos
 Mycoplasma Prototheca Pseudomonas Otros patógenos:
 Rto. mesófilos Rto. Termodúricos Rto. psicrótrofos
 - PCR: S. aureus Str. agalactiae Myc. bovis Myc. agalactiae Myc. mycoides Otros:

OTRAS PATOLOGÍAS

- Panel nervioso - Panel cutáneo - Panel ocular - Histopatología

DIAGNÓSTICO MUERTE

- Incluye al menos panel digestivo y respiratorio. El laboratorio determinará los análisis que considere necesarios

HEMATOLOGÍA / BIOQUÍMICA / HEMOPARÁSITOS

- Hemograma completo - Hematocrito - Rto. hematíes - Rto. leucocitos
 GOT GGT PAL Urea Creatinina CK LDH Proteínas séricas-PT Albumina
 Bilirrubina T Bilirrubina D Magnesio Calcio Fósforo Magnesio Hierro Glucosa Colesterol
 Betahidrobutirato - BHB NEFA Selenio /GPX (sangre con Heparina) Cobre
 - Perfil bioquímico: Básico (GOT, GGT, PT, albúmina, urea, creatinina) General (GOT, GPT, GGT, PAL, PT, albúmina, urea, creatinina)
 - Perfil hepático: Básico (GOT, GGT) General (GOT, GGT, bilirrubina T, bilirrubina D)
 - Perfil renal (urea, creatinina, fósforo) - Perfil mineral (calcio, fósforo, magnesio, hierro)
 - Perfil proteico (PT, albúmina, globulinas, urea) - Perfil energético (NEFA, BHB, colesterol)
 - Perfil metabólico (NEFA, BHB, GGT, urea, colesterol, calcio, fósforo) - Perfil calidad de encastramiento (proteínas totales, GGT)
 - Examen de HEMOPARÁSITOS: Examen microscópico frotis / tinción PCR (Babesia + Theileria + Anaplasma)

ALIMENTOS Y AGUAS

- Rto. mesófilos Rto. E. coli / coliformes Rto. enterobacterias Rto. estreptococo fecales Rto. mohos / levaduras
 Rto. Clostridium SR / perfringens Rto. S. aureus / SCP Salmonella (P/A) Listeria (P/A) Listeria (Recuento)
 - Panel básico POTABILIDAD AGUAS (microbiología, nitratos, nitritos, amonio, ph conductividad)

OTROS ANÁLISIS / INFORMACIÓN GENERAL