



Remitente: Empresa:
 Propietario: Provincia:
 Dirección postal informe: e-mail informe:.....
 Dirección fiscal factura: e-mail factura:
 C.I.F.: N° de cuenta: Teléfonos:

DATOS DEL PROCESO PATOLÓGICO

Especie: Raza: Sexo: Edad:
 Sintomatología: Muerte repentina Mamaria Reproductiva Respiratoria Digestiva Articular
 Nerviosa Ocular Cutánea Otra:
 Tratamientos realizados y evolución:

IDENTIFICACIÓN DE LAS MUESTRAS REMITIDAS

Nº	Tipo muestra	Referencia	Observaciones
1			
2			
3			
4			
5			

ANALÍTICA SOLICITADA

HEMATOLOGÍA Y BIOQUÍMICA

Hemograma Hemoparásitos: Frotis PCR: Anaplasma Babesia Theileria Histopatología
 Bioquímica: GOT GGT PAL Urea Creatinina CK LDH Proteínas Totales Colesterol
 Albúmina Bilirrubina T Bilirrubina D Magnesio Calcio Fósforo Hierro Glucosa

AISLAMIENTO BACTERIANO Y ANTIBIOGRAMA

(Coste del aislamiento bacteriano: 7,50-20,00 € - Según pruebas de identificación necesarias)

Especies bacterianas preferentes para antibiograma:

Diseño de antibiogramas:

A ELECCIÓN DEL LABORATORIO - CUALITATIVO (Tarifa para 10 antibióticos 7,50 €)

PERSONALIZADO

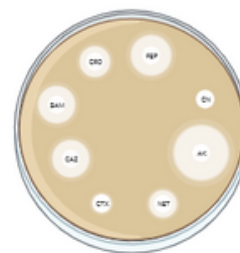
Penicilina (D) <input type="checkbox"/>	Cefalosporina-2ª (C) <input type="checkbox"/>	Cefalosporina-4ª (B) <input type="checkbox"/>
Ampicilina (D) <input type="checkbox"/>	Espiramicina (C) <input type="checkbox"/>	Enrofloxacino (B) <input type="checkbox"/>
Amoxicilina (D) <input type="checkbox"/>	Tilosina (C) <input type="checkbox"/>	Marbofloxacino (B) <input type="checkbox"/>
Doxiciclina (D) <input type="checkbox"/>	Lincomicina (C) <input type="checkbox"/>	Antimicótico azólico <input type="checkbox"/>
Sulfa. + Trimet. (D) <input type="checkbox"/>	Clindamicina (C) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Metronidazol (D) <input type="checkbox"/>	Gentamicina (C) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Amoxicilina + Clavul. (C) <input type="checkbox"/>	Kanamicina (C) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Cefalosporina-1ª (C) <input type="checkbox"/>	Cefalosporina-3ª (B) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Cefalosporina-1ª: Cefalexina, Cefazolina, Cefadroxilo, etc.

Cefalosporina-2ª: Cefoxitina, etc.

Cefalosporina-3ª: Ceftiofur, Cefovecina, Cefpodoxima, Cefotaxima, Cefoperazona, Ceftriaxona

Antimicótico azólico: Ketoconazol, Itraconazol, Clotrimazol



CUALITATIVO
(sensible/resistente)

Tarifa 2025:
4,00 € importe fijo +
0,60 € / antibiótico



CUANTITATIVO
(CMI-Conc. Mín. Inhib.)

Tarifa 2025:
6,00 € importe fijo +
7,00 € / antibiótico

Nota: para sistema cuantitativo CMI, consultar la disponibilidad de antibióticos

CLASIFICACIÓN DE ANTIBIÓTICOS AL DORSO

Categoría	Clasificación	Fármacos
A	Cefalosporinas de última generación, Carbapenemes, Fosfomicina, glicopéptidos, gliciliclinas, lipopéptidos, monobactámicos, oxazolidinonas, riminofenazinas, sulfonas, tratamientos frente a micobacterias	
B	Cefalosporinas de 3ª y 4ª generación	Cefoperazona, Cefovecina, Cefquinoma, Ceftiofur
	Fluoroquinolonas	Danofloxacino, Enrofloxacino, Marbofloxacino, Flumequina, Pradofloxacino
	Polimixinas	Colistina
C	Aminoglucósidos	Apramicina, Framicetina, Gentamicina, Kanamicina, Neomicina, Dihidroestreptomicina, Espectinomicina, Paromomicina
	Aminopenicilina + inhibidores de las B-lactamasas	Clavulánico
	Anfenicoles	Cloranfenicol, Florfenicol, Tianfenicol
	Cefalosporinas de 1ª y 2ª generación	Cefadroxilo, Cefalexina, Cefapirina, Cefacetrilo, Cefalonio
	Cefamicinas	
	Macrólidos	Eritromicina, Espiramicina, Gamitromicina, Tildipirosina, Tilmicosina, Tilosina, Tilvalosina, Tulatromicina
	Lincosamidas	Lincomicina, Pirlimicina, Clindamicina
	Pleuromutilinas	Tiamulina, Valnemulina
Rifamicinas	Rifaximina	
D	Polipéptidos cíclicos	Bacitracina
	Derivados del nitrofurano	e.g. Nitrofurantoina
	Nitroimidazoles	Metronidazol
	Penicilinas: naturales, aminopenicilinas, antiestafilocócicas (penicilinas resistentes a B-lactamasas), y con espectro reducido (penicilinas sensibles a B-lactamasas)	Amoxicilina, Ampicilina, Bencilpenicilina, Fenoximetilpenicilina, Penetamato, Cloxacilina, Metampicilina
	Antibacterianos esteroideos	Ácido fusílico
	Sulfonamidas, inhibidores de la dihidrofolato reductasa y combinaciones	Sulfadiazina, Sulfadimidina, Sulfametoxazol, Sulfametoxipiridazina, Sulfadimetoxina, Sulfaquinoxalina, Sulfadoxina, Trimetoprima
	Tetraciclinas	Clortetraciclina, Doxiciclina, Oxitetraciclina, Tetraciclina

Fuente: Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Plan Nacional de Resistencias a los Antibióticos.

- **A:** Categoría A. No usar: antibióticos no autorizados en medicina veterinaria en la UE.
- **B:** Categoría B. Uso restringido: antibióticos cuyo uso debe restringirse con el objetivo de mitigar el riesgo para la salud humana.
- **C:** Categoría C. Usar con cautela: antibióticos que sólo deben usarse cuando no haya opciones efectivas en la categoría D.
- **D:** Categoría D. Usar con prudencia: antibióticos que pueden usarse de manera prudente, evitando su uso innecesario, en tratamientos largos y/o grupales.