

ARDI ETA AHAUNTZ LAGINAK BIDALTZEKO FITXA (ANIMALIA OSASUN SAILA)

Erregistro-zenbakia:

Data:

Eskaintza-zenbakia:

Bidaltzailea (Albaiteroa)

Izen abizenak (beharrezkoa):

IFK:
Helbidea:

E-posta:
Telefonia:

Posta kodea:

Jabea

Izen abizenak:

IFK:
Helbidea:

E-posta:
Telefonia:

Ustiategi kodea:

Animalien datuak

Mota: **Bat aukeratu.**

Arraza: Sexua: Arra Emea Zikiratua Nahastuak Ez dakit

Gaixo dauden animalien adinak: Egunak Hilabeteak Urteak

Gaixo dauden animaliak ze kategorian jarriko zenituzke:

Jaio berriak (< aste 1) Titia utzi aurretik Utzi ondoren Helduak Nahastuak Ez dakit

Gaitasuna / Bizitokia

Gaitasuna Esnea Haragia Gizendegia Mistoa Ez dakit

Bizitokia: Ukuilua Zelaia Mistoa Ez dakit

Bidalketaren arrazoiak

Kasu klinikoak: Analsiak: Beste bat:

Zehaztu arrazoiak:

Lehenago kasu berari dagokion laginak bidali al dituzu? Bai Ez

Zehaztu:

Datu klinikoak (diagnostikatzeko bidalitako kasu klinikoaren laginak)

Kopuru guztia	Ugaltzeko emeak	Animali kopurua gaixotu den taldean	Gaixo kopurua gehi hildakoak	Hildako kopurua	Prozesuaren iraupena: 0-3 egun <input type="checkbox"/> 4 egun- 2 aste <input type="checkbox"/> >2 aste <input type="checkbox"/> Ez dakit <input type="checkbox"/>

Sintomak (1etik hasita markatu garrantzi-ordenan; 1= sintoma nagusia)

Abortuak	Ondo-eza	Muskuloeskeletikoak	Gernukoak
Erreproduktiboak	Beherakoa	Etzanera	Nerbiosoak
Mastitis klinikoak	Urdail-esteetakoak	Hilda aurkituta	Begietakoak
Mastitis subklinikoak	Argaltzeak	Arnasketakoak	Sukarra
Esne produkzio jaitsiera	Herrentasunak	Azalekoak	Besteak

Historia klinikoa / Tratamendu eta txertoak / Nekropsiak aurkikuntzak / Susmozko diagnostikoa

SEROLOGIA (antigorputzak detektatzea)

Gaixotasuna	Metodoa	Prozedura	Gaixotasuna	Metodoa	Prozedura
<input type="checkbox"/> Border p80*	ELISA	PEC/EN/S-029	<input type="checkbox"/> Mihin urdin*	ELISA	PEC/EN/S-215
<input type="checkbox"/> Bruzelosia*	Rosa Bengala	PEC/EN/S-163	<input type="checkbox"/> Maedi / Visna (CAEV)*	ELISA	PEC/EN/S-030
<input type="checkbox"/> Bruzelosia*	KF	PEC/EN/S-164	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma agalactiae</i> *	ELISA	PEC/EN/S-026
<input type="checkbox"/> <i>Brucella ovis</i> *	KF	PEC/EN/S-011	<input type="checkbox"/> PTBC*	ELISA	PEC/EN/S-025
<input type="checkbox"/> <i>Brucella ovis</i> *	Immunodifusioa	PEC/EN/S-017	<input type="checkbox"/> Toxoplasmosia*	ELISA	PEC/EN/S-366
<input type="checkbox"/> <i>Chlamydia abortus</i> *	ELISA	PEC/EN/S-392	<input type="checkbox"/> SBV*	ELISA	PEC/EN/S-276
<input type="checkbox"/> Q Sukarra*	ELISA	PEC/EN/S-336			

BIROLOGIA

<input type="checkbox"/> Border (EDTA, hazia, erraiak)*	PCR	PEC/EN/S-281	<input type="checkbox"/> SBV (EDTA, hazia, erraiak)*	PCR	PEC/EN/S-279
<input type="checkbox"/> Mihin urdin (EDTA)	PCR	PEC/EN/S-314			

MIKROBIOLOGIA (bakterioak; onddoak; mikoplasmak; protozoak)

<input type="checkbox"/> Bakterio aerobikoak*	Kultiboa orokorra	PEC/EN/S-050	<input type="checkbox"/> Onddoak*	Kultiboa	PEC/EN/S-093
<input type="checkbox"/> Antibiograma*	VITEK™	PEC/OP/S-046	<input type="checkbox"/> Q Sukarra*	PCR	PEC/EN/S-300
<input type="checkbox"/> Bakterio anaerobioak*	Kultiboa	PEC/EN/S-091	<input type="checkbox"/> Klamidiosa*	PCR	PEC/EN/S-279
<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-052	<input type="checkbox"/> Toxoplasmosia*	PCR	PEC/EN/S-261
<input type="checkbox"/> <i>Brucella</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-084	<input type="checkbox"/> Agalaxia kutsakor*	PCR	PEC/EN/S-385
<input type="checkbox"/> <i>Brucella ovis</i> *	Kultiboa	PEC/EN/S-090	<input type="checkbox"/> <i>M. paratuberculosis</i> *	PCR	PEC/EN/S-273
<input type="checkbox"/> <i>Campylobacter</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-191	<input type="checkbox"/> <i>Brucella</i> ssp.*	PCR	PEC/EN/S-325
<input type="checkbox"/> <i>Listeria</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-155	<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> -en toxinak*	PCR	PEC/EN/S-306
<input type="checkbox"/> Mikoplasmak*	Kultiboa	PEC/EN/S-060	<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> *	Kontaketa	PEC/EN/S-051
<input type="checkbox"/> <i>Yersinia enterocolitica</i> *	Kultiboa	PEC/EN/S-094			

ANATOMIA PATOLOGIKOA

<input type="checkbox"/> Nekropsia - azterketa makroskopikoa*		PEC/OP/S-058	<input type="checkbox"/> Histopatologia - azterketa mikroskopikoa*		PEC/OP/S-060
---	--	--------------	--	--	--------------

PARASITOLOGIA - BIOPATOLOGIA KLINIKOA

<input type="checkbox"/> Koprologikoa*	Kontaketa	PEC/EN/S-097	<input type="checkbox"/> Hemoparasisoak*		
<input type="checkbox"/> Kriptosporidioak*	ZN tindaketa	PEC/EN/S-108	<input type="checkbox"/> Tindaketa* <input type="checkbox"/>	Giemsia	PEC/EN/S-105
<input type="checkbox"/> Ektoparasisoak*	Azterketa	PEC/EN/S-111	<input type="checkbox"/> Identifikazioa* <input type="checkbox"/>	PCR/RLB	PEC/EN/S-284
<input type="checkbox"/> Hemograma*	Kontaketa	PEC/EN/S-113	<input type="checkbox"/> Gernu-analisiak*	Azterketa	PEC/EN/S-115

MAMITISA / ESNE-TANKEA (ET)

<input type="checkbox"/> Bakterio aerobioak*	Kultiboa orokorra	PEC/EN/S-179	<input type="checkbox"/> Mikoplasmak (ET)*	PCR	PEC/EN/S-252
<input type="checkbox"/> Antibiograma*	VITEK™	PEC/OP/S-046	<input type="checkbox"/> Border disease Birusa*	PCR	PEC/EN/S-281
<input type="checkbox"/> Border antigorp. p80 (ET)*	ELISA	PEC/EN/S-029	<input type="checkbox"/> Q Sukarra*	PCR	PEC/EN/S-300
<input type="checkbox"/> Q Sukarraren antigorp. (ET)*	ELISA	PEC/EN/S-336			

ABERE ELIKAGAIK

<input type="checkbox"/> Koliformeak eta <i>E. coli</i> *	NMP Kontaketa	PEC/EN/S-054	<input type="checkbox"/> Onddoak*	Kontaketa	PEC/EN/S-056
<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> *	Kontaketa	PEC/EN/S-051	<input type="checkbox"/> <i>Listeria</i> sp.*	Detekzioa	PEC/EN/S-155
<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> spp.	ELFA	PEC/EN/S-291	<input type="checkbox"/> Enterobakterioak*	Kontaketa	PEC/EN/S-137

URAK

<input type="checkbox"/> Koliformeak eta <i>E. coli</i> *	NMP Kontaketa	PEC/EN/S-057	<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> spp.*	Detekzioa	PEC/EN/S-052
<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> *	Kontaketa	PEC/EN/S-051	<input type="checkbox"/> Estreptokoko fekalak*	Kontaketa	PEC/EN/S-053

Beste analisi batzuk:	
-----------------------	--

ANIMALIEN ETA LAGINEN IDENTIFIKAZIOAK (ID)

Lagin multzoaren ID:	Laginketa-data:	Pisu / Bolumena:
----------------------	-----------------	------------------

Lagin mota eta kopurua	Zk.	ID	Zk.	ID	Zk.	ID	Zk.	ID
	1		7		13		19	
	2		8		14		20	
	3		9		15		21	
	4		10		16		22	
	5		11		17		23	
	6		12		18		24	

Mesedez, markatu laukitxoak NEIKERek ezin baditu laginak edo horien emaitzak erabili eta ustiari modu anonimoan, barnean edo hirugarrenekin lankidetzan, ikerketa-azterlanetan, metodoak baliozkotzeko azterlanetan, edo dokumentu honetako OHARREAN aipatzen den Zerbitzu Analitiko Espezializatuak Emateko Baldintza Orokorretan jasotako helburuetako edozeinekin.

OHARRAK: Lagina jaso izanak ez du NEIKERek eskaera onartzen duela esan nahi. Hilotzak / erraiak / hondakin anatomikoak laborategi-azterketa ondoren erraustuak izango dira eta erraustak ez dira emango. Laborategiak konfidentzialtasuna lan alor guztietan bermatzen du. Zerbitzu analitikoak emateko baldintza orokorrak www.neiker.eus gunean aurkitzen dira

Bezeroaren komentarioak:	Bezeroaren sinadura (beharrezkoa):
	Data: