

AANVRAAGFORMULIER DIAGNOSTIEK KAMEELACHTIGE			
DIERENARTS	ARTSNUMMER	EIGENAAR	DATUM
Naam:		Naam:	
Adres:		Adres:	
Postcode - Plaats:		Postcode - Plaats:	
Tel.:		Referentie:	
Email:			
PATIËNT		ANAMNESE	
Naam:			
Diersoort:			
Ras:			
Geslacht:	Man / Vrouw / Ex-Man / Ex-Vrouw		
Geboortedatum:			
Chipnummer:			
Recente behandelingen:	Antibiotica / Suppressiva / Anders ...		
Reden onderzoek:	Ziekte / Fok / Export / Anders ...		
MATERIAAL			
<input type="checkbox"/> (1) Serum / Volbloed <input type="checkbox"/> (2) EDTA <input type="checkbox"/> (3) EDTA + Uitstrijkje <input type="checkbox"/> (4) Li-Hep <input type="checkbox"/> (5) NaF <input type="checkbox"/> (6) Feces <input type="checkbox"/> (7) Urine <input type="checkbox"/> (8) Haar <input type="checkbox"/> (9) Huid <input type="checkbox"/> (10) Melk <input type="checkbox"/> (11) Swab zonder medium <input type="checkbox"/> (12) Punctaat <input type="checkbox"/> (13) SteenO <input type="checkbox"/> (14) Plasma <input type="checkbox"/> (15) Maaginhoud <input type="checkbox"/> (16) Aas <input type="checkbox"/> (17) Afscheiding <input type="checkbox"/> (18) Bloedkweek buis <input type="checkbox"/> (19) Bronchiale spoeling <input type="checkbox"/> (20) Korsten <input type="checkbox"/> (21) Biopsie <input type="checkbox"/> (22) BAL <input type="checkbox"/> (23) Keeluitstrijk <input type="checkbox"/> (24) Liquor <input type="checkbox"/> (25) Neusuitstrijk <input type="checkbox"/> (26) DNAB <input type="checkbox"/> (27) Celrijke uitstrijk <input type="checkbox"/> (28) Teek <input type="checkbox"/> (29) Swab met medium <input type="checkbox"/> (30) Veren <input type="checkbox"/> (31) Schurft <input type="checkbox"/> (32) Synoviale vloeistof <input type="checkbox"/> (33) Abortus materiaal <input type="checkbox"/> (34) Kadaver <input type="checkbox"/> (35) Eieren <input type="checkbox"/> (36) Water <input type="checkbox"/> (37) Organen			
SCREENINGSPROFIELEN	KLINISCHE CHEMIE	HEMATOLOGIE	VITAMINE
<input type="checkbox"/> Kameelachtige profiel (1+3+5) <input type="checkbox"/> Leverprofiel kameelachtige (1+5)	<input type="checkbox"/> ALAT (GPT) (1) <input type="checkbox"/> Albumine (1) <input type="checkbox"/> Albumine/globuline ratio (1) <input type="checkbox"/> Alkalische fosfatase (AF) (1) <input type="checkbox"/> Alkalische fosfatase / Creatinine ratio (7) <input type="checkbox"/> Amylase (1,12) <input type="checkbox"/> ASAT (GOT) (1) <input type="checkbox"/> BHBA (1) <input type="checkbox"/> Bilirubine totaal (1,12) <input type="checkbox"/> Calcium (1,7) <input type="checkbox"/> Chloride (1,7) <input type="checkbox"/> Cholesterol (1,12) <input type="checkbox"/> Creatine kinase (CK) (1) <input type="checkbox"/> Creatinine (1,12) <input type="checkbox"/> CRP (1) <input type="checkbox"/> Eiwit totaal (1,7,12) <input type="checkbox"/> Fosfaat (PO4) (1,7) <input type="checkbox"/> Galzuren (1) <input type="checkbox"/> Gamma GT (GGT) (1,7) <input type="checkbox"/> Glucose (5,7) <input type="checkbox"/> Glutamaatdehydrogenase (GLDH) (1) <input type="checkbox"/> α-Hydroxybutyrate dehydrogenase (α-HBDH) (1) <input type="checkbox"/> IJzer (1) <input type="checkbox"/> Kalium (1,7,12) <input type="checkbox"/> Kobalt (4) <input type="checkbox"/> Koper (1) <input type="checkbox"/> Lactaat (5,12) <input type="checkbox"/> LDH (1,12) <input type="checkbox"/> Lipase (1,12) <input type="checkbox"/> Magnesium (1,7) <input type="checkbox"/> Natrium (1,7) <input type="checkbox"/> NEFA (vrije vetzuren) (1) <input type="checkbox"/> Selenium (Se) (1) <input type="checkbox"/> Triglyceriden (1,12) <input type="checkbox"/> Ureum (1,7,12) <input type="checkbox"/> Urinezuur (1) <input type="checkbox"/> Zink (1)	<input type="checkbox"/> Bloedbeeld klein (2) <input type="checkbox"/> Bloedbeeld groot (3) <input type="checkbox"/> Bloed parasieten (3) <input type="checkbox"/> Differentiatie leukocyten (3) <input type="checkbox"/> Reticulocyten (2)	<input type="checkbox"/> Beta-Carotin (1) <input type="checkbox"/> Foliumzuur (1) <input type="checkbox"/> Vitamine A (1) <input type="checkbox"/> Vitamine B1 (2) <input type="checkbox"/> Vitamine B12 (1) <input type="checkbox"/> Vitamine B2 (2) <input type="checkbox"/> Vitamine D3 (1) <input type="checkbox"/> Vitamine E (1) <input type="checkbox"/> Vitamine H (1)
ENDOCRINOLOGIE		INFECTIESEROLOGIE	TOXOLOGISCH ONDERZOEK
<input type="checkbox"/> Progesteron (1) <input type="checkbox"/> T4 totaal (1) <input type="checkbox"/> T4 vrij (1)		<input type="checkbox"/> Blauwtongvirus (BTV) antistof (1) <input type="checkbox"/> Bornavirus antistof (1) <input type="checkbox"/> Brucella spp. antistof (1) <input type="checkbox"/> Chlamydia antistof (1) <input type="checkbox"/> M. paratuberculosis antistof (1)	<input type="checkbox"/> Op aanvraag, informeer naar de mogelijkheden
MICROBIOLOGIE		MOLECULAIRE INFECTIEDIAGNOSTIEK	
<input type="checkbox"/> Bacteriologische – mycologische kweek (11+29) <input type="checkbox"/> Bacteriologische cultuur melk 1 tepel (10) <input type="checkbox"/> Bacteriologische cultuur melk 4 tepels (10) <input type="checkbox"/> Bacteriologische Filtratie van water (36) <input type="checkbox"/> Bacteriologische kweek (6,7,8,10,12,17,29) <input type="checkbox"/> Campylobacter cultuur (6) <input type="checkbox"/> Campylobacter & Yersinia cultuur (6) <input type="checkbox"/> Clostridium cultuur (6) <input type="checkbox"/> Leptospira cultuur (7) <input type="checkbox"/> Salmonella cultuur (6) <input type="checkbox"/> Schimmel cultuur (8,9,11) <input type="checkbox"/> Yersinia cultuur (6)		<input type="checkbox"/> Bornavirus (24) <input type="checkbox"/> Chlamydia spp. (11) <input type="checkbox"/> E.coli spp. (6) <input type="checkbox"/> Mycoplasma spp. (2,11) <input type="checkbox"/> Mycoplasma haemolamae (2) <input type="checkbox"/> Schmallenbergvirus (21) <input type="checkbox"/> Toxische schimmel antigeen bepaling (2,6,37)	
PATHOLOGIE		URINE ONDERZOEK	
<input type="checkbox"/> Cytologie (26,27) <input type="checkbox"/> Histologie (21) <input type="checkbox"/> Vaginale cytologie (26,27)		<input type="checkbox"/> Glucose (5,7) <input type="checkbox"/> Eiwit / Creatinine ratio (7) <input type="checkbox"/> Steenanalyse (13) <input type="checkbox"/> Urinesediment (7) <input type="checkbox"/> Urinestatus (7)	
PARASITOLOGIE		FECES ONDERZOEK	
<input type="checkbox"/> Bloed parasieten (3) <input type="checkbox"/> Ectoparasiet/ Insecten (9) <input type="checkbox"/> Endoparasiet algemeen onderzoek (6) <input type="checkbox"/> Endoparasieten McMaster methode (6) <input type="checkbox"/> Giardia spp. antigeen bepaling (6) <input type="checkbox"/> Giardia spp. telling (6) <input type="checkbox"/> Leverbot onderzoek (6) <input type="checkbox"/> Longworm volgens Baermann methode (6)		<input type="checkbox"/> Bacteriologische kweek (6,7,8,10,12,17,29) <input type="checkbox"/> Campylobacter & Yersinia cultuur (6) <input type="checkbox"/> Campylobacter cultuur (6) <input type="checkbox"/> Clostridium cultuur (6) <input type="checkbox"/> Endoparasiet algemeen onderzoek (6) <input type="checkbox"/> Giardia spp. antigeen bepaling (6) <input type="checkbox"/> Giardia spp. telling (6) <input type="checkbox"/> Leverbot onderzoek (6)	

Testwijzigingen en fouten voorbehouden
 Geen administratiekosten
 Tel. 0348-412549 @:dierenarts@evlonline.eu

Verzending per koerier:
 B.V. European Veterinary Laboratory
 Zaagmolenlaan 4, begane grond pand B
 3447 GS Woerden

Overige verzendingen:
 B.V. European Veterinary Laboratory
 Postbus 198
 3440 AD Woerden

2024

Gaarne opsturen: O EDTA-buis Prijslijst Serum-/Bloedbuis O Swabs O Verzendenvelop
 Gaarne opsturen aanvraagform: O Hond/Kat O Kameelachtige O Knaagdieren/konijnen O Landbouwdieren O Paarden O Reptielen/Amfibieën/Vissen O Vogel