

AANVRAAGFORMULIER DIAGNOSTIEK VOGELS

DIERENARTS	ARTSNUMMER <input style="width: 80%;" type="text"/>	EIGENAAR	DATUM <input style="width: 80%;" type="text"/>
Naam:		Naam:	
Adres:		Adres:	
Postcode - Plaats:		Postcode - Plaats:	
Tel.:		Referentie:	
Email:			

PATIËNT	ANAMNESE
Naam:	
Diersoort:	
Ras:	
Geslacht: Man / Vrouw	
Geboortedatum:	
Ringnummer / chipnummer:	
Recente behandelingen: Antibiotica / Suppressiva / Anders ...	
Reden onderzoek: Ziekte / Fok / Export / Anders ...	

MATERIAAL

O (1) Serum / Volbloed O (2) EDTA O (3) EDTA + Uitsrijkje O (4) Li-Hep O (5) NaF O (6) Feces O (7) Urine O (8) Haar O (9) Huid O (10) Melk O (11) Swab zonder medium
 O (12) Punctaat O (13) SteenO (14) Plasma O (15) Maaginhoud O (16) Aas O (17) Afscheiding O (18) Bloedkweek buis O (19) Bronchiale spoeling O (20) Korsten
 O (21) Biopsie O (22) BAL O (23) Keeluitstrijk O (24) Liquor O (25) Neusuitstrijk O (26) DNAB O (27) Celrijke uitstrijk O (28) Teek O (29) Swab met medium O (30) Veren
 O (31) Schurft O (32) Synoviale vloeistof O (33) Abortus materiaal O (34) Kadaver O (35) Eieren O (36) Water O (37) Organen

SCREENINGSPROFIELEN	MOLECULAIRE INFECTIEDIAGNOSTIEK	KLINISCHE CHEMIE	VITAMINE
<input type="checkbox"/> Vogelprofiel groot (1 of 4)	<input type="checkbox"/> Adenovirus vogel (11)	<input type="checkbox"/> ALAT (GPT) (1)	<input type="checkbox"/> Beta-Carotin (1)
<input type="checkbox"/> Vogelprofiel klein (1 of 4)	<input type="checkbox"/> Avian Bornavirus (ABV) (11)	<input type="checkbox"/> Albumine (1)	<input type="checkbox"/> Foliumzuur (1)
<input type="checkbox"/> Vogel infectieprofiel 1 (1 en 2)	<input type="checkbox"/> Avian Circovirus (PBFD) (2)	<input type="checkbox"/> Albumine/globuline ratio (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine A (1)
<input type="checkbox"/> Vogel infectieprofiel 2 (1 en 2)	<input type="checkbox"/> Avian Papillomavirus (11)	<input type="checkbox"/> Amylase (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine B1 (2)
<input type="checkbox"/> Vogel infectieprofiel 3 (1 en 2)	<input type="checkbox"/> Avipoxvirus (11)	<input type="checkbox"/> ASAT (GOT) (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine B12 (1)
<input type="checkbox"/> Vogel infectieprofiel 4 (1 en 2)	<input type="checkbox"/> Chlamydia spp. (11)	<input type="checkbox"/> Bilirubine totaal (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine B2 (2)
<input type="checkbox"/> Vogel infectieprofiel 5 (2 en 11)	<input type="checkbox"/> Chlamydia psittaci (11)	<input type="checkbox"/> Calcium (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine D3 (1)
	<input type="checkbox"/> E.coli spp. (6)	<input type="checkbox"/> Chloride (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine E (1)
FOKEIGENSCHAPPEN	<input type="checkbox"/> Herpesvirus (11)	<input type="checkbox"/> Cholesterol (1)	<input type="checkbox"/> Vitamine H (1)
<input type="checkbox"/> Geslachtsbepaling (2 of 30)	<input type="checkbox"/> Influenzavirus (11)	<input type="checkbox"/> Creatine kinase (CK) (1)	
	<input type="checkbox"/> Mycobacterium avian spp. (6) <i>gekoeld inzenden!</i>	<input type="checkbox"/> Creatinine (1)	WEEFSELKWEEK
INFECTIESEROLOGIE	<input type="checkbox"/> Mycoplasma spp. (2 of 11)	<input type="checkbox"/> Eiwit totaal (1)	<input type="checkbox"/> Vogel Diagnostiek virus isolatie (34)
<input type="checkbox"/> Adenovirus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Paramyxovirus type 1 (Newcastle Disease) (11)	<input type="checkbox"/> Fosfaat (PO4) (1)	<input type="checkbox"/> Vogel Eieren virus kweek (35)
<input type="checkbox"/> Aspergillus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Polyomavirus, aviäres (2)	<input type="checkbox"/> Fructosamine (1)	FECES ONDERZOEK
<input type="checkbox"/> Avian Sarcoma Leukosisvirus (ALV) antistof (1)	<input type="checkbox"/> Riemerella (11)	<input type="checkbox"/> Galzuren (1)	<input type="checkbox"/> Bacteriologische kweek (6,12,17,29 of 30)
<input type="checkbox"/> Avian Sarcoma Leukosisvirus (ALV) antigeen (1)	<input type="checkbox"/> Rotavirus (6 of 11)	<input type="checkbox"/> Gamma GT (GGT) (1)	<input type="checkbox"/> Campylobacter & Yersinia cultuur (6)
<input type="checkbox"/> Avian Bornavirus (ABV) antistof (1)	<input type="checkbox"/> Salmonella antigeen bepaling (6)	<input type="checkbox"/> Glucose (5)	<input type="checkbox"/> Campylobacter cultuur (6)
<input type="checkbox"/> Bronchitis (IB) antistof (1)	<input type="checkbox"/> Toxische schimmel antigeen bepaling (2,6,37)	<input type="checkbox"/> Glutamaatdehydrogenase (GLDH) (1)	<input type="checkbox"/> Clostridium cultuur (6)
<input type="checkbox"/> Avian Rhinotracheitis (ART) antistof (1)	<input type="checkbox"/> Trichomonas spp. (6)	<input type="checkbox"/> αHydroxybutyrate dehydrogenase (α-HBDH) (1)	<input type="checkbox"/> Escherichia coli antistof (6)
<input type="checkbox"/> Bursal Disease (Gumboro) antistof (1)		<input type="checkbox"/> HDL (1)	<input type="checkbox"/> Giardia spp. antigeen bepaling (6)
<input type="checkbox"/> Chlamydia antistof (1)	MICROBIOLOGIE	<input type="checkbox"/> IJzer (1)	<input type="checkbox"/> Giardia spp. telling (6)
<input type="checkbox"/> Circovirus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Bacteriologische – mycologische kweek (11 + 29)	<input type="checkbox"/> Kalium (1)	<input type="checkbox"/> Salmonella copenhagen antistof (6)
<input type="checkbox"/> Fowl Pox antistof (1)	<input type="checkbox"/> Bacteriologische Filtratie van water (36)	<input type="checkbox"/> Kobalt (1)	<input type="checkbox"/> Salmonella cultuur (6)
<input type="checkbox"/> Herpesvirus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Bacteriologische kweek (6,17,29,30)	<input type="checkbox"/> Koper (1)	<input type="checkbox"/> Endoparasiet algemeen onderzoek (6)
<input type="checkbox"/> Hexamita antigeen (1)	<input type="checkbox"/> Campylobacter cultuur (6)	<input type="checkbox"/> Lactaat (5)	<input type="checkbox"/> Yersinia cultuur (6)
<input type="checkbox"/> Influenzavirus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Campylobacter & Yersinia cultuur (6)	<input type="checkbox"/> LDH (1)	TOXOLOGISCH ONDERZOEK
<input type="checkbox"/> Influenzavirus type A antigeen (1)	<input type="checkbox"/> Salmonella cultuur (6)	<input type="checkbox"/> Lipase (1)	Op aanvraag, informeer naar de mogelijkheden
<input type="checkbox"/> Mycobacteriën antistof (1)	<input type="checkbox"/> Schimmel cultuur (30)	<input type="checkbox"/> Magnesium (1)	
<input type="checkbox"/> Mycoplasma spp antistof (1)	<input type="checkbox"/> Vogel Eieren <10 stuks (35)	<input type="checkbox"/> Natrium (1)	AANVULLENDE GEGEVENS VOOR BACTERIOLOGISCH ONDERZOEK
<input type="checkbox"/> Parainfluenza virus Type 3 antistof (1)	<input type="checkbox"/> Yersinia cultuur (6)	<input type="checkbox"/> Selenium (Se) (1)	Bij het versturen van een microbiologisch onderzoek is het van belang het diersoort te vermelden. In geval van een swab sample is de swab locatie van belang.
<input type="checkbox"/> Paramyxovirus Type 1 (Newcastle Disease virus) antistof (1)		<input type="checkbox"/> Triglyceriden (1)	
<input type="checkbox"/> Paramyxovirus Type 2 antistof (1)	PATHOLOGIE	<input type="checkbox"/> Ureum (1)	
<input type="checkbox"/> Paramyxovirus Type 3 antistof (1)	<input type="checkbox"/> Cytologie (26,27)	<input type="checkbox"/> Urinezuur (1)	
<input type="checkbox"/> Paramyxovirus Type 5 antistof (1)	<input type="checkbox"/> Histologie (21)	<input type="checkbox"/> Zink (1)	
<input type="checkbox"/> Polyomavirus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Sectie (34)		
<input type="checkbox"/> REO-virus antistof (1)	PARASITOLOGIE	HEMATOLOGIE	
<input type="checkbox"/> Reticulo-Endothelialevirus (REV) antistof (1)	<input type="checkbox"/> Bloed parasieten (3)	<input type="checkbox"/> Bloedbeeld klein (2)	
<input type="checkbox"/> Rotavirus antistof (1)	<input type="checkbox"/> Ectoparasiet / Insecten (9)	<input type="checkbox"/> Bloedbeeld groot (3)	
<input type="checkbox"/> Salmonella paratyphi antistof (1)	<input type="checkbox"/> Endoparasiet algemeen onderzoek (6)	<input type="checkbox"/> Bloed parasieten (3)	
<input type="checkbox"/> Salmonella pullorum antistof (1)	<input type="checkbox"/> Endoparasieten McMaster methode (6)	<input type="checkbox"/> Differentiatie leukocyten (3)	
<input type="checkbox"/> Salmonella typhimurium antistof (1)	<input type="checkbox"/> Giardia spp. antigeen bepaling (6)		
<input type="checkbox"/> Sendaivirus (SeV) antistof (1)	<input type="checkbox"/> Giardia spp. telling (6)		
<input type="checkbox"/> West-Nijlvirus antistof (1)			



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