

VetLab

SEKTOR ZA MALU PRAKSU 011.380.89.05
SEKTOR ZA VELIKU PRAKSU 011.405.71.95
Savska 31, Beograd office@vetlab.rs | www.vetlab.rs

datum uzorkovanja

BROJ
PROBE
POPUNJAVA
LABORA-
TORIJA

BROJ
PROTOKOLA
VETERINARA

VETERINAR	
Ime i prezime	Tihomir Popović, DVM
Ambulanta/stanica/klinika	Veterinar
Adresa	Ulica, Beograd
Telefon/fax	+381 1 111-111, +381 64 6804-119
E-mail	veterinar@veterinar.com

VLASNIK	
Ime i prezime	Popović Tihomir
Adresa	Kralja Petra I 10 Čačak
Telefon	064/6804-119 033/32-54-22
E-mail	tihomir.popovich@gmail.com
Rezultate poslati vlasniku	DA NE

MATERIJAL	
SERUM	
PUNA KRV	
EDTA	
BRIS	
PUNKTAT	
URIN	
FECES	
DLAKA	
FNA	
SKARIFIKAT	
KRVNI RAZMAZ	

PACIJENT	
IME	a Šaša
RASA	Mešanac
VRSTA	
PAS	
MAČKA	
KONJ	
GOVEDO	
SVINJA	
ZEC / KUNIĆ	

POL	
X	MUŠKI
	ŽENSKI
	KASTRAT
STAROST	
01	GODINA
	MESECI
REZULTATE POSLATI	
	E-MAIL
	POŠTA
	FAX
	TELEFON

OSTALO:

PROFILI	
Opšti profil	
Opšti veliki profil	
Opšti gerijatrijski profil	
Opšti veliki gerijatrijski profil	
Mini profil	
Kardio profil	
Bubreg profil	
Jetra profil	
Neurološki profil	
Polidipsija profil	
Preoperativni profil	
Elektroliti profil	
Sistematski profil	
Dijabetes profil	
Anemija profil	
Pankreas profil	
Individualni profil	
Dermatološki profil	
PROFILI KONJI	
Mišićni profil	
KLINIČKA HEMIJA	
ALT	Kalcijum jonski
AST	Kalcijum
Albumini	Kreatin kinaza
Alfa amilaza	Kreatinin
Alkalna fosfataza	LDH
Amonijak	Lipaza
BHB	Magnezijum
Bilirubin direktni	Mokrać.kiselina
Bilirubin ukupni	NEFA
Fosfati	Natrijum
Fruktozamin	Trigliceridi
Globulini	TLI
Glukoza	Ukupni proteini
Gvožđe	Urea
Hloridi	Žučne kiseline
Holesterol	Ž-K.stimulac.test
Kalcijum	yGT(GGT)

HEMATOLOGIJA	
Kompletna krvna slika sa pet.leuk.formulom	
Sedimentacija 1h, 2h	
Retikulociti	
Febrinogen	
Protrombinsko vreme	
aPTT	
Pregled krvnog razmaza – citološki	
URIN	
Kvalitativno sa pregledom sedimenta	
Urin + urinokultura	
Analiza hemijskog sastava urolita (kamena)	
UPCR	
UCCR	
Tumor mokraćne bešike pasa Ag	
Bence – Jones proteini	
Žučne kiseline	
Citologija urina	
Albumini	
GGT: Kreatinin	
Bilirubin	
Frakciona ekskrecija elektrolita urinom	
Glukoza	
Renalni profil	
Urin profil	
PARAZITI	
Koprološki pregled	
Plućni paraziti	
Kop.pregled+koprokultura (mali antibiogram)	
Kop.pregled+koprokultura (veliki antibiogram)	
Krvni razmaz – paraziti u krvi	
Srčani crv profil	
Knott test	
Pregled skarifata	
CITOLOGIJA	
Kutana citologija	
Pregled sinovije	
Pregled punktata	
Vaginalna citologija	
FNA (Opis promene uneti na strani 2)	

SEROLOGIJA, VIROLOGIJA	
PSI	
Adenovirus At	
Borrelia burgdorferi At	
Brucella canis At	
Corona Ag	
Dirofilaria immitis Srčani crv Ag	
Ehrlichia canis At	
Giardia Ag	
Herpes virus At	
Leishmania (At-ELISA)/(IFT)	
Leptospira (MAT)	
Parvo + Corona Ag	
Parvo + Štenećak (At-ELISA)	
Parvo + Štenećak Ag	
Parvo virus (At-ELISA)	
Parvo virus Ag	
Toxoplasma gondii At	
Štenećak Ag	
Štenećak At (At-ELISA)	
MAČKE	
Anaplasma phagocytophilum At	
Chlamydia At	
Coronavirus mačiji At (FIP)	
FeLV(Ag)/FIV(At)	
Giardia Ag	
Leishmania (IFT)	
Panleukopenija Ag	
Panleukopenija At	
Toxoplasma gondii At	
SEROLOŠKI PROFIL	
Reproduktivni profil pas	
Infektivni profil - pas	
Infektivni profil - mačka	
Paraziti u krvi – pas	
Australija profil	
Južna Afrika profil	
OTITIS EXTERNA	
Veliki antibiogram	Mali antibiogram

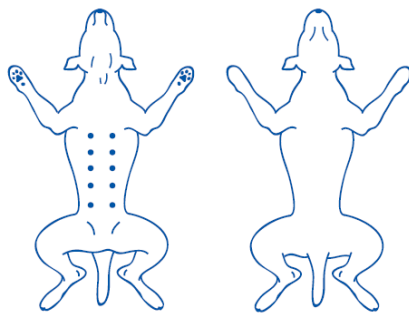
KONCENTRACIJA LEKOVA I VITAMINI	
Fenobarbiton	
Vitamin D	
Vitamin B12	
Folat	
IMUNOLOGIJA	
Elektroforeza proteina	
CRP pseći	
Combsov test	
Vakc.status parvo i šten.	
KRVNA GRUPA	
Krvna grupa pas	
Krvna grupa mačka	
Krvna gr.mačka serološki	
Crossmatching	
DIJAREJA PROFIL	
Juvenilni profil	
Dijareja profil	
HORMONI	
Progesteron	
T4	
ft4	
T3	
Štitna žleza profil	
Kortizol	
Estradiol	
Insulin	
LH	
ACTH	
Aldosteron	
Glukagon	
Testosteron	
LDDT/HDDT	
PMSG	
GALILEO ALERGIJE	
Cyno-DIAL	
Feli-DIAL	
SENSITEST	
Hrana + Inhalacioni	

ALERGIJE 📄 📄	E G Z O T E	EGZOTE PROFILI 📄
Profil inhalacionih alergena		Glodari – Opšti profil
Profil alergena iz hrane		Glodari – Opšti veliki profil
Veliki profil		Gmizavci - Opšti profil
OSTALE LAB.USLUGE 📄 📄		Gmizavci - Opšti veliki profil
Priprema i slanje uzorka u Pasterov zavod	Papagaji - Opšti profil	Papagaji - Opšti veliki profil
	DIJAREJA PROFIL 📄	
		papagaj/gmizavci/glodari
	DNK 📄	
		Određivanje DNK pol kod ptica

KLASIČNA MIKROBIOLOGIJA 📄 📄 📄 📄	
MALI ANTIBIOGRAM	VELIKI ANTIBIOGRAM
Apsces	Apsces
Bris grla	Bris grla
Bris kože	Bris kože
Bris kože sa dermatofitima	Bris kože sa dermatofitima
Bris nosa	Bris nosa
Bris oka	Bris oka
Bris prepucijuma	Bris prepucijuma
Bris rane	Bris rane
Bris uha	Bris uha
Bris vagine	Bris vagine
Dermatofiti	Koprokultura
Koprokultura	Mleko
Mleko	Punktat
Punktat	Urinokultura
Urinokultura	

ONLINE PATOHISTOLOHIJA 📄 📄

OZNAČITE LOKACIJU LEZIJE NA DIJAGRAMU



	Uzorak 1	Uzorak 2	Uzorak 3
Lokacija promene(a)			
Oznaka uzorka			
Veličina uzorka			

ANAMNEZA [Uključiti trajanje i tok, ostali dijagnostički podaci(kks, bh, rendgen, uz)]

OPIS PROMENE [Veličina, boja, tekstura, invazivnost, ostalo]

TERAPIJA I ODGOVOR NA TERAPIJU

KLINIČKA DIJAGNOZA(E)

V E L I K A P R A K S A P R E Ž I V A R I S V I N J E	PROFILI PREŽIVARI 📄		PROFILI SVINJE 📄	
	Bubreg profil		Metabolički profil	
	Elektroliti		Mini metabolički profil	
	Jetra profil		Opšti profil	
	Metabolički profil		Opšti veliki profil	
	Mini metabolički profil		Bubreg profil	
	Opšti profil		Jetra profil	
	Puerperalna pareza profil			
	KLINIČKA HEMIJA 📄 📄		HORMONI 📄 📄	
	Alkalna fosfataza	Kalijum	Estrogen	
	Albumini	Kreatinin	Insulin	
	Alfa amilaza	Kreatinkinaza	Kortizol	
	ALT	LDH	Progesteron	
	Amonijak	LDL holesterol	KONC.LEKOV I VITAMINI	
	AST	Lipaza	Folat	
	Bilirubin direktni	Magnezijum	Vitamin B12	
	Bilirubin ukupni	Mokrać.kiselina	Vitamin D	
	Fosfati	NEFA	B-karotin	
Globulini	Natrijum	MIKROBIOLOGIJA klasična 📄 📄		
Glukoza	Trigliceridi	Mleko ¼		
Gvožđe	Ukupni proteini	Mleko sve četiri četvrti		
HDL holesterol	Urea	Feces/rektalni bris		
Hloridi	β-hidroksibutirat	Bris nosa		
Holesterol	Žučne kiseline			
Kalcijum	yGT(GGT)	(upisati tkivo/organ poslat na analizu)		
SEROLOGIJA		SEROLOŠKI PROFIL 📄 📄		
GOVEDA 📄		Respiratorni At/Ag		
Adenovirus 3		Reproduktivni		
BHV 1 Ag (IBR/IPV)		Digestivni Ag I		
BHV 1 At (IBR/IPV)		Digestivni II		
BHV 4 At		Dijareja svinje		
BVD Ag (bovina virus na dijareja)		Dijareja prasad		
BVD At (bovina virus na dijareja)		URIN 📄 📄		
Bovinis inicijalni virus Ag		Kvalitativno sa pregledom sedimenta		
Bovinis inicijalni virus At		Urinokultura		
Corona Ag		Urin + urinokultura		
Corona At		HEMATOLOGIJA 📄 📄		
Cryptosporidium parvum Ag		Kompletna krvna slika sa pet.leu.form		
E.koli K99		Sedimentacija 1h, 2h		
Mycoplasma bovis Ag		Retikulociti		
PI ₃ (parainfluenca) Ag		Fibrinogen		
PI ₃ (parainfluenca) At		Protrombinsko vreme		
Rota Ag		aPTT		
Rota At		Pregled krvnog razmaza		
SVINJE 📄		PARAZITI 📄 📄		
Aujecki		Koprološki pregled		
Cirko virus		Koprološki pregled + koprokultura		
Clostridium perfringens PCR		Krvni razmaz		
Influenca		Pregled skarifikata		
Lawsonia intarcellularis PCR		OSTALO		
Leptospira				
Mycoplasma hyopneumoniae				
PRRS				
Parvovirus				